

2803y_Az_Y2017_Qiyabi_Yekun imtahan testinin sualları

Fənn : 2803y İstehlak mallarının ekspertizasının nəzəri əsasları

1 Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 5-ci nədə göstərməlidir?

- ekspertizanın planlaşdırılmasında
aydın şərhdə
nəticələrin təhlili
protokol tərtibi
hesabat tərtibində

2 Lamisə metodunda həssas analizatorlar harada yerləşir?

- eşitmə orqanında
barmaqların sonluqlarında
dəridə
boyun arxasında
göz orqanında

3 Rənglər neçə qrupa bölünür?

- 2
8
6
4
5

4 Xromotoqrafik metod nəyə əsaslanır?

- ikik qarışmayan fazalar arasında maddənin paylaşdırılması
keyfiyyət göstəricilərinin mütləq qiymətinin təyin edilməsinə
heç biri
mikroskopdan bir ölçü cihazı kimi istifadəsinə
maddənin işığı keçərək udmasına

5 Dequstasiya nədir?

- Ekspert qiymətləndirilməsinin xüsusi sınaqdan kəxirilmiş ekspert tərəfindən aparılması
ekspert qiymətləndirilməsi
tədqiqat aparmaq
ekspert qiymətləndirilməsinin hələ sınaqda olan məhsulu ekspert tərəfindən aparılması
məhsulu dadmaq

6 İnsan üçün səsin maksimal gücü?

- 15-150 DB
5-100 DB
10-110 DB
20-140 DB
12-130 DB

7 Bir qrup ekspertlərin naməlumluq və ya risk şəraitində qiymətləndirməsi hansı metoda aiddir?

- sosioloji metoda
ekspert metoduna
alət metoduna
laboratoriya metoduna

qeydiyyat metoduna

8 Adətdən bütün görmə təsuratları neçə qrupa bölünür?

- 5
- 2
- 3
- 4
- 6

9 Ekspert qrupunun tərkibinə neçə ixtisasçı daxil edilir?

- 6
- 5
- 9
- 8
- 7

10 Ekspert komissiyası neçə qrupdan ibarət olur?

- 4
- 2
- 10
- 8
- 6

11 Ekspert qrupunun tərkibi neçə nəfərdən az olmamalıdır?

- 7
- 8
- 9
- 10
- 11

12 Ekspert qrupunun tərkibinə daxil olan 3-cü ixtisasçı necə adlanır?

- mühasib
- marketing
- audit
- konstruktor
- menecer

13 Göstəricilərin təyininə 3-cü üsul necə adlanır?

- alət
- sosioloji
- laboratoriya
- ripyazi
- statistik

14 Göstəricilərin təyininə 1-ci üsul necə adlanır?

- orqanoleptik
- təcrübə istismar
- ekspert
- hesablama
- alət

15 Keyfiyyət səviyyəsinin qiymətləndirilməsi algoritmi neçə əməliyyatdan ibarətdir?

- 6
- 8
- 7]
- 2
- 4

16 Yeni malların ekspertizası hansı ekspertiza növündə təyin olunur?

- keyfiyyət ekspertizasında
kəmiyyət ekspertizasında
kompleks ekspertizada
sənəd ekspertizasında
çəşid ekspertizasında

17 Keyfiyyət ekspertizası nədir?

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

18 Saxtalaşmanın növləri hansılardır

- çəşid
- dəyər
- kəmiyyət
- keyfiyyət
- çəşid, keyfiyyət, kəmiyyət, dəyər, məlumat

19 İmitatorlar nədir

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

20 PATTERN metodu neçə mərhələdir?

- 3
- 6
- 5
- 4
- 2

21 Kombinləşmiş metodun çatışmayan cəhətləri hansılardır?

- çox əməliyyatlılıq
sorgu mürəkkəbliyi
çeviklik
prinsipiallıq
düzgünlük

22 Import malların kəmiyyət ekspertizasında ekspertlər nəyə daha çox diqqət yetirməlidirlər?

- ölçü vahidinə
malı müşayiət edən sənədlərə
normativ-texniki sənədlərə

müqavilələrə
standartlara

23 Metal taranın miqdarca dəyişilməsinə hansı proseslər səbəb olur?

- korroziya
qaralma
monomerin köhnəlməsi
polimerin köhnəlməsi
sınma

24 Göstərilənlərdən hansı malın miqdar göstəricilərinə təsir edə bilər?

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

25 Ekspertiza aktı neçə hissədən ibarətdir

- 8
- 4
- 5
- 3
- 2

26 əmtəə ekspertizasının əsas mərhələsinə nələr daxildir

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

27 Aşağıdakılardan biri ekspert sorğusunun aparılması üsullarının seçilməsi kriteriyalaşmaya aid deyil?

- ekspertizaya çəkilən xərclər
- ekspertizanın məlumatlandırılması
ekspertiza aktı
ekspertizanın nəticələri
ekspertizanın məqsədi

28 Estetik səviyyəsinin qiymətləndirilməsinin III yarımqrupa nə aid edilir?

- hissələrin və tamın harmonik birliyi
forma və tərkibi əlamətlər birliyi
- istehlak prosesində satış görünüşünün saxlanma stabilliyi
üslub birliyi
tonun harmonikliyi

29 Hansı mallar üçün müqayisə metodlarından istifadə etmək olar?

- yemlik dərəcəsi 70% olmayan mallar üçün
- keyfiyyətə yeni mallar üçün
cüzi yenilikli mallar üçün
yenilik dərəcəsi 90% olmayan mallar üçün
yemlik dərəcəsi 50% olmayan mallar üçün

30 Ekspert aktı neçə hissədən ibarət olmalıdır?

- 5
- 1
- 4
- 3
- 2

31 Aşağıdakılardan hansı ekspertiza aktına daxil deyil?

- nəticə
- təsdiqləyici
- hazırlıq
- ümumi
- fərqi yoxdu

32 Təsdiqləyən ekspertiza aktına aid olanı seçin:

- alınan nəticələrin analizi
- ekspertizanın obyektı
- qiymətləndirilən malın miqdarı
- ekspert qiymətləndirmənin metodları
- saxtalaşdırılan malın miqdarı

33 Ekspertiza nəticəsinə əsasən son rəyə hansı tələblər verilir?

- etibarlılıq, zəmanətlik
- obyektivlik, etibarlılıq,
- obyektivlik, etibarlılıq, əsaslandırılmış qərar
- obyektivlik, zəmanətlik, əsaslandırılmış qərar
- subyektivlik, zəmanətlik, qərar

34 Yekun mərhələdə qərar kim tərəfindən imzalanır?

- laborantlar
- ekspertizanı yekunlaşdıran ekspertlər
- nəzarətçi
- istehlakçılar
- ekspert

35 Ekspertizanın hazırlıq mərhələsinə nə daxildir?

- alınan nəticələrin analizi və qiymətləndirilməsi
- müəyyən edilmiş formalı müqavilələrin tərtib edilməsi
- ekspertizanın əsaslandırılması
- malın ekspertizası üçün işçi qrupunun yığılması
- ekspertiza aparılması üçün sifarişçi tərəfindən tərtib olunan ərizə və qaimə

36 Hansı halda əsas ekspertin qərarının ləğv edilməsi üçün qəbul edilə bilər?

- ayrı-ayrı mal partiyalarında texnoloji qüsurların olması
- öz səliyyətlərinin bir hissəsinin maraqlı tərəfdən birinə verilməsi
- ekspertiza aktın işinin düzgünlüyünə şübhə olduqda
- aktın ümumi və təsdiqləyici hissələrində məlumatların düzgün tam olmaması
- malların kəmiyyət və keyfiyyətinə görə yekun qəbulunun aparılması

37 Müdir və baş mühasib əmtəə ekspertizasının keçirilməsinə başlanğıc zamanı hansı sənədi imzalayırlar?

texniki sənədi

müqaviləni
ekspertizanın son nəticəsini özündə əks etdirən yekun sənədi

- ekspertizanın keçirilməsinə aid ərizəni qaiməni

38 Kəmiyyət ekspertizasının nəticəsinə maraqlı tərəfdən biri etiraz edə bilərmi?

müqavilədə qeyd olunursa
müəyyən şərtlər daxilində
bəli
cavab düz deyil

- heç bir halda edə bilməz

39 Brutto çəki nədir?

qabın xalis kütləsi
mal və qabın kütləsinin çəkisi
malın kq-la çəkilməsi
malın sonrakı kütləsi

- malın xalis kütləsi

40 Ümumi ekspertiza aid olanları seçin: 1) malın kəmiyyət xarakteristikası 2) ekspertin soyadı, adı və atasının adı 3) ekspertin və ya ekspert qrupunun imzaları 4) qiymətləndirilən malın miqdarı 5) mal gətirən və ya mal göndərən adı 6) ekspertiza üçün sənədlər 7) malın keyfiyyəti, dərəcələri, qüsurları 8) ekspertə təqdim olunan mal-qoşma sənədlərinin nömrəsi və tarixi

3; 6; 7; 8

- 2; 4; 5; 8

1; 2; 5; 7

1; 2; 6; 8

2; 3; 4; 5

41 Əmtəə ekspertizası zamanı əsas mərhələdə hansı sənəd tərtib olunur?

akt

- Malı müşaiət edən sənəd

qaimə

yazılı ərizə

texniki sənəd

42 Əmtəə ekspertizasının hazırlıq mərhələsində hansı sənəd təqdim olunur?

- yazılı ərizə

texniki sənəd

protokol

qaimə

müqavilə

43 Ekspertlə sifarişçinin münasibəti əmtəə ekspertizasının hansı mərhələsində təyin olunur?

başlanğıc

doğru cavab yoxdur

yekun

əsas

- hazırlıq

44 Ekspertlər qrupunda müəyyən sahədə iş stajı hansı göstərici hesab olunur?

yardımcı

düzgün cavab yoxdur

əlavə

● əsas

belə bir göstərici yoxdur

45 əmtə-mal ekspertizasının mərhələlərindən biri yanlıştır:

yekun

əsas

hazırlıq-əsas

● hazırlıq

nəticə

46 Ekspert qiymətləndirilməsinin əsas mərhələləsinin başlanğıcı nədir?

ekspertiza akustik tərtib edilməsi

- malın qiymətləndirilməsi üçün işçi qrupunun yığılması
alınan nəticələrin analizi ilə qiymətləndirilməsi
müəyyən edilmiş formalı müqavilələrin tərtib edilməsi
sifarişçi tərəfindən tərtib olunan ərizə qaimələrin tərtib edilməsi

47 Ekspert aktı və ya rəy neçə hissədən ibarət olmalıdır?

6

● 3

5

2

4

48 Sənəd ekspertizası nəyə görə daha mürəkkəb hesab olunur?

bu ekspertizada sənədlərin xırdalıqlarına qədər oyrənilməsi və tutuşdurulduğu üçün

- mal olmadığı halda belə, o texniki sənədlərdəki məlumatın düzgünlüyünə etibar etməlidir
təkcə malı bilmək deyil, həmçinin uyğun malın konkret vəziyyətini qiymətləndirməyi və analiz etməyi bacarmalıdır
ekspert təqdim olunan onun adına, artikuluna, markalanmasına və sənədlərdə göstərilmiş əmtəə markalanma uyğun aidiyyətini yoxlamalıdır
malların komissiyaya qəbul edən ekspert bilməlidir ki istehlakçılar qarşısında hüquq və vəzifələr konissionerdə yaranır

49 Estetik səviyyəsinin qiymətləndirilməsinin IV yarımqrupa nə aid edilir?

dialik markalanmasının düzgünlüyü

● üslub birliyi

hissələrin və tamın harmonik birliyi

istehlak prosesində satış görünüşünün saxlanma stabilliyi

forma və tərkibi əlamətlər birliyi

50 Netto çəki nədir?

malın xalis kütləsi

● malın sonrakı kütləsi

qabın sonrakı kütləsi

mal və qabın kütləsinin çəkisi

qabın xalis kütləsi

51 ən çox kəmiyyət dəyişməsi hansı tip taralar üçün xarakterikdir?

karbon

polimer

- şüşə
- taxta
- metal

52 Ekspertlər göstəricilərinə görə komossiyanın tərkibinə daxil edilir. Nöqtələrin yerinə uyğun variantı tapın.

heç nə nəzərə alınmır
ekspertin obyektivliyi

- təsnifat peşəsi və səriştəliliyi
- ekspertin stajı
- ekspertin yaşı

53 Ekspertlər 24 saat müddətində malları ekspertiza etmək üçün gəlməlidirlər. Aşağıda göstərilən variantlardan hansını nöqtələrin yerində işlətmək olar?

keyfiyyətli

- tez xarab olan
- satışdan çıxarılan təhlükəli
- satışa buraxılan
- keyfiyyətsiz

54 əmtəə ekspertizasının keçirilməsində qaimə hansı sənəd sayılır?

standart sənəd

- hüquqi baza
- rəsmi icazə
- müqavilə
- texniki sənəd

55 Hansı orqan xüsusi formalı müqavilə ilə xidmət göstərir?

təşkilati orqanlar
polis orqanları
məxvi orqanlar

- ekspert orqanları
- dövlət orqanı

56 Aşağıda verilənlərdən hansı ekspertizanın məqsəd və vəzifəsini təyin edir?

- ekspertizanın keçirilməsinin əsasları
- ərizə
- ekspert diplomu
- akt
- arayış

57 Ekspert rəyi tərtib edilərkən nələr qeyd edilməlidir?

sənədi təsdiq edən şəxslərin imzalarının düzgünlüyü
sənədin adı, təsdiq edən şəxsin adı, tərtib olunmuş tarixi

- sənədlərin adı, təsdiq olunması tarixi və nömrəsi
- sənədin adı, tərtib olunması tarixi və nömrəsi
- sənədin adı, təsdiq edən şəxsin adı, sənədin nömrəsi

58 Təcrübəsiz ekspertin tipik səhvi:

son rəyin obyektivliyinə əhəmiyyət vermirlər

- maraqlı şəkildə təkidilə həlledici hissələrdən dəyişiklik edirlər
- sınaq laboratoriyasında onu maraqlandıran məlumatları əldə etməsi

düzgün qərar verməkdə məhsuliytsizlik
qərarı maraqlı tərəflərin iştirakı ilə tərtib edirlər və onlara qərarı imzalamağa imkan yaradır

59 Keyfiyyət üzrə identifikasiya nədir?

- normativ sənədlərdə nəzərdə tutulmuş keyfiyyət tələblərinə uyğunluğunun müəyyən edilməsi
yeni vaxtda uyğunsuzluğun üzə çıxarılması metodu
yol verilən və verilməyən qüsurların aşkar etmək
malın verilmiş uyğunluğunun üzə çıxarılması metodu
malın adının ona verilən tələblərlə şərtlənən çeşid xarakteristikasına uyğunluğunun müəyyən edilməsi

60 Çeşid üzrə identifikasiya nədir?

- çeşid saxtalaşdırılmasının qiymətləndirilməsi
yeni vaxtda uyğunsuzluğun üzə çıxarılması metodu
malın adının ona verilən tələblərlə şərtlənən çeşid xarakteristikasına uyğunluğunun müəyyən edilməsi
normativ sənədlərdə nəzərdə tutulmuş keyfiyyət tələblərinə uyğunluğunun müəyyən edilməsi
normativ sənədlərdə nəzərdə tutulmuş çeşid tələblərinə uyğunluğunun müəyyən edilməsi

61 İdentifikasiya növlərindən biri yanlışdır:

- partiya
çəşid
kəmiyyət
keyfiyyət
növ müxtəlifliyi

62 Yekun ekspertiza aktına aid olanı seçin:

- mal gətirənlərin adı və imzası
malın keyfiyyəti: dərəcəsi, qüsurları
ekspertə təqdim olunan mal-qoşma sənədlərinin nömrəsi və tarixi
mal göndərəninin adı
ekspertin və ya ekspert qrupunun imzası

63 Alqı-satqı müqaviləsi necə müqavilədir?

- kəmiyyət üzrə
ən geniş yayılmış müqavilə
mühasibat
audit
keyfiyyətli

64 Bizim eradan əvvəl 344-cü il nədir?

- kəmiyyət
fənnin inkişafı
ekspertizanın yaranma tarixi
keyfiyyət
markalanma

65 Sənəd hansı daşıyıcıdır?

- məlumat
informasiya
elmi sənəd
markalanma
ədəbiyyat

66 İybilmənin 1-ci nəzəriyyəsi necə adlanır?

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

67 Yeddi ilkin qoxunun beşincisi necə adlanır?

- tomjol
- skatol
- kaptol
- trinit
- efirli

68 Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi 7-ci hissiyyat necə adlanır?

- durma
- yıxılma
- əsmə
- yellənmə
- vibrasiya

69 Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi 4-cü hissiyyat necə adlanır?

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

70 Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi 1-ci hissiyyat necə adlanır?

- isti
- taktil
- oynaq
- toxunma
- söyüq

71 Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi 10-cu hissiyyat necə adlanır?

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

72 Lamisə analizatorunun həssas olan ikincisi necə adlanır?

- gözdə
- burunda
- yanaqda
- çənədə
- ağız boşluğunda

73 Lamisə analizatorunun həssas olan beşincisi necə adlanır?

- çənədə

ayaq barmağında
bel hissədə
● dərinin üstündə
dodaqda

74 Ətriyyat-kosmetika mallarının keyfiyyəti hansı sensor metodu ilə təyin olunur?

taktil
vizual
audimetod
● iybilmə metodu
lamisə

75 Tsvadermakerə görə 3-cü qoxu necə adlanır?

merkaptan
balzamik
butil
aşındırıcı
● cərəli

76 Tsvadermakerə görə 6-cı qoxu necə adlanır?

pental
lakton
pendakan
● çiçəkli
mentol

77 İy nədir?

