

1. Что называется свойствами товаров ?

- √ объективные особенности товара
- отрицательные влияние на человека
- жизненный цикл товара
- утилизация товара
- положительные влияние на человека

2. Зарождение товароведения относится к ...

- √ XVI в.
- XVII в.
- XVIII в.
- XIX в.
- XV в.

3. Из чего формируется полезность товара ?

- √ из полезных свойств
- из состояние товара
- из вредных свойств товара
- ничего из перечисленных
- из количества товара

4. Что такое полезность товара ?

- √ это способность удовлетворять определенные потребности человека
- ассортимент товара
- количество товара
- ничего из перечисленных
- совокупность знаний о товаре

5. Экспертиза-это исследования специалистом каких либо вопросов, решение которых требует специальных познаний в областях
.....

- √ науки, техники, экономики, торговли и др.
- только экономики
- медицины
- экологии
- только торговли

6. когда начали развиваться методологические основы экспертизы?

- √ во второй половине XX века
- во второй половине XVIII века
- во второй половине XV века
- во второй половине XXI века
- во второй половине XIX века

7. Экспертиза-это исследования специалистом каких либо вопросов, решение которых требует специальных познаний в областях
.....

- √ науки, техники, экономики, торговли и др.
- только экономики
- медицины
- экологии
- только торговли

8. Могут ли относиться к продукции дикорастущие плоды, овощи, мясо диких животных, океаническая рыба и т.д.?

- √ относятся
- называются сыреем
- относятся к объекту
- относятся к товару
- не относятся

9. Это материальная продукция, предназначена для купли продажи?

- предмет
- объект
- √ товар
- продукция
- сырьё

10. Что являются основными факторами организации ухода за товарами ?

- √ упаковка, маркировка, хранение
- маркировка товаров
- пересортица товаров
- уценка товаров
- хранение товаров

11. какие основополагающие характеристики товара могут подвергаться оценке при проведении экспертизы?

- √ качественная, количественная, ассортиментная, стоимостная или только их часть
- только количественная
- только стоимостная
- только ассортиментная
- только качественная

12. Через какую сеть реализуют товары, товарного ассортимента ?

- √ через оптовую и розничную сеть
- через контейнер
- через лаборатории
- товары торгового ассортимента не реализуются
- через склад

13. какая из нижеуказанных относится к эргономическим свойствам товара ?

- √ физиологические
- эстетические
- надежность товара
- ремонтпригодность
- функциональные

14. какая из нижеперечисленных относится к биологическим свойствам товара ?

- √ устойчивость к действию насекомых
- устойчивость товаров к склеиванию
- устойчивость товаров к щелочам
- устойчивость товаров к кислотам
- устойчивость товаров к слипанию

15. какая из нижеперечисленных относится к физико-химическим свойствам товара ?

- √ сорбционные
- термостойкость

- деформация
- никакая
- огнестойкость

16. какая из нижеперечисленных относится к химическим свойствам товара ?

- ✓ отношение к действию света
- блеск
- огнестойкость
- деформация
- термостойкость

17. Укажите из нижеперечисленных общие физические свойства товара :

- ✓ масса
- качества
- внешность
- тембр
- количество

18. Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара :

- ✓ механические (твердость)
- водостойкость
- пылепроницаемость
- адгезионные
- гниение

19. какие века охватывает товароведно-технологический этап развития товароведения ?

- ✓ XVIII-XX в.
- XIX-XX в.
- XVI-XX в.
- XX в.
- XVII-XX в.

20. какие века охватывает товароведно-описательный этап развития товароведения ?

- ✓ XVI-XVIII в.
- XV-XVIII в.
- XVIII-XIX в.
- XIX-XX в.
- XVI-XVII в.

21. какие знания используются при исследовании свойств товара ?

- ✓ физика, химия, математика, биология
- география
- черчение
- только философия
- история

22. какие основополагающие характеристики товара могут подвергаться оценке при проведении экспертизы?

- только стоимостная
- ✓ качественная, количественная, ассортиментная, стоимостная или только их часть
- только качественная
- только количественная
- только ассортиментная

23. Что является предметом учебной дисциплины товарная экспертиза?

- √ экспертиза потребительских товаров
- методы экспертизы
- средства экспертизы
- субъекты экспертизы
- структура экспертизы

24. какие товары объединяют промышленный ассортимент ?

- √ товары, выпускаемые промышленными предприятиями
- товары оптовых баз
- товары розничной торговли
- никакие
- товары, выпускаемые отдельными цехами

25. кто проводит контроль качества в торговле ?

- √ продавцы магазинов входе подготовки товаров
- зав. Магазина
- зав. Склада
- экономисты
- бухгалтера

26. какие товары являются браком ?

- √ товары имеющие недопустимые дефекты
- товары низких сортов
- без дефектные товары
- товары местными дефектами
- товары имеющие допустимые дефекты

27. когда начали развиваться методологические основы экспертизы?

- √ во второй половине XX века
- во второй половине XVIII века
- во второй половине XV века
- во второй половине XXI века
- во второй половине XIX века

28. Что означает слова экспертиза

- √ опытный
- качественный
- проверенный
- специальный
- не опытный

29. От чего зависит условия хранения товаров ?

- √ от состава и свойства продукции
- от маркировки товаров
- от упаковки товаров
- от транспортировании товаров
- от цены товаров

30. Что такое маркировка товаров ?

- √ это текст, условное обозначение на товаре
- переоценка товаров

- пересортица товаров
- уценка товаров
- манипуляционные знаки

31. Что такое прейскурант ?

- √ сборники цен на товары
- методические указания
- таблицы
- сборник заявлений
- сборники артикулов

32. Что такое потребительная стоимость товара ?

- √ полезность товара
- качество товара
- количество товара
- маркировка товара
- ассортимент товара

33. Чем характеризуется стоимость товара ?

- √ затратами на его производство
- затратами на его маркировку
- затратами на его транспортировку
- ничего из перечисленных
- затратами на его упаковку

34. Из скольких этапов состоит развития товароведения ?

- √ 3
- 4
- 5
- 6
- 2

35. Что такое товар ?

- ассортимент продукции
- совокупность знаний
- полезность продукции
- стоимость продукции
- √ продукт труда, который удовлетворяет конкретные потребности товара

36. Что за предмет который от латинского означает опытный?

- √ экспертиза
- математика
- биология
- микробиология
- товароведение

37. При какой экспертизе оцениваются все характеристики товара?

- повторной
- √ комплексной
- дополнительной
- медицинской
- первичной

38. Это наука об основополагающих характеристиках товаров, определяющих их потребительские стоимости?
- коммерция
 - √ товароведение
 - материаловедение
 - технология
 - маркетинг
39. Это сложное понятие и не менее сложный материальный объект обладающими определенными потребительскими свойствами?
- объект
 - предмет
 - √ товар
 - продукция
 - сырьё
40. какие свойства позволяет изучать физика в товароведении ?
- только эстетические
 - √ физические
 - только химические
 - только механические
 - только термические
41. При какой экспертизе оцениваются все характеристики товара?
- повторной
 - медицинской
 - √ комплексной
 - первичной
 - дополнительной
42. Что является конечным результатом товарной экспертизы?
- методы экспертизы
 - √ акт экспертизы
 - бланк экспертизы
 - отбор проб товаров
 - субъекты экспертизы
43. Что такое структура ассортимента ?
- √ количественное соотношение групп , подгрупп, видов и разновидностей в общем объеме товарооборота
 - широта товарооборота
 - соответствие показателей товаров требования ТУ
 - кодирование товаров
 - большие размеры изделий
44. Что такое обновление ассортимента ?
- пересортица данного товара
 - √ товары из новых видов материалов
 - качество данного товара
 - количества данного товара
 - уценка данного товара
45. Что является результатом стандартизации ?
- вывод эксперта

- накладная
- √ технические условия (ТУ)
- акт
- заявление

46. Укажите вид контроля качества :

- управление качеством продукции
- √ ведомственный контроль качества
- надзор торговой организации
- маркировка товаров
- переоценка товаров

47. По сложности различают ассортимент ...

- не какой
- не очень сложный
- √ сложный
- невеликой разновидностью
- небольшим разнообразием

48. Укажите метод построения систем классификации товаров :

- расчетный
- √ фасетный
- измерительный
- инструментальный
- органолептический

49. которые из указанных относятся к основным градациям товара?

- опасная
- не какие
- √ стандартные
- не качественные
- с критическими дефектами

50. Все потребительские товары подразделяют на основные градации качества.

- 5
- 6
- √ 2
- 4
- 3

51. какие основополагающие характеристики имеют товары как объекты товароведной деятельности?

- √ все указанные
- стоимостную
- количественную
- качественную
- ассортиментную

52. Сколько группы показателей имеют функциональные свойства товаров ?

- 2
- 5
- 6
- √ 3
- 4

53. По поперечному диаметру яблоки высшего сорта должны иметь размер не менее

- √ 60 мм
- 40 мм
- 45 мм
- 55 мм
- 50 мм

54. Укажите основные градации качества потребительских товаров?

- √ две
- четыре
- пять
- шесть
- три

55. которые из указанных относятся к основным градациям товара?

- √ не стандартные
- опасные
- не какие
- все
- не качественные

56. Что определяется конструкцией изделия ?

- √ форма, размер, способы соединения и характер взаимодействия отдельных деталей
- качества
- годность
- срок хранения
- сорт

57. Что такое сорт товара ?

- √ его градация по одному или нескольким показателям качества
- аттестация товаров
- годность товаров
- срок хранения товара
- пересортица товаров

58. Что такое градация качества товаров ?

- √ переходы от низших к высшим ступеням качества товаров
- аттестация товаров
- годность товаров
- срок хранения товара
- пересортица товаров

59. Повышение качества товаров на 10% увеличивает цены на ...

- √ увеличивает цены на 40-50%
- увеличивает цены на 10%
- увеличивает цены на 20%
- увеличивает цены на 30%
- увеличивает цены на 15-20%

60. качество товара - это ...

- √ совокупность полезных свойств товаров, которые удовлетворяют потребности потребителя

- потребительная стоимость товара
- важнейшие свойства товара
- отдельные свойства товара
- потребность человека на продукцию

61. Укажите группу эргономических свойств товара :

- √ гигиенические (комфортность - удобность)
- эргономические
- функциональные
- не указывается
- эстетические

62. кто подписывает акт экспертизы?

- √ ведущий эксперт
- только главный эксперт
- главный экономист
- все выше указанные лица
- бухгалтер

63. Укажите основные объекты товарной экспертизы?

- √ потребительские товары
- только сырье
- маркировка
- технологические процессы
- бракованные товары

64. как отбираются товар при выборочной проверке качества ?

- √ небольшое количество или часть нештучного товара
- одну партию товаров
- единицу из партии
- сплошной проверки нет
- часть изделий

65. как проверяются качества товаров при сплошной проверке ?

- √ все единицы изделий
- одну партию товаров
- единицу из партии
- сплошной проверки нет
- часть изделий

66. Что является основными объектами товарной экспертизы?

- √ потребительские товары
- только сырье
- маркировка
- технологические процессы
- бракованные товары

67. Чего позволяет изучать технические и технологические дисциплины ?

- √ формирование свойств товара
- ничего из перечисленных
- формирование количество товара
- формирование качества товара
- формирование внешнего вида

68. Чего позволяет изучать технические и технологические дисциплины ?

