

AAA_2803y#01#Q16#01 EDUMAN testinin sualları

Fənn : 2803Y İstehlak mallarının ekspertizasının nəzəri əsasları

1 Təsnifləşdirilmənin başlangic pilləsi nədir?

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

2 İlk dəfə sistemləşdirmə, təsnifləşdirmə ilə kimlər məşğul olmuşdur?

- bioloqlar
- arxiloqlar
- zooloqlar
- konstruktorlar
- iqtisadçılar

3 Pərakəndə qiymət preskuratında mallar hansı nişanələrinə görə ayrı - ayrı qruplarda birləşdirilir:

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

4 Maddi – texniki vasitələr hansı növlərə bölünür

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

5 Sənədlər hansı növlərə bölünür

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

6 İnformasiya istehlakçısı kimdir

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

7 Texniki sənədlər hansı sənəd növlərinə bölünür

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

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

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

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

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

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

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

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

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

12 İstehlak mallarının əmtəəşünaslığı neçə hissədən ibarətdir?

- 6
- 5
- 4
- 3
- 2

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

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

14 Təbiətin dialektikasi əsəri hansı görkəmli alimə məxsusdur?

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

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

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

16 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?

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

17 əmtəəşünaslığın tarixinin birinci mərhələsi neçə mərhələyə bölünmüşdür?

- 4
- 3
- 2
- 5
- 6

18 F.Engelsin təbiət inkişafı haqqındakı fikirlərinə əsaslanan mütəxəssislər əmtəəşünaslığın inkişaf tarixin neçə mərhələyə ayırırlar?

- 3
- 6
- 2
- 5
- 4

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

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

20 Azərbaycanda əmtəəşünaslığın inkişafı şərti olaraq neçə mərhələyə ayrılır?

- 2
- 4

- 3
- 6
- 5

21 əmtəəşünaslığın birinci mərhələsi hansı illəri əhatə edir?

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

22 əmtəəşünaslığın ikinci mərhələsi hansı illəri əhatə edir?

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

23 . əmtəənin ikili xarakterini, yəni dialektik vahidliyini təşkil edir?

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

24 Fikirlərdən hansı yanlıştır. İstehlak dəyəri.....

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

25 Hansı anlayış əmək məhsulunu özündə maddiləşdirir?

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

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

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

27 Mövsimi palto hansı təsnifləşmə kateqoriyasına aiddir?

- tip
- qrup

- yarım növ
- sinif
- yarımqrup

28 Malların çeşidi neçə qrupa ayrılır?

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

29 Dəstləşdirici elementlər dedikdə nə nəzərdə tutulur?

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

30 Təkrar ekspertizada hansı növ ekspertiza aktları tələb olunur?

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

31 İlkin ekspertiza aktı nə zaman tələb olunur?

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

32 . İstehlak mallarının ekspertizasının metodları neçə qrupa bölünür?

- 2
- 5
- 3
- 7
- 4

33 . Evristik metod hansı alt yarımqrupa bölünür?

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

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

- orqanoleptik metodla

- sosioloji metodla
- alət metodu
- viziual metod
- ekspert metodu

35 Orqanoleptik metod özü-özlülüyündə neçə alt qrupa bölünür?

- 5
- 6
- 4
- 8
- 7

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

- viziual, lamisə, qoxubilmə, dadbilmə, audiometod
- sosioloji, alət, dadbilmə, qoxubilmə
- viziual, lamisə, audiometod, alət, ekspert
- audiometod, lamisə, dadbilmə, ekspert
- lamisə, qeydetmə, audiometod, ekspert

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

- viziual metod
- alət metod
- lamisə metod
- ekspert metodu
- sosioloji metodu

38 . Verilən rənglərdən hansı axromatik rənglərə aiddir?

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

39 Aşağıda verilən rənglərdən hansı aralıq rənglərə aiddir?

- göy, yaşıl, qırmızı
- yaşıl, qara, ağ
- göy, qırmızı, qara
- ağ, qara, sarı
- qırmızı, yaşıl, qara

40 Rənglər neçə qrupa bölünür?

- 2
- 4
- 3
- 6
- 5

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

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

42 Adətən bütün görmə təsuratları hansı qrupa bölünür?

- axromatik və xromatik
- yalnız xromatik
- yalnız axromatik
- bütün variantlar doğrudur
- aralıq rənglər

43 Dixromatizm nədir?

- rənglərin bir hissənin ayırd etmək qabiliyyətinin itirilməsidir
- rənglərin bir hissənin ayırd etmək qabiliyyətinin itirilməsi deyil
- rənglərin bütün hissəsinin ayırd etmək qabiliyyətinin itirilməsidir
- bütün variantlar doğrudur
- rənglərin bütün hissəsinin ayırd etmək qabiliyyətinin itirilməsi deyil

44 Daltonizm nədir?

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

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

- lamisə metodu
- qoxubilmə metodu
- dadbilmə metodu
- viziual metod
- audio metod

46 Keyfiyyət səviyyəsinin qiymətləndirilməsi nə deməkdir?

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

47 Malın xassə göstəricilərinin təyini neçə üsulla aparılır?

- 7
- 10
- 6
- 8
- 9

48 Göstəricilərin təyininə 2-ci üsul necə adlanır?

- ekspert
- audiometod
- sensor
- dadbilmə
- vizual

49 Göstəricilərin təyininə 5-ci üsul necə adlanır?

- sensor
- hesablama
- dadbilmə
- audio
- vizual

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

- layihələşdirici
- riyaziyyatçı
- sosioloq
- marketinq
- menecer

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

- mühəndis
- audit
- rəssam
- mühasib
- menecer

52 Səsvermə neçə faizi əhatə etməlidir?

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

53 Lamisə reseptorları neçə hissiyyatı qəbul edir?

- 10
- 12
- 9
- 5
- 11

54 əmtəə ekspertizasının hazırlıq mərhələsi nələr daxildir

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

55 əmtəə ekspertizasının yekun mərhələsinə nələr daxildir

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

56 Latın dilində falsifika nə deməkdir

- eyniləşdirmək
- saxtalaşdırmaq
- oxşarlıq
- imitatorlar
- əivəzedici

57 Çeşid saxtalaşdırılması təsnifata görə neçə qruppa bölünür

- 5
- 2
- 3
- 6
- 4

58 Toxunma lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyatdır?

- 1-ci
- 3-cü
- 2-ci
- 5-ci
- 4-cü

59 əzələ lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyatdır?

- 2-ci
- 3-cü
- 1-ci
- 5-ci
- 4-cü

60 Damar lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyatdır?

- 3-cü
- 1-ci
- 2-ci
- 5-ci
- 4-cü

61 Təsiretmə lamisə reseptorlarının neçənci hissiyyatdır?

- 4-cü
- 3-cü
- 2-ci
- 5-ci
- 1-ci

62 Hərəkət lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyatdır?

- 4-cü
- 3-cü
- 2-ci
- 5-ci
- 1-ci

63 Ağrı lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyata aiddir?

- 6-cı
- 3-cü
- 2-ci
- 5-ci
- 4-cü

64 Bərk sıxmaq lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyata aiddir?

- 10-cu
- 6-cı
- 5-ci
- 7-ci
- 4-cü

65 Soyuq lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyatdır?

- 9-cu
- 6-cı
- 2-ci
- 7-ci
- 4-cü

66 Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçə cür hissiyyat var?

- 10
- 8
- 9
- 6
- 11

67 İsti lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyatdır?

- 8-ci
- 6-cı
- 2-ci
- 7-ci
- 4-cü

68 Vibrasiya lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi neçənci hissiyyatdır?

- 7-ci
- 10-cu
- 2-ci
- 8-ci
- 4-cü

69 Həssas lamisə analizatorları orqanizmin neçə hissəsində yerləşir?

- 7
- 8
- 9
- 6
- 11

70 Lamisə analizatorunun ən həssas birincisi harada yerləşir?

- barmaqların sonluğunda
- qarında
- başda
- qulaqda
- ayaqda

71 Lamisə analizatorunun həssas olan ikincisi orqanizmdə harada yerləşir?

- ağız boşluğunda
- yanaqda
- çənədə
- peysərdə
- gözdə

72 Lamisə analizatorunun həssas olan üçüncüsü harada yerləşir?

- dildə
- gözdə
- qulaqda
- peysərdə
- çənədə

73 Lamisə analizatorunun həssas olan dördüncüsü harada yerləşir?

- damaqlarda
- dizdə
- udlaqda
- qarında
- çənədə

74 Lamisə analizatorunun həssas olan beşinçisi orqanizmdə harada yerləşir?

- dərinin üstündə
- gözdə
- qulaqda
- beldə
- çənədə

75 Lamisə analizatorunun həssas olan altıncısı harada yerləşir?

- dərinin boşluğunda
- dərinin altında
- dərinin üstündə
- boğaz altında
- baş hissədə

76 Lamisə analizatorunun həssas olan yeddincisi harada yerləşir?

- burunun selikli qişasında
- gözdə
- qulaqda
- çiyində
- çənədə

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

- iyibilmə metodu
- vizual
- lamisə
- audi metod
- taktil

78 Nümunələrin ölçüsü nümunələrin seçilmə aktında neçənci göstəricidir?

- 8-ci
- 11-ci
- 4-cü
- 12-ci
- 5-ci

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

- hazırlıq
- son
- əsas
- yekun
- başlanğıc

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

- əsas
- yekun
- son
- hazırlıq
- 1-ci mərhələdə

81 İstehlak mallarının ekspertizasının metodları hansı metodlar yarımqrupuna ayrılır?