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

78 Utilizasiya çirklənmələri nədir?

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

79 Hansı qrup mallar akustik çirklənmələri yaradır?

videotexnika
xəz malları
geyim malları
toxuculuq malları
● nəqliyyat vasitələri

80 Hansı qrup mallar istilik çirklənmələri yaradır?

kompüterlər
ətriyyat malları
toxuculuq malları
● qızdırıcı cihazlar

kosmetik mallar

81 İybilmənin 4-cü nəzəriyyəsi necə adlanır?

- Terpen nəzəriyyəsi
- Vibrasion nəzəriyyəsi
- Kvant nəzəriyyəsi
- Kollojen nəzəriyyəsi
- Tsvaadermaker nəzəriyyəsi

82 İybilmənin 7-ci nəzəriyyəsi necə adlanır?

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

83 Yeddi ilkin qoxunun ikincisi necə adlanır?

- müşklü
- etil
- metil
- fenil
- karbonat

84 Tsvadermaker nəzəriyyəsinə görə qoxular neçə qrupa bölünür?

- 6
- 8
- 9
- 10
- 7

85 Hansı mallar kimyəvi çirklənmələr yaradır?

- tozsoran
- videotexnika
- audiotexnika
- gön xammalı
- soyuducu

86 Fiziki çirklənmələr hansı növlərə bölünür?

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

87 Kimyəvi çirkləndiricilər hansılardır?

- mikroorqanizmlərin zərərli təsiri
- bioloji birləşmələrin zərərli təsiri
- fiziki birləşmələrin zərərli təsiri
- kimyəvi birləşmələrin zərərli təsiri
- zərərli təsirlər

88 Elektromaqnit çirkləndiriciləri necə təsir edir?

- istilik təsirlə
- akustik təsirlə
- radiasiya şüalanması ilə
- ətraf mühitə zərərli təsir etməsilə
- məişət cihazların təsirlə

89 Intensiv istilik çirkləndiriciləri nə vaxt əmələ gəlir?

- markalanma zamanı
- daşınma zamanı
- saxlanma zamanı
- keyfiyyətsiz malların termik üsulu ilə məhvi zamanı
- qablaşdırma zamanı

90 Texnoloji çirkləndiricilərin səviyyə və xarakteri nədən asılıdır?

- emal dərinliyindən
- xammalın kimyəvi tərkibindən
- xammalın saxlanma müddətindən
- xammalın emal mürəkkəbliyindən
- xammalın fiziki xassəsindən

91 Satışdan əvvəl çirklənmələr nədir?

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

92 Avadanlığın istismarı zamanı əmələ gələn çirklənmələrə hansılar aid edilir?

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

93 Hansı qrup mallar istilik çirklənmələri yaradır?

- gön malları
- soyuducular
- inşaat malları
- mebel malları
- ərzaq malları

94 Hansı qrup mallar kimyəvi çirklənmələr yaradır?

- avtonəqliyyat vasitələri
- toxuculuq malları
- videotexnika
- audiotexnika
- məişət texnikası

95 Hansı qrup mallar elektromaqnit çirklənmələri yaradır?

- xəz malları
- məişət elektrik malları
- trikotaj malları

ətriyyat malları
kosmetika malları

96 Xarab olmuş mala necə davranılır?

- məhv olunur
- torpağa basdırılır
- silinir
- silinir və məhv olunur
- yandırılır

97 Satışdan əvvəlki çirklənmələr neçə növdə olur?

- 3
- 5
- 6
- 4
- 2

98 Texnoloji çirkləndiricilər yayılma miqyasından asılı olaraq hansı xarakterli ola bilər?

- lokal və qlobal
- tozlu çirkləndirici
- qlobal
- səsli çirkləndirici
- lokal

99 Bioloji çirkləndiricilər hansılardır?

- dezinfeksiya
- gəmiricilərin ətraf mühitə zərərli təsiri
- kimyəvi metodlar
- kükürdlə emal
- ağartma

100 Radiasiya çirklənmələri hansı maddələrin köməyi ilə yayılır?

- bioloji
- fiziki
- radioaktiv izotoplarla
- yüksək gərginliklə
- maqnit sahəsilə

101 Kimyəvi çirkləndiricilər təbiətə nə vəziyyətdə olur?

- qazaoxşar
- maye
- bərk, maye, qazaoxşar
- bərk
- kristallik

102 ətraf mühitə təsir dərəcəsinə görə çirklənmələr hansı növlərə bölünür?

- texnoloji
- əhəmiyyətli
- cüzi, əhəmiyyətli, kritik
- kritik
- cüzi

103 Lamiyə analizatorunun həssas olan üçüncüsü necə adlanır?

- dildə
- qulaqda
- dirsəkdə
- biləkdə
- peysərdə

104 Daha həssas lamiyə analizatorları orqanizmin neçə hissəsində yerləşir

- 8
- 6
- 5
- 7
- 9

105 Lamiyə reseptorlarının qəbul etdiyi 8-ci hissiyyat necə adlanır?

- yüyürmə
- qaynama
- buzlama
- donma
- isti

106 Lamiyə reseptorlarının qəbul etdiyi 5-ci hissiyyat necə adlanır?

- qaçış
- tullanmaq
- əyilmək
- hərəkət
- düzəlmək

107 Krauze kolbacıqları nədir?

- əzələdə reseptorlar
- lamiyə reseptorları
- dildə olan reseptorlar
- damaqda olan reseptorlar
- barmaq sonluğunda olan toxuma kapsulları

108 Lamiyə reseptorlarının qəbul etdiyi 2-ci hissiyyat necə adlanır?

- toxuma]
- sıxmaq
- bərk sıxmaq
- əzələ
- selikli qişa

109 Utilizasiya çirklənmələri neçə növdə olur?

- 6
- 1
- 5
- 4
- 3

110 Menkriforun qoxu nəzəriyyəsini hansı alim inkişaf etdirdi?

Rayt

Petrovski
Pavlov
İstomov

- Eymur

111 Tsvadermakerə görə 7-ci qoxu necə adlanır?

metil

- zanbaqlı
dixloretilen
sterol
kaptan

112 Tsvadermakerə görə 4-cü qoxu necə adlanır?

nanəli

ənbər

mentol

müşk

- limonlu

113 Tsvadermakerə görə 1-ci qoxu necə adlanır?

- kamforalı

metil

laktol

fenil

taden

114 Yeddi ilkin qoxunun altıncısı necə adlanır?

nitrometil

butil

tanid

- aşındırıcı

kaptan

115 Yeddi ilkin qoxunun üçüncüsü necə adlanır?

- çiçəkli

dixlor

mentol

etilen

metil

116 Eymur nəzəriyyəsinə görə neçə ilkin qoxu mövcuddur?

6

5

8

9

- 7

117 İybilmənin 5-ci nəzəriyyəsi necə adlanır?

Trans nəzəriyyəsi

Skop nəzəriyyəsi

- Nikolayeva nəzəriyyəsi

Şantan nəzəriyyəsi

Kumarin nəzəriyyəsi

118 İybilmənin 2-ci nəzəriyyəsi necə adlanır?

- Pavlov nəzəriyyəsi
- Şellenberq nəzəriyyəsi
- Mentol nəzəriyyəsi
- Merkaptol nəzəriyyəsi
- Monkrifor nəzəriyyəsi

119 İybilmə reseptorları orqanizmin hansı hissəsində yerləşir?

- dildə
- udlaqda
- burun nahiyəsində
- toxuma membranı
- damaqda

120 Lamisə analizatorunun həssas olan altıncısı necə adlanır?

- boğaz altında
- dərinin boşluğunda
- boyun ardında
- onurğada
- baş hissədə

121 Keyfiyyət ekspertizası təyinatına görə neçə növə bölünür?

- 4
- 3
- 7
- 6
- 5

122 Ekspert qiymətləndirilməsinin yekun mərhələsinin məqsədi?

- müəyyən edilmiş formalı müqavilələrin tərtib edilməsi
- malın qiymətləndirilməsi üçün işçi qrupunun yığılması
- ekspertiza olunan malların tədqiqatına
- alınan nəticələrin analizi ilə qiymətləndirilməsi
- yekun nəticələrinin tərtibatının hazırlanması

123 Texnoloji nümunəyə nəyi göstərmək olar?

- sınımış şüşə qruplarının məhv edilməsi
- müsadirə olunmuş məhsulun istifadəsi
- mədəni-məişət mallarının satışı
- istehlak mallarının utilizasiyası
- məişət-elektrik mallarının istismarı

124 Gigiyenik ekspertizasının aparılma zərurəti nədən irəli gəlir?

- göstəricilərin həqiqi dəyərinin müəyyən olunmuş tələblərə uyğun gəlməməsindən
- göstəricilərin həqiqi dəyərinin müəyyən edilməməsindən
- qadağan edilmiş əlavələrin, eləcə də müəyyən edilmiş miqdarda asan əlavələrin tətbiq edilməsindən
- kimyəvi maddələrin əlavə kimi istifadə edilməsindən
- göstəricilərin səmərəli nomenklaturasının təyin edilməməsindən

125 Qərar nə vaxt qüvvədən düşür?

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

126 Konservantlar nə üçün istifadə olunur?

- strukturu yaxşılaşdırır
rəngi yaxşılaşdırır
iyini yaxşılaşdırır
məhsulun saxlanma müddətini uzadır
dadı yaxşılaşdırır

127 Baytarlıq sanitar ekspertizasının obyektı nədir?

- şimiyyat və şirələrt
quru meyvələr və tərəflər
ərzaq, gön, xəz xammalı
sintetik yapışqanlar
unlu məmulatlar

128 Baytarlıq sanitar ekspertizanın subyekti kimlərdir?

- ekspertlər
tibb işçiləri və texnoloqlar
baytarlıq sanitar xidməti işçiləri
baş mühasiblər və əmtəəşünaslar
əmtəəşünaslar və ekaloqlar

129 Sənəd ekspertizasının mürəkkəbliyi nədədir?

- qayməsiz ekspertiza aparılır
mal olmadıqda ekspert yalnız normativ sənədlərə əsaslanır
ekspertlərin səriştəliliyi
cihaza ehtiyac olmur
malın mütləq olması

130 Mallara verilən gigiyenik tələblər nə ilə təsdiq olunur?

- xüsusi standart qayda və normaları ilə
ekspertlərlə
metodiki göstərişlə
rəhbərliklə
standartla

131 Keyfiyyətsiz malla necə rəftar edilir?

- məhv edilir
anbara verilir
satışdan çıxarılır
basdırılır
ucuzlaşdırılır

132 Ekoloji xassələr nə deməkdir?

- cavablar düzgün deyil
malların aşağı keyfiyyətli olması
malların ətraf mühitə təsiretmə qabiliyyəti

torpağa təsir
mallar dözümsüzdür

133 Çoxsaylı ekspertiza aktı nə vaxt tərtib olunur?

- texnoloji nöqsan müşahidə edildikdə
qərar
rəy
nəticədə
akt

134 Protokol hissəsi harada əks olunur?

- nəticədə
yekunda
qərar
ümumi hissədə
əsas mərhələdə

135 Hansı aktda düzəliş icazə verilmir?

- qərar
protokolda
işçi dəftərində
rəy
nümunələrin seçilmə aktında

136 Normativ sənədə əsasən nələr aparılır?

- rəy baxış
seçmə üsulu
akt təhlili
audit təhlili
sənəd yoxlaması

137 Ekspertiza nə vaxt dayandırılır?

- nəticə olmasa
qərar olmasa
mal olmadıqda
akt olmasa
rəy olmasa

138 Sınaqlara aid sənəd hansı mərhələdə tərtib edilir?

- əsas
1-ci
hazırlıq
yekun
2-ci

139 Hazırlıq mərhələsində hansı sənəd təqdim edilir?

- yazılı ərizə
nəticə
rəy
sənəd
qərar

140 Mal partiyas ilə ekspertlər hansı mərhələdə tanış olur?

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

141 Müəyyən sahədə iş stajı ekspertlər üçün nədir?

- əsasdır
- nəticədir
- qərardır
- rəydir
- yekundur

142 Müdir və baş mühasib nəyi imzalayır?

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

143 Malın adının çeşidə uyğunluğu nəyi göstərir?

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

144 Fiziki-kimyəvi göstəricilər lazım olduqda ekspert nə edir?

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

145 Yarımçıq qalmış rəy nədir?

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

146 Ekspertizanın təyinatı haqda sənəd hansı mərhələdə tələb olunur?

- rəy
- nəticə
- əsas
- yekun
- hazırlıq

147 Yekun mərhələ ekspertizanın neçənci mərhələsidir?

- 6-cı
- 5-ci
- 3-cü
- 2-ci

148 Döyməklə məhv etməyə hansı üsul deyilir?

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

149 Sanitar-gigiyenik ekspertizanın məqsədi nədir?

- alıcıların tələbinin öyrənilməsi
- malın təhlükəsizliyinin təsdiqi
- malın keyfiyyətsizliyinin təyini
- məhsulun təzəliyinin yoxlanması
- məhsulun qatılığının təyini

150 Saxlanma zamanı malların keyfiyyətinin aşağı düşməsi prosesi necə adlanır?

- iyin dəyişməsi
- keyfiyyət dərəcəsinin dəyişməsi
- dadın dəyişməsi
- miqdar dəyişməsi
- rəng dəyişməsi

151 Saxlama müqəvilələri kimlərlə bağlanır?

- hüquqi və fiziki şəxslərlə
- anbar müdirləri ilə
- işçilərlə
- fiziki şəxslərlə
- hüquqi şəxslərlə

152 Malların ekoloji ekspertizası nə deməkdir?

- mikroorqanizmlərin əlaqəsi
- malların ətraf mühitə zərərli təsirinin ekspert tərəfindən qiymətləndirilməsi
- keyfiyyət göstəricilərinin qiymətləndirilməsi
- malların standartlaşdırılması
- malların sertifikatlaşdırılması

153 Ekoloji ekspertizanın məqsədi nədir?

- heç bir məqsədi yoxdur
- insan üçün ətraf mühitin təhlükəsizliyi
- ətraf mühit
- təhlükəli mühit
- zərərli təsir

154 Məhsulların saxlanma müddətini uzadan nədir?

- spirt
- konservantlar
- duzlar
- qənd

sirkə

155 Ksenobiotika nədir?

- təbii zərərli qarışıq
- yad cinsli kimyəvi birləşmə
- antibiotik
- çirklənmə mənbəyi
- təbii xammal

156 Yekun qərarı nə vaxt verilir?

- aktın əsas hissəsində
- son baxışda
- nəticədə
- müzakirədə
- rəydə

157 Köhnəlmiş sənədlərdən istifadə edilməsi nə ilə nəticələnir?

- təhlilin ləğvi
- sənədlər səhvdir
- qərarın ləğvi ilə
- aktın ləğvi
- protokolun ləğvi

158 Verilənlərdən hansı ətraf mühitə təsir göstərən çirklənmə dərəcəsinə aiddir?

- əhəmiyyətli
- kritik
- cüzi, əhəmiyyətli, kritik
- cavab səhvdir
- texnoloji

159 Utilizasiya çirklənməsinə aid deyil?

- texnoloji vasitələrlə çirklənmə
- təhlükəli məhsulla çirklənmə
- qeyri-standart mallarla çirklənmə
- radioaktiv çirklənmə
- radiaktiv çirklənmə

160 Tullantıya kimyəvi birləşmələrin təsiri üsulu ilə hansı məhvədləmə həyata keçirilir?

- mexaniki
- kimyəvi
- texnoloji
- optiki
- termiki

161 Verilənlərdən hansı fiziki çirklənmənin növlərinə aid deyil?

- istilik
- kimyəvi
- elektromaqnit
- radiasiyalı
- akustik

162 Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 6-cı halda nədə göstərməlidir?

- normativ sənədləri bilməkdə
- ekspertiza zamanı ünsiyyətin təşkilində
- təcrübəyə malik olmaqda
- nümunələrin seçilməsində
- texniki sənədləri bilməkdə

163 Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 3-cü halda nədə göstərməlidir?

- ekspertizanın keçirildiyi normativ sənədləşmədə
- hesabatda
- akt tərtibində
- qərar tərtibində
- istehsal rejimləri bilməkdə

164 Ekspert namizədlərinin yoxlamaları neçə gün çəkməlidir?

- 18
- 20
- 16
- 17
- 15

165 Ekspert auditorlara verilən 7-ci tələb necə adlanır?

- ekspertiza sahəsində təcrübə
- sınaq metodlarını bilməli
- yoxlama prosesini sürətləndirməni
- nəzarəti gücləndirməli
- ekspertizanın hüquqi əsasları

166 Təsnifatına görə Ekspert metodlar necə qrupa bölünür?

- sosioloji üsul
- kütləvi sorğu
- məntiqi üsul
- statistik üsul
- sorğu, qiymətləndirmə, riyazi-statistik

167 Evristik metodlar neçə növə bölünür?

- 28
- 4
- 6
- 8
- 10

168 Obyektiv metodlar hansı növlərə bölünür?

- anket
- nəzəriyyə
- son nəticə
- məntiqi üsul
- sensor, alət, qeydetmə

169 Ekspertiza metodu neçə yerə bölünür?

- 2
- 7
- 6

5
8

170 Qiymətləndirmə metodunun seçilməsi 3-cü növbədə nədən asılıdır?

- statistik metoddan
- evristik metoddan
- obyektiv metoddan
- keyfiyyətin nomenklaturasından
- sosioloji metoddan

171 Qiymətləndirmə metodu nəyə imkan verir?

- normativ sənədə
- keyfiyyət haqda ətraflı, obyektiv fikir söyləməyə
- malın satışına
- malın tətbiqinə
- texniki şərtə

172 Ekspertlərin keyfiyyət qiymətləndirməsi hansı problemlərlə bağlıdır?

- təlimatla
- nəzəri və metodik problemlə
- proqnozla
- keyfiyyət problemi ilə
- texniki şərtlə

173 Ekspert auditorlara verilən 10-cu tələb necə adlanır?

- müasir biliklərə yiyələnmək
- yoxlamayı təhlil edib, münasib qərar çıxarmaq
- texniki sənədləri öyrənmək
- normativ sənədləri bilmək
- metodikalara əməl etmək

174 Ekspert auditorlara verilən 3-cü tələb necə adlanır?

- bacarıqlı olmalı
- standartları dərk etməli
- yoxlamaya subyektiv münasibət bəsləməməli
- obyektiv olmalı
- yoxlamanın nəticələrini, işçi heyətlə münasibətləri qiymətləndirməli

175 Ekspert auditorlara verilən 1-ci tələb necə adlanır?

- qeyd dəftəri olmalı
- subyektivliyə yol verməməli
- yoxlamayı obyektiv aparmalı
- geniş dünya görüşə malik olmalı
- ikinci dərəcəli məsələlərə baş qoşmadan yoxlamayı həyata keçirməli

176 Attestasiyadan sonra ekspertlər öz biliklərini necə artırmalıdır?

- müzakirə yolu ilə
- ixtisası təkmilləşdirmə kurslarına getməli
- standartların məzmununu ilə tanış olmalı
- xüsusi ədəbiyyat mütaliə etməli
- dialog yolu ilə

177 Rəsmi xasiyyətnamədə tələb olunan 5-ci göstərici nədir?

- düzgün qərar qəbul etmə
- faktları qiymətləndirmə
- sərbəstlik
- audimetoda yiyələnmə
- nəticələrin şərhı

178 Attestasiya zamanı təqdim edilmiş rəsmi xasiyyətnamədə 2-ci göstərici nədir?

- asılı olmamaq
- iradəyə malik olma
- təmkinlilik
- şəraitə uyğunluq
- obyektivlik

179 Bu rənglər necə adlanır?

- qırmızı
- sarı
- qara
- ağ
- xromatik, axromatik

180 ətriyyat-kosmetika mallarında hansı metod qiymətli sayılır?