- √ причины появления в товарах изъянов
- ничего
- массу товаров
- сумму продукции
- характеристику дефектов

69. Чего позволяет изучать технические и технологические дисциплины ?

- √ Пути устранения дефектов
- ничего
- массу товаров
- усушку товаров
- характеристику дефектов

70. Чем обогащают товароведение смежные специальные торговые дисциплины ?

- √ знаниями в области социально-экономических вопросов
- знаниями в области географии
- знаниями в области философии
- знаниями в области истории
- знаниями в области математики

71. Чем обогащают товароведение смежные специальные торговые дисциплины ?

- знаниями в области географии
- знаниями в области истории
- √ знаниями в области организационных вопросов
- знаниями в области математики
- знаниями в области философии

72. Чем обогащают товароведение смежные специальные торговые дисциплины ?

- √ знаниями в области правовых вопросов
- знаниями в области географии
- знаниями в области философии
- знаниями в области математики
- знаниями в области истории

73. Что такое опережающая стандартизация ?

- √ установление в НТД повышенных достигнутым норм и требований к продукции
- унификация
- сверхнормативные потери
- несоблюдение НТД
- опережающая стандартизация

74. Что такое комплексная стандартизация ?

- несоблюдение НТД
- сверхнормативные потери
- √ создание комплекса взаимосвязанных НТД
- унификация
- опережающая стандартизация

75. На сколько минут включают анемометр для определения скорости движения воздуха?

- 5

- 3
- 1
- √ 10
- 4

76. На сколько групп подразделяются средства товарной экспертизы по назначению?

- 3
- √ 2
- 4
- 6
- 5

77. Что такое информационные процессы?

- документы в библиотеках
- √ процессы поиска информации
- стандарты
- информационные ресурсы
- информационные системы

78. Информационные процессы – это

- √ процессы сбора информации
- нормативные документы
- пользователь информации
- информационные ресурсы
- массив документов

79. Кто должен знать основные направления развития и совершенствования ассортимента?

- товаровед
- менеджер
- технолог
- √ дизайнер
- маркетолог

80. Какие две категории товароведов нужны на производстве и в торговле?

- товароведы-конструкторы и товаровед-дизайнеры
- товароведы-строители и товароведы-менеджеры
- √ товароведы-технологи и товароведы-организаторы
- товароведы-менеджеры и товароведы-хозяйственники
- товароведы-аудиторы и товароведы-эстетики

81. Что из нижеуказанных является видами средств информации?

- √ документы, маркировки, литература
- только маркировки
- только литература
- материально-техническая база
- только документы

82. Какую информацию содержит технический документ?

- √ конкретную информацию о характеристиках товаров
- информацию о количестве
- информацию об упаковке
- информацию о маркировке
- информацию о качестве

83. Что означает слово (термин) метод ?

- √ способ познания
- технологический
- условия работы
- договор организации
- способ производства

84. какие два основных направления товароведной деятельности можно выделить?

- √ Технологическое и рынков сбыта
- технологическое и дизайнерское
- экономическое и менеджерское
- экономическое и коммерческое
- инженерное и конструкторское

85. Это специалисты обеспечивающие продвижение товаров от изготовителей до потребителей с учетом основополагающих характеристик товаров?

- √ товароведы
- бизнесмены
- менеджеры
- аудиторы
- маркетологи

86. Это человек познающий внешний мир и воздействующий на него в своей практической деятельности, а также носитель прав и обязанностей?

- √ субъект
- товаровед
- менеджер
- маркетологи
- объект

87. какими органами проверяется средства измерения?

- √ органами государственной метрологической службы
- санитарно – эпидемиологическими учреждениями
- экспертными организациями
- органами гос. стандартов
- торговыми базами

88. На какие группы подразделяются средства ТЭ-по назначению?

- √ материально-технические средства
- производственная маркировка
- нормативные документы
- учебная литература
- торговая маркировка

89. На какие группы подразделяются материально-технические средства?

- √ материально-техническая база
- производственная маркировка
- документы
- научная литература
- торговая маркировка

90. Укажите группу средств товарной экспертизы по назначению.

- √ средства информации о товарах
- оргтехника
- средства измерения
- обнаружения
- материально-техническая база

91. Что такое индикаторная бумажка?

- √ Средства обнаружения
- поверочное клеймо
- совокупность информации о товаре
- маркировочная бумага
- устройства средств измерений

92. Что такое психрометр Августа?

- √ техническое устройство, предназначенное для измерения ОБВ
- гигрометр
- гигрографы
- анемометр
- термометр

93. Что такое термографы?

- гигрографы
- гигрометр
- психрометр Августа
- √ биметаллические термометры
- анемометр

94. Сколько видов имеют термометры в зависимости от принципа действия?

- √ 4
- 2
- 5
- 6
- 3

95. Энциклопедия – это

- √ научное справочное издание
- справочник для художников
- указатель объектов
- указатель услуг
- универсальная литература

96. Что содержит научные монографии?

- √ информацию о теоретических и экспериментальных исследований автора
- справочная информация
- справочное издание
- учебные пособие
- пропаганды в области достижений

97. кем является субъект, обращающийся к информационной системе?

- √ потребитель
- работник архива (только)
- технолог (только)

- только студенты ВУЗ – а
- директор базы (только)

98. какой группе средств относятся документы, маркировки и литература?

- √ средства информации о товарах
- средства материальной базы
- средства материально – технической базы
- средства архива
- средства технической базы

99. каким документам руководствуются при экспертизе товарных партий по количеству и качеству?

- √ товарно-сопроводительным
- упаковочным
- документам по качеству
- документам по количеству
- маркировочным

100. которая из указанных относится к нормативным документам в области транспортирования?

- √ Транспортный устав железных дорог Азербайджанской Республики
- организационно-технический документ
- технический документ
- наряд
- документы по маркировки товаров

101. которая из указанных относится к нормативным документам в области стандартизации?

- √ стандарты
- акты
- бланки
- таблицы
- методические указания

102. которая из указанных относится к материально технической базе?

- √ помещения
- стандарты
- документы
- основополагающие стандарты
- литература

103. На сколько групп подразделяются средства товарной экспертизы?

- √ 2
- 4
- 5
- 6
- 3

104. Технический документ содержит информацию как....?

- √ конкретную информацию о характеристиках товаров
- информацию о количестве
- информацию об упаковке
- информацию о маркировке
- информацию о качестве

105. Укажите виды средства информации.

- √ документы, маркировки, литература
- только маркировки
- только литература
- материально техническая база
- только документы

106. какую информацию содержит технический документ?

- √ конкретную информацию о характеристиках товаров
- информацию о количестве
- информацию об упаковке
- информацию о маркировке
- информацию о качестве

107. Потребитель информации – это

- √ субъект, обращающийся к информационной системе
- эксперт-дегустатор
- технолог
- директор базы
- товаровед

108. какой из указанных является средством информации...

- √ документы, маркировки, литература
- только маркировки
- только литература
- материально техническая база
- только документы

109. В результате применения указанных аналитических методов что становится возможным дальнейшим?

- √ планирование научного познания товаров
- программирование
- прогнозирование возможных изменений
- управление научного познания
- диагноз или научное описание

110. Выводы, полученные на основании методов прогнозирования позволяют осуществить что?

- √ программирование
- прогнозирование
- диагноз
- планирование
- анализ

111. Результаты диагностики могут использоваться для чего при формировании ассортимента товаров?

- √ для прогнозирования возможных изменений
- для диагноза или научное описание
- для программирование
- для планирование
- для анализа товаров

112. В результате применения этого метода становится возможным диагноз или научное описание основных признаков, характеризующие изучаемые товары?

- √ аналитических методов
- измеренный метод

- органолептический метод
- эмпирические методы
- методов управления

113. Это базируется на данных, полученных экспериментальными методами?

- √ анализ
- прогнозирование
- программирование
- планирование
- диагноз

114. Деятельности товароведов в отличие от маркетологов больше связана с функциями выполнение которых требует досконального каких знаний товаров?

- √ потребительских свойств
- дизайнерских
- эстетических
- технологических
- инженерских

115. До кого должен довести эксперт перечень необходимых материально – технических средств?

- √ до заказчика
- до руководителя экспертной организации
- до товароведа
- до бухгалтера
- до главного эксперта

116. При какой экспертизе играет важную роль товарно – сопроводительные документы?.

- √ при экспертизе товарных партий по количеству и качеству
- при медицинской экспертизе
- при ассортиментной экспертизе
- при криминальной экспертизе
- при аудиторской экспертизе

117. Укажите виды документов, которые относятся к важнейшим средствам при проведении экспертизы.

- √ нормативные, технические и технологические
- сортность товаров
- только технологические
- документы о материально – технической базе
- информация о маркировке товаров

118. На какие виды подразделяются средства информации в зависимости от носителя?

- √ документы, маркировки и литература
- только маркировка
- художественная литература
- не подразделяются
- только документы

119. Укажите нормативный документ в области транспортирования?

- √ транспортный устав железных дорог
- товарно – сопроводительный документ
- технический документ
- акт железной дороги

120. к каким документам относятся стандарты в области стандартизации?

- √ к нормативным
- к бланкам
- к таблицам
- никаким
- методическим указаниям

121. когда чаще всего использует эксперты стандарты?

- √ в части правил отбора проб и образцов
- при проведении органолептического осмотра
- при визуального осмотра
- эксперты стандартами не пользуются
- при проведении только лабораторного анализа

122. С чего начинается любая товарная экспертиза?

- √ с изучения и анализа документов
- с изучения наименования товара
- с ознакомлением комиссией
- с получения заявки
- только с изучения документов

123. какой метод заменяют средства обнаружения?

- √ органолептические
- эвристические
- регистрационные
- социальные
- лабораторные

124. Из чего получает эксперт часть недостающей информации?

- наряда
- √ заявки и прилагаемых к ней документов
- от решения главного эксперта
- только от заявки
- акта экспертизы

125. каким продуктам (изделиям) свойственно пористая консистенция?

- √ мучным кондитерским
- молочным
- мясным
- колбасным
- рыбным

126. Можно ли заменять измерительные методы органолептическими методами?

- ни на долго
- √ нет
- иногда заменяют
- частично заменяют
- да

127. какие цвета относятся к ахроматическим цветам?

- √ чисто-белые, чисто-серые, чисто-черные

- фиолетовые и серые
- только красные
- коричневые и бежевые
- оранжевые и зеленые

128. Укажите один из этапов проведения экспертизы.

- подготовить помещение
- аттестация экспертов
- ✓ формирование рабочей группы
- проведения отбора проб
- организовать состава экспертов

129. какие из указанных является этапом проведения экспертизы.

- аттестация экспертов
- организовать состава экспертов
- проведения отбора проб
- ✓ формирование рабочей группы
- подготовить помещение

130. На каком этапе, при экспертном оценке, формируется рабочая группа?

- этап получения индивидуальных оценок
- ✓ подготовительном
- этап получения групповых оценок
- заключительном
- исследовательском

131. Измерительные методы – это методы определения показателей качества с помощью?

- органов чувств
- ✓ технических устройств
- органов слуха
- аудио методов
- термометров

132. которая из указанных относятся к видам эвристических оценок?

- ✓ самооценка
- комбинированные
- тестовые
- документальные
- оценка квалиметрической компетентности

133. какая подгруппа из указанных выделяется при оценке эстетического условия товара?