- obyektiv və evristik
- yalnız obyektiv
- yalnız evristik
- bütün cavablar doğrudur
- doğru cavab yoxdu

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

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

- keyfiyyət göstəricilərinin sıralanmada tutduğu mövqeyində əhəmiyyətinin üzəçıxma bacarığı

83 Ekspert sorğunun hansı üsulu məlumdur və neçə üsul?

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

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

- Pattern
 müqayisə
 Relfi
 sosioloji
 analoqsuz

85 PATTERN metodunun I mərhələsi nədən ibarətdir?

- həll edilməli olan əsas problem ikinci dərəcəli problemlərə bölünməsi
 ekspertin işçi qrupunun üzvi tərəfindən əlavə təlimatlandırılması
 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

86 Pattern metodunun II mərhələsi nədən ibarətdir?

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

87 Pattern metodunun III mərhələsi nədən ibarətdir?

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

88 Satışqabağı çirklənmə nədir?

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

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

- xeyr buna hüququ çatmır
 xeyr
 belə yalnız müəyyən şərt daxilində

- sifarişçinin xahişi ilə göstərə bilər
- beli

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

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

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

- evristik metod
- alət metodu
- obyektiv metod
- viziual metod
- qeyd etmə metodu

92 Obyektiv metod özü özlüyündə alt yarımqruplara bölünür?

- alət, qeyd etmə, orqanoleptik
- yalnız orqanoleptik
- yalnız alət
- sosioloji
- yalnız qeyd etmə

93 Obyektiv metod özü özlüyündə neçə alt yarımqrupa bölünür?

- 3
- 6
- 2
- 4
- 8

94 Evristik metod neçə alt yarımqrupa bölünür?

- 2
- 5
- 3
- 5
- 4

95 Ekspertizanın təyin olunması üçün ikinci sənəd nədir?

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

96 Ekspertizanın təyin olunması üçün ikinci sənəd nədir?

- uzunmüddətli yazılı ərizə

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

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

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

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

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

99 . Ekspertin keyfiyyətlərinin qiymətləndirilməsi metodlarına aid deyil?

- statistik
- sənədli
- test
- ekspert
- arqument

100 Ekspertlərin keyfiyyətlərinin qiymətləndirilməsi metodu neçə qrupa bölünür?

- 4
- 6
- 5
- 8
- 7

101 Orqanoleptik metodların çatışmayan cəhəti:

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

102 Sənəd ekspertizası nədir?

- 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
- sənədlərin tutuşdurulması
- ekspert tərəfindən malın çeşid aidiyyətini müəyyən etmək üçün kəmiyyət və keyfiyyət xarakteristikalarının qiymətləndirilməsi

103 Kompleks ekspertiza nədir?

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

104 Çeşid ekspertizası nədir?

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

105 Hansı halda əmtəəşünaslıq ekspertizasına şərait yaradır?

- kifayət qədər istismar olunmuş malın keyfiyyətini qiymətləndirən zaman
- qüsurlu texnoloji xarakter daşıyarsa
- ziddiyyətlərin həll etmək mümkün olmadıqda
- kəmiyyətə mallar çatışmadıqda
- keyfiyyətin pisləşməsinə yaradan qüsurlar meydana gəlmişə

106 Yeni növ mallar nə ilə xarakterizə edilir?

- funksiyası, xarici görkəmi tam dəyişən cihazlarla
- analoq və əvəzi olmayan texniki fəaliyyətlə
- prinsipə yeni yaranmış funksiyalarla
- konstruksiyasının dəyişməsilə
- eyni əlavə funksiyaların yaranması ilə

107 Alət metodlarının çatışmayan cəhətinə aiddir?

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

108 . Ekspert metodları neçə yarımqrupa bölünür

- 3
- 6
- 2
- 5
- 7

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

- qeydetmə metodu
- sosioloji metod
- ekspert metodu

- orqanoleptik metod
- alət metodu

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

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

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

- eşitmə
- iybilmə
- dadbilmə
- viziual hissiyat
- sensor hissiyat

112 İnsan üçün səsənin maksimal gücü hansı DB intervalında dəyişir?

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

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

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

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

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

115 Verilən variantlardan hansında eymurun əsaslandırıldığı qoxu nümunəsi yoxdur?

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

116 Eyura əsasən neçə ilkin qoxu mövcuddur?

- 7

- 5
- 6
- 12
- 10

117 Hansı metod qoxunu iyibilmə reseptorları vasitəsilə qəbuluna əsaslanır?

- iyibilmə metodu
- lamisə metodu
- viziual metodu
- dadbilmə metodu
- audio metod

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

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

119 Satandartda ayrı-ayrı mal qruplarının nəyi əks olunur?

- seçmə üsulu
- yekun qərarı
- ekspertiza şərti
- ekspertlərin şərhı
- əmtəəşünasın fikri

120 Kodun strukturuna daxil olan elementlərdən biri yalnızdır?

- sırası
- əlifbası
- uzunluğu
- silsiləliyi
- əsaslığı

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

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

122 Təyinatından asılı olaraq keyfiyyət ekspertizası neçə növə bölünür

- 4
- 3
- 5
- 6
- 2

123 Netto kütləsi nədir

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

124 Qərar nə vaxt qüvvədən düşür?

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

125 Gigiyenik ekspertizasının aparılma zərurəti nədən irəli gəlir?

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

126 Texnoloji nümunəyə nəyi göstərmək olar?

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

127 Ekspert qiymətləndirilməsinin yekun mərhələsinin məqsədi?

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

128 Keyfiyyət ekspertizası təyinatına görə neçə növə bölünür?

- 3
- 5
- 4
- 7
- 6

129 Təsir müddətinə görə yüklər necə bölünür?

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

130 Hansı materiallar daha möhkəm olur?

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

131 Funksional xassələrin nomenklaturası nədən asılıdır?

- malın təyinatından
- əhalinin tələbindən
- malın nisbilyindən
- malın şərtilyindən
- mal çeşidindən

132 Etibarlılığın xassələrinə aid deyil?

- müntəzəmlik
- davamlılıq
- mühafizə edilmə
- möhkəmlik
- mexaniki təhlükəsizlik

133 İşləmə qabiliyyəti anlayışı nəyi təyin edir?

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

134 Həcm çəkisinin miqdarı aşağıdakı göstəricilərə təsir edir:

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

135 Texnoloji xassə dedikdə nə başa düşülür?

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

136 Orqanoleptik metodlar hansı növlərə bölünür

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

137 Ekspert metodları hansı növlərə bölünür

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

138 Materialların kimyəvi xassələri nədən asılıdır?

- fikir xassələrindən
- maddələrin tərkibindən
- işığa, havaya davamlılığından
- maddələrin quruluşundan, suya davamlılığından
- maddələrin tərkibi və quruluşundan

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

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

140 Hansı məmulatlar üzvi həlledicilərinə qarşı davamlıdır?

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

141 Ağacın texnoloji xassələrinə aiddir?

- davamlılıq
- qulluq edilməsi
- Daşınması
- kövrəkliyi
- əyilməsi

142 Verilmiş variantlardan hansı çeşid saxtalaşdırılmasını xarakterizə edir?

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

143 Verilən variantlardan hansı keyfiyyət saxtalaşdırılmasının üsullarını xarakterizə edir?

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

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

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

145 Saxtalaşdırıcının son məqsədi nədir?

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

146 Zəmanət müddəti nədir?

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

147 Malların keyfiyyətinin yüksəldilməsinin əsas şərtlərindən biri:

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

148 Malın ümumiləşdirilmiş keyfiyyət göstəriciləri dedikdə nə nəzərdə tutulur?

- 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 göstəriciylə müqayisəsi
- insanın tələbini ödəmək üçün yerinə yetirilən funksiyası
- malın fiziki-mexaniki xassə göstəriciləri

149 Texnoloji emalın məqsədi nədir?

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

150 Keyfiyyət göstəricilərin seçimi nədir

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

- ballarla ifadə olunan göstərici

151 ən çox yayılmış müqavilə növü hansılardır

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

152 Rəddetmə anlayışı nədir?

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

153 Narazılıq anlayışı nədir?

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

154 Təsnifləşdirmədə başlanğıc pilləsi nədir?

- kodlaşdırma
 planlaşdırma
 sistemləşdirmə
 qruplaşdırma
 konstruksiyalaşdırma

155 Brutto kütləsi nədir

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

156 Keyfiyyət ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir

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

157 Hansı mallar təkrar sənaye emalından keçirilir?

- qeyri-standart mallar
 xarab mallar
 keyfiyyətsiz mallar
 çürümüş mallar

nöqsanı aradan qaldırmaq mümkün olmadıqda

158 Təhlükəli məhsullar hansı üsulla məhv edilir?

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

159 Kimyəvi məhvədmə hansı üsulla aparılır?

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

160 əgər məhsul keyfiyyətsizdirsə, onunla necə rəftar olunur?

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

161 əmtəə ekspertizasının keçirilməsi neçə mərhələdə aparılır?

- 3
- 2
- 4
- 5
- 1

162 əmtəə ekspertizasının keçirilməsinin 3-cü mərhələsi necə adlanır?

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

163 Ekspertlər hazırlıq mərhələsində hansı sənədləri əldə edirlər?

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

164 Aktın yekun qərarını kimlər tərtib edir?

- baş mühasib
- işçi qrupu
- ekspertlər
- rəhbərlik

auditor

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

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

166 Ekspert qərarları elmi cəhətdən əsassız olduqda nə baş verir?

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

167 Ekspertin məsləhəti nəyə əsaslanır?

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

168 Ekspertizanın yekun mərhələsinin məqsədi nədir?

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

169 Ekspertiza aktının əsas hissələrini göstərin.

- ümumi
 miqdar
 hazırlıq
 dequstasiya
 keyfiyyət

170 əmtəə ekspertizasının keçirilməsinə aid ərizəni kim imzalayır?

- ekspert
 həkim
 əmtəəşünas
 müdir və baş mühasib
 istehsalçı

171 Ekspertlər hansı göstəricilərinə görə komissiyanın tərkibinə daxil edilir?

- təsnifat peşəsi, səriştəliliyi
 ekspertin yaşı
 ekspertin stajı

- heç nə nəzərə alınmır
- ekspertin obyektivliyi

172 əmtəə ekspertizası zamanı sifarişçi hazırlıq mərhələsində nələri etməlidir?

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

173 İşçi qrupu hansı mərhələdə toplanır?

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

174 Nümunələrin seçmə aktı hansı mərhələdə tərtib edilir?

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

175 Nəzarət ekspertizası zamanı hansı sənəd tələb olunur?

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

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

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

177 Ölçü vasitələri düzgün işləmədikdə ekspert nə etməlidir?

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

178 Ekspert seçmə üsulunu hansı sənədə əsasən aparmalıdır?

- alqı-satqı müqaviləsinə
- nümunənin seçmə aktına
- qəbul aktına

- normativ sənədə
- sifarişçinin tələbinə

179 Nümunələrin seçilmə aktında düzəliş etməyə icazə verilirmi?

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

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

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

181 Ekspertiza zamanı son nəticə aşağıdakı variantlardan hansına aiddir?

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

182 Ekspertiza keçirilən zaman sifarişçi nə tərtib edir?

- sifariş
- qaimə
- akt
- müqavilə
- ərizə

183 əgər seçilmə aktında düzəliş edilərsə, kimlər tərəfindən imzalanır?