- dadbilmə
- vizual
- audiometod
- lamisə
- iybilmə

181 Ticarət işçilərindən neçə faizi şor və turş dadları qarışdırır?

- 60
- 50
- 20
- 40
- 80

182 İstehlakçıların neçə faizində dadbilmə qabiliyyəti vardır?

- 40
- 80
- 5
- 90
- 70

183 Sensor metodlar üçün hansı əsaslar xarakterikdir?

- ehtimallar
- hiss orqanları
- keyfiyyət göstəricisi
- fizio-psixoloji əsas
- obyektivlik

184 Evristik metodlar üçün əsas 3-cü göstərici nə sayılır?

- ölçmə yolu ilə

məntiqi
təhlil
sintez
hipotezlərin qurulması

185 Attestasiya zamanı əsas 4-cü göstərici necə adlanır?

- vərdişlər
- maliyyə təhsili
- kommersiya təhsili
- auditor təhsili
- fərdi xüsusiyyətlər

186 əsas aspekt kimi 1-ci göstərici necə adlanır?

- standartı bilməsi
- ekspertin təhsili
- ekspertin vərdişləri
- ekspertin müstəqilliyi
- xüsusi biliklər

187 Ekspertiza aktının yekun qərarını kimlər tərtib edir?

- işçi qrup
- auditor
- ekspertlər
- rəhbərlik
- baş mühasib

188 Nasaz tərəzilər hansı saxtalaşmaya yol açır?

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

189 Təhlükəsiz saxtalaşdırılmada istehlakçıya hansı ziyan vurulur?

- ətraf mühitə ziyan
- ailə büdcəsinə ziyan
- maliyyə ziyanı
- maddi və mənəvi
- əmlaka ziyan

190 Birinci növ saxta mallar necə adlanır?

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

191 Keyfiyyət saxtalaşdırılmasının üsulları hansılardır?

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

tam saxtalaşdırma

192 Çeşid saxtalaşdırılması nədir?

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

193 Saxtalaşdırma nə deməkdir?

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

194 İdentifikasiya kriteriyaları necə olmalıdır?

- tam
- oxşar
- subyektiv
- obyektiv
- bütöv

195 İdentifikasiyanın neçə metodu vardır?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

196 İdentifikasiyanın 2-ci kriteriyası nədir?

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

197 Mal partiyası ilə identifikasiya nədir?

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

198 İdentifikasiyanın neçə növü vardır?

- 2
- 5
- 4
- 3
- 6

199 İdentifikasiyanın malın çeşidinə aid funksiyası nə deməkdir?

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

200 Identifikasiya nə deməkdir?

- yaxınlıq
- eyniləşdirmək
- normativ sənəd
- qohumluq
- oxşarlıq

201 Ekspert göstəricilər nomenklaturasını kimlə razılaşdırmalıdır?

- əmtəşünasla
- baş mühəsiblə
- mühəsiblə
- sifarişçi ilə
- işçi qruppu ilə

202 İlin soyuq aylarında istiy erlərin yaradılmaması zamanı ekspert nə etməlidir?

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

203 Mal olmadıqda ekspert ekspertizanı apara bilərmi?

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

204 Ekspertizanın çatışmayan informasiyalarla davam etdirilməsi nə ilə nəticələnir?

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

205 Ekspertiza aktı ekspertiza təşkilatına nə vaxt göndərilir?

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

206 Ekspertiza aktının sayı necə müəyyən olunur?

- təhlükəli mallar ilə
- standart mallar ilə
- nöqsanların sayı

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

207 Ekspertiza aktının 3-cü hissəsi necə adlanır?

- giriş
- son
- əsas
- yekun
- ümumi

208 Ekspertiza aktının ümumi hissəsində neçə məlumat öz əksini tapmalıdır?

- 3
- 5
- 6
- 7
- 4

209 Ekspertiza aktında ekspertiza aktının hansı xassələri öz əksini tapmalıdır?

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

210 Rəfə əsasən verilən qərar kim tərəfindən imzalanır?

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

211 Son rəydə hansı nəticələr nəzərə alınmalıdır?

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

212 Ekspertizanın son rəyi kim tərəfindən sənədləşdirilir?

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

213 12-ci göstərici seçmə aktında necə adlanır?

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

214 Nümunələrin seçilmə aktında 9-cu göstərici necə adlanır?

- mikrobioloji göstərici
- mal alanın ünvanı
- sifarişçinin göstəriciləri
- mal göndərəninin ünvanı
- nümunələr yerləşdirilən qab

215 Nümunələrin seçilmə aktında 6-cı göstərici necə adlanır?

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

216 Nümunələrin seçilmə aktında 3-cü göstərici necə adlanır?

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

217 Nümunələrin seçilmə aktında neçə göstərici əks olunur?

- 5
- 8
- 10
- 14
- 6

218 6-cı sənəd necə adlanır?

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

219 3-cü sənəd necə adlanır?

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

220 Ekspertizanın əsas mərləhəsində sifarişçi ekspertə neçə sənəd təqdim etməlidir?

- 2
- 4
- 5
- 6
- 3

221 6-cı əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

- standartı toplamalı

protokol yazmalı
akt tərtib etməli

- mala düzgün yanaşmanı təşkil etmək
işçi dəftərində qeydlər etməli

222 3-cü əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

xarici görünüşü yoxlamaq
mal partiyasına baxış
malla tanışlıq

- nümunə-etalonu təqdim etməli
tərtibatı yoxlamaq

223 Ekspertiza zamanı sifarişçinin öhdəsinə götürdüyü əməliyyatların sayı neçədir?

4
6
7
● 8
5

224 Ekspertin iş təcrübəsi az olduqda onu hansı qrupa aid etmək lazımdır?

attestasiyadan keçirmək
yeni ekspertlə əvəz etmək
tərkibdən çıxarmaq

- daha təcrübəli olan ekspertlər qrupuna daxil etmək lazımdır
təkmilləşməyə göndərmək

225 Qaimədən başqa hazırlıq mərhələsinin 2-ci zəruri sənədi hansıdır?

nümunənin seçilməsi
protokol
standart

- ərizə
akt

226 Ekspertizanın məqsəd və vəzifələrinin təyinindən sonra nə edilir?

protokol tərtib edilir
sənədlər seçilir
standartlar seçilir

- vasitə və metodlar seçilir
aktlar yazılır

227 Satışqabağı saxtalaşma nədir?

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

228 Birinci yarımqrup necə adlanır?

protokollu
standartlı
sənədli

- texnoloji

standartsız

229 İnformasiya saxtalaşdırılması nədir?

reklam informasiyası
sənəd informasiyası
standart informasiyası

- mal haqqında təhrif olunmuş məlumat verilməsi
marka informasiyası

230 Kəmiyyət saxtalaşmasının 2-ci üsulu necə adlanır?

metrdə aldatma
çəkiddə aldatma

- brutto kütləsini netto kütləsi kimi vermək
həcmdə aldatma
tərzidə aldatma

231 Tərəzinin düzgün qoyulmaması hansı saxtalaşmaya yol açır?

kompleks saxtalaşmaya
çəşidə
keyfiyyətə

- kəmiyyət saxtalaşmasına
sənədə

232 Dəst üzrə malların ekspertizası ərzaq malları üçün aparıla bilər?

dəst halında markalanmış ərzaq malları üçün aparılır
Bəli, yalnız kompleks sifariş üzrə ticarətdə məhsulun və çatdırılması zamanı mümkündür
Bəli, sadəcə ərzaq malları üçün aparılır

- Xeyr, çünki yalnız qeyri-ərzaq malları üçün xarakterikdir
doğru cavab yoxdur

233 Ekspertin və ekspertizada iştirak edən təşkilatın nümayəndəsinin imzaları hansı əmtəə-mal ekspertizası aktında qeyd olunur?

sınaq protokolu
yekun
təsdiqləyən

- ümumi
protokol

234 Ekspertin attestasiyadan sonra öz bilik və vərdislərinin, ixtisasının təkmilləşdirilməsinə aid deyil?

müştərək yoxlamalar zamanı öz biliyini müstəqil tələb etməyi bacarmalıdır
o, ekspertiza metodlarının müasir tələblərinə uyğun olmalıdır
o, mütəmadi daraq məhsulun ekspertizası üzrə ekspertlər tərəfindən həyata keçirilən yoxlamalarda iştirak etməlidir

- o, ixtisas təkmilləşdirmə kurslarında iştirak etməlidir
o, mürəkkəb vəziyyətdə düzgün qərar qəbul etməlidir

235 Hansı müstəsna halda ali təhsilə malik olmayan şəxslər attestasiya prosesinə cəlb edilir?

ünsiyyətdə olduğu şəxslərə hörmətlə yanaşan şəxslər
ekspertiza şəklində böyük təcrübə toplanmış şəxslər
istisas təkmilləşmə kurslarında iştirak edən şəxslər

- ən azı dörd tam ekspert yoxlanmasının iştirakı ilə seçilən şəxslər
yaraman şəraitə uyğun və düzgün reaksiyanı göstərməsi

236 Ekspert qrupunun sayının təyin olunmasına təsir göstərən digər amillərdən biri yanlışıdır?

- ixtisasçıların olma imkanı
- ekspert qrupunun sayı ilə orta qrup xətası arasında vəqsessiya asılılığı üzə çıxarmaq üsulu
- sorğu işinin aparılmasının yol verilən həddi
- ekspert qrupunun idarə olunmasının mümkün olması
- ekspert qrupu yaradılan təşkilatın imkanları

237 Təyinatından asılı olaraq ekspertizanın aparılması üçün tətbiq olunan bütün vasitələr neçə qrupa bölünür?

- 10
- 3
- 4
- 2
- 5

238 Nə zaman ekspertlər və ekspert təşkilatları informasiya mənbələri və sistemləri yaratmalı olurlar?

- mal yararsız olan zaman
- əgər mal keyfiyyətsiz olarsa
- kütləvi ekspertiza zamanı
- əmtəə ekspertiza zamanı
- mal keyfiyyətlidirsə

239 Ekspert qərarlarının ləğv edilməsi üçün nə əsas sayılır?

- nöqsansız mallar
- mal partiyasının çoxluğu
- standartların olmaması
- qərarların natamam olması
- nöqsanlı mallar

240 Müxtəlif mal partiyasında nöqsan olduqda ekspertiza aktları necə tərtib olunur?

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

241 Ekspertiza aktının sayı necə müəyyənləşir?

- keyfiyyətsiz mallar
- sənədsiz mallar
- texnoloji nöqsanlı mallar
- mal göndərənlərin sayı qədər ekspertiza aktı
- tarasız mallar

242 üçün yekun qərar bir neçə aktda öz əksini tapır. Nöqtələrin yerinə verilən variantlardan hansı uyğundur?

- tarası əzilmiş mallar
- müxtəlif istehsalçılardan daxil olmuş malların qiymətləndirilməsi
- markalanmış mallar
- tarasız mallar
- sənədsiz mallar

243 Yeni malların ekspertizası çox vaxt hansı sənədə əsasən aparılır?

ərizəyə əsasən

- layihə-konstruktor sənədlərinə əsasən
- akta əsasən
- təqdimata əsasən
- lisenziyaya əsasən

244 əmtəə ekspertizasının subyekti kimi hansı şəxslər iştirak edə bilər?

bütün variantlar yanlıştır

yalnız hüquqi şəxslər

yalnız fiziki şəxslər

- fiziki və hüquqi şəxslər

bütün cavablar doğrudur

245 Verilənlərdən hansı ekspertiza aparılarkən ekspertin öhdəsinə düşən vəziyyətə aid deyil?

təhlükəli məhsulu seçmək və onları məhv etmək

dövlət orqanları idarəsinin tələbi ilə birgə ekspertizalarda iştirak etmək

özünə təsir göstərilmə ehtəzlərinin qarşısını almaq

- Etik normalara riayət etməmək

istifadə edilmiş və ya keyfiyyətinə məhsulun məhv edilməsi

246 Aşağıda verilən sənədlərdən hansı ekspertiza aparılarkən mühüm vasitədir?

Nümunələr

pratakollar

ərizələr

- sənədlər

Aktlar

247 Ekspertiza aktında ümumi hissədən başqa nə əks olunur?

keyfiyyət

kəmiyyət

dequstasiya

- protokol hissə

hazırlıq

248 Ekspertizanın yekun aktı neçə hissədən ibarətdir?

7

4

2

- 3

5

249 əmtəə ekspertizası zamanı alınmış nəticələrin təhlili və qiymətləndirilməsi hansı mərhələdə əks olunur?

düzgün cavab yoxdur

ilkin

son

- yekun

1-ci

250 əgər seçilmə aktında düzəliş edilərsə, kimlər tərəfindən imzalanır?

mühasib

ekspert

əmtəəşünas

- bütün komissiya üzvləri tərəfindən sifarişçi

251 Ekspertiza keçirilən zaman sifarişçi nə tərtib edir?

- müqavilə
- qaimə
- akt
- sifariş ərizə

252 Ekspertiza zamanı son nəticə aşağıdakı variantlardan hansına aiddir?

- səsverməyə
- hazırlıq mərhələsinə
- ərizəyə
- ekspertiza aktına ekspertlərin rəyinə

253 Ekspertiza aktının yekun hissəsindəki 1-ci məlumat necə adlanır?

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

254 Nümunələrin seçilmə aktında düzəliş etməyə icazə verilirmi?

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

255 Ekspert seçmə üsulunu hansı sənədə əsasən aparmalıdır?

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

256 Ölçü vasitələri düzgün işləmədikdə ekspert nə etməlidir?

- işçi dəftərində qeydlər etməli
- işçi qrupu ilə əlaqə saxlamalı
- standart tələb etməli
- ekspert qrupunun rəhbəri ilə məsləhətləşməli
- ekspertizanı saxlamalı

257 Ekspertiza aparılması üçün tələbə uyğun şərait olmadıqda ekspert nə etməlidir?

- akt tərtib etməli
- texniki sənədlər toplamalı
- standart tələb etməli
- ekspertizanı dayandırmalı texnoloji sənədlərə baxmalı

258 Nəzarət ekspertizası zamanı hansı sənəd tələb olunur?

- qaimə
- sınaq protokolu
- ərizə
- ilkin ekspertiza aktı
- akt

259 Nümunələrin seçmə aktı hansı mərhələdə tərtib edilir?

- 1- ci mərhələ
- yekun
- son
- əsas
- hazırlıq

260 İşçi qruppu hansı mərhələdə toplanır?

- son mərhələdə
- hazırlıq mərhələsində
- yekun mərhələdə
- əsas mərhələdə
- başlanğıc mərhələdə

261 əmtəə ekspertizası zamanı sifarişçi hazırlıq mərhələsində nələri etməlidir?

- prinsipiallıq
- ekspertləri mal partiyası ilə tanış etməli
- ekspertləri standartla tanış etməli
- ekspertlərin iş yerini hazırlamaq
- eksperti mal göndərənlə tanış etməli

262 Ekspertlər hansı göstəricilərinə görə komissiyanın tərkibinə daxil edilir?

- heç nə nəzərə alınmır
- təsnifat peşəsi, səriştəliliyi
- ekspertin stajı
- ekspertin yaşı
- ekspertin obyektivliyi

263 əmtəə ekspertizasının keçirilməsinə aid ərizəni kim imzalayır?

- ekspert
- müdir və baş mühasib
- istehsalçı
- həkim
- əmtəəşünas

264 Ekspertiza aktının əsas hissələrini göstərin.

- hazırlıq
- ümumi
- dequstasiya
- keyfiyyət
- miqdar

265 Ekspertizanın yekun mərhələsinin məqsədi nədir?

- itkinin təyini

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

266 Ekspertin məsləhəti nəyə əsaslanır?

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

267 Ekspert qərarları elmi cəhətdən əsassız olduqda nə baş verir?

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

268 Müxtəlif mal partiyasında texnoloji nöqsan müşahidə edildikdə ekspertiza aktları necə tərtib olunur?

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

269 Aktın yekun qərarını kimlər tərtib edir?

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

270 Ekspertlər hazırlıq mərhələsində hansı sənədləri əldə edirlər?

- normativ sənəd
- müqavilə
- akt
- əmtəə ekspertizasının təyinatı haqda sənəd
- texniki sənəd

271 əmtəə ekspertizasının keçirilməsinin 3-cü mərhələsi necə adlanır?