- окраска товара
- состояние поверхности
- целостность
- ✓ информационная выразительность формы
- цвет товара

134. какой метод имеет решающее значение при экспертизе качества новых товаров?

- измерительный
- органолептический
- расчетный
- социологический
- ✓ экспертный

135. Чем должен ознакомиться эксперт перед началом проведения количественной экспертизы?

- заявкой
- ✓ со всеми необходимыми документами
- только ТСД
- договорами
- стандартами

136. От чего зависит результаты документальной экспертизы,

- от объективности эксперта
- от приборов
- ✓ от компетентности эксперта
- от стажа эксперта
- от ТД

137. какая подгруппа из указанных выделяется при оценке эстетического условия товара?

- цвет товара
- ✓ информационная выразительность формы
- окраска товара
- состояние поверхности
- целостность

138. какой метод имеет решающее значение при экспертизе качества новых товаров?

- социологический
- органолептический
- ✓ экспертный
- расчетный
- измерительный

139. Чем должен ознакомиться эксперт перед началом проведения количественной экспертизы?

- договорами
- заявкой
- ✓ со всеми необходимыми документами
- только ТСД
- стандартами

140. какой подкласс включает в себя следующую группу однородных товаров: мебель, посуда, стройматериалы, бытовая техника и т.д.

- ✓ хозяйственные товары
- ювелирные товары
- биотовары
- культурно-бытовые товары
- галантерейные товары

141. какой подкласс включает в себя следующую группу однородных товаров, парфюмерные, косметические?

- ✓ гигиенические
- ювелирные
- биотовары
- хозяйственные
- галантерейные

142. Акт на описание товаров подписывает?

- материально-ответственное лицо
- рабочие
- ✓ эксперты, руководитель и материально-ответственные лица
- эксперты
- руководитель

143. Укажите метод изучения нового товара.

- измерительный
- органолептический
- социологический
- расчетный
- ✓ комбинированный

144. Укажите метод изучения нового товара.

- расчетный
- никаких методов нет
- ✓ сравнительный
- социологический
- органолептический

145. Что определяют при экспертизе качества новых товаров...

- ✓ оценка степени новизны
- оценка степени старения
- оценка новых документов
- оценка эргономичности товаров
- оценка надежности товаров

146. какой подкласс включает в себя следующую группу однородных товаров: часы, канцелярские, транспортные средства, спортивные, музыкальные, фото и т.д.?

- ✓ культурно- бытовые
- оргтехника
- биотовары
- хозяйственные
- галантерейные

147. Это совокупность товаров определенного вида, отличающихся от товаров того же вида собственным назначением и индивидуальными особенностями, подбором сырья, технологией и т.д.?

- группа товаров
- под группа товаров
- разновидность товаров
- ✓ наименование товаров
- вид товаров

148. Это совокупность товаров одного вида отличающихся рядом частных признаков?

- всех видов
- ✓ разновидность товаров
- подгруппа товаров
- группа товаров
- класс товаров

149. Это совокупности товаров отличающихся индивидуальным назначением и идентификационными признаками?

- группа товаров
- подкласс товаров

- √ вид товаров
- подгруппа товаров
- класс товаров

150. каждый род товаров подразделяется на?

- √ классы товаров
- виды
- подгруппы
- группы
- подклассы

151. На какие роды подразделяются все товары по назначению?

- √ потребительские товары, товары промышленного назначения оргтехническая
- хозяйственные, текстильные, обувные
- металлические, керамические, деревянные
- пушно меховые, обувные, текстильные
- культтовары, текстильные, хозяйственные

152. Все товары по законам классификации по назначению подразделяются на?

- √ роды товаров
- виды товаров
- группы товаров
- подклассы товаров
- классы товаров

153. Условное обозначение в структуре кода это?

- цифра
- √ все указанные
- пробел
- штрих
- буква

154. как определяется последовательность расположения знаков в коде?

- цифрами
- основанием
- длиной
- структурой
- √ разрядом

155. В каком алфавите кода знаками являются буквы алфавитов естественных языков?

- цифровой алфавит кода
- штриховой алфавит кода
- √ буквенный алфавит кода
- структурный алфавит кода
- буквенно-цифровой алфавит кода

156. Это образование и присвоение кода классификационной группировке или объекту классификации?

- √ кодирование
- систематизация
- классификация
- идентификация
- группировка

157. При оценке эстетического условия товара важным выделяется подгруппа ?

- ✓ информационная выразительность формы
- цвет товара
- целостность
- состояние поверхности
- окраска товара

158. При экспертизе качества новых товаров решающим методом является?

- ✓ экспертный
- органолептический
- расчетный
- измерительный
- социологический

159. Перед началом проведения количественной экспертизы эксперт должен ознакомиться ...

- только ТСД
- заявкой
- стандартами
- договорами
- ✓ со всеми необходимыми документами

160. На что должен обратить внимание эксперт при количественной экспертизе импортных товаров?

- на ТСД
- на НТД
- на договора
- на стандарты
- ✓ на единицы измерения

161. какая из указанных включается в классификацию товароведной экспертизы?

- не какая
- ✓ комплексная
- медицинская
- аудиторская
- технологическая

162. какая из указанных включается в классификацию товароведной экспертизы?

- ✓ документальная
- технологическая
- ветеринарная
- не какая
- аудиторская

163. какая из указанных включается в классификацию товароведной экспертизы?

- технологическая
- бухгалтерская
- ✓ качественная
- не какая
- медицинская

164. какая из указанных включается в классификацию товароведной экспертизы?

- бухгалтерская
- аудиторская

- медицинская
- ✓ количественная
- не какая

165. комплексная экспертиза это?

- проверка приборов
- ✓ оценка экспертом всех характеристик товара на основе испытаний анализа документов
- проверка опыта эксперта
- оценка испытаний
- анализ документов

166. Экспертиза качества новых товаров – это

- оценка степени старения
- оценка надежности товаров
- оценка новых документов
- оценка эргономичности товаров
- ✓ оценка степени новизны

167. Что такое качественная экспертиза?

- оценка количество товара
- ✓ оценка качественных характеристик товара для установления соответствия требованиям НТД
- оценка тары товара
- определения причины возникновения дефектов товара
- определения дефектов товара

168. Укажите метод изучения нового товара.

- измерительный
- ✓ прогнозно-аналоговый
- социологический
- органолептический
- расчетный

169. Результаты документальной экспертизы зависит от ..

- ✓ от компетентности эксперта
- от стажа эксперта
- от ТД
- от объективности эксперта
- от приборов

170. кто подписывает акт на описание товаров?

- эксперты
- рабочие
- материально-ответственное лицо
- руководитель
- ✓ эксперты, руководитель и материально-ответственные лица

171. Между кем заключается договор хранения?

- юридическими лицами
- зав. складами
- физическими лицами
- ✓ юридическими и физическими лицами
- рабочими и зав. складом

172. В какой род относятся товары предназначенные для улучшения организации административно управленческой деятельности?
- √ оргтехнические товары
 - товары промышленного назначения
 - сельскохозяйственные товары
 - товары социальных товаров
 - потребительские товары
173. В какой род относятся товары предназначенные для производства других товаров и создающие его сырьевое и технологическое обеспечение?
- сельскохозяйственные товары
 - товары социальных потребностей
 - оргтехнические товары
 - потребительские товары
 - √ товары промышленного назначения
174. которая из указанных входит в разновидности качественной экспертизы?
- √ приемочная экспертиза по качеству
 - определение дефектов
 - определения браковочного числа
 - приемочная экспертиза по количеству
 - определение массы
175. При измерении количества упакованных товаров эксперт должен обратить внимание на
- √ состояние упаковки
 - состояние товара
 - на НТД
 - на вес товара
 - состояние маркировки
176. какие методы измерения используются для определения различных показателей количественной характеристики товаров?
- ни какие
 - комплексные
 - √ прямые и косвенные
 - прямые
 - косвенные
177. которая из указанных является разновидностью качественной экспертизы?
- √ дегустация
 - проверка документов
 - проверка упаковки
 - приемка после сортировки
 - приемка по качеству
178. которая из указанных является разновидностью качественной экспертизы?
- √ экспертиза новых товаров
 - не какая
 - экспертиза бракованных товаров
 - экспертиза дефектных товаров
 - экспертиза старых товаров
179. которая из указанных является разновидностью качественной экспертизы?
- проверка упаковки

- проверка документов
- √ дегустация
- приемка по качеству
- приемка после сортировки

180. которая из указанных является разновидностью качественной экспертизы?

- экспертиза бракованных товаров
- не какая
- √ экспертиза новых товаров
- экспертиза старых товаров
- экспертиза дефектных товаров

181. В основу деления потребительских товаров на роды, классы и подклассы положен каким методом классификации?

- систематическим методом
- групповой методом
- √ иерархическим методом
- классовый методом
- фасетным методам

182. Это именное обобщенное название товара выпускаемого разными изготовителями?

- √ номинальное наименовании
- группа товаров
- разновидность товаров
- наименование товаров
- марочное наименование

183. Это индивидуальное название товара, выпускаемого определенным изготовителем?

- √ марочное наименование
- разновидность товаров
- вид товаров
- разновидность товаров
- наименование товаров

184. Подмножество товаров удовлетворяющих более специфические группы потребностей, что обусловлено особенностями применяемых сырья, материалов, конструкций?

- √ группа товаров
- класс товаров
- вид товаров
- подгруппа товаров
- подкласс товаров

185. Множество товаров удовлетворяющих аналогичные группы потребностей имеющих определенные различия называются?

- √ подкласс товаров
- класс товаров
- под группа товаров
- вид товаров
- группа товаров

186. Множество товаров удовлетворяющих обобщенные группы потребностей называются?

- √ класс товаров
- вид товаров
- группа товаров
- подкласс товаров

- род товаров

187. Что такое ассортиментная заявка?

- оценка градации качества
- определение дефектов
- ✓ оценка экспертом качественных и количественных характеристик товара для установление его ассортиментной принадлежности
- оценка количественных характеристик товара
- оценка только качественных характеристик товара

188. В какой род товаров относятся товары, предназначенные для индивидуальных потребителей для личного использования?

- текстильные товары
- сельскохозяйственные товары
- ✓ потребительские товары
- товары промышленного назначения
- оргтехнические товары

189. Это официальный документ представляющий собой систематизированный свод наименований плодов классификационных группировок и объектов классификации?

- сертификат
- каталог
- ✓ классификатор
- стандарт
- паспорт

190. Из чего состоит структура кода?

- алфавита
- разряда
- длины
- основания
- ✓ все указанные

191. какой метод классификации это параллельное разделение множества объектов на независимые классификационные группировки?

- глубокий
- ступенчатый
- иерархический
- ✓ фасетный
- группировки

192. каким методом изучают новый товар?

- органолептическим
- расчетным
- ✓ безаналоговым
- измерительный
- социологическим

193. В чем заключается сложность документальной экспертизы?

- эксперт проводит экспертизу без документов
- эксперт в приборах не нуждается
- ✓ при отсутствие товара эксперт полагается на достоверность сведений в НД
- при отсутствие товара эксперт не может провести экспертизу
- при экспертизе товар обязательно должен быть

194. Что такое документальная экспертиза?