- bütün komissiya üzvləri tərəfindən
- ekspert
- əmtəəşünas
- mühasib
- sifarişçi

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

- yekun
- ilkin
- son
- düzgün cavab yoxdur
- 1-ci

185 Ekspertizanın yekun aktı neçə hissədən ibarətdir?

- 3
- 4

- 2
- 7
- 5

186 Ekspertiza aktında ümumi hissədən başqa nə əks olunur?

- protokol hissə
- kəmiyyət
- dequstasiya
- keyfiyyət
- hazırlıq

187 [Yen Ekspertiza aktının yekun qərarını kimlər tərtib edir?

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

188 Aşağıda verilən sənədlərdən hansı ekspertiza aparılarkən mühüm vasitədir?

- sənədlər
- pratakollar
- ərizələr
- Nümunələr
- Aktlar

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

- Etik normalara riayət etməmək
- dövlət orqanları idarəsinin tələbi ilə birgə ekspertizalarda iştirak etmək
- özünə təsir göstərilmə cəhdlərinin qarşısını almaq
- təhlükəli məhsulu seçmək və onları məhv etmək
- istifadə edilmiş və ya keyfiyyətinə məhsulun məhv edilməsi

190 əmtəə ekspertizasının subyekt kimi hansı şəxslər iştirak edə bilər?

- fiziki və hüquqi şəxslər
- yalnız hüquqi şəxslər
- yalnız fiziki şəxslər
- bütün variantlar yanlıştır
- bütün cavablar doğrudur

191 Yeni malların ekspertizası çox vaxt hansı sənədə əsasən aparılır?

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

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

- müxtəlif istehsalçılardan daxil olmuş malların qiymətləndirilməsi

- tarazsız mallar
- markalanmış mallar
- tarası əzilmiş mallar
- sənədsiz mallar

193 Ekspertiza aktının sayı necə müəyyənləşir?

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

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

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

195 Ekspert qərarlarının ləğv edilməsi üçün nə əsas sayılır?

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

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

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

197 Təyinatından asılı olaraq ekspertizanın aparılması üçün tətbiq olunan bütün vasitələr necə qrupa bölünür?

- 2
- 3
- 4
- 10
- 5

198 Ekspert qrupunun sayının təyin olunmasına təsir göstərən digər amillərdən biri yanlışdır?

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

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

- ən azı dörd tam ekspert yoxlanmasının iştirakı ilə seçilən şəxslər
- ekspertiza şəklində böyük təcrübə toplanmış şəxslər
- istisas təkmilləşmə kurslarında iştirak edən şəxslər
- ünsiyyətdə olduğu şəxslərə hörmətlə yanaşan şəxslər
- yararnan şəraitə uyğun və düzgün reaksiyanı göstərməsi

200 Ekspertin attestasiyadan sonra öz bilik və vərdişlərinin, ixtisasının təkmilləşdirilməsinə aid deyil?

- o, ixtisas təkmilləşdirmə kurslarında iştirak etməlidir
- o, ekspertiza metodlarının müasir tələblərinə uyğun olmalıdır
- o, mütəmadi daraq məhsulun ekspertizası üzrə ekspertlər tərəfindən həyata keçirilən yoxlamalarda iştirak etməlidir
- müştərək yoxlamalar zamanı öz biliyini müstəqil tələb etməyi bacarmalıdır
- o, mürəkkəb vəziyyətdə düzgün qərar qəbul etməlidir

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

- ümumi
- yekun
- təsdiqləyən
- sınaq protokolu
- protokol

202 Dəst üzrə malların ekspertizası ərzaq malları üçün aparıla bilər?

- Xeyr, çünki yalnız qeyri-ərzaq malları üçün xarakterikdir
- Bəli, yalnız kompleks sifariş üzrə ticarətdə məhsulun və çatdırılması zamanı mümkündür
- Bəli, sadəcə ərzaq malları üçün aparılır
- dəst halında markalanmış ərzaq malları üçün aparılır
- doğru cavab yoxdur

203 Tərəzinin düzgün qoyulmaması hansı saxtalaşmaya yol açır?

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

204 Kəmiyyət saxtalaşmasının 2-ci üsulu necə adlanır?

- metrə aldatma
- brutto kütləsini netto kütləsi kimi vermək
- həcmdə aldatma
- tərəzidə aldatma
- çəkiddə aldatma

205 İnformasiya saxtalaşdırılması nədir?

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

206 Birinci yarımqrup necə adlanır?

- texnoloji
- standartlı
- sənədli
- protokollu
- standartsız

207 Satışqabağı saxtalaşma nədir?

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

208 Ekspertizanın məqsəd və vəzifələrinin təyinindən sonra nə edilir?

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

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

- ərizə
- protokol
- standart
- nümunənin seçilməsi
- akt

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

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

211 Ekspertiza zamanı sifarişçinin öhdəsinə götürdüyü əməliyyatların sayı neçədir?

- 8
- 6
- 7
- 4
- 5

212 3-cü əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

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

213 6-cı əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

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

214 Ekspertizanın əsas mərləhəsində sifarişçi ekspertə neçə sənəd təqdim etməlidir?

- 6
- 4
- 5
- 2
- 3

215 3-cü sənəd necə adlanır?

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

216 6-cı sənəd necə adlanır?

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

217 Nümunələrin seçilmə aktında neçə göstərici əks olunur?

- 5
- 10
- 14
- 6
- 8

218 Nümunələrin seçilmə aktında 3-cü göstərici necə adlanır?

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

219 Nümunələrin seçilmə aktında 6-cı göstərici necə adlanır?

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

220 Nümunələrin seçilmə aktında 9-cu göstərici necə adlanır?

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

221 12-ci göstərici seçmə aktında necə adlanır?

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

222 Ekspertizanın son rəyi kim tərəfindən sənədləşdirilir?

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

223 Son rəydə hansı nəticələr nəzərə alınmalıdır?

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

224 Rəfə əsasən verilən qərar kim tərəfindən imzalanır?

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

225 Ekspertiza aktında ekspertiza aktının hansı xassələri öz əksini tapmalıdır?

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

226 Ekspertiza aktının ümumi hissəsində neçə məlumat öz əksini tapmalıdır?

- 7
- 5
- 6
- 3
- 4

227 Ekspertiza aktının 3-cü hissəsi necə adlanır?

- yekun
- son
- əsas
- giriş
- ümumi

228 Ekspertiza aktının sayı necə müəyyən olunur?

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

229 Ekspertiza aktı ekspertiza təşkilatına nə vaxt göndərilir?

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

230 Ekspertizanın çatışmayan informasiyalarla davam etdirilməsi nə ilə nəticələnir?

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

231 Mal olmadıqda ekspert ekspertizanı apara biləmi?

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

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

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

233 Ekspert göstəricilər nomenklaturasını kimlə razılaşıdırmalıdır?

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

234 İdentifikasiya nə deməkdir?

- eyniləşdirmək
- yaxınlıq
- oxşarlıq
- normativ sənəd
- qohumluq

235 İdentifikasiyanın malın çeşidinə aid funksiyası nə deməkdir?

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

236 İdentifikasiyanın neçə növü vardır?

- 3
- 5
- 4
- 2
- 6

237 Mal partiyası ilə identifikasiya nədir?

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

238 İdentifikasiyanın 2-ci kriteriyası nədir?

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

239 İdentifikasiyanın neçə metodu vardır?

- 2
- 4
- 3
- 6
- 5

240 İdentifikasiya kriteriyaları necə olmalıdır?

- obyektiv
- oxşar
- subyektiv
- tam
- bütöv

241 Saxtalaşdırma nə deməkdir?

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

242 Çeşid saxtalaşdırılması nədir?

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

243 Keyfiyyət saxtalaşdırılmasının üsulları hansılardır?

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

244 Birinci növ saxta mallar necə adlanır?

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

245 Təhlükəsiz saxtalaşdırılmada istehlakçıya hansı ziyan vurulur?

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

246 Nasaz tərəzilər hansı saxtalaşmaya yol açır?

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

247 Verilənlərdən hansı ətraf mühitə təsir göstərən çirklənmə dərəcəsinə aiddir?

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

248 Verilənlərdən hansı fiziki çirklənmənin növlərinə aid deyil?

- kimyəvi
- akustik
- istilik
- elektromaqnit
- radiasiyalı

249 Utilizasiya çirklənməsinə aid deyil?

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

250 Tullantıya kimyəvi birləşmələrin təsiri üsulu ilə hansı məhvətilmə həyata keçirilir?

- kimyəvi
- termiki
- mexaniki
- texnoloji
- optiki

251 Lamisə analizatorunun həssas olan altıncısı necə adlanır?

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

252 İyibilmə reseptorları orqanizmin hansı hissəsində yerləşir?

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

253 İyibilmənin 2-ci nəzəriyyəsi necə adlanır?

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

254 İyibilmənin 5-ci nəzəriyyəsi necə adlanır?

- Trans nəzəriyyəsi
- Şantan nəzəriyyəsi
- Nikolayeva nəzəriyyəsi
- Skop nəzəriyyəsi
- Kumarin nəzəriyyəsi

255 Eymur nəzəriyyəsinə görə neçə ilkin qoxu mövcuddur?

- 9
- 8
- 7
- 6
- 5

256 Yeddi ilkin qoxunun üçüncüsü necə adlanır?

- mentol
- dixlor
- etilen
- çiçəkli
- metil

257 Yeddi ilkin qoxunun altıncısı necə adlanır?

- butil
- aşındırıcı
- tanid
- kaptan
- nitrometil

258 Tsvademakerə görə 1-ci qoxu necə adlanır?

- taden
- lakton
- fenil
- metil
- kamforalı

259 Tsvademakerə görə 4-cü qoxu necə adlanır?

- limonlu
- ənbər
- müşk
- mentol
- nanəli

260 Tsvademakerə görə 7-ci qoxu necə adlanır?

- kaptan
- sterol
- zanbaqlı
- dixloretilen
- metil

261 Menkriforun qoxu nəzəriyyəsinə hansı alim inkişaf etdirdi?

- Rayt
- Eymur
- İstomov
- Pavlov
- Petrovski

262 Utilizasiya çirklənmələri neçə növdə olur?

- 6
- 3
- 4
- 5
- 1

263 Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi 2-ci hissiyyat necə adlanır?

