

1. Что такое полезность товара ?

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

2. Что такое структура ассортимента ?

- соответствие показателей товаров требованиям ТУ
- широта товарооборота
- √ количественное соотношение групп , подгрупп, видов и разновидностей в общем объеме товарооборота
- большие размеры изделий
- кодирование товаров

3. Что такое обновление ассортимента ?

- уценка данного товара
- пересортица данного товара
- √ товары из новых видов материалов
- качество данного товара
- количества данного товара

4. Что такое унификация ?

- опережающая стандартизация
- сверхнормативные потери
- √ рациональное сокращение числа типов продукции близкого назначения
- комплексная стандартизация
- несоблюдение НТД

5. Что такое комплексная стандартизация ?

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

6. Чем обогащают товароведение смежные специальные торговые дисциплины ?

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

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

- 3
- 6
- √ 2
- 4
- 5

8. .Что такое информационные процессы?

- подготовка информационным процессам
- совокупность документов
- документы в архивах
- массив документов
- √ процессы накопления информации

9. Что такое маркировка товаров?

- этикетка на товаре
- ярлык производственный
- только коммерческая информация
- √ текст, наносимые на упаковку или товар
- наименования товара

10. Энциклопедия – это . . . . .

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

11. Что такое термографы?

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

12. Что такое индикаторная бумажка?

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

13. Укажите группу средств товарной экспертизы по назначению.

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

14. какие две категории товароведов нужны на производстве и в торговле?

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

15. Что содержит научные монографии?

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

- справочное издание

16. Потребитель информации – это . . . . .

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

17. какой из указанных является средством информации...

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

18. какими органами проверяется средства измерения?

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

19. какая температура должно быть в помещении, в котором проводят органолептические испытания?

- ✓ 18-20 градусС
- 25-30 градусС
- 20-25 градусС
- 18-25 градусС
- 30-35 градусС

20. какая температура должно быть в помещении, в котором проводят органолептические испытания?

- ✓ 18-20 градусС
- 18-25 градусС
- 30-35 градусС
- 25-30 градусС
- 20-25 градусС

21. какая из нижеуказанных относится к методам определения значений показателей качества ?

- ведомственный
- никакая
- ✓ расчетный метод
- санитарно-гигиенический
- эстетический

22. какая из нижеуказанных относится к методам определения значений показателей качества ?

- ✓ регистрационный
- никакая
- ведомственный
- эстетический
- санитарно-гигиенический

23. какая из нижеуказанных относится к методам определения значений показателей качества ?

- ✓ органолептический
- никакая
- ведомственный
- эстетический
- санитарно-гигиенический

24. От чего произошло название метода Дельфы?

- от село оракулов
- не от чего
- ✓ от древнегреческого города Дельфы
- от поселка Дельфы
- от названия музея Дельфы

25. От чего произошло название метода Дельфы?

- от село оракулов
- не от чего
- ✓ от древнегреческого города Дельфы
- от поселка Дельфы
- от названия музея Дельфы

26. какая из нижеуказанных относится к методам определения значений показателей качества ?

- эстетический
- ведомственный
- ✓ инструментальный
- никакая
- санитарно-гигиенический

27. какая из нижеуказанных относится к методам определения значений показателей качества ?

- ✓ измерительный
- никакая
- ведомственный
- эстетический
- санитарно-гигиенический

28. Укажите сколько методов имеется в определении значений показателей качества :

- ✓ 4
- 3
- 5
- 1
- 2

29. На сколько подгруппы разделяется экспертные методы?

- ✓ 3
- 6
- 5
- 4
- 2

30. Сколько % составляет погрешность результатов при правильной методике экспертной оценки?

- ✓ 5 – 10 %
- 20 %
- 12 – 14 %
- 2 – 4 %

- 15 %

31. Что такое сенсорная память?

- наименьшая интенсивность импульса
- ✓ способность к запоминанию разных сенсорных впечатлений
- сенсорный минимум
- порог разницы
- сенсорная чувствительность

32. как называется эксперт проводящий дегустацию?

- шеф повар
- заведующий лаборатории
- ✓ дегустатор
- повар
- руководитель экспертной организации

33. Для потребительских товаров все пахучие вещества делятся на . . . . класса

- 3
- 6
- 5
- 4
- ✓ 2

34. как называется запах, возникающий во время брожения?

- гнилостный запах
- брожения запаха не имеет
- аромат
- ✓ букет
- запах

35. как называется запах, возникающий во время созревания? (напр. сыра, вина, чая)

- во время созревания запаха нет
- гнилостный запах
- ✓ букет
- запах
- аромат

36. как называется характерный естественный запах свежих фруктов?