- √ оценка экспертом товароведных характеристик товаров, основанная на информации документов
- проверка документов
- проверка ТСД
- проверка НДС
- проверка НТД

195. Что такое ассортиментная заявка?

- оценка количественных характеристик товара
- оценка только качественных характеристик товара
- оценка градации качества
- определение дефектов
- √ оценка экспертом качественных и количественных характеристик товара для установление его ассортиментной принадлежности

196. Если снижение качества товаров произошло за счет малозначительных дефектов, то

- √ признается условно пригодным
- считается опасным
- теряет количества
- считается полноценным
- снимается с продажи

197. которая из указанных является разновидностью качественной экспертизы?

- экспертиза по акту
- экспертиза по подозрительных партий
- сортировка товаров
- экспертиза по заявке
- √ экспертиза по договорам

198. Разновидностью качественной экспертизы это?

- проверка документов
- приемка по качеству
- приемка после сортировки
- √ дегустация
- проверка упаковки

199. Разновидностью качественной экспертизы является ?

- √ экспертиза новых товаров
- экспертиза бракованных товаров
- не какая
- экспертиза дефектных товаров
- экспертиза старых товаров

200. Разновидностью качественной экспертизы является?

- технологическая экспертиза
- экспертиза количества товара
- медицинская экспертиза
- √ экспертиза по комплектности
- экспертиза тары

201. Что из указанных может влиять на показатели количественной характеристики?

- только сроки условия
- √ условия и сроки транспортирования
- только сроки транспортирования
- относительная влажность
- температура

202. При высокой относительной влажности воздуха

- масса товара уменьшается
- увеличивается только масса тары
- увеличивается только масса товара
- масса тары уменьшается
- √ масса товара и тары увеличивается

203. Ассортиментная заявка объясняется как..

- оценка только качественных характеристик товара
- определение дефектов
- оценка градации качества
- оценка количественных характеристик товара
- √ оценка экспертом качественных и количественных характеристик товара для установление его ассортиментной принадлежности

204. кто является субъектом фитосанитарной экспертизы?

- бухгалтер
- фитотерапевт
- аудитор
- главный бухгалтер
- √ эксперты карантинных органов

205. Укажите карантинных вредителей?

- крысы
- чужеродные вещества
- √ насекомые
- домашние животные
- химические вещества

206. Что такое сертификат?

- ветеринарный документ
- √ технический документ о соответствии товара гигиеническим требованиям безопасности
- ГОСТ
- ТУ
- методическое указание о товаре

207. как устанавливаются гигиенические требования?

- методическими указаниями
- руководством
- √ специальными стандартными правилами и нормами
- стандартами
- экспертами

208. Это деятельность по составлению набора товаров, позволяющего удовлетворить реальные или прогнозируемые потребности, а также достигнуть целей определенных руководством организации?

- √ формирование ассортимента
- гармоничность ассортимента

- сокращение ассортимента
- ассортиментная политика
- управление ассортиментом

209. Это - минимальное допустимое количество видов товаров повседневного спроса определяющих профиль розничной торговой организации?
- √ ассортиментный минимум
 - устойчивость ассортимента
 - новизна ассортимента
 - структура ассортимента
 - рациональность ассортимента
210. Оно характеризуется удельной долей каждого вида или наименования товара в общем наборе?
- новизна ассортимента
 - показатель ассортимента
 - √ структура ассортимента
 - широта ассортимента
 - устойчивость ассортимента
211. Это количество видов, разновидностей и наименований товаров однородных и разнородных групп?
- полнота ассортимента
 - показатели ассортимента
 - структура ассортимента
 - свойство ассортимента
 - √ широта ассортимента
212. Это специфическая особенность ассортимента, проявляющаяся при его формировании?
- полнота ассортимента
 - новизна ассортимента
 - √ свойство ассортимента
 - показатели ассортимента
 - широта ассортимента
213. Товары различают ассортимент промышленный и торговый по принципам подразделения по?
- √ по местоположению
 - по назначению
 - по характеру потребностей
 - по степени удовлетворения
 - по широте охвата
214. Добавки- это
- √ вспомогательное сырье для улучшения потребительских свойств товара
 - не природные красители
 - сырье для улучшения цвета
 - этиловый спирт
 - молочная кислота
215. Что такое ксенобиотики?
- источники загрязнения
 - антибиотики
 - естественные вредные примеси
 - √ чужеродные химические вещества
 - природное сырье

216. Что является целью ветеринарно-санитарной экспертизы?
- √ обеспечение безопасности потребителей
 - улучшение запаха
 - улучшение структуру
 - улучшение вкуса
 - улучшение цвета
217. Это свойства отсутствие недопустимого риска для жизни, здоровья и имущества потребителей при их хранении и эксплуатации товаров в результате их возгорания или самовозгорания?
- механическая безопасность
 - радиационная безопасность
 - электрическая безопасность
 - электромагнитная безопасность
 - √ противопожарная безопасность
218. Что относится к микробиологическим повреждениям непродовольственных товаров?
- плесневания бумаги
 - плесневание кожи
 - √ все указанные
 - плесневание тканей
 - плесневания мехов
219. Эти виды безопасности присущи только электротоварам, при включении которых в источники электрического тока?
- термическая безопасность
 - радиационная безопасность
 - механическая безопасности
 - √ электрическая безопасности
 - санитарно-гигиенического безопасности
220. Это отсутствие недопустимого риска для жизни, здоровья и имущества потребителей, который может быть нанесен вследствие различных механических воздействий?
- √ механическая безопасности
 - электрическая безопасности
 - термическая безопасности
 - токсическая безопасности
 - радиационная безопасность
221. Это отсутствие недопустимого риска, который может быть нанесен жизни, здоровью и имуществу потребителя радиоактивными элементами?
- √ радиационная безопасность
 - химическая безопасность
 - механическая безопасность
 - термическая безопасность
 - токсичные элементы
222. какие элементы учитываются при сертификации всех пищевых продуктов, при подтверждении соответствия их показателям безопасности?
- √ токсичные элементы
 - гормональные препараты
 - магнитные элементы
 - электрические
 - антибиотики

223. На какие группы подразделяются вещества влияющие на химическую безопасность товаров?
- √ все указанные
- нитраты и нитриты
 - пестициды, антибиотики
 - гормональные препараты, сложные эфиры
 - токсичные элементы, микротоксины
224. В зависимости от природы воздействий, влияющих на безопасность имеются какие виды?
- √ все указанные
- радиационные, магнитная
 - механические, электрическая
 - электромагнитная, термическая
 - химическая безопасность, электромагнитная
225. Организованность объемно-пространственной, структуры выражает учете каких пропорции?
- √ все указанные
- ритмичности
 - конструктивно-художественных
 - композиции изделий
 - масштабов
226. какими показателями характеризуется целостность композиции для ряда непродовольственных товаров?
- √ все указанные
- пластичностью
 - графической прорисованностью элементов
 - графической прорисованностью элементов
 - объемно-пространственной структурой
227. Что из указанных может служить показателями эстетических свойств товаров?
- √ все указанные
- целостность, производственного исполнения
 - дизайн, мода, совершенство
 - стиль, информационная выразительность
 - внешний вид
228. Это свойства способность товаров выражать в чувственно-воспринимаемых признаках формы общественные ценности и удовлетворять эстетические потребности человека?
- √ эстетические свойства
- свойства надежность
 - свойства назначения
 - функциональные свойства
 - эргономические свойства
229. какие свойства комплексно удовлетворяют психологические и физиологические потребности человека?
- √ психофизиологические свойства
- физиологические свойства
 - антропометрических свойств
 - анотометрические свойства
 - психологические свойства
230. Это свойства способность товаров обеспечивать соответствие психолого-физиологическим возможностям потребителя?
- √ психофизиологические свойства

- физиологические свойства
- свойства надежность
- функциональные свойства
- психологические свойства

231. Это свойства способность товаров обеспечивать при потреблении душевную комфортность потребителю?

- √ психологические свойства
- антропометрических свойств
- физиологические свойства
- комфортные свойства
- психофизиологические свойства

232. Что означает способность товаров выполнять функциональное назначение без возникновения дефектов, из-за которых возможна или затруднена их дальнейшая эксплуатация?

- √ безотказность
- долговечность
- ремонтпригодность
- срок эксплуатации
- ресурс

233. Продолжительность эксплуатации товаров в течение которой они выполняют свои основные функции?

- √ срок эксплуатации
- долговечность
- безотказность
- ремонтпригодность
- ресурс

234. какому показателю если товар не удовлетворяет потребителя, то остальные свойства утрачивают для него привлекательность?

- √ по назначению
- по функциональности
- по эргономичности
- по экологичности
- по надежности

235. Это относительная сравнительная характеристика технического совершенства товаров основанная на сравнения действительных значений показателей?

- √ технический уровень качества
- допустимое отклонение
- максимальное значение
- предельное значение
- уровень качество товаров

236. Эти показатели имеющие решающие значение при оценке качества товаров?

- √ определяющие показатели
- единичные показатели
- комплексные показатели
- показатели качества
- базовые показатели

237. Эти показатели принятые за основу при сравнительной характеристике показателей качества?

- √ базовые показатели
- показатели качества
- комплексные показатели

- определяющие показатели
- единичные показатели

238. Эти показатели предназначены для выражения сложных свойств товаров?

- ✓ комплексные показатели
- единичные показатели
- определяющие показатели
- показатели качества
- базовые показатели

239. Это выражение определенных потребностей или их перевод в набор количественно или качественно установленных требований к характеристикам объекта, чтобы дать возможность их реализации и проверки?

- ✓ требования к качеству
- комплексные показатели
- базовые показатели
- определяющие показатели
- показатели качества

240. какое клеймо ставят при перемаркировке мяса?

- ✓ "ПМ"
- "М"
- "МБ"
- "НМ"
- "П"

241. какие краски используются для клеймения мяса?

- ✓ разрешенные органами Госсанэпиднадзора
- разрешенные товароведами
- разрешенные убойными пунктами
- любые
- разрешенные зав. лабораториями

242. когда проводится клеймение мяса?

- ✓ после проведения ВСЭ
- после лабораторного анализа
- после работы
- после обезвреживания
- после прихода врача

243. какой юридический документ составляется об уничтожении опасных товаров?

- бланк
- ✓ акт
- письмо
- протокол
- ни какой документ не составляется

244. какие органы эксперт должен информировать об опасных товарах?

- ✓ органы Госсанэпиднадзора
- органы прокуратуры
- аудиторов
- орган сертификации
- экспертное бюро

245. При глобальном характере технологические загрязнения захватывают

- ✓ целые регионы
- маленький участок
- целый поселок
- целое село
- целый город

246. каким образом радиационные загрязнения оказывают вредные воздействия на окружающую среду

- магнитной полей
- повышенной напряженности
- ✓ радиоактивными изотопами
- оргтехникой
- эндокринной системой

247. Сколько видов имеют утилизационные загрязнения?

- ✓ 3
- 5
- 4
- 1
- 2

248. Что делается с испорченными товарами?

- ✓ списывают и уничтожают
- только вывозят на свалку
- только активируют
- только уничтожают
- только списывают

249. Дефекты подразделяют по нескольким признакам на:

- средств для их устранения
- степени значимости
- наличие методов
- средств для их обнаружения
- ✓ все указание

250. какие товары подлежат повторной промышленной переработке?