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

264 Krauze kolbacıqları nədir?

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

265 Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi 5-ci hissiyyat necə adlanır?

- əyilmək
- tullanmaq
- hərəkət
- düzəlmək
- qaçış

266 Lamisə reseptorlarının qəbul etdiyi 8-ci hissiyyat necə adlanır?

- buzlama
- isti
- yüyürmə
- qaynama
- donma

267 Daha həssas lamisə analizatorları orqanizmin neçə hissəsində yerləşir

- 6
- 7
- 8
- 5
- 9

268 Lamisə analizatorunun həssas olan üçüncüsü necə adlanır?

- qulaqda
- peysərdə
- dildə
- biləkdə
- dirsəkdə

269 ətraf mühitə təsir dərəcəsinə görə çirklənmələr hansı növlərə bölünür?

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

270 Kimyəvi çirkləndiricilər təbiətə nə vəziyyətdə olur?

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

271 Radiasiya çirklənmələri hansı maddələrin köməyiylə yayılır?

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

272 Bioloji çirkləndiricilər hansılardır?

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

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

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

274 Satışdan əvvəlki çirklənmələr neçə növdə olur?

- 5
- 2
- 3
- 4
- 6

275 Xarab olmuş mala necə davranılır?

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

276 Hansı qrup mallar elektromaqnit çirklənmələri yaradır?

- məişət elektrik malları
- xəz malları
- kosmetika malları
- ətriyyat malları
- trikotaj malları

277 Hansı qrup mallar kimyəvi çirklənmələr yaradır?

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

278 Hansı qrup mallar istilik çirklənmələri yaradır?

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

279 Hansı mallar üçün müqayisə metodlarından istifadə etmək olar?

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

280 Estetik səviyyəsinin qiymətləndirilməsinin III yarımqrupa nə aid edilir?

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

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

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

282 Yekun qərarı nə vaxt verilir?

- qərarda
- son baxışda
- rəydə
- nəticədə

aktın əsas hissəsində

283 Köhnəlmiş sənədlərdən istifadə edilməsi nə ilə nəticələnir?

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

284 Funksional xassələr nəyə deyilir?

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

285 Alət metodu prinsiplərinə görə neçə qrupa bölünür

- 2
- 10
- 3
- 6
- 8

286 əmtəəşünaslıq ekspertizasının təsnifatı zamanı onlar hansı növlərə bölünür ?

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

287 Etibarlılıq necə xassədir?

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

288 Antropometrik göstərici nədir?

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

289 Erqonomik xassələr nədir?

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

malın rahatlığı

290 Mexaniki təhlükəsizlik nədir?

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

291 Hansı liflər daha gigiyenikdir?

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

292 Zəmanət müddəti nədir?

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

293 Estetik səviyyənin qiymətləndirilməsi zamanı göstəricilər neçə qrupa ayrılır?

- 3
- 5
- 4
- 2
- 6

294 Estetik səviyyəsinin qiymətləndirilməsinin II qrupa nə aid edilir?

- forma və tərkibi əlamətlər birliyi
- dəbə uyğunluq
- səthin incəliklə işlənməsi
- tonun harmonikliyi
- hissələrin və tamın harmonik birliyi

295 Yun malların yenilik dərəcəsi necə müəyyən olunur?

- arqument qiymətləndirmə
- test qiymətləndirmə
- bal qiymətləndirilməsi
- statistik qiymətləndirmə
- qarşılıqlı qiymətləndirmə

296 Ekspertizanın nəticədən əvvəlki mərhələsi:

- yekunlaşdırmadan
- istehlak şəraitinin müəyyən edilməsi
- dequstasiyadan
- əsas mərhələ

- hüquqi şəxslər arasında alqı-satqı müqaviləsi

297 Malın iqtisadi göstəriciləri nədir?

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

298 Estetik xassələr nəyə deyilir?

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

299 Ekspert metodlarının mahiyyəti nədən ibarətdir

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

300 Kəmiyyət ekspertizasının mahiyyəti nədir

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

301 Psixoloji göstəricilər nədir?

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

302 Gözəllik nədir?

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

303 Malların keyfiyyət səviyyəsi necə hesablanır?

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

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

304 Erqonomik xassələr qrupuna nələr daxildir?

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

305 Nəqliyyat vəsaitinin təhlükəsizliyi nədir?

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

306 Bioloji təhlükəsizlik nədir?

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

307 Xidmət müddəti harada göstərilir?

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

308 Zəmanət müddəti nədir?

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

309 Funksional xassələr nədən asılıdır?

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

310 Xammal nədir?

- kimyəvi tərkib

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

311 Təbii materiallar mənşəyinə görə neçə yerə bölünür?

- 7
- 5
- 2
- 8
- 6

312 Keyfiyyətə nəzarət nədir?

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

313 Kodun strukturu nə ilə xarakterizə olunur?

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

314 əmtəə ekspertizasının mərhələləri hansılardır

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

315 Mənəvi köhnəlmə nədir?

- malın mexaniki təsirə uğraması
- malın tam dağılması
- malın modağa uyğun olmaması
- malın günəş şüasından dağılması
- malın tərkibinin dəyişməsi

316 Etibarlılığa verilən tələb nədir?

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

317 Gigiyenik tələb nədir?

- təhlükəsiz tələb

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

318 Funksional tələb nədir?

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

319 Ümumi tələblər nədir?

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

320 Nisbi keyfiyyət göstəricisi nədir?

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

321 Keyfiyyətin inteqral göstəricisi nəyi ifadə edir?

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

322 Keyfiyyət göstəriciləri nəyə deyilir?

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

323 Malın keyfiyyəti nəyə deyilir?

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

324 Fitosanitar ekspertiza nəyə deyilir

- becərilən məhsulun keyfiyyətinin pisləşməsi

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

325 Sənəd ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir

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

326 Utilizasiya çirklənmələri neçə növə bölünür?

- 5
- 6
- 4
- 3
- 2

327 Məhvətmə nədir?

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

328 Termiki məhvətmə hansı mallara aid edilir?

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

329 Kimyəvi məhvətmə hansı mallara aid edilir?

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

330 Polimer materialların plastik xassələrini yaxşılaşdıran əlavələrə hansılar aiddir?

- tənzimləyicilər
- plastifikatorlar
- amin turşusu
- katalizator
- boyalar

331 Gigiyenik tələblərə nələr aid edilir?

- saxlanmanın təhlükəsizliyi

- myəvi, radiasiya və mikrobioloji göstəricilər
- xidmət işçilərinin məsuliyyəti
- texnoloji rejimlərin səmərəliliyi

332 əlavələr neçə qrupa bölünür?

- 5
- 6
- 2
- 3
- 4

333 Qeyri-ərzaq mallarına edilən əlavələr neçə qrupa bölünür?

- 3
- 8
- 4
- 2
- 6

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

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

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

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

336 Ekspert seçilmək üçün namizədlər hansı standartda uyğun olmalıdır?

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

337 Ekspert seçilmək üçün namizədlər məntiqə necə olmalıdır?

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

338 Ekspert auditorlara verilən 2-ci tələb necə adlanır?

- maliyyə fəaliyyəti
- müstəqillik

- vərdişlər
- qərəzsiz sübutları toplamalı, obyektiv qiymətləndirməli
- biliklər

339 Ekspert auditorlara verilən 5-ci tələb necə adlanır?

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

340 Qiymətləndirmə termininə necə baxılır?

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

341 Ekspert auditorlara verilən 11-ci tələb necə adlanır?

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

342 Ekspert auditorlara verilən 8-ci tələb necə adlanır?

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

343 Qiymətləndirmə metodunun seçilməsi 1-ci növbədə nədən asılıdır?

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

344 Qiymətləndirmə metodunun seçilməsi 4-cü növbədə nədən asılıdır?

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

345 Ekspertiza metodları hansı növlərə bölünür?

- sosioloji
- riyazi

- statistik
- sorğu
- obyektiv və evristik

346 Evristik metodlar hansı növə bölünür?

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

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

- idrak
- əvəzetmə
- təfəkkür
- konkretlik
- ümumilik

348 Musiqi alətlərinin qiymətləndirilməsində hansı metod qiymətli sayılır?

- görmə
- dadbilmə
- lamisə
- iybilmə
- audiometod

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

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

350 Sensor metodların üstün cəhətləri hansılardır?

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

351 İstehlakçıların neçə faizi duzlu və turşulu dadları qarışdırır?

- 25
- 30
- 50
- 40
- 15

352 20-30 yaşlılar arasında dadbilmə neçə faizdə düzgün olur?

- 5
- 70

- 80
- 4
- 60

353 əsas neçə işıq rəngi mövcuddur?

- 10
- 7
- 6
- 5
- 4

354 Ekspertiza metodları hansı növlərə bölünür?

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

355 Sensor metodlar neçə növə bölünür?

- 8
- 7
- 9
- 5
- 11

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

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

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

- şifahi danışmaq
- \normativ sənədlərdən irəli gələn tələblərdə
- yazılı şəkildə öz fikrini savadlı ifadə etmək
- sertifikatasiya təcrübəsi
- xammal tanımaq

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

- ekspertiza zamanı
- akt tərtib etdikdə
- sertifikatasiya zamanı
- protokol tərtib etdikdə
- attestasiya zamanı

359 Attestasiya zamanı 2-ci göstərici necə adlanır?

- kommersion fəaliyyəti
- vərdişləri

- biliyi
- qanunlara yiyələnmə
- təhsil və xüsusi biliklər

360 Attestasiya zamanı əsas 5-ci göstərici necə adlanır?

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

361 Rəsmi xasiyyətnamədə tələb olunan 3-cü göstərici nədir?

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

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

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

363 Obyektiv metodlar hansı növlərə bölünür

- mexaniki
- laboratoriya
- orqanoleptik, alət, qeyd etmə
- fiziki
- riyazi

364 Fiziki, kimyəvi, bioloji, xassələr necə adlanır?

- əmtələrin təbii xassələri
- əmtələrin struktuv xassələri
- əmtələrin iqtisadi göstəriciləri
- əmtənin iatehlak xassələri
- əmtələrin daxili xassələri