- букет
- ✓ аромат
- никак не называется
- запах
- вкус

37. каким продуктам (изделиям) свойственно пористая консистенция?

- кондитерским (карамельным)
- ✓ мучным бараночным
- мясным
- ни каким
- молочным

38. каким продуктам (изделиям) свойственно пористая консистенция?

- ни каким
- мясным
- колбасным
- молочным
- ✓ мучным сухарным

39. каким продуктам (изделиям) свойственно пористая консистенция?

- молочным
- рыбным
- ✓ мучным кондитерским
- колбасным
- мясным

40. каким продуктам (изделиям) свойственна пористая консистенция?

- рыбным
- мясным
- молочным
- ✓ хлебулочным
- ни каким

41. каким методом определяется консистенция продукции?

- экспресс методом
- аудиометодом
- обонятельным
- ✓ осязательным
- измерительным

42. когда был разработан метод ПАТТЕРН?

- 1990 г
- 1980 г
- ✓ 1962-1964 гг.
- 1965 г
- 1970 г

43. Название метода Дельфы произошло от ?

- от названия университета
- от поселка Дельфы
- ✓ от древнегреческого города Дельфы
- от названия музея Дельфы
- от село оракулов

44. Известны . . . . . способа опроса экспертов.

- ✓ 2
- 6
- 5
- 4
- 3

45. Методы оценки качества экспертов подразделяются на . . . . . групп.

- ✓ 5
- 6
- 2
- 3

- 4

46. какая относительная влажность должно быть в помещении, в котором проводят органолептические испытания?

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

47. При проведении органолептических испытаний температура помещения должно быть ...

- 25-30 град. Селси
- √ 18-20 град. Селси
- 18-25 град. Селси
- 20-25 град. Селси
- 30-35 град. Селси

48. На сколько групп подразделяют все зрительные ощущения цвета?

- √ 2
- 3
- 6
- 5
- 4

49. На сколько подгрупп разделяются экспертные методы?

- √ 3
- 6
- 5
- 4
- 2

50. консистенция - это . . . . . продукции.

- комплекс физико-химических свойств
- комплекс физико-механических свойств
- √ комплекс физических свойств
- комплекс механических свойств
- комплекс химических свойств

51. когда разработаны современные методы?

- √ XX в.
- XVII в.
- XXI в.
- XV в.
- XVI в.

52. когда разработаны классические методы?

- √ XVII-XX вв.
- XXI в.
- XV-XVI вв.
- XVI-XVII вв.
- XV-XVII вв.

53. Метод ПАТТЕРН отличается от метода Дельфы?

- ✓ упрощением процедуры экспертного опроса
- отсутствием методики отбора специалистов
- недостаточной разработкой построения дерева целей
- ничем не отличается
- сложностью процедуры

54. При взаимооценки . . . . .

- ✓ каждый эксперт дает оценку остальным экспертам
- только администрация оценивает экспертов
- товароведы оценивают эксперта
- один эксперт оценивает другого эксперта
- каждый эксперт оценивает себя

55. Что является важным при эвристических оценок?

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

56. Для определения показателей качества с помощью измерительные метода нужны ...

- ✓ технические устройства
- органов слуха
- аудио методов
- термометров
- органы чувств

57. Можно ли заменять измерительные методы органолептическими методами?

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

58. консистенция продуктов определяется . . . .

- ✓ легким надавливанием пальцами
- прикосновением палочкой
- откусыванием
- разжевыванием
- прикосновением карандашом

59. какие цвета относятся к ахроматическим цветам?

- ✓ чисто-белые, чисто-серые, чисто-черные
- оранжевые и зеленые
- коричневые и бежевые
- только красные
- фиолетовые и серые

60. Укажите один из этапов проведения экспертизы.

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



- аттестация экспертов

61. какие из указанных является этапом проведения экспертизы.

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

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

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

63. какой метод классификации это последовательное разделение множества объектов на подчиненные классификационные группировки?

- ✓ иерархический
- групповой
- глубокий
- ступенчатый
- фасетный

64. Это методы упорядочения однородных взаимосвязанных объектов по общим признакам путем расположения их в определенном порядке?

- ✓ методы систематизации
- методы идентификации
- методы классификации
- методы группировка
- методы управления

65. к какому методу научного познания относятся методы анализа, диагностики, прогнозирования программирования и планирования?

- ✓ к методом управления
- к аналитический
- к систематизации
- к классификации
- идентификация

66. какой подгруппе экспертных методов относится метод Дельфы?

- ✓ методы группового опроса экспертов
- методы экспертной оценки показателей качества
- методы главных точек
- экспресс методы
- математико – статистические методы обработки экспертных оценок

67. Назовите – укажите пример с лабильной пенообразной консистенцией.