- не доброкачественные
- опасные
- гнилые
- ✓ технологические
- товары с неустраняемыми дефектами

251. какие группы товаров обладают электромагнитным загрязнениям?

- парфюмерные товары
- ✓ бытовые электротовары
- трикотажные товары
- текстильные товары
- меховые товары

252. каким путем проводится термическое уничтожение?

- путем захоронения
- ✓ путем сжигания

- путем боя
- путем полного разрушения
- путем деструкции

253. как называют отходы, которые подлежат повторной промышленной переработке?

- ✓ вторичным сырьем
- ни как не называют
- гнилое сырье
- опасным сырьем
- первичным сырьем

254. Технологические загрязнения это?

- ✓ вредные воздействия на окружающую среду ,возникающие на различных этапах производства товаров
- вредные воздействия на окружающую среду , возникающие при реализации товаров
- вредные воздействия на окружающую среду , возникающие при приемке товаров
- вредные воздействия на окружающую среду , возникающие при перевозке товаров
- вредные воздействия на окружающую среду , возникающие при хранении товаров на складах

255. какие основные физические величины относятся к общим количественным характеристикам?

- ✓ все указанные
- термодинамическая температура
- объем, теплопроводность
- теплоемкость
- масса, длина

256. Это одни из распространенных способов качественной фальсификации?

- ✓ пересортица
- группировка
- классификация
- кодирование
- сортамент

257. Совокупность сортов относящихся к одноименному товару, называется?

- ✓ сортаментом
- эксплуатационный
- потребительский
- промышленный
- товарный

258. Это категория качества продукции одного наименования по отличающаяся от другой категории значениями показателей?

- сортамент
- отход
- микведный
- ✓ сорт
- брак

259. какие факторы влияют на формирования на товарного сорта?

- ✓ все перечисление
- технология
- условия
- сроки хранения
- сырье

260. Товары какого класса в оптовой и розничной торговле преобладают потребительские товары?
- ✓ первого класса
 - третьего класса
 - пятого класса
 - десятого класса
 - второго класса
261. Товары какого класса должны быть уничтожены или утилизированы с соблюдением определенных правил?
- ✓ третьего класса
 - второго класса
 - пятого класса
 - десятого класса
 - первого класса
262. Товары, условно пригодные для использования по назначению относятся к какому классу?
- ✓ второму классу
 - к третьему классу
 - к пятому классу
 - к четвертому классу
 - к первому классу
263. В результате выявления соответствия или несоответствия установленным требованиям все товаров по назначению могут быть подразделены на сколько класса?
- ✓ три
 - шесть
 - десять
 - пять
 - два
264. Разновидностью брака с неустранимыми значительными или критическими дефектами являются?
- ✓ отходы
 - миквидный
 - стандартный
 - не стандартный
 - брак
265. какие товары подлежат повторной промышленной переработке?
- ✓ предреализационные
 - товары с неустранимыми дефектами
 - опасные
 - гнилые
 - не доброкачественные
266. Если продукты признаны недоброкачественными, то
- ✓ рекомендуются способы утилизации
 - подлежит переоценке
 - подлежит реализацию
 - возвращают в склад
 - подлежит уценке
267. Технологическое уничтожение проводится?
- ✓ путем переработки

- путем боя
- путем сжигания
- путем деструкции
- путем воздействия на отходы химических веществ

268. каким путем проводится химическое уничтожение?

- √ путем воздействия на отходы химических веществ
- путем боя
- путем захоронения
- путем деструкции
- путем сжигания

269. Термическое уничтожение проводится ?

- √ путем сжигания
- путем полного разрушения
- путем захоронения
- путем деструкции
- путем боя

270. какие товары подлежат повторной промышленной переработке?

- √ не стандартные товары не содержащие устранимых дефектов
- гнилые
- опасные
- не доброкачественные
- товары с неустраняемыми дефектами

271. какие товары подлежат повторной промышленной переработке?

- не доброкачественные
- гнилые
- √ не стандартные товары не содержащие критических дефектов
- опасные
- товары с неустраняемыми дефектами

272. Повторной промышленной переработке подлежат товары ?

- √ не стандартные товары не утратившие безопасности
- товары с неустраняемыми дефектами
- опасные
- не доброкачественные
- гнилые

273. какие товары подлежат повторной промышленной переработке?

- √ бытовые отходы
- товары с неустраняемыми дефектами
- опасные
- не доброкачественные
- гнилые

274. Сколько способов осуществляется для утилизации товаров и их отходов?

- √ 2
- 3
- 4
- 5
- 1

275. Утилизационное загрязнение это..

- √ опасная продукция
- стандартными товарами
- дефектными товарами
- не какого вида не имеет
- не дефектными товарами

276. Укажите вид утилизационной загрязнений?

- √ загрязнения отходами
- загрязнения дефектными товарами
- не какого вида не имеет
- загрязнения стандартными товарами
- загрязнения не дефектными товарами

277. Утилизационное загрязнение это..

- √ загрязнения не стандартными товарами
- загрязнения дефектными товарами
- загрязнения не сильными товарами
- не какого вида не имеет
- загрязнения стандартными товарами

278. какие товары обладают тепловыми загрязнениями?

- √ авто- мотосредства
- продовольственные товары
- кожаные товары
- товары из пластмасс
- текстильные товары

279. какие товары обладают тепловыми загрязнениями?

- √ холодильники
- кожаные товары
- продовольственные товары
- автотранспортные средства
- товары из пластмасс

280. какие товары обладают акустическими загрязнениями?

- √ аудио и видео товары
- товары из стекла и хрустала
- кожаные товары
- продовольственные товары
- товары из пластмасс

281. какие товары обладают акустическими загрязнениями?

- √ автотранспортные средства
- бытовая техника
- аудио товары
- компьютеры
- видео техника

282. Электромагнитными загрязнениями обладают товары?

- √ видео техника

- автотранспортные средства
- аудио товары
- видео техника
- бытовая техника

283. какие группы товаров обладают химическими загрязнениями?

- √ товары из пластмасс
- аудио товары
- видео техника
- бытовая техника
- автотранспортные средства

284. какие группы товаров обладают химическими загрязнениями?

- бытовая техника
- √ обувные
- холодильники
- видео товары
- автотранспортные средства

285. какие группы товаров обладают химическими загрязнениями?

- холодильники
- √ меховые
- компьютеры
- бытовые электротовары
- видео товары

286. какие группы товаров обладают химическими загрязнениями?

- √ текстильные
- видео техника
- аудио товары
- бытовая техника
- автотранспортные средства

287. какие группы товаров обладают тепловыми загрязнениями?

- √ нагревательные приборы
- парфюмерные товары
- товары бытовой химии
- компьютеры
- текстильные товары

288. какие группы товаров обладают акустическим загрязнениям?

- √ бытовая техника
- изделия бытовой химии
- обувные товары
- косметические товары
- товары из пластмасс

289. какие группы товаров обладают химическим загрязнениям?

- √ кожаные
- нагревательные приборы
- компьютеры
- холодильники
- аудио- и видеотехника

290. Что относится к загрязнениям, возникающие при эксплуатации оборудования?

- √ химические, электромагнитные, акустические и тепловые
- только электромагнитные
- только акустические
- только тепловые
- только химические

291. Что такое предреализационные загрязнения ?

- √ вредные воздействия на окружающую среду , возникающие при хранении, транспортировании, подготовке к продаже и реализации товаров
- вредные воздействия на окружающую среду, возникающие только при транспортировании товаров
- вредные воздействия на окружающую среду, возникающие только при подготовке товаров к продаже
- вредные воздействия на окружающую среду, возникающие только при реализации товаров
- вредные воздействия на окружающую среду, возникающие только при хранении товаров

292. какой характер могут носить технологические загрязнения в зависимости от масштаба их распространения?

- √ локальный и глобальный
- только глобальный
- пылевое загрязнение
- шумовое загрязнение
- локальный

293. Что такое электромагнитные загрязнения?

- √ вредные воздействия оказываемые на окружающую среду
- вредные воздействия только акустическим загрязнением
- вредные воздействия только тепловым загрязнением
- дополнительные воздействия бытовых приборов
- вредные воздействия только радиационными излучениями

294. Что такое химические загрязнения?

- √ вредные воздействия химических веществ
- вредные воздействия биологических веществ
- вредные воздействия
- вредные воздействия микроорганизмов
- вредные воздействия физических веществ

295. Источником экологических загрязнений являются.

- √ химические, физические
- только тепловые
- только газообразные
- жидкие загрязнители
- только химические

296. Что такое технологические загрязнения?

- √ вредные воздействия на окружающую среду , возникающие на различных этапах производства товаров
- вредные воздействия на окружающую среду , возникающие при реализации товаров
- вредные воздействия на окружающую среду , возникающие при приемке товаров
- вредные воздействия на окружающую среду , возникающие при перевозке товаров
- вредные воздействия на окружающую среду , возникающие при хранении товаров на складах

297. Физические загрязнения могут быть

- √ электромагнитными, радиационными, акустическими, тепловыми
- только акустическими
- только химическими
- только тепловыми
- только электромагнитными

298. Экологические свойства это

- √ способность товаров оказывать воздействие на окружающую среду
- воздействие на воду
- воздействие на воздуха
- экологических свойств не существует
- воздействие на почву

299. Что такое биологические загрязнения?

- √ вредные воздействия на окружающую среду насекомых, мышевидных грызунов
- дезинфекция товаров физическими методами
- побелка известью
- обработка серой
- дезинфекция товаров химическими методами

300. кто подписывает заключение экологической экспертизы?

- √ руководитель, ответственный секретарь и все члены экспертной комиссии
- только эксперт
- только ответственный секретарь
- члены комиссии
- только руководитель

301. Интенсивное тепловое загрязнение отмечается при

- √ утилизации некачественных товаров термическим способом
- хранении овощей
- маркировки товаров
- размножение микроорганизмов
- перевозке хлебо-булочных изделий

302. Акустические загрязнения-это

- √ вредные воздействия на окружающую среду шумом
- вредное воздействие нагревательных приборов
- вредное воздействие нервной возбуждении
- вредное воздействие громкости радиоаппаратуры
- вредное воздействие температуры

303. Что такое экологическая экспертиза товаров?

- √ оценка экспертом вредного воздействия, которую оказывают товары на окружающую среду
- сертификация товаров
- стандартизация товаров
- оценка показателей качества
- связь микроорганизмов

304. Что такое технологические загрязнения?

- √ вредные воздействия на окружающую среду, возникающие на различных этапах производства товаров
- вредные воздействия на окружающую среду, возникающие при реализации товаров
- вредные воздействия на окружающую среду, возникающие при приемке товаров
- вредные воздействия на окружающую среду, возникающие при перевозке товаров

- вредные воздействия на окружающую среду , возникающие при хранении товаров на складах

305. Что такое экологическая экспертиза товаров?

- √ оценка экспертом вредного воздействия, которую оказывают товары на окружающую среду
- сертификация товаров
- оценка показателей качества
- стандартизация товаров
- связь микроорганизмов

306. Укажите одну из задач экологической экспертизы?

- √ оценка потребительских товаров по степени отрицательного воздействия на окружающую среду
- подготовка к реализации
- изучение утилизацию товаров
- изучение микроорганизмов
- изучение перевозки товаров

307. Задачей экологической экспертизы является?