365 Malların keyfiyyətini müəyyən edən və malın istehlak dəyərini təşkil edən xassələr əmtəəşünaslıqda nə adlanır?

- istehlak xassələri
- estetik xassələr
- təbii xassələr
- bioloji xassələr
- funksional xassələr

366 Düşmə sahəsinə görə yüklər necə bölünür?

- paylanmış və mərkəzləşmiş

- dövri və dinamik
- statik və dinamik
- dövrü və dinamik
- faktiki və nominal

367 Xüsusi ədəbiyyat hansı növlərə bölünür

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

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

- ergonomik
- gigiyenik
- funksional
- estetik
- texnoloji

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

- 2
- 4
- 3
- 1
- 5

370 İnformasiya daşıyıcıları hansı növlərə bölünür

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

371 Ekspertizanın metodoloji əsasları nə vaxt inkişaf etməyə başlamışdır ?

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

372 Fənnin əsas anlayışları hansılardır ?

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

373 Ekspertizanın yaranma tarixi nə vaxtdan hesab olundu ?

- bizim eradan əvvəl 344-sü il

- 1800-cü il
- 1770-ci il
- 1870-ci il
- 1900-cü il

374 Müqavilə ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir ?

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

375 Sığorta ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir ?

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

376 Bank ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir ?

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

377 Ekspertin müstəqilliyi nə ilə izah olunur ?

- xüsusi biliklərə yiyələnmək
- maraqlı tərəflərdən asılı olmamaq
- sənədləşdirməni tam bilmək
- istehsalçıdan asılı olmamaq
- subyektivlikdən qurtarmaq

378 Malların təhlükəsizliyi hansı ekspertizanın əsasını təşkil edir ?

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

379 Dərəcələrə bölünmə hansı əlamətlərə görə aparılır

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

380 Hüquqi şəxslər necə təsnif olunur

- ticarət palatası

- sistemlər və dequstasiya ittifaqları
- Milli sertifikatasiya
- ekspert komissiyaları
- ekspert qrupları

381 Kvalimetrik səmərəliliyin qiymətləndirilməsi nədir?

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

382 Kodun əsası dedikdə nə nəzərdə tutulur?

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

383 Mənşəyinə görə xammallar neçə qrupa bölünür?

- 3
- 2
- 5
- 6
- 4

384 Keyfiyyəti formalaşdıran amillər neçə qrupa bölünür?

- 8
- 2
- 4
- 5
- 7

385 Daxili köhnəlmə nədir?

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

386 Malın konstruksiyası keyfiyyətə necə təsir edir?

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

387 Sanitar-gigiyenik ekspertizanın hüquqi bazasını nə təşkil edir

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

388 ərzaq mallarına qatılan əlavələr neçə qrupa bölünür?

- 2
- 3
- 6
- 5
- 4

389 Ekoloji xassələr hansılardır

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

390 Keyfiyyətin yüksəldilməsi xidmət müddətinə necə təsir edir?

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

391 Kompleks göstərici nədir?

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

392 Ümumiləşdirilmiş keyfiyyət göstəriciləri nədir?

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

393 Perspektiv tələblər nəyə deyilir?

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

394 Sosioloji tələblər hansılardır?

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

395 Erqonomik tələb nədir?

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

396 Texnoloji tələb nədir?

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

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

- yararlı hesab olunur və aşağı qiymətlə satışı buraxılır
- mal yararsız hesab olunur
- aşağı qiymətlə satışı buraxılır
- təkrar istehsala verilir
- aşağı sorta salınır

398 Bütün istehlak malları keyfiyyət dərəcəsinə görə neçə yerə bölünür?

- 5
- 6
- 4
- 3
- 2

399 Estetik səviyyənin qiymətləndirilməsi I yarımqrupa nə aid edilir?

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

400 Saxlanma müddətində malların keyfiyyətinin aşağı düşməsinə səbəb olunur:

- mikrobioloji proseslər
- estetik
- bioloji
- ekoliji
- biokimyəvi

401 Eymur iy bilmə nəzəriyyəsinə görə qoxuları neçə yerə bölünür

- 2
- 6
- 4
- 3
- 7

402 Şellinberq nəzəriyyəsinə görə məhsulların şirinlik dərəcələri neçə qrupa bölünür ?

- 8
- 6
- 5
- 10
- 4

403 Orqanoleptiki sınaqlar keçirilən otağın nisbi rütubəti neçə faiz olmalıdır

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

404 Sensor minimumu nədir

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

405 Dixromatizm nədir

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

406 Hansı cəhət istehlak xassələrinə aid deyil?

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

407 Sənəd hansı daşıyıcıdır?

- informasiya
- ədəbiyyat
- məlumat
- markalanma
- elmi sənəd

408 Bizim eradan əvvəl 344-cü il nədir?

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

409 Alqı-satqı müqaviləsi necə müqavilədir?

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

410 əmtəə ekspertizasının əsas mərhələsinə nələr daxildir

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

411 Ekspertiza aktı neçə hissədən ibarətdir

- 5
- 3
- 4
- 2
- 8

412 Göstərilənlərdən hansı malın miqdar göstəricilərinə təsir edə bilər?

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

413 Metal taranın miqdarca dəyişilməsinə hansı proseslər səbəb olur?

- monomerin köhnəlməsi
- sınıma
- korroziya
- qaralma
- polimerin köhnəlməsi

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

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

415 Kombinləşmiş metodun çatışmayan cəhətləri hansılardır?

- çeviklik
- düzgünlük
- çox əməliyyatlılıq
- sorğu mürəkkəbliyi
- prinsipiiallıq

416 PATTERN metodu neçə mərhələdir?

- 5
- 2
- 3
- 6
- 4

417 İmitatorlar nədir

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

418 Saxtalaşmanın növləri hansılardır

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

419 Keyfiyyət ekspertizası nədir?

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

420 Yeni malların ekspertizası hansı ekspertiza növündə təyin olunur?

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

421 Keyfiyyət səviyyəsinin qiymətləndirilməsi alqoritmi neçə əməliyyatdan ibarətdir?

- 8
- 4
- 6
- 7]
- 2

422 Göstəricilərin təyində 1-ci üsul necə adlanır?

- orqanoleptik
- alət
- təcrübə istismar
- ekspert
- hesablama

423 Göstəricilərin təyində 3-cü üsul necə adlanır?

- sosioloji
- laboratoriya
- alət
- statistik
- ripyazi

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

- mühasib
- marketinq
- konstruktor
- audit
- menecer

425 Ekspert qrupunun tərkibi neçə nəfərdən az olmamalıdır?

- 10
- 8
- 7
- 11
- 9

426 Ekspert komissiyası neçə qrupdan ibarət olur?

- 10
- 6
- 4
- 2
- 8

427 Ekspert qrupunun tərkibinə neçə ixtisasçı daxil edilir?

- 8
- 7
- 6
- 5
- 9

428 Adətən bütün görmə təsuratları neçə qrupa bölünür?

- 3
- 4
- 6
- 5
- 2

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

- ekspert metoduna
- alət metoduna
- laboratoriya metoduna
- qeydetmə metoduna
- sosioloji metoda

430 İnsan üçün səsin maksimal gücü?

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

431 Dequstasiya nədir?

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

432 Xromotoqrafik metod nəyə əsaslanır?

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

433 Rənglər neçə qrupa bölünür?

- 6
- 2
- 5
- 4
- 8

434 Lamisə metodunda həssas analizatorlar harada yerləşir?

- eşitmə orqanında
- göz orqanında
- barmaqların sonluqlarında
- dəridə
- boyun arxasında

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

- protokol tərtibi
- nəticələrin təhlili
- hesabat tərtibində
- ekspertizanın planlaşdırılmasında
- aydın şərhdə

436 Sənədlər hansı növlərə bölünür ?

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

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

- 3
- 5
- 6
- 2
- 4

438 Ekspertin şəxsi keyfiyyəti hansılardır

- obyektivlik
- qərəzsizlik
- prinsipiallıq
- obyektivlik, məsuliyyətlik, qərəzsizlik, prinsipiallıq
- məsuliyyətlik

439 Ümumi tələb nədir?

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

440 Spesifik tələb nədir?

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

441 Fabrikat nədir?

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

442 Yarımfabrikat nədir?

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

443 Alət metodu nədir

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

444 İnsan üçün səsəin maksimal gücü neçə detsibell intensivliyində olmalıdır

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

445 Ksenobiotika nədir?

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

446 Konservantlar nə üçün istifadə olunur?

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

447 Məhsulların saxlanma müddətini uzadan nədir?

- sirkə
- duzlar
- konservantlar
- spirt
- qənd

448 Baytarlıq sanitar ekspertizasının obyektı nədir?

- quru meyvələr
- şirniyyat
- unlu mallar
- sintetik yapışqanlar
- ərzaq, gön, xəz xammalı

449 Baytarlıq sanitar ekspertizanın subyekti kimlərdir?

- baytarlıq sanitar xidməti işçiləri
- baş mühasiblər
- əmtəəşünaslar
- ekspertlər
- tibb işçiləri

450 Ekoloji ekspertizanın məqsədi nədir?

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

451 Malların ekoloji ekspertizası nə deməkdir?

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

452 Saxlama müqəvilələri kimlərlə bağlanır?

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

453 Saxlanma zamanı malların keyfiyyətinin aşağı düşməsi prosesi necə adlanır?

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

454 Sənəd ekspertizasının mürəkkəbliyi nədədir?

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

455 Sanitar-gigiyenik ekspertizanın məqsədi nədir?

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

456 Mallara gigiyenik tələblər nə ilə təsdiq olunur?

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

457 Döyməklə məhv etməyə hansı üsul deyilir?

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

458 Keyfiyyətsiz malla necə rəftar edilir?

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

459 Yekun mərhələ ekspertizanın neçənci mərhələsidir?

- 3-cü
- 6-cı
- 5-ci
- 2-ci
- 7-ci

460 Ekoloji xassələr nə deməkdir?

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

461 Ekspertizanın təyinatı haqda sənəd hansı mərhələdə tələb olunur?

- hazırlıq
- yekun
- əsas
- nəticə
- rəy

462 Yarımçıq qalmış rəy nədir?

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

463 Fiziki-kimyəvi göstəricilər lazım olduqda ekspert nə edir?

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

464 Malın adının çeşidə uyğunluğu nəyi göstərir?

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

465 Müdir və baş mühasib nəyi imzalayır?

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

466 Müəyyən sahədə iş stajı ekspertlər üçün nədir?

- rəydir
- yekundur
- əsasdır
- qərardır
- nəticədir

467 Mal partiyası ilə ekspertlər hansı mərhələdə tanış olur?

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

468 Hazırlıq mərhələsində hansı sənəd təqdim edilir?

- yazılı ərizə
- qərar
- rəy
- nəticə
- sənəd

469 Sınaqlara aid sənəd hansı mərhələdə tərtib edilir?

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

470 Ekspertiza nə vaxt dayandırılır?

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

471 Normativ sənədə əsasən nələr aparılır?

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

472 Hansı aktda düzəlişə icazə verilmir?

- protokolda
- işçi dəftərində
- rəydə
- qərarada
- nümunələrin seçilmə aktında

473 Protokol hissəsi harada əks olunur?

- qərarada
- əsas mərhələdə
- ümumi hissədə
- nəticədə
- yekunda

474 Çoxsaylı ekspertiza aktı nə vaxt tərtib olunur?