- yekun
- 3-cü
- qərar
- axırıncı
- sonuncu

272 əmtəə ekspertizasının keçirilməsi neçə mərhələdə aparılır?

- 2
- 4
- 1
- 5

- 3

273 əgər məhsul keyfiyyətsizdirsə, onunla necə rəftar olunur?

- ucuzlaşmaya göndərilir
- məhv edilməyə tövsiyə olunur
- satışa göndərilir
- istehsalçıya göndərilir
- anbara verilir

274 Kimyəvi məhvedilmə hansı üsulla aparılır?

- parçalamaqla
- tullantıya kimyəvi birləşmələrin təsiri ilə
- yandırmaqla
- əzməklə
- basdırmaqla

275 Təhlükəli məhsullar hansı üsulla məhv edilir?

- yalnız texnoloji
- termiki, mexaniki
- yalnız termiki
- yalnız mexaniki
- yalnız kimyəvi

276 Hansı mallar təkrar sənaye emalından keçirilir?

- nöqsanı aradan qaldırmaq mümkün olmadıqda
- qeyri-standart mallar
- xarab mallar
- çürümüş mallar
- keyfiyyətsiz mallar

277 Ayrı-ayrı mal qruplarının seçmə üsulu hansı sənəddə əks olunur?

- protokolda
- aktda
- sifarişçi ilə razılaşmalı
- işçi dəftərində
- standartda

278 Surroqat nədir?

- informasiya
- oxşadılma
- mal əvəzedicisi
- markalanma
- nöqsanlı mal

279 Çeşid saxtalaşdırılması neçə qrupa ayrılır?

- 4
- 2
- 6
- 5
- 3

280 Əmtəə ekspertizasının keçirilməsi zamanı hansı sənəd hüquqi baza sayılır?

nümunənin seçilməsi

- qaimə
- akt
- protokol
- qeyd jurnalı

281 Kəmiyyət saxtalaşdırılmasının üsulları neçə qrupa bölünür?

- 4
- 6
- 3
- 5
- 2

282 Kəmiyyət saxtalaşdırılmasının neçə üsulundan istifadə olunur?

- 3
- 5
- 2
- 6
- 4

283 Mal haqqında məlumatın saxtalaşdırılması nə deməkdir?

- malın istehsal olunduğu ölkə göstərilməməsi
- markasız mallar
- sənədsiz mallar
- təhlükəsiz mallar
- təhlükəli mallar

284 Mal partiyası üzrə ixtisaslaşmayan ekspertləri ekspertizaya cəlb etmək olarmı?

- standartla tanış olmalı
- akt tərtib etməli
- attestasiyadan keçməli
- iş təcrübəsinə baxmalı
- cəlb etmək olmaz

285 Qeydiyyatla salınmış aktlarda düzəliş etmək olarmı?

- ekspert rəhbərinə bildirməklə olar
- məsləhət aparmalı
- sifarişçinin razılığı ilə olar
- işçi qrupla məsləhətləşməli
- mümkün deyil

286 4-cü sənəd necə adlanır?

- standart və texniki şərtlər
- texniki şərtlər
- mal nümunələri sınaqlarının nəticələri
- hesabat
- akt

287 Maraqlı tərəflər aktın hansı hissəsini imzalaya bilər?

- giriş hissəsini
- yekun hissəsini
- əsas hissəni

hazırlıq hissəni

- ümumi və təsdiqləyici hissəsini

288 Ekspertiza aktının məzmunu necə formalaşır?

təhlillər və nəticələr

- hər bir hissədəki məlumata uyğun cavablar yazılır
mal partiyasının sınaq nəticələri
tələblər
qərarlar vasitəsilə

289 Aşağıdakı hansı qiymətləndirmə növü ekspertlərin verdiyi qiymətlər zamanı əmələ gələn xətalərin imkan dairəsində azaldılması üçün tətbiq olunur?

statistik qiymətləndirmə

qarşılıqlı qiymətləndirmə

orqanoleptik qiymətləndirmə

- test qiymətləndirmə
arqumentlilik qiymətləndirmə

290 Xətanın həmişə təkrarlanan sahəsi hansılardır?

heç biri

- təsadüfi xəta
ekspert xətası
sistematik xəta
qiymətləndirmə xətası

291 Ekspertiza aktının ayrılmaz hissəsini nə təşkil edir?

işçi dəftərindəki qeydləri

işçi qrupunun qeydləri

- aparılan təcrübələrin protokolu
ekspertin müşahidələri
ekspertin sensor yaddaşı

292 Son rəyə hansı tələblər verilir?

subyektivlik

- obyektivlik, etibarlılıq, əsaslandırılmış qərar
müstəqillik
səriştəlilik
prinsipiallıq

293 13-cü göstərici seçmə aktında necə adlanır?

işçi qrupu

- sınaqlara aid göstərişlər
nümunənin xassəsi
nümunənin saxlanma şəraiti
ekspert qrupu

294 Seçmə aktında 10-cu göstərici necə adlanır?

aktın tarixi

nümunənin tarası

- nümunələrin etiketləri və nömrələri
ekspertin iş stajı
fiziki göstəricilər

295 Nümunələrin seçilmə aktında 7-ci göstərici necə adlanır?

- akt tarixi
- işçi qrupu
- ekspertin ünvanı
- nümunə yerlərinin sayı, nümunədə olan vahidlərin sayı
- fiziki göstərici

296 Nümunələrin seçilmə aktında 4-cü göstərici necə adlanır?

- fiziki göstərici
- mal alan və mal göndərəninin adı
- standartın adı
- aktın adı
- hesabatın tarixi

297 Nümunələrin seçilmə aktında 1-ci göstərici necə adlanır?

- kimyəvi göstərici
- fiziki göstərici
- nümunələrin seçilməsində iştirak edənlərin adı, vəzifəsi
- tarix
- qeyd nömrəsi

298 Ekspertizanın keçirilməsində ən əhəmiyyətli akt necə adlanır?

- dəyər aktı
- nümunələrin seçilmə aktı
- nöqsanlar aktı
- mal partiyası aktı
- çəki əmsalı aktı

299 1-ci sənəd nədən ibarət idi?

- texniki şərt
- yazılı ərizə
- standart
- sənəd
- hesabat

300 7-ci əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

- işçi dəftərinə informasiyaları yazmaq
- sənədlərə baxış
- köməkçi işçiləri seçmək
- aktlaşmalı
- hesabat yazmalı

301 Ekspertiza aktının ümumi hissəsindəki 1-ci məlumat necə adlanır?

- işçi qrupu
- aktın nömrəsi, tarixi, yeri, ekspertin adı, soyadı
- nümayəndələr
- ekspert qrupu
- nümayəndələr, vəzifələri

302 Ekspertiza aktının yekun hissəsində neçə məlumat öz əksini tapmalıdır?

- 4
- 3
- 5
- 2

303 Ekspertiza aktının 2-ci hissəsi necə adlanır?

- əsas
- təsdiqləyici
- son
- kəmiyyət göstəriciləri
- yekun

304 Ekspertiza aktı neçə hissədən ibarətdir?

- 3
- 4
- 5
- 6
- 2

305 4-cü əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

- sənədlərə baxmalı
- aktla tanışlıq
- standartla tanışlıq
- iş yeri yaratmalı
- protokola tanışlıq

306 1-ci əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

- sənədi toplamalı
- aktla tanış olmalı
- sənədlə tanış olmalı
- öz nümayəndələrini seçməli
- protokol tərtib etməli

307 ərizə və qaimə nə vaxt etibarsız sayılır?

- subyektiv nəticələr olduqda
- düzgün tərtib edilmədikdə
- imzalar olmadıqda
- düzəliş edildikdə
- əzilmiş olduqda

308 Ekspertin hüquqlarını təsdiq edən sənəd necə adlanır?

- sənəddir
- protokoldur
- aktdır
- qaimədir
- standartdır

309 Ekspertizanın aparılmasında hazırlıq mərhələsi nədən başlayır?

- aktlaşma
- standartlaşma
- sənədləşmə
- müqavilələrin bağlanması

sertifikatlaşma

310 İkinci yarımqrup necə adlanır?

- sənədsiz
- aktsiz
- aktlı
- satışıqabağı
- sənədli

311 Kəmiyyət saxtalaşmasının 3-cü üsulu necə adlanır?

- həcmdə aldatma
- sənəddə aldatma
- uzunluqda aldatma
- çəkilmə zamanı tərəzinin altına əlavə yük qoyulması
- çəki daşlarında aldatma

312 Kəmiyyət saxtalaşdırılması nədir?

- potensial təhlükəli
- sənədli
- sənədsiz
- istehlakçının çəkiddə, həcmdə, uzunluqda aldadılması
- təhlükəli

313 Ekspertizanın aparılmasından ekspertlər nə vaxt imtina edə bilərlər?

- mühasibin olmaması
- standartın olmaması
- aktın olmaması
- zəruri sənədlərin olmaması
- əmtəəşünasın olmaması

314 Mal nümunələrinin sınaq protokolu hansı mərhələdə tərtib edilir?

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

315 Yazılı ərizə hansı mərhələdə təqdim edilir?

- 1-ci mərhələdə
- yekun
- əsas
- hazırlıqda
- son

316 Ekspertizanın hazırlıq mərhələsində sifarişçi mal ilə ekspertləri tanış etməlidirmi?

- prinsipiallıq
- mal göndərənlə tanışlıq
- ekspertləri standartla tanış etməli
- mal partiyası ilə ekspertləri tanış etməli
- mal alanla tanışlıq

317 Ekspertlər qrupunda daha hansı göstəricilər əsas hesab olunur?

milliyyəti
diplom
stajı

- müəyyən sahədə iş stajı
attestat

318 İkinci növ saxta mallar necə adlanır?

maddi ziyanlı

- istehlakçının həyatı üçün təhlükəli
potensial təhlükəli
sağlamlığa təhlükəsiz
ətraf mühitə təhlükəli

319 Növ dəyişmə necə baş verir?

ucuz xammal qatılır
cüzi saxtalaşdırılır
sənəd dəyişilir
düzgün markalanmır

- aşağı növlü mallardan istifadə olunur

320 Identifikasiyanın metodları hansılardır?

sosioloji

- orqanoleptik və ölçmə
Pattern
Delfi
ekspert

321 Məlumatların etibarlı olmaması zamanı ekspert nə etməlidir?

təhlillər aparılır

- ekspertiza dayandırılır
sənədlər yoxlanılır
qərar verilmir
standarta baxılır

322 Ekspert qərarları şübhə doğurduqda qərar qüvvədə saxlanılırmı?

- qərar qüvvədən düşür
qərar mənfi qarşılır
mənfi rəy verilir
qərar müdafiə olunmur
qərar subyektiv sayılır

323 Ümumi hissədən başqa ekspertiza aktında nələr əks olunur?

- protokol hissəsi
hazırlıq
kəmiyyət
keyfiyyət
dequstasiya

324 Nümunələrin seçilmə aktında düzəliş edilmişsə, kimlər tərəfindən imzalanır?

- bütün komissiya üzvləri tərəfindən
sifarişçi
mühasib tərəfindən

ekspert
əmtəəşünas

325 Ekspert qiymətləndirilməsi nədir?

- markalanmanın yoxlanması
- əsas mərhələnin vacib tərkib hissəsidir
- malların miqdarının yoxlanması
- keyfiyyət yoxlanması
- qablaşdırmanın yoxlanması

326 Hansı cəhət istehlak xassələrinə aid deyil?

- insanın tələbini ödəmək
- əmək məhsulunu özündə maddiləşdirmək
- malların istehlak qiyməti
- malın istehlak dəyərini təşkil edir
- istismarda aşkar edilir

327 Dixromatizm nədir

- rəngləri ayırd etmə qabiliyyətinin qismən itirilməsi
- rəngləri ayırd etmə qabiliyyətinin tam itirilməsi
- mavi rəngin ayırd etmə qabiliyyətinin tam itirilməsi
- yaşıl rəngin ayırd etmə qabiliyyətinin tam itirilməsi
- qırmızı rəngin ayırd etmə qabiliyyətinin tam itirilməsi

328 Texnoloji emalın məqsədi nədir?

- məhsulun keyfiyyətinin qaldırılması
- müxtəlif növ xammalın uyğun tətbiq edilməsi
- məmulata lazımı forma, xarici görünüş və digər istehlak xassələrinin verilməsi
- məhsulun istehlak xassələrinin formalaşmasına təsir edən əsas proseslərin öyrənilməsi
- məhsulun keyfiyyətinin idarə edilməsi sahəsində etibarlılığının təmin edilməsi

329 Malın ümumiləşdirilmiş keyfiyyət göstəriciləri dedikdə nə nəzərdə tutulur?

- malın fiziki-mexaniki xassə göstəriciləri
- nöqsanlıq əmsalı, növlülük əmsalı, keyfiyyətin aşağı olmasına görə alman reklam siyasətinin sayı
- keyfiyyətin qiymətləndirilməsində əsas götürülən xassələrin məcmusuna daxil olan kompleks göstəriciləri
- məhsulun keyfiyyət göstəricilərinin məcmusunun müvafiq baza göstəriciyə müqayisəsi
- insanın tələbini ödəmək üçün yerinə yetirilən funksiyası

330 Malların keyfiyyətinin yüksəldilməsinin əsas şərtlərindən biri:

- malların xassələrinin kəmiyyətcə xarakterizə edilməsi
- onun keyfiyyətinin düzgün idarə olunması
- fəhlələrin maddi marağı
- iqtisadi optimal keyfiyyəti
- müvafiq iqtisadi səmərəliliyi

331 Zəmanət müddəti nədir?

- məmulatın hazırlayıcının verdiyi zəmanət üzrə işin tamamlanmasıdır
- hazırlayıcının hansı vaxta qədər zəmanət verməsidir
- məmulatın təmirsiz işləməsidir
- işləmə qabiliyyətinin müəyyən müddət fasiləsiz işləməsidir
- məmulatın istismarının əvvəlki dövrünə uyğun vəziyyətlidir

332 Sensor minimumu nədir

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

333 Orqanoleptiki sınaqlar keçirilən otağın nisbi rütubəti neçə faiz olmalıdır

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

334 Şellinberq nəzəriyyəsinə görə məhsulların şirinlik dərəcələri neçə qrupa bölünür ?

- 6
- 5
- 10
- 8
- 4

335 Eymur iy bilmə nəzəriyyəsinə görə qoxuları neçə yerə bölünür

- 4
- 3
- 7
- 2
- 6

336 İnsan üçün səsə maksimal gücü neçə detsibell intensivliyində olmalıdır

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

337 Alət metodu nədir

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

338 Saxlanma müddətində malların keyfiyyətinin aşağı düşməsinə səbəb olunur:

- estetik
- mikrobioloji proseslər
- biokimyəvi
- ekoloji
- bioloji

339 Estetik səviyyənin qiymətləndirilməsi I yarımqrupa nə aid edilir?

- estetik baxış

- məmulatların istehsal hazırlığının möhkəmliyi
hissələrin və təmin harmonik birliyi
cəmiyyətdə formalaşan estetik təsüratı əks etdirən məmulatlar formasının informatik ifadəliliyi
forma və tərkib əlamətləri birliyi

340 Bütün istehlak malları keyfiyyət dərəcəsinə görə neçə yerə bölünür?

- 3
- 2
- 4
- 6
- 5

341 əgər keyfiyyətin aşağı düşməsi az əhəmiyyətli və nəzərə çarpacaq qüsurlar hesabına baş verərsə;

- aşağı qiymətlə satışa buraxılır
- mal yararsız hesab olunur
aşağı sortda salınır
yararlı hesab olunur və aşağı qiymətlə satışa buraxılır
təkrar istehsal verilir

342 Funksional xassələr nəyə deyilir?

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

343 Etibarlılıq necə xassədir?

- fiziki xassədir
- müntəzəm xassədir
- mürəkkəb xassədir
- uzunömürlü xassədir
- sadə xassədir

344 Erqonomik xassələr nədir?

- malın davamlılığı
- malın fiziki köhnəlməsi
- malın istismar möhkəmliyi
- malın quruluşunun insan orqanizminin xüsusiyyətinə uyğunluğu
malın yorulma dərəcəsi

345 Mexaniki təhlükəsizlik nədir?

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

346 Estetik səviyyəsinin qiymətləndirilməsinin II yarımqrupa nə aid edilir?

- forma və tərkibi əlamətlər birliyi
modaya
hissələrin və təmin harmonik birliyi
səthin incəliklə işlənməsi

tonun harmonikliyi

347 Ekspertizanın nəticədən əvvəlki mərhələsi nədən ibarətdir?

hüquqi şəxslər arasında alqı-satqı müqaviləsi
istehlak şəraitinin müəyyən edilməsi

- yekunlaşdırmadan
dequstasiyadan
əsas mərhələ

348 Estetik xassələr nəyə deyilir?

malın təyinatı
malın modası

- malın gözəllik, təsirlik xassələrinin məcmusu
malın funksiyası
malın tərtibatı

349 Malın iqtisadi göstəriciləri nədir?

malın topdan satış qiyməti

- malın istehsalına çəkilən xərc
enerji sərfi
yanacaq xərci
təmirə çəkilən xərc

350 Yun malların yenilik dərəcəsi necə müəyyən olunur?

arqument qiymətləndirmə
bal qiymətləndirilməsi

- qarşılıqlı qiymətləndirmə
statistik qiymətləndirmə
test qiymətləndirmə

351 Estetik səviyyənin qiymətləndirilməsi zamanı göstəricilər neçə qrupa ayrılır?

- 3
4
5
6
2

352 Zəmanət müddəti nədir?

malın əyri köhnəlməsi

- malın istismarının təqvim müddəti
malın fiziki köhnəlməsi
malın mənəvi köhnəlməsi
malın düz köhnəlməsi

353 Hansı liflər daha gigiyenikdir?

şüşə lifi

- təbii liflər
süni liflər
sintetik liflər
azbest lifi

354 Antropometrik göstərici nədir?

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

355 əmtəəşünaslıq ekspertizasının təsnifatı zamanı onlar hansı növlərə bölünür ?