- изучение утилизацию товаров
- подготовка к реализации
- изучение перевозки товаров
- √ оценка потребительских товаров по степени отрицательного воздействия на окружающую среду
- изучение микроорганизмов

308. Что является целями экологической экспертизы?

- предотвращение отрицательного воздействия
- не какой цели не имеет
- √ обеспечение безопасности среды для человека
- установление степени влияния на окружающую среду
- изучение вредное влияние на окружающую среду на стадии производства

309. Механическое уничтожение проводится ?

- путем переплавки
- путем воздействия химикатов
- √ путем боя
- путем сжигания
- путем переработки

310. Укажите этап проведения товарной экспертизы.

- повторный
- результативный
- √ заключительный
- последний
- начальный

311. Укажите этап проведения товарной экспертизы.

- ни каких этапов не имеет
- √ основной
- ервичный
- вторичный
- последний

312. Укажите этап проведения товарной экспертизы.

- ни каких этапов не имеет
- последний
- первичный
- вторичный
- ✓ подготовительный

313. С кем оформляет эксперт заключение по результатам,?

- ✓ самостоятельно
- с главным бухгалтером
- с другими экспертами не проводящие экспертизу
- с бухгалтером
- с руководителем экспертной организации

314. какой часть акта экспертизы подписывают группы экспертов?

- общая
- ✓ заключительный
- протокольный
- первую страницу акта
- констатирующая

315. Где указывается заключение эксперта с оценкой полученных результатов?

- в общей части акта экспертизы
- в справке об экспертизе
- ✓ в заключительной части экспертизы
- в констатирующей части акта
- в протокольно части акта

316. Заключительной части экспертизы указывается

- дата составления акта
- ✓ заключение эксперта с анализом
- градации и дефекты товара
- количественные характеристики товара
- номера ТСД – ов

317. В какой части экспертизы указываются даты проведения экспертной оценки?

- протокольной
- ✓ констатирующей
- общей
- заключительной
- ни в какой части не указывается

318. В какой части акта экспертизы указываются методы экспертной оценки?

- заключительной
- общей
- протокольной
- ✓ констатирующей
- в конце акта

319. Что входит в констатирующий часть акта экспертизы?

- ✓ документы для экспертизы
- эстетическая характеристика товара
- место составления акта
- дата акта

- номер акта

320. В какой части акта товароведной экспертизы указывается место составления акта?

- √ протокольной (общей)
- заключительной
- в конце акта
- нигде не указывается
- констатирующей

321. В соответствие чего эксперт должен отобрать выборку для экспертизы?

- √ стандартов
- акта приемки
- договора купли-продажи
- акта отбора проб
- с требованиями заказчика

322. Что указывается в общей части акта экспертизы?

- √ дата составления акта
- качество товара
- количественные характеристики товара
- заключение эксперта с анализом результатов
- [уені саваб]
- методы экспертизы

323. Где указывается номер акта экспертизы?

- √ общей (протокольной) части акта экспертизы
- заключительной части акта экспертизы
- нигде не указывается
- на заявление заказчика
- констатирующей части акта экспертизы

324. Что важен для начинающих экспертов?

- решение суда
- письменный инструктаж руководителя
- ТУ
- ГОСТ – ы
- √ устный инструктаж руководителя

325. Допускается ли исправления в акте образцов?

- √ не допускаются
- допускается только товароведом
- допускается только заказчиком
- допускается только руководителем организации
- допускается только экспертом

326. В соответствие чего эксперт должен отобрать выборку для экспертизы?

- √ нормативных документов
- акта приемки
- с требованиями заказчика
- акта отбора проб
- договора купли-продажи

327. каким методом проводится экспертное исследование?

- √ выборочным
- только тактильным
- только органолептическим
- социологическим
- только сплошным

328. каким методом проводится экспертное исследование?

- √ сплошным
- социологическим
- только органолептическим
- только тактильным
- только выборочным

329. Что такое экспертная оценка?

- √ важнейшая составная часть основного этапа
- проверка маркировки товаров
- проверка упаковки товаров
- проверка дефектов
- проверка количества товаров

330. С учетом чего руководство экспертной организации назначает эксперта?

- √ квалификации и компетентности
- возраста эксперта
- материального состояния эксперта
- ни чего не учитываются
- стажа эксперта

331. Что определяет цели и задачи экспертизы?

- √ основания для проведения экспертизы
- диплом эксперта
- акт эксперта
- оплата расходов
- заявка заказчика

332. На основании чего экспертные организации оказывают услуги?

- √ долгосрочной письменной заявки
- протокола
- письма
- заявления
- акта

333. На основании чего экспертные организации оказывают услуги?

- √ договора, установленной формы
- письма
- протокола
- акта
- заявления

334. Этап проведения товарной экспертизы...

- √ заключительный
- последний
- начальный

- повторный
- результативный

335. Этап проведения товарной экспертизы...

- ✓ основной
- вторичный
- первичный
- никаких этапов не имеет
- последний

336. Сколько этапов имеет проведения товарной экспертизы?

- ✓ 3
- 1
- 4
- 5
- 2

337. какие из указанных относятся к сохраняющим факторам?

- ✓ все указанные
- хранение
- товарная обработка
- реализация, потребление
- упаковка, после продажное обслуживание

338. какое сырьё представляет собой составной элемент сырья предназначенный для улучшения состава и свойств основного сырья или готового продукта?

- ✓ вспомогательное сырьё
- наполнители
- добавочное сырьё
- ароматизаторы
- основное сырьё

339. какое требование хранения характеризуется комплексным показателем чистоты включающим ряд единичных показателей?

- загрязнения
- микробиологический режим
- ✓ санитарно-гигиенических режим
- хранение
- освещенность

340. Из скольких частей состоит акт экспертизы?

- 1
- ✓ 3
- 4
- 5
- 2

341. Укажите типичную ошибку, допускаемую экспертом при экспертизе?

- без ответственности при экспертизе
- отсутствие ТУ
- отсутствие стандартов
- давления ему других экспертов
- ✓ использование неполной или недостоверной информации

342. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

- без ответственности при экспертизе
- отсутствие стандартов
- √ согласование и подписание заключения эксперта представителями заинтересованной стороны
- давления ему других экспертов
- отсутствие ТУ

343. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

- без ответственности при экспертизе
- давления ему других экспертов
- отсутствие ТУ
- отсутствие стандартов
- √ использование устаревших документов при ТЭ

344. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

- отсутствие стандартов
- без ответственности при экспертизе
- отсутствие ТУ
- √ при наличии разногласий между поставщиком и получателем эксперт не требует от заказчика вызова поставщика
- давления ему других экспертов

345. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

- отсутствие ТУ
- давления ему других экспертов
- отсутствие стандартов
- без ответственности при экспертизе
- √ проведение экспертизы без достаточных оснований

346. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

- √ ТЭ проводится экспертом без письменного оформления
- отсутствие стандартов
- отсутствие ТУ
- давления ему других экспертов
- без ответственности при экспертизе

347. кем подписывается акт отбора образцов, если имеет исправления и оговора?

- √ всеми участниками отбора образцов
- товароведом
- бухгалтером
- заказчиком
- экспертом

348. Что может служить основанием для отказа эксперта от проведения экспертизы?

- отсутствие акта приемки
- отсутствие бухгалтера
- √ наличие не исправных средств измерений
- отсутствие председателя комиссии
- отсутствие одного эксперта

349. Что может служить основанием для отказа эксперта от проведения экспертизы?

- √ несоблюдение личной безопасности экспертов
- отсутствие бухгалтера

- отсутствие стандартов
- отсутствие бланков
- отсутствие товароведа

350. Что может служить основанием для отказа эксперта от проведения экспертизы?

- √ отсутствие обеспечения сохранности товаров
- отсутствие акта приемки
- отсутствие договора
- отсутствие бланков
- отсутствие стандартов

351. Что может служить основанием для отказа эксперта от проведения экспертизы?

- отсутствие бланков
- отсутствие договора
- √ отсутствие надлежащих условий для проведения экспертизы
- отсутствие председателя комиссии
- отсутствие бухгалтера

352. Что может служить основанием для отказа эксперта от проведения экспертизы?

- отсутствие стандартов
- отсутствие акта приемки
- √ отсутствие товара
- отсутствие товароведа
- отсутствие одного эксперта

353. Что может служить основанием для отказа эксперта от проведения экспертизы?

- отсутствие стандартов
- отсутствие одного эксперта
- √ отсутствие необходимых документов
- отсутствие товароведа
- отсутствие акта приемки

354. какие документы должен представить заказчик эксперту при проведении контрольной товарной экспертизы?

- √ акты первичной экспертизы
- стандарты
- акты отбора проб
- акты заключения
- договор купли-продажи

355. какие документы должен представить заказчик эксперту при проведении повторной товарной экспертизы?

- √ акты первичной экспертизы
- стандарты
- акты заключения
- договор купли-продажи
- акты отбора проб

356. какие технические документы должен представить заказчик эксперту при проведении товарной экспертизы?

- √ протоколы испытаний образцов товаров
- бланки
- акт заключения
- стандарты
- акт списания

357. какие технические документы должен представить заказчик эксперту при проведении товарной экспертизы?

- √ акт отбора проб
- акт списания
- стандарты
- акт заключения
- бланки

358. какие технические документы должен представить заказчик эксперту при проведении товарной экспертизы?

- стандарты
- √ письменную заявку
- бланки
- акт списания
- акт заключения

359. По каким срокам на скоропортящимся товарам назначается эксперт?

- √ в течении 24 ч
- в течении 30ч
- в течении 36 ч
- в течении 40 ч
- в течении 48 ч

360. какой документ служит подтверждения прав эксперта на проведения экспертизы?

- √ наряд
- регистрационный журнал
- документ об изъятии проб
- акт
- протокол

361. кем подписывается акт отбора образцов?

- только председателем комиссии
- только заказчиком
- √ всеми участвующими в отборе лицами
- только экспертом
- только товароведом

362. Что считается началом основного этапа экспертизы?

- √ сбор рабочей группы для проведения экспертной оценки
- сбор стандартов
- сбор документов
- сбор несколько экспертов
- сбор членов комиссии

363. Что считается началом основного этапа экспертизы?

- √ явка эксперта к заказчику
- дегустация продукции
- явка заказчика в экспертное бюро
- явка эксперта к бухгалтеру
- явка эксперта товароведу

364. кем должна быть подписана заявка на проведения товарной экспертизы?

- √ руководителем и главным бухгалтером
- санитарным врачом

- получателем
- товароведом
- экспертом

365. кто должен дать согласие на разрушение образца товара при товарной экспертизе?

- √ заказчик
- товаровед
- бухгалтер
- эксперт
- получатель

366. кем оформляется заявка на проведении экспертизы?

- экспертом
- председателем комиссии
- товароведом
- санитарным врачом
- √ заказчиком

367. Что относится к документам о назначении товарной экспертизы?

- √ заявка и наряд
- стандарты
- ТСД
- договор
- акт списания

368. какие документы получают эксперты на подготовительном этапе?