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

475 Avadanlığın istismarı zamanı əmələ gələn çirklənmələrə hansılar aid edilir?

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

476 Satışdan əvvəl çirklənmələr nədir?

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

477 Texnoloji çirkləndiricilərin səviyyə və xarakteri nədən asılıdır?

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

478 Intensiv istilik çirkləndiriciləri nə vaxt əmələ gəlir?

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

479 Elektromaqnit çirkləndiriciləri necə təsir edir?

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

480 Kimyəvi çirkləndiricilər hansılardır?

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

481 Fiziki çirklənmələr hansı növlərə bölünür?

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

482 Hansı mallar kimyəvi çirklənmələr yaradır?

- soyuducu
- audiotexnika
- gön xammalı
- tozsoran
- videotexnika

483 Tsvademaker nəzəriyyəsinə görə qoxular neçə qrupa bölünür?

- 7
- 9
- 10
- 6
- 8

484 Yeddi ilkin qoxunun ikincisi necə adlanır?

- karbonat
- metil
- fenil
- müşklü
- etil

485 İyilmənin 7-ci nəzəriyyəsi necə adlanır?

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

486 İyilmənin 4-cü nəzəriyyəsi necə adlanır?

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

487 Hansı qrup mallar istilik çirklənmələri yaradır?

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

488 Hansı qrup mallar akustik çirklənmələri yaradır?

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

489 Utilizasiya çirklənmələri nədir?

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

490 İy nədir?

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

491 Tsvadermakerə görə 6-cı qoxu necə adlanır?

- çiçəkli
- lakton
- pental
- mentol
- pendakan

492 Tsvadermakerə görə 3-cü qoxu necə adlanır?

- aşındırıcı
- merkaptan
- balzamik
- butil
- cərəli

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

- lamisə
- audimetod
- vizual
- taktil
- iybilmə metodu

494 Lamisə analizatorunun həssas olan beşincisi necə adlanır?

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

495 Lamisə analizatorunun həssas olan ikincisi necə adlanır?

- çənədə
- gözdə
- burunda
- yanaqda
- ağız boşluğunda

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

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

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

- toxunma
- isti
- taktil
- oynaq
- soyuq

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

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

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

- əsmə
- yıxılma
- vibrasiya
- yellənmə
- durma

500 Yeddi ilkin qoxunun beşincisi necə adlanır?

- efirli
- kaptol
- skatol
- tomjol
- trinit

501 İybilmənin 1-ci nəzəriyyəsi necə adlanır?

- Lomonosov nəzəriyyəsi
- Paster nəzəriyyəsi
- Darwin nəzəriyyəsi
- Eynşteyn nəzəriyyəsi
- Rayt nəzəriyyəsi

502 Kömrük ekspertizasının mahiyyəti nədən ibarətdir ?

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

503 İstehlak ekspertizasının mahiyyəti nədir ?

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

504 Malların təhlükəsizliyinin mahiyyəti nədən ibarətdir ?

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

505 əmtəə ekspertizasının subyektləri kimlərdir

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

506 Ekspert qiymətləndirilməsi nədir?

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

507 Ayrı-ayrı mal qruplarının seçmə üsulu harada əks olunur?

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

508 Nümunələrin seçilmə aktında düzəliş edilmişsə, kimlər tərəfindən imzalanır?

- bütün komissiya üzvləri tərəfindən
- əmtəəşünas
- sifarişçi
- mühasib tərəfindən
- ekspert

509 Ümumi hissədən başqa ekspertiza aktında nələr əks olunur?

- dequstasiya
- protokol hissəsi
- kəmiyyət
- hazırlıq
- keyfiyyət

510 Ekspert qərarları şübhə doğurduqda qərar qüvvədə saxlanılırmı?

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

511 Məlumatların etibarlı olmaması zamanı ekspert nə etməlidir?

- sənədlər yoxlanılır
- qərar verilmir
- standarta baxılır
- təhlillər aparılır
- ekspertiza dayandırılır

512 Identifikasiyanın metodları hansılardır?

- orqanoleptik və ölçmə
- sosioloji
- ekspert
- Pattern
- Delfi

513 Surroqat nədir?

- nöqsanlı mal
- markalanma
- informasiya
- oxşatma
- mal əvəzedicisi

514 Çeşid saxtalaşdırılması neçə qruppa ayrılır?

- 4
- 2
- 3
- 5
- 6

515 Növ dəyişmə necə baş verir?

- düzgün markalanmır
- sənəd dəyişilir
- cüzi saxtalaşdırılır
- ucuz xammal qatılır
- aşağı növlü mallardan istifadə olunur

516 İkinci növ saxta mallar necə adlanır?

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

517 əmtəə ekspertizasının keçirilməsinə hansı sənəd hüquqi baza sayılır?

- qaimə
- akt
- protokol
- qeyd jurnalı
- nümunənin seçilməsi

518 Ekspertlər qrupunda daha hansı göstəricilər əsas hesab olunur?

- müəyyən sahədə iş stajı
- diplom
- stajı
- milliyəti
- attestat

519 Ekspertizanın hazırlıq mərhələsində sifarişçi mal ilə ekspertləri tanış etməlidirmi?

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

520 Yazılı ərizə hansı mərhələdə təqdim edilir?

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

521 Mal nümunələrini sınaq protokolu hansı mərhələdə tərtib edilir?

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

522 Ekspertizanın aparılmasından ekspertlər nə vaxt imtina edə bilirlər?

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

523 Kəmiyyət saxtalaşdırılması nədir?

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

524 Kəmiyyət saxtalaşdırılmasının üsulları neçə qrupa bölünür?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

525 Kəmiyyət saxtalaşmasının neçə üsulundan istifadə olunur?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

526 Kəmiyyət saxtalaşmasının 3-cü üsulu necə adlanır?

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

527 Mal haqqında məlumatın saxtalaşdırılması nə deməkdir?

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

528 İkinci yarımqrup necə adlanır?

- sənədli
- aktlı
- satışqabağı
- sənədsiz
- aktsiz

529 Ekspertizanın aparılmasında hazırlıq mərhələsi nədən başlayır?

- sertifikatlaşma
- müqavilələrin bağlanması
- sənədləşmə
- aktlaşma
- standartlaşma

530 Ekspertin hüquqlarını təsdiq edən sənəd necə adlanır?

- qaimədir
- protokoldur
- aktdır
- sənəddir
- standartdır

531 ərizə və qaimə nə vaxt etibarsız sayılır?

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

532 Ekspertizada olan mal partiyası üzrə ixtisaslaşmayan ekspertləri ora cəlb etmək olarmı?

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

533 1-ci əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

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

534 4-cü əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

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

535 Ekspertiza aktı neçə hissədən ibarətdir?

- 3
- 5
- 4
- 2
- 6

536 Ekspertiza aktının 2-ci hissəsi necə adlanır?

- təsdiqləyici
- yekun
- əsas
- kəmiyyət göstəriciləri
- son

537 Ekspertiza aktının yekun hissəsində neçə məlumat öz əksini tapmalıdır?

- 3
- 5
- 4
- 2
- 6

538 Qeydiyyatda salınmış aktlarda düzəliş etmək olarmı?

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

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

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

540 7-ci əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

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

541 1-ci sənəd nədən ibarət idi?

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

542 4-cü sənəd necə adlanır?

- hesabat
- standart
- texniki şərt
- akt
- mal nümunələri sınaqlarının nəticələri

543 Ekspertizanın keçirilməsində ən əhəmiyyətli akt necə adlanır?

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

544 Nümunələrin seçilmə aktında 1-ci göstərici necə adlanır?

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

545 Nümunələrin seçilmə aktında 4-cü göstərici necə adlanır?

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

546 Nümunələrin seçilmə aktında 7-ci göstərici necə adlanır?

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

547 Seçmə aktında 10-cu göstərici necə adlanır?

- fiziki göstəricilər
- ekspertin iş stajı
- aktın tarixi
- nümunələrin etiketləri və nömrələri
- nümunənin tarası

548 13-cü göstərici seçmə aktında necə adlanır?

- nümunənin xassəsi
- sınaqlara aid göstərişlər
- nümunənin saxlanma şəraiti
- ekspert qrupu
- işçi qrupu

549 Son rəyə hansı tələblər verilir?

- obyektivlik, etibarlılıq, əsaslandırılmış qərar
- müstəqillik
- səriştəlilik
- prinsipiallıq
- subyektivlik

550 Ekspertiza aktının ayrılmaz hissəsini nə təşkil edir?

- işçi dəftərindəki qeydləri
- işçi qrupunun qeydləri
- ekspertin sensor yaddaşı
- ekspertin müşahidələri
- aparılan təcrübələrin protokolu

551 Maraqlı tərəflər aktın hansı hissəsini imzalaya bilər?

- hazırlıq hissə
- yekun hissəsi
- ümumi və təsdiqləyici hissəsi
- əsas hissəni
- giriş hissəsi

552 Ekspertiza aktının məzmunu necə formalaşır?

- mal partiyasının sınaq nəticələri
- təhlillər və nəticələr
- hər bir hissədəki məlumata uyğun cavablar yazılır
- tələblər
- qərarlar

553 Xətanın həmişə təkrarlanan sahəsi hansılardır?

- qiymətləndirmə xətası
- ekspert xətası
- təsadüfi xəta
- heç biri
- sistemətik xəta

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

- arqumentlilik qiymətləndirmə
- statistik qiymətləndirmə
- test qiymətləndirmə
- orqanoleptik qiymətləndirmə
- qarşılıqlı qiymətləndirmə

555 əsas aspekt kimi 1-ci göstərici necə adlanır?