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

356 Alət metodu prinsiplərinə görə neçə qrupa bölünür

- 8
- 2
- 3
- 10
- 6

357 Ekspert metodlarının mahiyyəti nədən ibarətdir

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

358 Xidmət müddəti harada göstərilir?

- preyskurantda
- normativ-texniki sənədlərdə
- standartda
- satış cədvəlində
- mənəvi köhnəlmədə

359 Zəmanət müddəti nədir?

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

360 Funksional xassələr nədən asılıdır?

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

361 Bioloji təhlükəsizlik nədir?

- zərərli maddələrin olmaması
- malın insan sağlamlığı üçün təhlükəsizliyi
- çirkədən asan təmizləmə

çirklənmə
bitki ilə qidalanma

362 Nəqliyyat vəsaitinin təhlükəsizliyi nədir?

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

363 Erqonomik xassələr qrupuna nələr daxildir?

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

364 Malların keyfiyyət səviyyəsi necə hesablanır?

$$● K = \frac{Q_{\text{bax}}}{Q}$$

$$K = \frac{q_{\text{bax}}}{q}$$

$$K = \frac{Q}{q_{\text{bax}}}$$

$$K = \frac{q}{q_{\text{bax}}}$$

$$K = \frac{Q}{Q_{\text{bax}}}$$

365 Gözəllik nədir?

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

366 Psixoloji göstəricilər nədir?

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

367 Kəmiyyət ekspertizasının mahiyyəti nədir

malın itməsinin təyini
itmənin əmələ gəlmə səbəbləri

qablaşdırmanın tələbə uyğunluğu
markalanmasının tələbə uyğunluğu

- ekspertlərin malların kəmiyyət xarakteristikasının qiymətləndirməsidir

368 Keyfiyyət ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir

malın saxlanması
malın təhvil-təslimi
malın satışa hazırlanması
nöqsanın aşkar olunması

- ekspert tərəfindən malın standart tələblərinə uyğunluğun ekspertizası

369 Brutto kütləsi nədir

malın kütləsi

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

370 Təsnifləşdirmədə başlanğıc pilləsi nədir?

- planlaşdırma
kodlaşdırma
konstruksiyalaşdırma
qruplaşdırma
sistemləşdirmə

371 Narazılıq anlayışı nədir?

- məmulatın vəziyyətinin pisləşməsi
məmulatın öz funksiyasının yerinə yetirilməməsi
məmulatın parametrlərinin istismar prosesində sıradan çıxması
işləmə qabiliyyətinin pozulması
məmulatın normativ-texniki sənədlərin tələblərinin birinə uyğunsuzluğu

372 Rəddetmə anlayışı nədir?

- məmulatın vəziyyətinin pisləşməsi
işləmə qabiliyyətinin pozulması
istismar prosesində məmulatın etinasızlığı
məmulatın parametrlərinin istismar prosesində sıradan çıxması
məmulatın normativ-texniki sənədlərin tələblərinə uğraması

373 ən çox yayılmış müqavilə növü hansılardır

kəmiyyət itkiləri üzrə
keyfiyyət itkiləri üzrə

- alqı-satqı müqaviləsi
saxlama müqaviləsi
komissiya müqaviləsi

374 Keyfiyyət göstəricilərin seçimi nədir

ballarla ifadə olunan göstərici
kəmiyyət və keyfiyyət dərəcəsi olan göstərici
faizlə ifadə olunan göstərici
mütləq tələblərə cavab verən göstərici

- yenilik dərəcəsinin müəyyən edilməsi ilə şərtlənən göstərici

375 Netto kütləsi nədir

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

376 Təyinatından asılı olaraq keyfiyyət ekspertizası neçə növə bölünür

- 5
- 4
- 6
- 2
- 3

377 Yeni mal hansı mallara deyilir

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

378 İşin müntəzəmlik imkanı hansı düsturla təyin olunur?

$$P(t) = \frac{N-n}{N}$$

$$r(t) = C^{-nt}$$

$$P(t) = \frac{N-m}{N}$$

$$P(t) = \frac{n}{N}$$

- $P(t) = \frac{1}{N} \sum_{i=1}^n t_i$

379 İstehlak mallarının keyfiyyətinin miqdarca qiymətləndirilməsi ilə bağlı olan elmi biliklər sahəsi necə adlanır?

- elektromiqrəfiya
- kvalimetriya
- metrologiya
- heç biri doğru deyil
- tenzometriya

380 Kodun strukturuna daxil olan elementlərdən biri yalnızdır?

- uzunluğu
- silsiləliyi
- əsaslığı
- sırası

əlifbası

381 Satandartda ayrı-ayrı mal qruplarının nəyi əks olunur?

- ekspertiza şərti
- seçmə üsulu
- əmtəşünasın fikri
- ekspertlərin şərti
- yekun qərarı

382 Texnoloji tələb nədir?

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

383 Erqonomik tələb nədir?

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

384 Sosioloji tələblər hansılardır?

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

385 Perspektiv tələblər nəyə deyilir?

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

386 Ümumiləşdirilmiş keyfiyyət göstəriciləri nədir?

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

387 Kompleks göstərici nədir?

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

388 Keyfiyyətin yüksəldilməsi xidmət müddətinə necə təsir edir?

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

389 Ekoloji xassələr hansılardır

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

390 ərzaq mallarına qatılan əlavələr neçə qrupa bölünür?

- 6
- 5
- 4
- 2
- 3

391 Sanitar-gigiyenik ekspertizanın hüquqi bazasını nə təşkil edir

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

392 Malın konstruksiyası keyfiyyətə necə təsir edir?

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

393 Daxili köhnəlmə nədir?

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

394 Keyfiyyəti formalaşdıran amillər neçə qrupa bölünür?

- 4
- 2
- 8
- 7
- 5

395 Mənşəyinə görə xammallar neçə qrupa bölünür?

- 5
- 2
- 4

6

● 3

396 Kodun əsası dedikdə nə nəzərdə tutulur?

- kodun uzunluğu
- kod əlifbasında işarənin sayı
- işarənin koddakı mövqeyi
- koddakı işarənin sayı
- kod strukturunda şərti işarələr

397 Kvalimetrik səmərəliliyin qiymətləndirilməsi nədir?

- müxtəlif vaxtlarda aparılmış eksperti fərdi qiymətləndirmələrin yaxınlıq dərəcəsinin qiymətləndirilməsi
- ekspertin hər xassəsinin üzəçixmə intensivliyinin fərqi hiss etmək bacarığının qiymətləndirilməsi
- malların kəmiyyət artımı
- keyfiyyətin qiymətləndirilməsi metodlarının nəzəri biliklərinin və onların tətbiq etmə bacarığının qiymətləndirilməsi
- ekspertin hadisələrin baş verməsi ehtimalının qiymətləndirilməsi

398 Ümumi tələblər nədir?

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

399 Sənəd ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir

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

400 Fitosanitar ekspertiza nəyə deyilir

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

401 Malın keyfiyyəti nəyə deyilir?

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

402 Keyfiyyət göstəriciləri nəyə deyilir?

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

403 Keyfiyyətin inteqral göstəricisi nəyi ifadə edir?

istehlak xərcini bildirir

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

404 Nisbi keyfiyyət göstəricisi nədir?

istehlak xassəsidir

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

405 Funksional tələb nədir?

konkret tələbdir

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

406 Gigiyenik tələb nədir?

psixoloji tələb

fizioloji tələb

zərərsiz tələb

- insanın normal fəaliyyətini təmin edən tələb
- təhlükəsiz tələb

407 Etibarlılığa verilən tələb nədir?

rəddetmə tələbi

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

408 Mənəvi köhnəlmə nədir?

malın günəş şüasından dağılması

malın mexaniki təsirə uğraması

- malın modağa uyğun olmaması
- malın tam dağılması
malın tərkibinin dəyişilməsi

409 əmtəə ekspertizasının mərhələləri hansılardır

orta, son və qərar mərhələsi

başlanğıc və son mərhələ

giriş və yekun mərhələ

- hazırlıq, əsas, yekun mərhələ
- orta, son mərhələ

410 Kodun strukturu nə ilə xarakterizə olunur?

kodun silsiləsi ilə

- kodun sırası ilə ilə
- kodun rəqəm əlifbası ilə
- kodun uzunluğu ilə
- kodun əsası ilə

411 Keyfiyyətə nəzarət nədir?

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

412 Təbii materiallar mənşəyinə görə neçə yerə bölünür?

- 5
- 2
- 8
- 7
- 6

413 Xammal nədir?

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

414 Rəngləri qiymətləndirərkən, mühüm əhəmiyyətə açıq rəng tonu malik nöqtələrin yerinə verilən variantlardan hansı rəng qrupu aiddir?

- bütün cavab variantları doğrudur
- bütün variantlar yanlışdır
- aralıq
- xromatik
- axromatik

415 əmtəə ekspertizasının hazırlıq mərhələsinə nələr daxildir

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

416 əgər əmtəə-mal ekspertizasının vəzifəsinə qüsurunun əmələgəlmə səbəbləri daxil deyilsə onda ekspert aktda bunu göstərməyə bilərmi?

- sifarişçinin xahişi ilə göstərə bilər
- cavablar səhvdir
- xeyr buna hüququ çatmır
- bəli yalnız müəyyən şərt daxilində
- bəli

417 Ekspert sorğunun hansı üsulu məlumdur və neçə üsul?

- 2; fərdi, qrup
- 4; fərdi, qrup, qarışıq, cəm

- 1; qrup, qarışıq
- 3; fərdi, qrup, qarışıq
- 2; fərdi, qrup

418 Qeyri- ərzaq mallarının çirklənmə növləri neçə qrupa bölünür?

- 6
- 7
- 5
- 4
- 2

419 Ekspert keyfiyyətinin qiymətləndirilməsi metodu neçə qrupa bölünür?

- 8
- 6
- 4
- 5
- 7

420 Orqanoleptik metodların çatışmayan cəhəti:

- risk şəraitində malların xassə göstəricilərinin qiymətləndirilməsi dəqiq nəticənin olmaması
- qiymətləndirmənin obyektivliyi
- qiymətləndirmənin subyektivliyi
- bütün cavablar səhvdir

421 Hansı halda əmtəəşünaslıq ekspertizasına şərait yaradır?

- keyfiyyətin pisləşməsini yaradan qüsurlar meydana gəlmişsə
- kifayət qədər istismar olunmuş malın keyfiyyətini qiymətləndirən zaman ziddiyyətləri həll etmək mümkün olmadıqda
- kəmiyyətcə mallar çatışmadıqda
- qüsurlar texnoloji xarakter daşıyarsa

422 İstehlak mallarının dövlət attestasiyası neçənci ildən başlanmışdır?

- 1975-ci ildən
- 1969-cu ildən
- 1971-ci ildən
- 1974-cü ildən
- 1968-ci ildən

423 Verilən variantlardan hansında eyurun əsaslandırıldığı qoxu nümunəsi yoxdur?

- çürüntü iyi
- Aşındırıcı kəskin iy
- efirli iyi
- nanəli iyi
- meyvəli iyi

424 Ekspertin keyfiyyətlərinin qiymətləndirilməsi metodlarına aid deyil?

- sənədli
- arqument
- ekspert
- test
- statistik

425 Malların kəmiyyət və keyfiyyəti üzrə qəbulu müddətlərin pozulmasına hansı səbəblər gətirib çıxara bilər?

- ekspertin gecikməsi
- ekspertizanın vaxtının düzgün təyin edilməsi
- məhsulluqiyyətsizlik
- ekspertizanın vaxtının düzgün seçilməməsi
- bütün cavablar doğrudur

426 Hansı metod qoxunu iyibilmə reseptorları vasitəsilə qəbuluna əsaslanır?

- dadbilmə metodu
- iyibilmə metodu
- vizual metodu
- lamiyə metodu
- audio metod

427 Eyura əsasən neçə ilkin qoxu mövcuddur?

- 12
- 5
- 6
- 7
- 10

428 Dadbilmə reseptorları vasitəsilə dadın hiss edilməsi hansı metodla həyata keçirilir?

- orqanoleptik metod
- alət metodu
- ekspert metodu
- dadbilmə metodu
- sosioloji metod

429 Eşitmə orqanı tərəfindən səslərin qəbul olunub istifadə edilməsi hansı metodla həyata keçirilir?

- ekspert metodu
- alət metodu
- dadbilmə metodu
- audio metod
- alət metodu

430 İnsan üçün səsin maksimal gücü hansı DB intervalında dəyişir?

- 12-150 DB
- 20-200 DB
- 15-150 DB
- 12-130 DB
- 13-130 DB

431 Hissiyat orqanları vasitəsilə xarici implusu mənimsəmə qabiliyyəti hansı hissiyatla həyata keçirilir?

- eşitmə
- dadbilmə
- vizual hissiyat
- sensor hissiyat
- iyibilmə

432 Texniki vasitələrin köməkliyi keyfiyyət göstəricilərinin mütləq qiymətinin təyin edilməsi hansı metodla həyata keçirilir?

- orqanoleptik metod
- ekspert metodu
- sosioloji metod
- alət metodu
- qeydetmə metodu

433 Müəyyən əlamətlərə görə seçilmiş obyektlərin müşahidəsinə və qiymətinin hesablanmasına əsaslanan metod hansıdır?

- orqanoleptik metod
- sosioloji metod
- ekspert metodu
- qeydetmə metodu
- alət metodu

434 . Ekspert metodları neçə qrupa bölünür

- 5
- 6
- 2
- 3
- 7

435 Alət metodlarının çatışmayan cəhətinə aiddir?

- tədqiqatın çətinliyi
- nəticələrinin müqayisə olunması
- nəticələrinin nisbi olması
- sınaq aparmaq üçün yüksək xərc tələb olunur
- lazımınca geri bərpa edilməməsi

436 Çeşid ekspertizası nədir?

- daşınma zamanı mal partiyasının pozulması
- malların sınaqlarına və analizlərinə əsaslanaraq bütün xarakteristikasının ekspert tərəfindən qiymətləndirilməsi
- mal müşayət edən texnoloji və digər sənədlərin informasiyaya əsaslanan malların ekspert tərəfindən qiymətləndirilməsi
- ekspert tərəfindən malın çeşid aidiyyətini müəyyən etmək üçün kəmiyyət və keyfiyyət xarakteristikalarının qiymətləndirilməsi
- düzgün cavab yoxdur

437 Kompleks ekspertiza nədir?

- kompleks ekspertiza xarici ticarət fəaliyyətinin idxal-ixrac əməliyyatlarında müqavilələrin bağlanmasıdır
- malların sınaqlarına və analizlərinə əsaslanaraq bütün xarakteristikasının ekspert tərəfindən qiymətləndirilməsi
- düzgün cavab yoxdur
- mal müşayət edən texnoloji və digər sənədlərin informasiyaya əsaslanan malların ekspert tərəfindən qiymətləndirilməsi
- ekspert tərəfindən malın çeşid aidiyyətini müəyyən etmək üçün kəmiyyət və keyfiyyət xarakteristikalarının qiymətləndirilməsi

438 Sənəd ekspertizası nədir?

- sənədlərin tutuşdurulması
- düzgün cavab yoxdur
- mal müşayət edən texnoloji və digər sənədlərin informasiyaya əsaslanan malların ekspert tərəfindən qiymətləndirilməsi
- malların sınaqlarına və analizlərinə əsaslanaraq bütün xarakteristikasının ekspert tərəfindən qiymətləndirilməsi
- ekspert tərəfindən malın çeşid aidiyyətini müəyyən etmək üçün kəmiyyət və keyfiyyət xarakteristikalarının qiymətləndirilməsi

439 Ekspert üçün irəli sürülən şərtlərinə aşağıdakılardan biri daxil olmaya bilər:

- sövdələşmə
- fəaliyyətin konkret nəticələrinə inzibati, yaxud digər təsirlər
- maliyyə
- kommersiya
- doğru cavab yoxdur

440 Ekspert-auditor bilik və vərdişlərin konkret həcmi nəyə əsasən müəyyənləşdirir?

- bacarığının müasir tələblərə uyğun olması
- xidmət və istismar sahələrində ən azı dördlük iş təcrübəsinin olmasına
- ekspertlərin attestasiyadan keçirilməsindən öncə anketdə əksini tapan məlumatlara
- mütəxəssislərin hazırlanması proqramına
- tam yoxlama prosesinin həyata keçirilməsi təcrübəsinə

441 Ekspertizanın təyin olunması üçün ikinci sənəd nədir?

- iqtidad məhkəməsinin qərarı
- müəyyən edilmiş formalı müqavilələr
- ekspertiza keçirilməsi üçün qaimə
- yazılı ərizə
- uzunmüddətli yazılı ərizə

442 Evristik metod neçə alt yarımqrupa bölünür?

- 5
- 5
- 3
- 2
- 4

443 Obyektiv metod özü özlüyündə neçə alt yarımqrupa bölünür?

- 4
- 6
- 2
- 3
- 8

444 Obyektiv metod özü özlüyündə alt yarımqruplara bölünür?

- sosioloji
- yalnız orqanoleptik
- yalnız alət
- alət, qeydetmə, orqanoleptik
- yalnız qeydetmə

445 Məntiqi üsulların məcmusuna və son nəticəni əldə etmək üçün nəzəri tədqiqatların metodiki qaydalarına əsaslanmış metod hansı yarımqrupuna aiddir?