- акт уничтожения
- ТСД
- √ документы о назначении товарной экспертизы
- акт
- договор

369. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

- давления ему других экспертов
- отсутствие ТУ
- √ неполное оформление актов экспертизы
- без ответственности при экспертизе
- отсутствие стандартов

370. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

- без ответственности при экспертизе
- отсутствие стандартов
- √ ориентация в экспертной оценке на мнения других экспертов
- давления ему других экспертов
- отсутствие ТУ

371. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

- √ согласование и подписание заключения эксперта представителями заинтересованной стороны
- отсутствие стандартов
- отсутствие ТУ
- без ответственности при экспертизе
- давления ему других экспертов

372. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

- √ использование устаревших документов при ТЭ
- без ответственности при экспертизе
- отсутствие ТУ
- давления ему других экспертов
- отсутствие стандартов

373. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

- √ при неполных формулировках задания в заявке эксперт не требует его дополнения
- без ответственности при экспертизе
- давления ему других экспертов
- отсутствие ТУ
- отсутствие стандартов

374. какой показатель режима характеризует состав газов в окружающей среде?

- активный воздухообмен
- принудительный воздухообмен
- √ газовый состав воздуха
- воздухообмен
- относительная влажность

375. Этот показатель характеризует степень насыщенности воздуха водяными парами?

- √ относительная влажность воздуха
- естественный воздухообмен
- газовый состав воздуха
- активный воздухообмен
- воздухообмен

376. Это совокупность климатических и санитарно-гигиенических требований обеспечивающих сохраняемость товаров?

- √ режим хранения
- упаковка
- конструирование
- хранение
- условия хранения

377. Это совокупность внешних воздействий окружающей среды, обусловленных режимом хранения и разрешением товаров в хранилище?

- √ условия хранения
- хранение
- упаковка
- конструирование
- режим хранения

378. Это этап технологического цикла товародвижения от выпуска готовой продукции до потребления или утилизации?

- √ хранение
- маркировка
- конструирование
- перевозка
- упаковка

379. Это основной элемент упаковки, представляющий собой изделие для размещения товара?

- товарная обработка

- √ тара
- хранение
- маркировка
- конструкция

380. Это средство или комплекс средств, обеспечивающих защиту товара от повреждений и потерь, окружающую среду – от загрязнения?

- √ упаковка
- технология
- товарная обработка
- хранение
- конструкция

381. Этот процесс совокупность операций, предназначенных для формирования основополагающих товароведных характеристик готовой продукции?

- √ технология производства
- проектирования
- разработка продукции
- вспомогательные сырьё
- конструкция

382. Как называют сырьё которое является составной частью сырья существенно влияющая на формирование качества и количества готовой продукции на стадии производства?

- √ основное сырьё
- добавочное сырьё
- наполнители
- ароматизаторы
- вспомогательные сырьё

383. Этот процесс совокупность формы, размеров способа соединения и взаимодействия деталей и узлов, а также соотношение между отдельными элементами, определяемые при разработке изделий?

- √ конструкция
- технология
- производства
- проектирование
- сырьё

384. Это является одним из основополагающих факторов, формирующих качество и количество товаров?

- √ сырьё
- технология
- производства
- проектирование
- конструкция

385. По каким признакам классифицируют упаковку:

- √ все указанные
- назначению, форме
- применяемым материалам
- краткости использованию
- месту упаковывают, габаритам

386. Какие материалы относятся к вспомогательным материалам?

- √ все указанные
- перевязочные

- тора
- отделочные материалы
- упаковка

387. комплекс объектов и операций свойственные определенным этапам технологического цикла и предназначенных для формирования заданных требований к качеству и количеству продукции – это?

- √ формирующие факторы
- сохраняющие факторы
- способствующие факторы
- создающие факторы
- влияющие факторы

388. Что может служить основанием для отказа эксперта от проведения экспертизы?

- √ несоблюдение техники безопасности экспертов
- отсутствие председателя комиссии
- отсутствие договора
- отсутствие бланков
- отсутствие бухгалтера

389. На каком этапе экспертизы определяются взаимоотношения эксперта и заказчика экспертизы?

- √ на подготовительном
- заключительном
- испытательном
- результативном
- основном

390. Что подтверждает выдача наряда?

- √ правомочность назначения эксперта
- компетенцию эксперта
- объективность эксперта
- уверенность эксперта
- отмену эксперта от экспертизы

391. какой этап проведения товарной экспертизы определяет цели и задачи экспертизы?

- √ подготовительный
- заключительный
- испытательный
- результативный
- основной

392. На что основывается консультация экспертов?

- на образования эксперта
- на испытаниях
- на навыки
- на возраст эксперта
- √ на опыт экспертов

393. На что основывается консультация экспертов?

- √ на знание экспертов
- на навыки
- на возраст эксперта
- на образования эксперта
- на испытаниях

- 394.** кто должен присутствовать при экспертизе, если товар подлежит досмотру карантинной службой?
- √ представитель этих служб
 - руководитель организации
 - главный бухгалтер
 - получатель товара
 - главный эксперт
- 395.** кем должна быть подписана заявка?
- √ руководителем и главным бухгалтером
 - только главным бухгалтером
 - бухгалтером
 - экспертом
 - только руководителем
- 396.** куда сдается оригинал акта, после оформления акта?
- √ в архив
 - главному корпусу экспертной организации
 - бухгалтерию
 - отправляется заказчику
 - в библиотеку
- 397.** В случае разногласий между экспертом и заинтересованными сторонами заключение может быть обжаловано
- √ в экспертной организации, к которой принадлежит эксперт
 - в суд
 - в прокуратуру
 - Госстандарт
 - в департамент
- 398.** Что служит основанием для составления нескольких актов экспертизы?
- √ наличие технологических дефектов в разных товарных партиях
 - товары без маркировки
 - товары без упаковки
 - товары не соответствующие требованиям стандартов
 - наличие не производственных дефектов
- 399.** кто проверяет общую и констатирующую части акта экспертизы?
- √ представители заинтересованных сторон
 - руководитель экспертной организации
 - группа экспертов
 - лаборанты
 - главный эксперт
- 400.** Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?
- √ неправильное оформление актов экспертизы
 - отсутствие стандартов
 - давления ему других экспертов
 - без ответственности при экспертизе
 - отсутствие ТУ
- 401.** Укажите основную часть акта экспертизы?
- √ заключительная

- подготовительная
- количественная
- качественная
- дегустационная

402. На что основывается консультация эксперта?

- √ на знание и на опыт эксперта
- на принципиальность эксперта
- на образование эксперта
- на объективность эксперта
- на возраст эксперта

403. кто оформляет заключение по результатам экспертизы?

- √ эксперт
- главный бухгалтер
- аудитор
- руководитель организации
- рабочие

404. Укажите основную часть акта экспертизы?

- √ протокольная
- качественная
- количественная
- подготовительная
- дегустационная

405. Что указывается в результате экспертизы?

- √ результаты лабораторных испытаний
- стаж эксперта
- аттестация эксперта
- номер заявки
- возраст эксперта

406. Что является конечным результатом экспертизы?

- √ акт экспертизы
- договор купли продажи
- методическое указание
- инструкция о товаре
- письмо

407. Что такое предреализационная фальсификация?

- √ подделка товаров при отпуске потребителю
- подделка товаров при отпуске со склада
- подделка товаров при упаковке
- подделка товаров при маркировке
- подделка товаров при приемке

408. какие данные указываются неточно при фальсификации информации о товаре?

- √ количество товара
- вес товара
- комплектность товара
- маркировка товара
- сорт товара

409. Что такое количественная фальсификация?

- √ обман потребителя за счет незначительных отклонений параметров товара
- отклонение только объема товара
- отклонение только длины товара
- фальшивые меры
- отклонение только массы товара

410. Что такое пересортица?

- √ замена товаров высших сортов низшими сортами
- замена названия товара
- обман покупателя
- обман заведующего склада
- замена количества товаров

411. к какому виду фальсификации относится пересортица товаров?

- √ к качественной
- к ассортиментной
- к стоимостной
- к информационной
- к количественной

412. Укажите вид фальсификации.

- √ ассортиментная
- подделочная
- товароведная
- аудиторская
- экономическая

413. Укажите вид фальсификации.

- √ качественная
- аудиторская
- экономическая
- товароведная
- подделочная

414. Укажите вид фальсификации.

- √ количественная
- товароведная
- подделочная
- подделочная
- аудиторская

415. Это сведения о товаре предназначенные для пользователей – субъектов коммерческой деятельности?

- √ товарная информация
- этикетка
- ярлык
- бирка
- марка

416. какая функция информации о товаре заключается в формировании его потенциального потребителя?

- √ экономическая функция

- нравственная функция
- эстетическая функция
- дизайнерская функция
- социальная функция

417. какие функции выполняет информация о товаре?

- √ все указанные
- экономическую
- социальную
- нравственно-воспитательную
- информировать потребителя

418. какие группы показателей предусматриваются в стандартах?

- √ органолептические, физико-химические, микробиологические
- регистрационные, измерительные
- групповые, измерительные
- регистрационные, порционные
- порционные, групповые

419. На сколько группы подразделяются заменители, применяемые при ассортиментной фальсификации?

- 3
- 5
- 6
- √ 2
- 4

420. какие определенные особенности характерны для заменителей?

- √ сходство
- не идентичность
- повышенная цена
- перемаркировка
- не сходство

421. какие определенные особенности характерны для заменителей?

- √ идентичность характерных признаков
- не сходства потребительских свойств
- способы подделки
- пересортица
- не идентичность характерных признаков

422. какие определенные особенности характерны для заменителей?

- √ пониженные потребительские свойства
- повышенная цена
- сохранения натурального цвета
- перемаркировка
- повышение потребительские свойства

423. какие определенные особенности характерны для заменителей?

- √ дешевизна по сравнению с натуральным товаром
- приятный запах
- определенный цвет
- заменители ни каких особенностей не имеют
- хороший вкус

424. какой органолептический показатель может быть фальсифицирован?

- √ запах
- внутреннее строение
- консистенция
- прозрачность
- внешний вид

425. какой органолептический показатель может быть фальсифицирован?

- √ вкус
- консистенция
- внешний вид
- внутреннее строение
- прозрачность

426. Сколько групп показателей предусматриваются в стандартах пищевых продуктов и продовольственного сырья?

- √ 3
- 4
- 5
- 6
- 2

427. Что является конечным результатом экспертизы?

- √ акт экспертизы
- договор купли продажи
- методическое указание
- инструкция о товаре
- письмо

428. какие данные указываются неточно при фальсификации информации о товаре?

- √ принадлежность к определенной товарной партии
- сорт товара
- вес товара
- маркировка товара
- комплектность товара

429. какие данные указываются неточно при фальсификации информации о товаре?

- √ количество товара
- вес товара
- комплектность товара
- маркировка товара
- сорт товара

430. какие данные указываются неточно при фальсификации информации о товаре?

- √ фирма-изготовитель
- вес товара
- маркировка товара
- сорт товара
- комплектность товара

431. В каких документах осуществляется информационная фальсификация?

- √ в рекламе

- на упаковке
- в заявке
- информационная фальсификация ни в каких документах не осуществляется
- в наряде

432. В каких документах осуществляется информационная фальсификация?

- в заявке
- информационная фальсификация ни в каких документах не осуществляется
- ✓ на маркировке
- на упаковке
- в наряде

433. В каких документах осуществляется информационная фальсификация?

- ✓ в ТСД
- в заявке
- на упаковке
- информационная фальсификация ни в каких документах не осуществляется
- в наряде

434. к какому виду фальсификации относится пересортица товаров?

- ✓ к качественной
- к ассортиментной
- к стоимостной
- к информационной
- к количественной

435. Сколько разновидностей имеет качественная фальсификация?