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

556 Attestasiya zamanı əsas 4-cü göstərici necə adlanır?

- fərdi xüsusiyyətlər
- kommersion təhsili
- maliyyə təhsili
- vərdişlər
- auditor təhsili

557 Ekspert metodlar hansı növə bölünür?

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

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

- sintez
- ölçmə yolu ilə
- məntiqi
- təhlil
- hipotezlərin qurulması

559 Sensor metodlar üçün hansı əsaslar xarakterikdir?

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

560 İstehlakçılardan neçə faizində dadbilmə qabiliyyəti vardır?

- 80
- 90
- 5
- 40
- 70

561 Ticarət işçilərindən neçə faizi şor və turş dadları qarışdırır?

- 20
- 60
- 80
- 50
- 40

562 Ətriyyat-kosmetika mallarında hansı metod qiymətli sayılır?

- iybilmə
- audiometod
- vizual
- dadbilmə
- lamisə

563 Bu rənglər necə adlanır?

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

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

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

565 Rəsmi xasiyyətnamədə tələb olunan 5-ci göstərici nədir?

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

566 Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 6-cı nədə göstərməlidir?

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

567 Attestasiya zamanı ekspert öz biliyini 3-cü nədə göstərməlidir?

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

568 Attestasiyadan sonra ekspertlər öz biliklərini necə artırmalıdır?

- dialoq yolu ilə
- standartların məzmunu ilə tanış olmalı
- xüsusi ədəbiyyat mütaliə etməli
- müzakirə yolu ilə
- ixtisası təkmilləşdirmə kurslarına getməli

569 Ekspert namizədlərin yoxlamaları neçə gün çəkməlidir?

- 18
- 16
- 15
- 20
- 17

570 Ekspert auditorlara verilən 1-ci tələb necə adlanır?

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

571 Ekspert auditorlara verilən 3-cü tələb necə adlanır?

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

572 Ekspert auditorlara verilən 7-ci tələb necə adlanır?

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

573 Ekspert auditorlara verilən 10-cu tələb necə adlanır?

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

574 Ekspertlərin keyfiyyət qiymətləndirməsi hansı problemlərlə bağlıdır?

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

575 Qiymətləndirmə metodu nəyə imkan verir?

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

576 Qiymətləndirmə metodunun seçilməsi 3-cü növbədə nədən asılıdır?

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

577 Ekspertiza metodu neçə yerə bölünür?

- 8
- 6
- 5
- 2
- 7

578 Obyektiv metodlar hansı növlərə bölünür?

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

579 Evristik metodlar neçə növə bölünür?

- 10
- 6
- 8
- 28
- 4

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

- ekspert yoxlamaları aparmaq üçün dərin biliklərə malik olmaq, sensor qabiliyyəti yoxlamasından keçmək
- ekspert yoxlamalarını təşkil etməyi bacarmaq və onlara rəhbərlik etmək
- heç biri
- sensor hissiyata malik olmaq və ekspertlərdən tələb olunan səviyyəyə cavab vermək

581 Ekspertin hüquqlarından biri deyil....

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

582 Kütlə göstəricilərindən olan sıxlıq nədir?

- cismin vahid həcminə düşən çəkisi
- materialın 1m²-nin çəkisi
- həcm vahidinə düşən çəki
- materialların 1m² kütləsi
- dağdan yükün miqdarı

583 Kütlə göstəricilərindən olan xüsusi çəki nədir?

- dağdan yükün miqdarı
- cismin vahid həcminə düşən çəkisi
- materialın 1m²-nin çəkisi
- materialların 1m² kütləsi
- həcm vahidinə düşən çəki

584 Təsir xarakterinə görə yüklər necə bölünür?

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

585 Məsaməlilik və həcm kütləsi arasındakı əlaqə?

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

586 Evristik metodlar hansı növlərə bölünür

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

587 Vizual metoda hansı hiss orqanından istifadə olunur

- taktil
- görmə
- lamisə
- ətir
- qoxu

588 Bunlardan hansı malların təsnifləşdirilməsinin əsasını təşkil edən prinsiplərindən deyil?

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

589 K. Pavlovskiyə görə;

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

590 əmtəəşünaslığa ilk tərif kim tərəfindən verilib?

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

591 İnformasiya sistemləri nədir

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

592 Qruplar hansı nişanəsinə görə bölüşdürülür?

- növünə görə
- ölçüsünə görə
- istehsal üsuluna görə
- xammalına görə
- çeşidinə görə

593 Təklif olunan təsnifləşdirmə özündə neçə təsnifləşdirmə kateqoriyasını birləşdirir?

- 10
- 8
- 9
- 11
- 5

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

- bəndecilər
- qaytanlar
- pəncələr
- parçalar
- parçalar

595 Geyim - ayaqqabı malları qrupuna bunlardan hansılar aid deyil?

- gön ayaqqabıları
- toxuculuq malları
- xəz - dəri məmulatını
- gön-xırdavat malları
- tikili mallar

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

- kombinə
- proqnoz
- analoqsuz
- ekspert
- müqayisə

597 Ekspert rəyi aktın hansı hissəsi ilə düzgün gəlməlidir?

- rəy aktın təsdiqedicisi hissəsi ilə uyğun olmalı
- yekun hissəsi ilə
- əsas hissəsi ilə
- uyğun gəlməməlidir
- başlanğıc hissəsi ilə

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

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

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

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

600 Qarşılıqlı qiymətləndirmədə anketdə ixtisaslaşmaya görə ekspertlər hansı qrupa bölünür?

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

601 Özünü qiymətləndirmə hansı düsturla hesablanır?

$$Q_{i,av} = \sum_{i=00} M_i - K_i$$

$$Q_{i,av} = \sum_{i=1} M_i - K_i$$

$$Q_{i,av} = \sum_{i=1} M_i - K_i$$

$$Q_{i,av} = \sum_{i=00} M_i - K_i$$

$$Q_{i,av} = \sum_{i=1} M_i - K_i$$

602 Ekspertin obyektivliyinin qiymətləndirilməsinin düsturu aşağıdakılardan hansıdır?

-

$$K_{(2021)} = C_2 - C$$

$$Q_{(2021)} = C_1 - C_2$$

$$Q_{(2021)} = C - C_2$$

$$Q_{(2021)} = C - C_1$$

$$Q_{(2021)} = C_2 - C_1$$

603 İlk ekspertiza aktları hansı növ ekspertizada tələb olunur?

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

604 Malı müşayiət edən sənədlər hansı mərhələdə tərtib edilir?

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

605 Ekspertizanın əsas mərhələsinin başlanğıcı nə hesab olunur?

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

606 əmtəə ekspertizasının hazırlıq mərhələsində nə təyin olunur?

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

607 əmtəə ekspertizasının şifahi aparılması nə ilə nəticələnir?

- tipik səhvə gətirilməsinə
- əsassız qərarın qəbul edilməsinə
- qərarın şübhə doğurması

- qərarın subyektivliyinə
- qərarın səhvinə

608 Ekspertiza zamanı köhnəlmiş sənədlərdən istifadə edilməsi nə ilə nəticələnir?

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

609 Ekspertiza zamanı köməkçi fəhlələr ayrılmamışsa, ekspert nə etməlidir?

- ekspert bürosuna məlumat verilir
- təhlillər aparılır
- informasiya toplanır
- ekspertizadan imtina edilir
- qərarlar qəbul edilir

610 Ekspert sınaq laboratoriyalarına nümunələri nə vaxt göndərir?

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

611 Akt ekspertizasının düzgün tərtib olunmaması hansı hala aid edilir?

- ekspertin buraxdığı tipik səhv
- informasiyanın olmaması
- sənədin olmaması
- məlumatın olmaması
- standartın olmaması

612 Keyfiyyət saxtalaşdırılması nədir?

- məhsulun tərkibində aşağı keyfiyyətli xammaldan istifadə
- su əlavə etmək
- əlavələr qatmaq
- sənəd təhrifi
- markalanma əlaməti

613 Ekspert tədqiqatları hansı metodla keçirilir?

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

614 Nümunələrin seçilmə aktı kim tərəfindən imzalanır?

- bütün komissiya üzvləri tərəfindən
- əmtəəşünas tərəfindən
- mühasib tərəfindən

- ekspert qruppu tərəfindən
- işçi qruppu tərəfindən

615 Sınaq protokolları əldə edildikdən sonra nə baş verir?

- ekspertizanın yekun mərhələsi
- əsas mərhələ
- hazırlıq mərhələsi
- protokol tərtibi
- akt tərtibi

616 Yekun aktı neçə hissədən ibarətdir?

- 3
- 4
- 2
- 6
- 5

617 Ekspertiza aktının əsas hissəsi nə ilə yekunlaşır?

- yekun qərarı
- kəmiyyət
- keyfiyyət
- hazırlıq
- dequstasiya

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

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

619 Ölçü vasitələri nasaz olduqda ekspert qərarları necə qiymətləndirilir?

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

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

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

621 Ekspertizanın keçirilməsinə aid sifariş kim tərtib edir?

- sifarişçi
- sanitar həkim
- ekspert

- sədr
- əmtəəşünas

622 Tez xarab olan məhsullara ekspertlər hansı müddətə gəlməlidir?

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

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

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

624 Hansı məhsullar məhv edilir?

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

625 Mexaniki məhvəmə hansı üsulla aparılır?

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

626 Ekspertiza zamanı mal olmadıqda ekspert nə etməlidir?

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

627 Malları məhv etdikdə hansı hüquqi sənəd tərtib olunur?

- akt
- təqdimat
- məktub
- blank
- protokol

628 əmtəə ekspertizasının keçirilməsinin 2-ci mərhələsi necə adlanır?