- vizual metod
- alət metodu
- obyektiv metod
- evristik metod
- qeydetmə metodu

446 Ölçmə yolu ilə malların xarakteristikalarının təyin edilməsi və ya qoyulan tələblərə hər hansı uyğunsuzluqları, kənarlaşmanı qeydiyyata alma hansı metodla həyata keçirilir?

- ekspert metodu
- alət metodu
- evristik metod
- obyektiv metod
- sosioloji metod

447 Satışqabağı çirklənmə nədir?

- malların saxlanması və satışından yaranan tullantılardır
 bir sıra malların istehsalı istismarı, saxlanması zamanı ətraf mühitdə edilən zərərli təsirdir
 istehlakçılar tərəfindən malların istismarı zamanı ətraf mühitə zərərli təsirlərdir
- mal istehsalının müxtəlif etaplarında yaranan ətraf mühitə zərərli təsirlidir
 malların saxlanması, nəql edilməsi, satışa hazırlanması və satış zamanı yaranan ətraf mühitə zərərli təsirlidir

448 Pattern metodunun III mərhələsi nədən ibarətdir?

- Ekspert qruplarına şəriştəli mütəxəssislərin seçilməsi metodlarının olmaması
 alınmış göstəricilərinin işlənməsi və onların analizi üçün EAM-dan istifadə olunması
 ekspertin anket vasitəsilə və işçi qrupunun üzvi tərəfindən əlavə təlimatlandırılması
- ekspertin köməyi ilə əsas məqsədə nisbətən hər məsələnin çəki əmsalının müəyyən olunması
 həll edilməli olan əsas problem ikinci dərəcəli problemlərə bölünməsi

449 Pattern metodunun II mərhələsi nədən ibarətdir?

- ekspertlərin konfarizmə əsaslanaraq rəy verilməsi
 alınmış göstəricilərinin işlənməsi və onların analizi üçün EAM-dan istifadə olunması
 ekspertin anket vasitəsilə və işçi qrupunun üzvi tərəfindən əlavə təlimatlandırılması
- ekspertin köməyi ilə əsas məqsədə nisbətən hər məsələnin çəki əmsalının müəyyən olunması
 həll edilməli olan əsas problem ikinci dərəcəli problemlərə bölünməsi

450 PATTERN metodunun I mərhələsi nədən ibarətdir?

- həll edilməli olan əsas problem ikinci dərəcəli problemlərə bölünməsi
 ekspertin anket vasitəsilə
 alınmış göstəricilərinin işlənməsi və onların analizi üçün EAM-dan istifadə olunması
- ekspertin köməyi ilə əsas məqsədə nisbətən hər məsələnin çəki əmsalının müəyyən olunması
 ekspertin işçi qrupunun üzvi tərəfindən əlavə təlimatlandırılması

451 Hal-hazırda proqnozlaşdırmada ən çox istifadə olunan metod hansıdır?

- analoqsuz
- Relfi
- Pattern
- sosioloji
- müqayisə

452 Qiymətləndirmənin xüsusiyyətlərindən asılı olan kifayət qədər çox dərəcələrə bölünməsi bir-birindən fərqləndirmək bacarığı dedikdə nə başa düşülür?

- keyfiyyətin qiymətləndirilməsi metodlarının nəzəri biliklərinin və onların tətbiqetmə bacarığı
 ekspertin hadisələrin baş verməsi ehtimalının qiymətləndirilməsi bacarığı
 ekspertin hər xassəsinin üzə çıxma intensivliyinin fərqi hiss etmək bacarığı
- kifayət qədər tez-tez ekspert qiymətləndirilməsi malların keyfiyyət göstəricilərinin əhəmiyyətinə görə növbələşmə bacarığı
 keyfiyyət göstəricilərinin sıralanmada tutduğu mövqeyində əhəmiyyətinin üzə çıxma bacarığı

453 İstehlak mallarının ekspertizasının metodları hansı metodlar yarımqrupuna ayrılır?

- bütün cavablar doğrudur

yalnız obyektiv

yalnız evristik

- obyektiv və evristik
doğru cavab yoxdu

454 əmtəə ekspertizası zamanı mal nümunəsinin seçmə aktı hansı mərhələdə tərtib olunur?

hazırlıq

yekun

son

- əsas
1-ci mərhələdə

455 Ekspertlərin iş yerinin hazırlanması əmtəə ekspertizası zamanı hansı mərhələdə həyata keçirilir?

yekun

son

əsas

- hazırlıq
başlanğıc

456 Nümunələrin ölçüsü nümunələrin seçilmə aktında neçənci göstəricidir?

12-ci

11-ci

4-cü

- 8-ci
5-ci

457 Aşağıdakı metodlardan hansı ətriyyat - kosmetika mallarının keyfiyyətini təyin edir?

audi metod

vizual

lamisə

- iyibilmə metodu
taktil

458 Lamisə analizatorunun həssas olan yeddincisi harada yerləşir?

çiyində

gözdə

qulaqda

- burunun selikli qişasında
çənədə

459 Lamisə analizatorunun həssas olan altıncısı harada yerləşir?

boğaz altında

dərinin altında

dərinin üstündə

- dərinin boşluğunda
baş hissədə

460 Lamisə analizatorunun həssas olan beşinçisi orqanizmdə harada yerləşir?

beldə

gözdə

qulaqda

- dərinin üstündə

çənədə

461 Lamiyə analizatorunun həssas olan dördüncüsü harada yerləşir?

- qarında
- dizdə
- udlaqda
- damaqlarda
- çənədə

462 Lamiyə analizatorunun həssas olan üçüncüsü harada yerləşir?

- peysərdə
- gözdə
- qulaqda
- dildə
- çənədə

463 Lamiyə analizatorunun həssas olan ikincisi orqanizmdə harada yerləşir?

- peysərdə
- yanaqda
- çənədə
- ağız boşluğunda
- gözdə

464 Lamiyə analizatorunun ən həssas birincisi harada yerləşir?

- qarında
- ayaqda
- qulaqda
- barmaqların sonluğunda
- başda

465 Həssas lamiyə analizatorları orqanizmin neçə hissəsində yerləşir?

- 11
- 6
- 9
- 7
- 8

466 Vibrasiya lamiyə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyatdır?

- 8-ci
- 7-ci
- 2-ci
- 10-cu
- 4-cü

467 İsti lamiyə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyatdır?

- 7-ci
- 4-cü
- 8-ci
- 2-ci
- 6-cı

468 Lamiyə reseptorlarının qəbul etdiyi neçə cür hissiyyat var?

- 6
- 10
- 9
- 8
- 11

469 Soyuq lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyatdır?

- 2-ci
- 9-cu
- 7-ci
- 4-cü
- 6-cı

470 Bərk sıxmaq lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyata aiddir?

- 5-ci
- 10-cu
- 7-ci
- 4-cü
- 6-cı

471 Ağrı lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyata aiddir?

- 2-ci
- 6-cı
- 5-ci
- 4-cü
- 3-cü

472 Hərəkət lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyatdır?

- 1-ci
- 5-ci
- 2-ci
- 3-cü
- 4-cü

473 Təsiretmə lamisə reseptorlarının neçənci hissiyyatdır?

- 5-ci
- 4-cü
- 2-ci
- 3-cü
- 1-ci

474 Damar lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyatdır?

- 2-ci
- 3-cü
- 5-ci
- 4-cü
- 1-ci

475 əzələ lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyatdır?

- 4-cü
- 5-ci
- 2-ci

- 1-ci
- 3-cü

476 Toxunma lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyatdır?

- 5-ci
- 3-cü
- 2-ci
- 1-ci
- 4-cü

477 Çəşid saxtalaşdırılması təsnifata görə neçə qrupa bölünür

- 4
- 6
- 3
- 5
- 2

478 Latın dilində falsifika nə deməkdir

- imitatorlar
- saxtalaşdırmaq
- oxşarlıq
- eyniləşdirmək
- əivəzedici

479 əmtəə ekspertizasının yekun mərhələsinə nələr daxildir

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

480 Lamisə reseptorları neçə hissiyyatı qəbul edir?

- 5
- 12
- 9
- 10
- 11

481 Səsvərmə neçə faizi əhatə etməlidir?

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

482 Ekspert qrupunun tərkibinə daxil olan 5-ci ixtisasçı necə adlanır?

- mühasib
- audit
- rəssam
- mühəndis
- menecer

483 Ekspert qrupunun tərkibinə daxil olan 2-ci ixtisasçı neçə adlanır?

- marketing
- riyaziyyatçı
- sosioloq
- layihələşdirici
- menecer

484 Göstəricilərin təyinində 5-ci üsul necə adlanır?

- dadbilmə
- audio
- vizual
- hesablama
- sensor

485 Göstəricilərin təyinində 2-ci üsul necə adlanır?

- dadbilmə
- audiometod
- sensor
- ekspert
- vizual

486 Malın xassə göstəricilərinin təyini neçə üsulla aparılır?

- 8
- 9
- 10
- 6
- 7

487 Keyfiyyət səviyyəsinin qiymətləndirilməsi nə deməkdir?

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

488 Hansı metod konsistensiyanın və ya faktiki hissiyatların köməyi ilə üst səthin vəziyyətinin tədqiqinə əsaslanır?

- vizual metod
- qoxubilmə metodu
- dadbilmə metodu
- ləmişə metodu
- audio metod

489 Daltonizm nədir?

- bütün variantlar yanlışdır
- ayrı-ayrı rənglərin təyin edilməsidir
- rəngləri ayırd etmək qabiliyyətidir
- rəng seçimi etməkdir
- rəngləri ayırd etmək qabiliyyətinin itirilməsidir

490 Dixromatizm nədir?

rənglərin bütün hissəsinin ayırd etmək qabiliyyətinin itirilməsidir

- rənglərin bir hissəsinin ayırd etmək qabiliyyətinin itirilməsidir

rənglərin bütün hissəsinin ayırd etmək qabiliyyətinin itirilməsi deyil
bütün variantlar doğrudur
rənglərin bir hissəsinin ayırd etmək qabiliyyətinin itirilməsi deyil

491 Adətən bütün görmə təsuratları hansı qrupa bölünür?

bütün variantlar doğrudur
yalnız axromatik
yalnız xromatik
aralıq rənglər

- axromatik və xromatik

492 Rənglər neçə qrupa bölünür?

6
5
● 2
3
4

493 Aşağıda verilən rənglərdən hansı aralıq rənglərə aiddir?

ağ, qara, sarı

- göy, yaşıl, qırmızı

göy, qırmızı, qara
yaşıl, qara, ağ
qırmızı, yaşıl, qara

494 . Verilən rənglərdən hansı axromatik rənglərə aiddir?

yalnız təmiz ağ

- təmiz ağ və təmiz qara

təmiz, ağ, qırmızı, sarı
göy, yaşıl, təmiz ağ
yalnız təmiz qara

495 . Hansı metod görmə vasitəsilə obyektin xarici görünüşünü və rənginin dərk edilməsidir?

alət metod
lamisə metod
ekspert metodu

- vizual metod

sosioloji metodu

496 . Orqanoleptik metod özü-özlülüyündə hansı alt qruplara bölünür?

audiometod, lamisə, dadbilmə, ekspert

- vizual, lamisə, qoxubilmə, dadbilmə, audiometod

vizual, lamisə, audiometod, alət, ekspert
sosioloji, alət, dadbilmə, qoxubilmə
lamisə, qeydetmə, audiometod, ekspert

497 Orqanoleptik metod özü-özlülüyündə neçə alt qrupa bölünür?

8
7
● 5

4
6

498 Hissiyat orqanları vasitəsilə keyfiyyət göstəricilərinin qiymətləndirilməsi hansı metodla həyata keçirilir?

- vizual metod
- orqanoleptik metodla alət metodu
- sosioloji metodla
- ekspert metodu

499 . Evristik metod hansı alt yarımqrupa bölünür?

- yalnız sosioloji metodu
- ekspert və sosioloji metodu
- yalnız ekspert metodu
- alət metodu
- qeydetmə metodu

500 Nümunələrin seçilmə aktında 5-ci göstərici necə adlanır?

- bioloji göstərici
- hesabat
- təlimatın adı
- malı müşayiət edən qoşma sənədlər standartının adı

501 Nümunələrin seçilmə aktında 2-ci göstərici necə adlanır?

- ekspertin adı
- aktın tərtib olunma tarixi
- bioloji göstərici
- mal partiyasının adı
- kimyəvi göstərici

502 5-ci sənəd necə adlanır?

- texniki şərt
- standart
- mal göndərəninin müqaviləsi
- aktlar
- təlimat

503 2-ci sənəd necə adlanır?

- texniki şərt
- malı müşayiət edən sənəd toplusu
- standart
- akt
- hesabat

504 Ekspertiza aktının təsdiqləyici hissəsində neçə məlumat öz əksini tapmalıdır?

- 2
- 7
- 5
- 4
- 3

505 Ekspertiza aktının 1-ci hissəsi necə adlanır?

- hazırlıq
- xüsusi
- ümumi
- əsas
- yekun

506 Ekspertiza aktı tərtib edilərkən əsas nələrə fikir verilir?

- ekspertizanın vasitələrinə
- ekspertizanın üsullarına
- aktın tərtib olunduğu yerə
- ekspertizanın məqsədinə
- aktın tarixinə

507 Təcrübənin protokolu düzgün tərtib edilməmişsə, ekspert nə etməlidir?

- fiziki göstəricilərə baxmalı
- ekspert sınaq laboratoriyasına müraciət etməli
- ekspert məsləhət aparmalı
- digər səriştəli ekspertlərin rəyini soruşmalı
- işçi qrupunu yoxlamalı

508 Son rəydə nəticələr necə ifadə olunmalıdır?

- məntiqli
- əsaslandırılmış
- qısa və dürüst
- geniş
- ətraflı

509 14-cü göstərici nümunələrin seçmə aktında necə adlanır?

- ekspert qrupları
- nümunələrin identifikasiya əlamətləri
- mal göndərəninin ünvanı
- mal alanın ünvanı
- işçi qrupları

510 11-ci göstərici seçmə aktında nəyi göstərir?

- qoşma sənədlər
- nümunələrə vurulmuş möhürlər
- ekspert qrupu
- işçi qrupu
- istehsalçının adı

511 Nümunələrin seçilmə aktında 8-ci göstərici necə adlanır?

- mal göndərəninin adı
- nümunələrin ölçüsü
- ekspert qrupu
- ekspertlərin ixtisaslaşması
- ekspertlərin iş təcrübəsi

512 Ekspertiza aktının tarixi necə qeyd olunur?

- tarix və saat

- başlama və bitmə tarixi
başlama tarixi
son tarix
əsas tarix

513 Həyata keçirmə yerindən asılı olaraq saxtalaşdırma neçə yarımqrupa bölünür?

- 6
- 2
- 3
- 4
- 5

514 Qiymət saxtalaşdırılması nədir?

- qiymətin süni artırılması
- aşağı keyfiyyətli malların yüksək keyfiyyətli mal qiymətinə satılması
yuxarı qiymət
aşağı qiymət
qiymətlərin dəyişilməsi

515 Kəmiyyət saxtalaşmasının 1-ci üsulu necə adlanır?

- sənədsiz
- qabın kütləsinin nəzərə alınmaması
uzunluq ölçüsü ilə aldatma
tərəzidə aldatma
texniki sənəd

516 Saxtalaşdırılmış ölçü vasitələri hansılardır?

- nəqliyyat vasitələri
- çəki daşları, tərəzilər, ölçü qabları
standart
sənədlər
texniki şərt

517 Kəmiyyət saxtalaşdırılmasına qarşı hansı orqanlar mübarizə aparır?

- inzibati orqanlar
- dövlət metrologiya xidmətləri
prokurorluq
polis
hüquqi orqanlar

518 Keyfiyyət saxtalaşdırılmasının ən geniş yayılmış tipii necə adlanır?

- sənədsiz
- aşağı sort
- növ dəyişmə
əlavələr qatılmış
təhlükəli

519 Keyfiyyəti saxtalaşdırılmış mallar neçə növə ayrılır?

- 6
- 2
- 3
- 4

520 8-ci əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

- sənəd toplamalı
- təhlükəsizlik texnikasına riayət etməli
protokola baxmaq
akt tərtib etməli
standart yığmalı

521 5-ci əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

- sənədləri təhlil etməli
aktlaşdırmaq
sənədlərə ümumi baxış
- mal partiyalarını hazırlamaq
hesabat tərtib etməli

522 2-ci əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

- aktlaşdırmalı
standartla tanışlıq
təlimat verməli
- istehlakçı və ya mal göndərəninin nümayəndələrini dəvət etməli
texniki şərtlə tanışlıq

523 Ekspertizada tipik səhvlərin buraxılmaması üçün nə etmək lazımdır?

- sənəd toplamalı
protokola tanış olmalı
standartla tanış olmalı
- ekspertlər təlimatlandırılmalı
akt tərtib etməli

524 Ekspertin səlahiyyətini təsdiq edən sənəd necə adlanır?

- standart
protokol
akt
- qaimə
sənəd

525 Qaimə hansı blanklarda yazılır?

- adi blankda
standartla birlikdə
aktla birlikdə
- xüsusi blanklarda
protokola birlikdə

526 Ekspertizanın hazırlıq mərhələsində əsas nədəər başlanır?

- protokol tərtibi
obyektiv nəticələr əldə edilməsi
ekspertizanın obyekt müəyyənləşir
- ekspertizanın məqsəd və vəzifələri seçilir
akt tərtibi

527 Texnoloji saxtalaşdırma nədir?

protokol saxtalaşma
sənədsiz saxtalaşma
sənəd saxtalaşması

- malın istehsal texnologiyasının saxtalaşdırılması
aktla saxtalaşma

528 Ekspertizanın məqsəd və vəzifələrini nə təyin edir?

xərclərlə
ekspert diplomu
ərizə

- ekspertizanın keçirilməsinin əsasları
akt

529 Ekspertin şəxsi təhlükəsizliyi qorunmadıqda ekspert nə etməlidir?

akt tərtib etməli
sənədlərlə tanışlıq
müqavilə şərtləri ilə tanış olmalı

- ekspertizanı dayandırmalı
əmtəəşünasla məsləhətləşməli

530 Identifikasiyanın məlumatlandırıcı funksiyası nə deməkdir?

yaxınlıq
qohumluq
sənədin çatdırılması

- informasiyanın çatdırılması
oxşarlıq

531 Saxtalaşma neçə növə bölünür?

6
3
4
5
2

- 5

532 Identifikasiya vasitələri necə sənəddir?

qaimə
texniki sənəd
mühasibat sənədi
● normativ sənəd
ərizə

533 Identifikasiyanın 4-cü kriteriyası nədir?

tamlıq
sənəd
bioloji göstərici

- fiziki-kimyəvi göstəricilər
standart

534 Identifikasiyanın ən əhəmiyyətli kriteriyası nədir?

qohumluq
hamarlıq
üz səthi

- xarici görünüş
oxşarlıq

535 Keyfiyyət identifikasiyası nəyi göstərir?

- tamliq
- qohumluq
- yaxınlıq
- normativ sənəddəki tələbə uyğunluq
eynilik

536 Identifikasiyanın idarəedici funksiyası hansı standartda rəqlamentləşdirilməlidir?

- mili standartda
- texniki şərtə
- normativ standartda
- beynəlxalq standartda
texnoloji sənəddə

537 əmtəə ekspertizasının keçirilməsinin 2-ci mərhələsi necə adlanır?