- ✓ 2
- 3
- 4
- 5
- 1

436. Укажите вид фальсификации.

- ✓ количественная
- экономическая
- товароведная
- подделочная
- аудиторская

437. Такая функция информации о товаре проявляется в том, что она способствует формированию более высокого культурного, эстетического уровня потребителя?

- ✓ нравственно-воспитательного функция
- социальная функция
- эстетическая функция
- дизайнерская функция
- экономическая функция

438. какие группы показателей предусматриваются в стандартах?

- ✓ микробиологические
- регистрационные
- партионные
- групповые

- измерительные

439. какие группы показателей предусматриваются в стандартах?

- √ физико-химические
- измерительные
- групповые
- регистрационные
- партионные

440. какие группы показателей предусматриваются в стандартах?

- регистрационные
- групповые
- √ органолептические
- измерительные
- партионные

441. Сколько группы показателей предусматриваются в стандартах?

- √ 3
- 5
- 4
- 1
- 2

442. Стандарты ИСО устанавливают, что средствами идентификации являются

- √ товарно-сопроводительные документы
- упаковочная тара
- средства информации
- товары
- средства измерений

443. Стандарты ИСО устанавливают, что средствами идентификации являются

- товары
- средства измерений
- √ маркировка
- средства информации
- упаковочная тара

444. Стандарты ИСО устанавливают, что средствами идентификации являются

- товары
- упаковочная тара
- средства информации
- средства измерений
- √ чертежи

445. Стандарты ИСО устанавливают, что средствами идентификации являются

- упаковочная тара
- товары
- √ технические документы
- средства измерений
- средства информации

446. Что относится к средствам информации?

- ✓ качественные удостоверения
- акты
- бланки
- упаковочная тара
- формы

447. Что относится к средствам информации?

- ✓ маркировка
- акты
- упаковочная тара
- формы
- бланки

448. Что относится к средствам информации?

- упаковочная тара
- бланки
- акты
- ✓ правила
- формы

449. какие данные указываются неточно при фальсификации информации о товаре?

- комплектность товара
- сорт товара
- ✓ страна происхождения
- вес товара
- маркировка товара

450. какие данные указываются неточно при фальсификации информации о товаре?

- ✓ наименование товара
- вес товара
- комплектность товара
- маркировка товара
- сорт товара

451. Стандарты ИСО устанавливают, что средствами идентификации являются

- ✓ документы
- товары
- средства измерений
- средства информации
- упаковочная тара

452. Что относится к средствам информации?

- формы
- акты
- ✓ нормативные документы
- упаковочная тара
- бланки

453. Что такое предреализационная фальсификация?

- подделка товаров при маркировке
- подделка товаров при отпуске со склада
- подделка товаров при приемке
- подделка товаров при упаковке

- ✓ подделка товаров при подготовке их к производству

454. Что такое технологическая фальсификация?

- ✓ подделка товаров в процессе технологического цикла производства
- подделка товаров при маркировке
- подделка товаров при приемке товаров
- подделка товаров при реализации
- подделка товаров при упаковке товаров

455. Укажите вид фальсификации по характеристикам.

- ✓ ассортиментная
- технологическая
- фальсификация по характеристикам вида не имеет
- эксплуатационная
- предреализационная

456. Укажите вид фальсификации по месту.

- видовая
- ассортиментная
- эксплуатационная
- ✓ предреализационная
- количественная

457. Что такое количественная фальсификация?

- отклонение только длины товара
- фальшивые меры
- ✓ обман потребителя за счет незначительных отклонений параметров товара
- отклонение только массы товара
- отклонение только объема товара

458. какой характер должна носить идентификация товаров?

- характер однородности продукции
- никакого характера не носит
- ✓ характер комплексной оценки
- характер единичной оценки
- характер одной характеристики товаров

459. Укажите вид фальсификации по месту.

- информационная
- качественная
- эксплуатационная
- ✓ технологическая
- видовая

460. Укажите разновидность качественной фальсификации?

- быстропортящие продукты
- упаковка
- ✓ безопасная для жизни и здоровья потребителя
- товары с дефектами
- маркировка

461. Укажите разновидность качественной фальсификации?

- √ опасная
- маркировка
- упаковка
- быстропортящие продукты
- товары с дефектами

462. Что относится к средствам идентификации товаров?

- √ правила
- заявки
- пробирки лабораторные
- аналитические весы
- этикетки

463. Что относится к средствам идентификации товаров?

- √ ТУ
- аналитические весы
- этикетки
- заявки
- лабораторные приборы

464. к средствам идентификации товаров относятся

- √ стандарты
- лаборатории
- заявки
- гири
- весы

465. Что указывается в результате экспертизы?

- номер заявки
- стаж эксперта
- возраст эксперта
- аттестация эксперта
- √ результаты органолептических исследований

466. Что такое предреализационная фальсификация?

- подделка товаров при отпуске со склада
- подделка товаров при упаковке
- √ подделка товаров при отпуске потребителю
- подделка товаров при маркировке
- подделка товаров при приемке

467. Что относится к средствам информации?

- √ руководство по эксплуатации
- акты
- бланки
- формы
- упаковочная тара

468. Что относится к средствам информации?

- √ паспорта
- бланки
- упаковочная тара
- акты

- формы

469. Что указывается в результате экспертизы?

- √ результаты лабораторных испытаний
- номер заявки
- аттестация эксперта
- стаж эксперта
- возраст эксперта

470. Что служат средствами качественной фальсификации?

- плохая упаковка
- сопроводительные документы
- перемаркировка
- товары высшего качества
- √ добавки

471. С какого органолептического показателя начинается идентификация?

- √ внешнего вида
- запаха
- консистенций
- прозрачности
- вкуса

472. Укажите показателя при идентификации мясо и мясных консервов, жиры животные топленные.

- √ маркировка потребительской упаковки
- органолептические показатели
- физико-химические показатели
- жирно-кислотный состав триглицеридов
- маркировка батонов

473. Укажите показателя при идентификации мясной продукции, упакованная в транспортную тару.

- √ ярлык, трафарет
- физико-химические показатели
- органолептические показатели
- маркировка батонов
- маркировка оттисками клейм

474. каким показателям относятся микробиологические показатели идентификации?

- √ показателям безопасности
- показателям органолептическим
- показателям лабораторным
- никаким показателям не относятся
- показателям физико-химические

475. какими стандартами регламентируется управляющая функция идентификации?

- ГОСТ-ми
- √ международными стандартами ИСО-9000
- республиканскими стандартами
- отраслевыми стандартами
- НТ-тами

476. Укажите неправильных измерений товара для количественной фальсификации.

- ✓ применение дополнительных грузов, подкладываемых под товар при взвешивании.
- отпуск товара частично потерянным весом
- отпуск товара без упаковки
- неправильная измерения товара нет
- отпуск товара без контрольной металлической ленты

477. Укажите неправильных измерений товара для количественной фальсификации.

- ✓ отпуск по массе нетто путем вычитания массы стандартной упаковки, указанной на маркировке
- отпуск товара без упаковки
- отпуск товара частично потерянным весом
- отпуск товара без контрольной металлической ленты
- неправильная измерения товара нет

478. Укажите неправильных измерений товара для количественной фальсификации.

- ✓ отпуск по массе брутто без учета массы упаковки
- отпуск товара без контрольной металлической ленты
- отпуск товара частично потерянным весом
- неправильная измерения товара нет
- отпуск товара без упаковки

479. На сколько группы подразделяют все заменители, применяемые при ассортиментной фальсификации?

- ✓ 2
- 3
- 4
- 5
- 1

480. каким требованиям отвечают показатели в качестве критериев идентификации?

- ✓ трудность фальсификации
- неустранимость дефектов
- сопоставимость
- дефектность
- однородность продукции

481. каким требованиям отвечают показатели в качестве критериев идентификации?

- ✓ проверяемость
- сопоставимость
- дефектность
- однородность продукции
- неустранимость дефектов

482. каким требованиям отвечают показатели в качестве критериев идентификации?

- ✓ сопоставимость
- неустранимость дефектов
- однородность продукции
- дефектность
- консистенция

483. каким требованиям отвечают показатели в качестве критериев идентификации?

- ✓ объективность
- дефектность
- неустранимость дефектов
- консистенция

- однородность продукции

484. каким требованиям отвечают показатели в качестве критериев идентификации?

- √ типичность продукции
- консистенция
- дефектность
- неустранимость дефектов
- однородность продукции

485. каким методами определяется физико-химические показатели товаров?

- √ измерительными
- простыми
- социологическим
- регистрационными
- органолептическими

486. Что относится к общим органолептическим показателям?

- √ консистенция
- коррозионная стойкость
- химический состав товара
- дезинфекция товара
- электропроводимость

487. Что относится к общим органолептическим показателям?

- химический состав товара
- электропроводимость
- √ запах
- дезинфекция товара
- коррозионная стойкость

488. Что относится к общим органолептическим показателям?

- электропроводимость
- дезинфекция товара
- √ вкус
- коррозионная стойкость
- химический состав товара

489. как действия, на что направлено фальсификация товаров?

- на дефекты упаковки
- на отсутствие маркировки
- на дефекты товара
- √ уменьшение количества товара при сохранении по назначению свойств
- ни на что не направлено

490. как действия, на что направлено фальсификация товаров?

- на дефекты упаковки
- на дефекты товаров
- √ на ухудшение потребительских свойств
- ни на что не направлено
- на отсутствие маркировки

491. Что является довольно часто объектом фальсификации?

- ✓ маркировка
- вес
- объем
- масса
- упаковка

492. Укажите вид идентификации в зависимости от назначения.

- ✓ партионная
- количественная
- документальная
- указующая
- комплексная

493. Укажите вид идентификации в зависимости от назначения.

- ✓ квалитетическая
- указующая
- документальная
- комплексная
- количественная

494. Укажите вид идентификации в зависимости от назначения.

- ✓ качественная
- комплексная
- судебно-товароведческая
- криминальная
- количественная

495. Укажите идентификации в зависимости от назначения.

- комплексная
- указующая
- количественная
- криминальная
- ✓ видовая

496. Укажите вид идентификации в зависимости от назначения.

- документальная
- комплексная
- ✓ ассортиментная
- ни какого вида не имеет
- количественная

497. Что такое стоимостная фальсификация?

- ✓ обман потребителя с помощью искаженной информации о товаре
- информационной фальсификации нет
- обман потребителя без этикетки
- обман потребителя с повышенной ценой
- обман потребителя скрытыми дефектами

498. Что такое информационная фальсификация?

- ✓ обман потребителя с помощью неточной информации о товаре
- обман потребителя скрытыми дефектами
- информационной фальсификации нет
- обман потребителя с повышенной ценой

- обман потребителя без этикетки

499. Что такое стоимостная фальсификация?

- √ обман потребителя путем реализации товаров меньших размерных характеристик по цене больших
- обман потребителя скрытыми дефектами
- обман потребителя с повышенной ценой
- обман потребителя без этикетки
- стоимостной фальсификации нет

500. Что такое стоимостная фальсификация?

- обман потребителя скрытыми дефектами
- √ обман потребителя путем реализации низко качественных товаров по ценам высококачественных
- обман потребителя с повышенной ценой
- обман потребителя без этикетки
- стоимостной фальсификации нет