- əsas
- orta
- 2-ci

- mərhələsiz
- axırıncı

629 Identifikasiyanın idarəedici funksiyası hansı standartda reqlamentləşdirilməlidir?

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

630 Keyfiyyət identifikasiyası nəyi göstərir?

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

631 Identifikasiyanın ən əhəmiyyətli kriteriyası nədir?

- xarici görünüş
- hamarlıq
- üz səthi
- qohumluq
- oxşarlıq

632 Identifikasiyanın 4-cü kriteriyası nədir?

- fiziki-kimyəvi göstəricilər
- sənəd
- bioloji göstərici
- tamlıq
- standart

633 Identifikasiya vasitələri necə sənəddir?

- normativ sənəd
- texniki sənəd
- mühasibat sənədi
- qaimə
- ərizə

634 Saxtalaşma neçə növə bölünür?

- 5
- 3
- 4
- 6
- 2

635 Identifikasiyanın məlumatlandırıcı funksiyası nə deməkdir?

- informasiyanın çatdırılması
- qohumluq
- sənədin çatdırılması

- yaxınlıq
- oxşarlıq

636 Ekspertin şəxsi təhlükəsizliyi qorunmadıqda ekspert nə etməlidir?

- ekspertizanı dayandırmalı
- sənədlərlə tanışlıq
- müqavilə şərtləri ilə tanış olmalı
- akt tərtib etməli
- əmtəəşünasla məsləhətləşməli

637 Ekspertizanın məqsəd və vəzifələrini nə təyin edir?

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

638 Texnoloji saxtalaşdırma nədir?

- malın istehsal texnologiyasının saxtalaşdırılması
- sənədsiz saxtalaşma
- sənəd saxtalaşması
- protokol saxtalaşma
- aktla saxtalaşma

639 Ekspertizanın hazırlıq mərhələsində əsas nədərlər başlanır?

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

640 Qaimə hansı blanklarda yazılır?

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

641 Ekspertin səlahiyyətini təsdiq edən sənəd necə adlanır?

- qaimə
- protokol
- akt
- standart
- sənəd

642 Ekspertizada tipik səhvlərin buraxılmaması üçün nə etmək lazımdır?

- ekspertlər təlimatlandırılmalı
- protokola tanış olmalı
- standartla tanış olmalı

- sənəd toplamalı
- akt tərtib etməli

643 2-ci əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

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

644 5-ci əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

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

645 8-ci əməliyyatda sifarişçi nə etməlidir?

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

646 Keyfiyyəti saxtalaşdırılmış mallar neçə növə ayrılır?

- 4
- 6
- 5
- 3
- 2

647 Keyfiyyət saxtalaşdırılmasının ən geniş yayılmış tipii necə adlanır?

- əlavələr qatılmış
- növ dəyişmə
- təhlükəli
- sənədsiz
- aşağı sort

648 Kəmiyyət saxtalaşdırılmasına qarşı hansı orqanlar mübarizə aparır?

- prokurorluq
- inzibati orqanlar
- hüquqi orqanlar
- polis
- dövlət metrologiya xidmətləri

649 Saxtalaşdırılmış ölçü vasitələri hansılardır?

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

- standart
- sənədlər

650 Kəmiyyət saxtalaşmasının 1-ci üsulu necə adlanır?

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

651 Qiymət saxtalaşdırılması nədir?

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

652 Həyata keçirmə yerindən asılı olaraq saxtalaşdırma neçə qrupa bölünür?

- 2
- 4
- 3
- 6
- 5

653 Ekspertiza aktının tarixi necə qeyd olunur?

- başlama və bitmə tarixi
- son tarix
- başlama tarixi
- tarix və saat
- əsas tarix

654 Nümunələrin seçilmə aktında 8-ci göstərici necə adlanır?

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

655 11-ci göstərici seçmə aktında nəyi göstərir?

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

656 14-cü göstərici nümunələrin seçmə aktında necə adlanır?

- nümunələrin identifikasiya əlamətləri
- mal alanın ünvanı
- mal göndərəninin ünvanı

- ekspert qrupları
- işçi qrupları

657 Son rəydə nəticələr necə ifadə olunmalıdır?

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

658 Təcrübənin protokolu düzgün tərtib edilməmişsə, ekspert nə etməlidir?

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

659 Ekspertiza aktı tərtib edilərkən əsas nələrə fikir verilir?

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

660 Ekspertiza aktının 1-ci hissəsi necə adlanır?

- ümumi
- əsas
- xüsusi
- yekun
- hazırlıq

661 Ekspertiza aktının təsdiqləyici hissəsində neçə məlumat öz əksini tapmalıdır?

- 7
- 4
- 5
- 2
- 3

662 2-ci sənəd necə adlanır?

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

663 5-ci sənəd necə adlanır?

- mal göndərəninin müqaviləsi
- təlimat
- aktlar

- texniki şərt
 standart

664 Nümunələrin seçilmə aktında 2-ci göstərici necə adlanır?

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

665 Nümunələrin seçilmə aktında 5-ci göstərici necə adlanır?

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

666 Yeni mal hansı mallara deyilir

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

667 İşin müntəzəmlik imkanı hansı düsturla təyin olunur?

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

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

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

668 Ekspert aktı neçə hissədən ibarət olmalıdır?

- 2
 3
 5
 1
 4

669 Aşağıdakılardan hansı ekspertiza aktına daxil deyil?

- ümumi
 yekun
 təsdiqləyici
 nəticə
 hazırlıq

670 Təsdiqləyən ekspertiza aktına aid olanı seçin:

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

671 Yekun ekspertiza aktına aid olanı seçin:

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

672 Ekspertiza nəticəsinə əsasən son rəyə hansı tələblər verilir?

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

673 Yekun mərhələdə qərar kim tərəfindən imzalanır?

- işçi qrupu
- ekspertizanı yekunlaşdıran ekspertlər
- laborantlar
- nəzarətçi
- istehlakçılar

674 Ekspertizanın hazırlıq mərhələsinə nə daxildir?

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

675 Hansı əsas ekspertin qərarının ləğv edilməsi üçün qəbul edilə bilər?

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

676 İdentifikasiya növlərindən biri yanlışdır:

- çeşid
- keyfiyyət
- kəmiyyət
- növ müxtəlifliyi
- partiya

677 Çeşid üzrə identifikasiya nədir?

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

678 Keyfiyyət üzrə identifikasiya nədir?

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

679 Təcrübəsiz ekspertin tipik səhvi:

- son rəyin obyektivliyinə əhəmiyyət vermirlər
- sınaq laboratoriyasında onu maraqlandıran məlumatları əldə etməsi
- qərarı maraqlı tərəflərin iştirakı ilə tərtib edirlər və onlara qərarı imzalamağa imkan yaradır
- maraqlı şəkildə təkidilə həlledici hissələrdən dəyişiklik edirlər
- düzgün qərar verməkdə məhsuliytsizlik

680 Ekspert rəyi tərtib edilərkən nələr qeyd edilməlidir?

- sənədlərin adı, təsdiq olunması tarixi və nömrəsi
- sənədin adı, təsdiq edən şəxsin adı, sənədin nömrəsi
- sənədin adı, tərtib olunması tarixi və nömrəsi
- sənədi təsdiq edən şəxslərin imzalarının düzgünlüyü
- sənədin adı, təsdiq edən şəxsin adı, tərtib olunmuş tarixi

681 Aşağıda verilənlərdən hansı ekspertizanın məqsəd və vəzifəsini təyin edir?

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

682 Müdir və baş mühasib əmtəə ekspertizasının keçirilməsi zamanı hansı sənədi imzalayırlar?

- ekspertizanın keçirilməsinə aid ərizəni
- ekspertizanın son nəticəsini özündə əks etdirən yekun sənədi
- qaiməni
- texniki sənədi
- müqaviləni

683 Hansı orqan xüsusi formalı müqavilə ilə xidmət göstərir?

- ekspert orqanları
- dövlət orqanı
- təşkilati orqanlar
- polis orqanları
- məxvi orqanlar

684 əmtəə ekspertizasının keçirilməsində qaimə hansı sənəd sayılır?

- hüquqi baza
- müqavilə
- rəsmi icazə
- standart sənəd
- texniki sənəd

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

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

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

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

687 Kəmiyyət ekspertizasının nəticəsinə maraqlı tərəfdən biri etiraz edə bilərmi?

- heç bir halda edə bilməz
- müəyyən şərtlər daxilində
- bəli
- müqavilədə qeyd olunursa
- xeyr

688 ən çox kəmiyyət dəyişməsi hansı tip taralar üçün xarakterikdir?

- metal
- şüşə
- polimer
- karbon
- taxta

689 Brutoo çəki nədir?

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

690 Netto çəki nədir?

- malın sonrakı kütləsi
- qabın xalis kütləsi
- malın xalis kütləsi

- qabın sonrakı kütləsi
- mal və qabın kütləsinin çəkisi

691 Estetik səviyyəsinin qiymətləndirilməsinin IV yarımqrupa nə aid edilir?

- üslub birliyi
- istehlak prosesində satış görünüşünün saxlanma stabilliyi
- hissələrin və tamın harmonik birliyi
- dialik markalanmasının düzgünlüyü
- forma və tərkibi əlamətlər birliyi

692 Sənəd ekspertizası nəyə görə daha mürəkkəb hesab olunur?

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

693 Ekspert aktı və ya rəy neçə hissədən ibarət olmalıdır?

- 3
- 2
- 5
- 6
- 4

694 Ekspert qiymətləndirilməsinin əsas mərhələləsinin başlanğıcı nədir?

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

695 əmtəə-mal ekspertizasının mərhələlərindən biri yanlışdır:

- hazırlıq
- yekun
- nəticə
- hazırlıq-əsas
- əsas

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

- əsas
- yardımçı
- əlavə
- düzgün cavab yoxdur
- belə bir göstərici yoxdur

697 Ekspertlə sifarişçinin münasibəti əmtəə ekspertizasının hansı mərhələsində təyin olunur?

- hazırlıq
- yekun
- əsas
- doğru cavab yoxdur
- başlanğıc

698 əmtəə ekspertizasının hazırlıq mərhələsində hansı sənəd təqdim olunur?

- yazılı ərizə
- qaimə
- müqavilə
- protokol
- texniki sənəd

699 əmtəə ekspertizası zamanı əsas mərhələdə hansı sənəd tərtib olunur?

- Malı müşaiət edən sənəd
- akt
- yazılı ərizə
- texniki sənəd
- qaimə

700 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 göndərəninin adı 6)ekspertiza üçün sənədlər 7)malın keyfiyyəti, dərəcələri, qüsurları 8)ekspertə təqdim olunan mal-qoşma sənədlərinin nömrəsi və tarixi

- 2; 4; 5; 8
- 1; 2; 5; 7
- 1; 2; 6; 8
- 2; 3; 4; 5
- 3; 6; 7; 8