- mərhələsiz
- orta
- 2-ci
- əsas
axırıncı

538 Malları məhv etdikdə hansı hüquqi sənəd tərtib olunur?

- blank
- təqdimat
- məktub
- akt
protokol

539 Ekspertiza zamanı mal olmadıqda ekspert nə etməlidir?

- auditə məlumat verməli
- informatiyalar toplanmalı
- sənədlərə baxılmalı
- ekspertiza dayandırılmalı
standartlara baxılmalı

540 Mexaniki məhvəmə hansı üsulla aparılır?

- kimyəvi birləşmələrin təsiri ilə
- emal yolu ilə
- yandırmaqla
- döyməklə
əritməklə

541 Hansı məhsullar məhv edilir?

- tullantı
- standart mallar
- qeyri-standart mallar
- təhlükəli məhsullar
təkrar xammal

542 Ekspert qərarları fəaliyyətdə olmayan sənədlərə istinad edildikdə nə baş verir?

- qərar qüvvəyə minmir
- qərar şübhəli sayılır
- qərar qəbul olunmur
- qərar subyektiv sayılır
- qərar mənfi qiymətləndirilir

543 Tez xarab olan məhsullara ekspertlər hansı müddətə gəlməlidir?

- 36 saat
- 48 saat
- 30 saat
- 24 saat
- 40 saat

544 Ekspertizanın keçirilməsinə aid sifarişçi kim tərtib edir?

- sədr
- sanitar həkim
- ekspert
- sifarişçi
- əmtəəşünas

545 Keyfiyyəti heç bir tələbə uyğun olmayan mala necə rəftar olunur?

- istehsalçıya qaytarılır
- ucuzlaşdırılır
- satışa göndərilir
- satışdan götürülür
- anbara qaytarılır

546 Ölçü vasitələri nasaz olduqda ekspert qərarları necə qiymətləndirilir?

- keyfiyyətsiz mallar
- malların miqdarının dəyişməsi
- nöqsanlı mallar
- qərar ləğv edilir
- standart mallar

547 Müxtəlif mal göndərənlərdən mal daxil olduqda ekspertiza aktının sayı necə müəyyənləşir?

- keyfiyyətsiz mallar
- sənədsiz mallar
- texnoloji nöqsanlı mallar
- mal göndərənlərin sayı qədər ekspertiza aktı
- tarasız mallar

548 Ekspertiza aktının əsas hissəsi nə ilə yekunlaşır?

- hazırlıq
- kəmiyyət
- keyfiyyət
- yekun qərarı
- dequstasiya

549 Yekun aktı neçə hissədən ibarətdir?

- 4
- 2
- 3
- 5

550 Sınaq protokolları əldə edildikdən sonra nə baş verir?

- protokol tərtibi
- əsas mərhələ
- hazırlıq mərhələsi

- ekspertizanın yekun mərhələsi
- akt tərtibi

551 Nümunələrin seçilmə aktı kim tərəfindən imzalanır?

- ekspert qruppu tərəfindən
- əmtəəşünas tərəfindən
- mühasib tərəfindən

- bütün komissiya üzvləri tərəfindən
- işçi qruppu tərəfindən

552 Ekspert tədqiqatları hansı metodla keçirilir?

- seçmə üsulu ilə
- lamisə üsulu ilə
- orqanoleptiki
- sosioloji üsulla
- vizual

553 Keyfiyyət saxtalaşdırılması nədir?

- sənəd təhrifi
- su əlavə etmək
- əlavələr qatmaq

- məhsulun tərkibində aşağı keyfiyyətli xammaldan istifadə
- markalanma əlaməti

554 Akt ekspertizasının düzgün tərtib olunmaması hansı hala aid edilir?

- məlumatın olmaması
- informasiyanın olmaması
- sənədin olmaması

- ekspertin buraxdığı tipik səhv
- standartın olmaması

555 Ekspert sınaq laboratoriyalarına nümunələri nə vaxt göndərir?

- standarta əsasən

- fiziki-kimyəvi göstəricilər lazım olduqda
- informasiya üçün
- texniki sənədə əsasən
- sənədə əsasən

556 Ekspertiza zamanı köməkçi fəhlələr ayrılmamışsa, ekspert nə etməlidir?

- qərarlar qəbul edilir
- informasiya toplanır
- ekspert bürosuna məlumat verilir

- ekspertizadan imtina edilir

təhlillər aparılır

557 Ekspertiza zamanı köhnəlmiş sənədlərdən istifadə edilməsi nə ilə nəticələnir?

- məsuliyyətsizliyə
- subyektivliyə
- tipik səhvə
- qərarın əsaslandırılmamasına
- ziddiyyətə

558 əmtəə ekspertizasının şifahi aparılması nə ilə nəticələnir?

- qərarın subyektivliyinə
- əsassız qərarın qəbul edilməsinə
- qərarın şübhə doğurmasına
- tipik səhvə gətirilməsinə
- qərarın səhvinə

559 əmtəə ekspertizasının hazırlıq mərhələsində nə təyin olunur?

- heç bir münasibət
- ekspertlə sifarişçinin münasibəti
- sifarişçi ilə mal alanın münasibəti
- müdirlə mühasib münasibəti
- əmtəəşünasla ekspert arasında münasibət

560 Ekspertizanın əsas mərhələsinin başlanğıcı nə hesab olunur?

- ekspertin əmtəəşünasla görüşməsi
- ekspertin sifarişçinin yanına gəlməsi
- məhsulun dequstasiyası
- sifarişçinin ekspert bürosuna gəlməsi
- ekspertlə mühasibin görüşməsi

561 Malı müşayiət edən sənədlər hansı mərhələdə tərtib edilir?

- hazırlıq
- son mərhələ
- 1-ci mərhələ
- yekun
- əsas

562 İlk ekspertiza aktları hansı növ ekspertizada tələb olunur?

- yekun ekspertizada
- təkrar ekspertizada
- nəzarət ekspertizasında
- kompleks ekspertizada
- son ekspertizada

563 Ekspertin obyektivliyinin qiymətləndirilməsinin düsturu aşağıdakılardan hansıdır?

$$\bullet \rightarrow_{(t_{\text{son}})} = C - C_2$$

$$\bullet \rightarrow_{(t_{\text{son}})} = C - C_1$$

$$K_{(t_{\text{max}})} = C_2 - C$$

$$\dot{K}_{(t_{\text{max}})} = C_2 - C_1$$

$$\dot{K}_{(t_{\text{max}})} = C_1 - C_2$$

564 Özünü qiymətləndirmə hansı düsturla hesablanır?

$$\dot{K}_{i, \text{or}} = \sum_{i=1} M_i - K_i$$

$$\dot{K}_{i, \text{or}} = \sum_{i=00} M_i - K_i$$

$$\dot{K}_{i, \text{or}} = \sum_{i=00} M_i - K_0$$

$$\dot{K}_{i, \text{or}} = \sum_{i=1} M_0 - K_0$$

$$\dot{K}_{i, \text{or}} = \sum_{i=1} M_i - K_0$$

565 Qarşılıqlı qiymətləndirmədə anketdə ixtisaslaşmaya görə ekspertlər hansı qrupa bölünür?

- ortadan yuxarı; yuxarıdan aşağı
- aşağı; orta; yuxarı
- ortadan yuxarı; orta; aşağı
- yuxarı; orta; yuxarıdan aşağı
- ortadan yuxarı; orta; yuxarıdan aşağı

566 Hər bir ekspert o biri ekspertlərə qiymət verilsə sonra orta qiymət çıxarılır. Bu hansı qiymətləndirmədir?

- sosioloji
- statistik
- işçi qrupu tərəfindən ekspert
- arqumentliliyi
- qarşılıqlı

567 Ekspertiza aktının təsdiqedicisi hissəsindəki 1-ci məlumat necə adlanır?

- hesabatlar
- ekspertiza üçün sənədlər
- işçi qruplar
- texniki şərtlər
- standartlar

568 Ekspert rəyi aktın hansı hissəsi ilə düzgün gəlməlidir?

- əsas hissəsi ilə
- rəy aktın təsdiqedicisi hissəsi ilə uyğun olmalı

uyğun gəlməməlidir
başlanğıc hissəsi ilə
yekun hissəsi ilə

569 Saxtalaşdırıcının son məqsədi nədir?

- çox mal satmaq
- aşağı keyfiyyətli mallara yüksək istehlak xassələri donu geyindirmək yolu ilə istehlakçı rəğbətini yaratmaq
- bütün cavablar doğrudur
- yüksək keyfiyyətli mallara aşağı istehlak xassələri donu geyindirmək yolu ilə istehlakçı rəğbətini yaratmaq
- istehlakçıları aldatmaq

570 Saxtalaşdırmanı aşkar etmək üçün nə üçün identifikasiyanın aşkar edilməsi metodlarından istifadə edilir?

- identifikasiya saxtalaşdırma ilə eynidir
- bütün cavablar doğrudur
- çünki saxtalaşdırma identifikasiyanın alternativ nəticəsidir
- çünki saxtalaşdırma identifikasiyanın subyektiv nəticəsidir
- çünki saxtalaşdırma identifikasiyanın obyektiv nəticəsidir

571 Verilən variantlardan hansı keyfiyyət saxtalaşdırılmasının üsullarını xarakterizə edir?

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

572 Verilmiş variantlardan hansı çeşid saxtalaşdırılmasını xarakterizə edir?

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

573 Polimer materialların plastik xassələrini yaxşılaşdırən əlavələrə hansılar aiddir?

- boyalar
- katalizator
- amin turşusu
- plastifikatorlar
- tənzimləyicilər

574 Kimyəvi məhvətmə hansı mallara aid edilir?

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

575 Termiki məhvətmə hansı mallara aid edilir?

trikotaj mallarına
parçalara
ayaqqabılara
xəz mallarına

- yanma qabiliyyətinə malik mallara

576 Məhvətmə nədir?

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

577 Utilizasiya çirklənmələri neçə növə bölünür?

- 5
- 2
- 3
- 4
- 6

578 Gigiyenik tələblərə nələr aid edilir?

- kimyəvi, radiasiya və mikrobioloji göstəricilər
- xidmət işçilərinin məsuliyyəti
- cavablar düz deyil
- saxlanmanın təhlükəsizliyi
- texnoloji rejimlərin səmərəliliyi

579 Qeyri-ərzaq mallarına edilən əlavələr neçə qrupa bölünür?

- 3
- 2
- 8
- 4
- 6

580 əlavələr neçə qrupa bölünür?

- 6
- 5
- 4
- 3
- 2

581 . İstehlak mallarının ekspertizasının metodları neçə qrupa bölünür?

- 2
- 3
- 5
- 4
- 7

582 İlkin ekspertiza aktı nə zaman tələb olunur?

- nəzarət ekspertizası zamanı
- düzgün cavab yoxdur
- kriminal ekspertiza zamanı
- təkrar ekspertiza zamanı
- ilkin ekspertiza zamanı

583 Təkrar ekspertizada hansı növ ekspertiza aktları tələb olunur?

bütün cavablar doğrudur

- ilkin ekspertiza aktları
- yekun ekspertiza aktları
- akt tələb olunmur
- belə bir ekspertiza növü yoxdur

584 Hüquqi şəxslər necə təsnif olunur

ticarət palatası
ekspert komissiyaları
ekspert qrupları
Milli sertifikatlaşdırma

- sistemlər və dequstasiya ittifaqları

585 Dərəcələrə bölünmə hansı əlamətlərə görə aparılır

ölçülərə görə
texniki şərtə görə
standart görə

- keyfiyyət və ölçülərə görə
- keyfiyyətə görə

586 Malların təhlükəsizliyi hansı ekspertizanın əsasını təşkil edir ?

- ekoloji ekspertizanın
- sanitariya ekspertizasının
- baytarlıq ekspertizasının
- texnoloji ekspertizanın
- əmtəə ekspertizasının

587 Ekspertin müstəqilliyi nə ilə izah olunur ?

istehsalçıdan asılı olmamaq
sənədləşdirməni tam bilmək
xüsusi biliklərə yiyələnmək

- maraqlı tərəflərdən asılı olmamaq
- obyektivlikdən qurtarmaq

588 Bank ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir ?

istismar müddətinin təyini
malın keyfiyyətinin təyini
malın kəmiyyətinin təyini
malın çeşidinin təyini

- girov verilmiş əmlakın (malın) qiymətinin təyini

589 Sığorta ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir ?

bkəmiyyət itkilərinin nəzərə alınması]
yanğın zamanı mülkiyyətin oğurlanması
malın xassələrinin təyini
keyfiyyət itkilərinin nəzərə alınması

- dəymiş sığorta ziyanı zamanı sığorta qiymətinin təyini

590 Müqavilə ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir ?

mal əyarının tələbə uyğunluğu

- müqavilənin şərtlərinin qiymətləndirilməsi
- qablaşdırılmanın tələbə uyğunluğu

boşaldılmanın tələbə uyğunluğu
nümunələrin keyfiyyətinin təyin

591 Ekspertizanın yaranma tarixi nə vaxtdan hesab olundu ?

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

592 Fənnin əsas anlayışları hansılardır ?

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

593 Ekspertizanın metodoloji əsasları nə vaxt inkişaf etməyə başlamışdır ?

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

594 əmtə ekspertizasının subyektləri kimlərdir

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

595 Malların təhlükəsizliyinin mahiyyəti nədən ibarətdir ?

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

596 İstehlak ekspertizasının mahiyyəti nədir ?

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

597 Kömrük ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir ?

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

598 Fabrikat nədir?

- standartlaşdırılmış məhsul
- istehsal edilmiş hazır məhsul
- nöqsanlı məhsul
- tamamlanmamış istehsal
- təkrar istehsala buraxılmış məhsul

599 Yarımfabrikat nədir?

- zay məhsul
- tamamlanmamış fabrikat
- nöqsanlı məhsul
- istehsal edilmiş hazır məhsul
- təkrar istehsala buraxılmış məhsul

600 Spesifik tələb nədir?

- bilavasitə satışıda olan mallar üçün tərtib edilən tələblər
- malın keyfiyyətinə verilən geniş və yüksək səviyyəli kompleks göstəriciləri birləşdirən tələblər
- funksional xassələrə görə verilən tələblər
- bərabər dərəcədə ya bir mala, yaxud da üstünlüyü çox olan mallara verilən tələblər
- bir qrup məmulatlara verilən müxtəlif tələblər

601 Ümumi tələb nədir?

- bir qrup məmulatlara verilən müxtəlif tələblər
- müəyyən mallar üçün verilən tələblər
- bilavasitə satışıda olan mallar üçün tərtib edilən tələblər
- malın keyfiyyətinə verilən geniş və yüksək səviyyəli kompleks göstəriciləri birləşdirən tələblər
- malın keyfiyyətinə verilən geniş və yüksək səviyyəli kompleks göstəriciləri birləşdirən tələblər

602 İnformasiya daşıyıcıları hansı növlərə bölünür

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

603 Elmi dərəcəsi olan şəxslərə peşəkar ekspert üçün neçə il staj tələb olunur ?

- 4
- 2
- 3
- 5
- 1

604 materiallarından hazırlanan mallar üçün hansı tələbin vacibliyi əhəmiyyət kəsb edir?

- ergonomik
- estetik
- texnoloji
- gigiyenik
- funksional

605 Xüsusi ədəbiyyat hansı növlərə bölünür

bədii

- texniki
- normativ
- təhsil, elmi, informasiya
- ibtidai

606 Ekspertin şəxsi keyfiyyəti hansılardır

- qərəzsizlik
- obyektivlik
- obyektivlik, məsuliyyətlik, qərəzsizlik, prinsiplilik
- məsuliyyətlik
- prinsiplilik

607 Ekspertə işləmək üçün namizədin bu sahədə neçə il iş stajı olmalıdır

- 4
- 6
- 3
- 5
- 2

608 Sənədlər hansı növlərə bölünür ?

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

609 Əmtənin ikili xarakterini, yəni dialektik vahidliyini təşkil edir?

- istehlak dəyəri
- istehlak malı
- istehlak xassəsi
- əmək məhsulu
- istehlak çeşidi

610 Dəstləşdirici elementlər dedikdə nə nəzərdə tutulur?

- ehtiyat hissələrinin malın içərisinə qoyulması
- malın markalanması
- qablaşdırma, saxlama zamanı qoruma
- bunların hamısı
- malın özünün tərkib hissəsi

611 Malların çeşidi neçə qrupa ayrılır?

- 2;
- 4;
- 3;
- 2;
- 5;

612 Mövsimi palto hansı təsnifləşmə kateqoriyasına aiddir?

- sinif
- yanımqrup
- qrup
- yarım növ

- tip

613 Aşağıdakılardan hansı əmtəə ekspertizası planlı və plandan kənar aparıla bilər;

- təkrar əmtəə ekspertizası
- kompleks əmtəə ekspertizası
- əlavə əmtəə ekspertizası
- nəzarət əmtəə ekspertizası
- sənəd ekspertizası

614 Hansı anlayış əmək məhsulunu özündə maddiləşdirir?

- istehlak qiyməti
- istehlak dəyəri
- istehlak tədavülü
- istehlak malı
- istehlak xassəsi

615 Fikirlərdən hansı yanlıştır. İstehlak dəyəri.....

- əmtəənin qiymətidir
- çoxsahəli anlayışdır
- abstrakt anlayışdır
- əmtəənin yararlılığıdır
- əmək məhsulu ilə qırılmaz surətdə əlaqədardır

616 əmtəəşünaslığın ikinci mərhələsi hansı illəri əhatə edir?

- 2005-2010 illər
- 1980-2010 illər
- 2000-ii illər
- 1990-cı ildən sonrakı illər
- 2000-2005 illər

617 əmtəəşünaslığın birinci mərhələsi hansı illəri əhatə edir?

- 1960-1980
- 1900-1950
- 1918-1989
- 1920-1990
- 1950-1960

618 Azərbaycanda əmtəəşünaslığın inkişafı şərti olaraq neçə mərhələyə ayrılır?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

619 əmtəəşünaslıq elminin inkişafında rolu olmayan alim verilmiş variantların hansında qeyd olunmuşdur?

- İ.Y.Bindqeynin
- A.P.Bolotovun
- F.V.Zuyevin
- A.Smit
- N.Y.Ozeretskovskinin

620 F.Engelsin təbiət inkişafı haqqındakı fikirlərinə əsaslanan mütəxəssislər əmtəəşünaslığın inkişaf tarixinə neçə mərhələyə ayırırlar?

- 5
- 6
- 2
- 3
- 4

621 əmtəəşünaslığın tarixinin birinci mərhələsi neçə mərhələyə bölünmüşdür?

- 5
- 3
- 2
- 4
- 6

622 əmtəəşünaslıq – mal haqqında, onların sortu, yerləşməsi və satılması, alınması və satış vasitələri: daşınması və saxlanması haqqında dəqiq və tam məlumat verən bir elmdir fikri hansı alimə məxsusdur?

- K.Pavlovski
- D.Rikardo
- K.Marks
- İ.Vavilov
- A.Smit

623 əşyaların istehlak xassələrinin dərk edilməsinə dair ilkin sübutlar və dəlillər öz əksini hansı elmin kökündə tapa bilmişdir?

- təbiət elmlərinin doğru cavab yoxdur
- texniki elmlərin
- humanitar elmlərin
- bütün variantlar doğrudur

624 Təbiətin dialektikası əsəri hansı görkəmli alimə məxsusdur?

- H.Höte
- R.Marks
- A.Smit
- F.Engles
- D.Rikardo

625 Elmin tarixi – elmin sözü deməkdir fikri hansı görkəmli alimə məxsusdur?

- K.Marks
- A.Smit
- F.Engles
- H.Höte
- D.Rikardo

626 İstehlak mallarının əmtəəşünaslığı neçə hissədən ibarətdir?

- 5
- 6
- 3
- 2
- 4

627 əmtəəşünaslıq – həyatilik haqqında bir elmdir fikri hansı alimə məxsusdur?

- İ.Vavilov
- K.Marks
- A.Smitə
- K.Pavlovski
- D.Rikardo

628 əmtəəşünaslıq fəninin əsasını malların istehlak dəyəri təşkil edir fikri hansı alimə məxsusdur?

- K.Pavlovski
- D.Rikardo
- A.Smitə
- K.Marks
- İ.Vavilov

629 əmtəəşünaslığın predmeti haqda ən dəqiq təyini hansı məşhur alim vermişdir?

- K.Pavlovski
- A.Smit
- D.Rikardo
- K.Marks
- İ.Vavilov

630 əmtəəşünaslıq darıxdırıcı ada malik olan bir elmdir fikri hansı alimə məxsusdur?

- İ.Vavilova
- D.Rikordova
- A.Smitə
- K. Pavbuvskiyə
- K.Marksa

631 Texniki sənədlər hansı sənəd növlərinə bölünür

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

632 İnformasiya istehlakçısı kimdir

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

633 Sənədlər hansı növlərə bölünür

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

634 Maddi – texniki vasitələr hansı növlərə bölünür

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

baza
texniki
ölçü
norma

635 Pərakəndə qiymət preskuratında geyim malları hansı nişanələrinə görə ayrı - ayrı qruplarda birləşdirilir:

- istehsal üsuluna görə
- mövsümünə görə
- cinsinə görə
- doluluğuna görə
- boyuna görə

636 Təsnifləşdirilmənin başlangic pilləsi nədir?

- sistemləşdirmə
- planlaşdırma
- sığorta əmtəə ekspertizası
- qruplaşdırma
- konstruksiyalaşdırma

637 İlk dəfə sistemləşdirmə, təsnifləşdirmə ilə kimlər məşğul olmuşdur?

- zooloqlar
- bioloqlar
- iqtisadçılar
- konstruktorlar
- arxiloqlar

638 K. Pavlovskiyə görə;

- əmtəəşünaslıq malların xarakteristikasının əsasını yaradan, onların istehsal dəyərini müəyyən edən bir elmdir
- əmtəəşünaslıq darıxdırıcı ada malik olan bir fəndir
- əmtəəşünaslıq fənninin əsasını malın istehlak dəyəri təşkil edir
- əmtəəşünaslıq mal haqqında, onların sortu, yerləşməsi və satılması, daşınması və saxlanması haqqında dəqiq və tam məlumat verən bir elmdir
- malların istehlak dəyərini müəyyən edən və bu xassələri təmin edən amillərdən bəhs edən elmdir

639 Mal qrupları hansı nişanəsinə görə bölüşdürülür?

- ölçüsünə görə
- xammalına görə
- istehsal üsuluna görə
- çəşidinə görə
- növünə görə

640 Yenilik dərəcəsi 70% olmayan mallar üçün hansı metoddan istifadə etmək olar?

- ekspert
- müqayisə
- kombinə
- proqnoz
- analoqsuz

641 Geyim - ayaqqabı malları qrupuna bunlardan hansılar aid deyil?

- tikili mallar
- gön ayaqqabıları
- toxuculuq malları

xəz - dəri məmulatını
gön-xırdavat malları

642 Geyim əşyalarını hazırlamaq üçün geyim materiallarına bunlardan hansılar aid deyil?

- bəndecilər
- qaytanlar
- parçalar
- parçalar
- pəncələr

643 Təklif olunan təsnifləşdirmə özündə neçə təsnifləşdirmə kateqoriyasını birləşdirir?

- 5
- 8
- 9
- 11
- 10

644 İnformasiya sistemləri nədir

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

645 əmtəəşünaslığa ilk tərif kim tərəfindən verilib?

- K.Marks
- İ.Vavilov
- K. Pavlovskiyə
- I.Paster
- K. Pavlovski

646 Bunlardan hansı malların təsnifləşdirilməsinin əsasını təşkil edən prinsiplərindən deyil?

- malların təyinatı ,nişanəsi , təsnifləşdirmənin bütün səviyyəsində nümunəvi istifadə olunmalıdır
- malların digər nişanələrinə nisbətən aşağı səviyyələrində bölünə bilməsi
- tam bir çoxluğun bir nişanəyə görə hissələrə bölünməsi tələbinin hər bir növ müxtəlifliyində olan malın bir hələqdə yerləşmə dərəcəsində gözlənilməsi
- heç biri
- təsnifləşdirmə müəyyən məqsədi izləməli, elmi əsas üzərində qurulmalı

647 Materialların kimyəvi xassələri nədən asılıdır?

- maddələrin quruluşundan, suya davamlılığından
- fikir xassələrindən
- maddələrin tərkibindən
- deformasiyaya davamlılığından
- maddələrin növü və quruluşundan

648 Ağacın texnoloji xassələrinə aiddir?

- kövrəkliyi
- qulluq edilməsi
- davamlılıq
- Doğranması
- əyilməsi

649 Hansı məmulatlar üzvi həlledicilərinə qarşı davamlıdır?

- ipək, pambıq
- şüşə, keramika
- çini, plastik kütlə
- kətan, yun
- yuyucu maddə

650 Aşağıdakı materiallardan hansını turşuya davamlılıq xassəsinə görə təbiətini tanımaq olar?

- plastik kütlə keramika
- şüşə, çini
- yuyucu maddə
- yun, pambıq
- keramika, plastik kütlə

651 Ekspert metodları hansı növlərə bölünür

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

652 Orqanoleptik metodlar hansı növlərə bölünür

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

653 Texnoloji xassə dedikdə nə başa düşülür?

- ilk materialların keyfiyyətinin qiymətləndirilməsi
- ilk materialların ayrı-ayrı xassələri və göstəricilərinin hazır məmulatın xarakterizə edilməsi
- məmulatın istehsal prosesində davranışını xarakterizə edən xassələr
- materialların və hazır məmulatların istismarı, daşınması prosesində davranışı
- məmulatda texnoloji proses nəticəsində yaranmış xassə

654 Həcm çəkisinin miqdarı aşağıdakı göstəricilərə təsir edir:

- rütubət udmaya
- qalınlıq
- bütün cavablar doğrudur
- möhkəmliyə
- məsaməliliyə

655 İşləmə qabiliyyəti anlayışı nəyi təyin edir?

- məmulata verilmiş funksiyası
- məmulatın vəziyyətinin necəliyini
- məmulatın istismar müddətində sınaq dövrünü
- məmulatın hazırlayıcısının verdiyi vaxt üzrə işini tamamlanması
- məmulatın normativ texniki sənədlərin

656 Etibarlılığın xassələrinə aid deyil?

- davamlılıq

möhkəmlik
mühafizə edilmə
mexaniki təhlükəsizlik

- müntəzəmlik

657 Funksional xassələrin nomenklaturası nədən asılıdır?

- malın təyinatından
mal çeşidindən
malın nisbilyindən
malın şərtilyindən
əhalinin tələbindən

658 Hansı materiallar daha möhkəm olur?

- hissəcikləri nizamsız yerləşən və az məsaməli olan
hissəcikləri xaosik yerləşən və az məsaməli olan
hissəcikləri nizamlı və ən çox məsaməli
hissəcikləri nizamlı yerləşən və çox məsaməli olan
hissəcikləri xətti yerləşən və az məsaməli olan

659 Təsir müddətinə görə yüklər necə bölünür?

- dövri və daimi
faktiki və dinamik
faktiki və nominal
paylanmış və dinamik
statik və dinamik

660 Düşmə sahəsinə görə yüklər necə bölünür?

- dövri və dinamik
paylanmış və mərkəzləşmiş
statik və dinamik
dövri və dinamik
faktiki və nominal

661 Malların keyfiyyətini müəyyən edən və malın istehlak dərəcini təşkil edən xassələr əmtəəşünaslıqda nə adlanır?

- bioloji xassələr
istehlak xassələri
təbii xassələr
estetik xassələr
funksional xassələr

662 Fiziki, kimyəvi, bioloji, xassələr necə adlanır?

- əmtələrin iqtisadi göstəriciləri
əmtələrin təbii xassələri
əmtənin istehlak xassələri
əmtələrin daxili xassələri
əmtələrin struktur xassələri

663 Obyektiv metodlar hansı növlərə bölünür

mexaniki
fiziki
riyazi

laboratoriya

- orqanoleptik, alət, qeyd etmə

664 Vizual metoda hansı hiss orqanından istifadə olunur

ətir

lamişə

- görmə
- qoxu
taktıl

665 Evristik metodlar hansı növlərə bölünür

riyazi

- ekspert və sosioloji
- sosioloji
bioloji
mikrobioloji

666 Məsaməlilik və həcm kütləsi arasındakı əlaqə?

məsaməlilik artdıqca, həcm kütləsi azalır

- məsaməlilik artdıqca, həcm kütləsi artır
- məsaməlilik artdıqca, həcm kütləsi azalır
asılı deyil
məsaməlilik artdıqca, həcm kütləsi azalır

667 Təsir xarakterinə görə yüklər necə bölünür?

pəylanmış və dinamik

statik və dinamik

pəylanmış və mərkəzləşmiş

faktiki və nominal

- dövri və daimi

668 Kütlə göstəricilərindən olan xüsusi çəki nədir?

cismin vahid həcminə düşən çəkisi

həcm vahidinə düşən çəki

materialların 1m² kütləsi

- dağıdan yükün miqdarı
- materialın 1m²-nin çəkisi

669 Kütlə göstəricilərindən olan sıxlıq nədir?

materialların 1m² kütləsi

- cismin vahid həcminə düşən çəkisi
- həcm vahidinə düşən çəki
materialın 1m²-nin çəkisi
dağıdan yükün miqdarı

670 Ekspertin hüquqlarından biri deyil....

əmtəşünaslıq ekspertizasını aparmaq

- ekspert, sadə ölçmə metodları ilə, eləcə də digər qiymətləndirmə metodları ilə malın keyfiyyət dərəcəsinə, əmtəə ekspertikası obyektini təyin etmək; təşkilatın əhəmiyyətinin qiymətləndirilməsini aparmaq; mal partiyalarını seçmə, tək-tək və birləşdirilmiş nümunənin, orta nümunənin seçimini aparmaq;

671 Dequstator – ekspertlərə qoyulan xüsusi tələblərə aid deyil....

ekspert yoxlamaları aparmaq üçün dərin biliklərə malik olmaq, sensor qabiliyyəti yoxlamasından keçmək heç biri

- ekspert yoxlamalarını təşkil etməyi bacarmaq və onlara rəhbərlik etmək
sensor hissiyata malik olmaq və ekspertlərdən tələb olunan səviyyəyə cavab vermək

672 Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 1-ci nədə göstərməlidir?

xammalı tanımaq

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

673 Rəsmi xasiyyətnamədə tələb olunan 3-cü göstərici nədir?

müstəqillik

- məsuliyyət
texniki sənədlərlə tanışlıq
rəngləri fərqləndirmək
sensor hissə malik olmsa

674 Attestasiya zamanı əsas 5-ci göstərici necə adlanır?

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

675 Attestasiya zamanı 2-ci göstərici necə adlanır?

kommersiya fəaliyyəti

qanunlara yiyələnmə

- təhsil və xüsusi biliklər
bilyi
vərdişləri

676 Normativ sənədlərdən irəli gələn tələblər haqda ekspert öz biliyini nə vaxt göstərir?

protokol tərtib etdikdə

- attestasiya zamanı
ekspertiza zamanı
sertifikasiya zamanı
akt tərtib etdikdə

677 Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 1-ci nədə göstərməlidir?

yazılı şəkildə öz fikrini savadlı ifadə etmək

şifahi danışmaq

xammalı tanımaq

sertifikasiya təcrübəsi

- \normativ sənədlərdən irəli gələn tələblərdə

678 Evristik metodlar üçün əsas 4-cü göstərici nə sayılır?

analiz

- ehtimallar

sorğu yolu ilə
risk şəraiti
sintez

679 Sensor metodlar neçə növə bölünür?

- 5
- 8
- 9
- 7
- 11

680 əsas neçə işıq rəngi mövcuddur?

- 4
- 10
- 6
- 7
- 5

681 20-30 yaşlılar arasında dadbilmə neçə faizdə düzgün olur?

- 5
- 80
- 70
- 4
- 60

682 İstehlakçıların neçə faizi duzlu və turşulu dadları qarışdırır?

- 40
- 50
- 30
- 15
- 25

683 Sensor metodların üstün cəhətləri hansılardır?

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

684 Evristik metodlar üçün əsas 3-cü göstərici nə sayılır?

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

685 Musiqi alətlərinin qiymətləndirilməsində hansı metod qiymətli sayılır?

- iybilmə
- dadbilmə
- lamisə
- görmə
- audiometod

686 Evristik metodlar üçün əsas 1-ci göstərici nə sayılır?

- konkretlik
- əvəzetmə
- təfəkkür
- idrak
- ümumilik

687 Evristik metodlar hansı növə bölünür?

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

688 Ekspertiza metodları hansı növlərə bölünür?

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

689 Qiymətləndirmə metodunun seçilməsi 4-cü növbədə nədən asılıdır?

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

690 Qiymətləndirmə metodunun seçilməsi 1-ci növbədə nədən asılıdır?

- metodun təsnifatından
- metodun məqsədindən
- standart kateqoriyasından
- standart növündən
- metodun vəzifəsindən

691 Ekspert auditorlara verilən 8-ci tələb necə adlanır?

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

692 Ekspert auditorlara verilən 11-ci tələb necə adlanır?

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

693 Qiymətləndirmə termininə necə baxılır?

- təsnifat kimi

- malın keyfiyyətinin təyini kimi
kəmiyyət kimi
keyfiyyət göstəriciləri kimi
çəşid kimi

694 Ekspert auditorlara verilən 5-ci tələb necə adlanır?

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

695 Ekspert auditorlara verilən 2-ci tələb necə adlanır?

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

696 Ekspert seçilmək üçün namizədlər məntiqə necə olmalıdır?

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

697 Ekspert seçilmək üçün namizədlər hansı standarta uyğun olmalıdır?

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

698 Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 7-ci nədə göstərməlidir?

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

699 Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 4-cü nədə göstərməlidir?

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