- ✓ пиво
- коньяк
- водка
- сироп
- минеральная вода

68. Из чего состоят твердые кристаллические вещества? (напр. соль, сахар)

- √ из отдельных кристаллов
- из паренхимной кристаллов
- из мышечных соединений
- из волокнистых соединений
- из жидких кристаллов

69. какому методу относится недостаток многооперационность?

- √ комбинированный
- Дельфы
- экспресс метод
- социологический
- ПАТТЕРН

70. какому методу относится управление процедуры экспертного опроса?

- √ ПАТТЕРН
- комбинированный
- социологический
- экспресс метод
- Дельфы

71. Формируется рабочая группа при экспертизе на этапе...

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

72. Чем отличается фотоэлектродиметрический метод от спектрального метода?

- √ хорошей точностью
- не поглощением света
- не точностью
- ни чем
- сложной аппаратурой

73. На каком этапе, при экспертной оценке, формируется рабочая группа?

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

74. Чем отличается достоинство метода ПАТТЕРН от достоинства Дельфы?

- отсутствие методики отбора специалистов
- сложность процедуры
- √ упрощением процедуры экспертного опроса
- ни чем не отличается
- недостаточной разработкой построения дерева целей

75. которая из указанных относится к видам эвристических оценок?

- тестовые

- документальные
- √ самооценка
- оценка квалиметрической компетентности
- комбинированные

76. Укажите одну из этапов проведения экспертизы.

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

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

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

78. На каком этапе, при экспертной оценке, формируется рабочая группа?

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

79. Чем отличается достоинство метода ПАТТЕРН от достоинства Дельфы?

- √ упрощением процедуры экспертного опроса
- отсутствие методики отбора специалистов
- недостаточной разработкой построения дерева целей
- ни чем не отличается
- сложность процедуры

80. которая из указанных относится к видам эвристических оценок?

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

81. Что такое комплексная экспертиза?

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

82. От чего зависят результаты документальной экспертизы,

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

83. Укажите метод изучения нового товара.

- √ прогнозно-аналоговый
- социологический
- органолептический
- расчетный
- измерительный

84. кто подписывает акт на описание товаров?

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

85. какой метод способствует изучению нового товара?

- √ комбинированный
- расчетный
- органолептический
- социологический
- измерительный

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

- √ экспертный
- измерительный
- расчетный
- органолептический
- социологический

87. Экспертиза качества новых товаров – это . . . .

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

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

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

89. Акт на описание товаров подписывает?

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

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

- √ информационная выразительность формы

- окраска товара
- состояние поверхности
- целостность
- цвет товара

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

- √ экспертный
- измерительный
- расчетный
- органолептический
- социологический

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

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

93. Что такое комплексная экспертиза?

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

94. От чего зависят результаты документальной экспертизы,

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

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

- под группа товаров
- группа товаров
- вид товаров
- разновидность товаров
- √ наименование товаров
- наименование товаров.

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

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

97. Укажите метод изучения нового товара.

- органолептический
- социологический
- √ комбинированный

- измерительный
- расчетный

98. Укажите метод изучения нового товара.

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

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

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

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

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

101. Подмножество товаров имеющих общее с группой основное назначения, но отличающихся от товаров других подгрупп только им присущими признаками?

- √ подгруппа товаров
- подкласс товаров
- вид товары
- класс товаров
- вид товаров

102. каждый род товаров подразделяется на?

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

103. На какие роды подразделяются все товары по назначению?

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

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

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

105. Условное обозначение в структуре кода это?
- цифра
  - штрих
  - пробел
  - ✓ все указанные
  - буква
106. как определяется последовательность расположения знаков в коде?
- ✓ разрядом
  - структурой
  - основанием
  - длиной
  - цифрами
107. В каком алфавите кода знаками являются буквы алфавитов естественных языков?
- ✓ буквенный алфавит кода
  - цифровой алфавит кода
  - штриховый алфавит кода
  - структурный алфавит кода
  - буквенно-цифровой алфавит кода
108. Это система знаков, принятых для образования кода?
- основание кода
  - структура кода
  - разряд кода
  - длина кода
  - ✓ алфавит кода
109. В какой алфавите кода знаками являются цифры?
- ✓ цифровой
  - буквенно-цифровой
  - штриховый
  - красочный
  - буквальной
110. Это образование и присвоение кода классификационной группировке или объекту классификации?
- ✓ кодирование
  - идентификация
  - классификация
  - систематизация
  - группировка
111. комплексная экспертиза это?
- ✓ оценка экспертом всех характеристик товара на основе испытаний анализа документов
  - оценка испытаний
  - проверка опыта эксперта
  - проверка приборов
  - анализ документов
112. Результаты документальной экспертизы зависит от ..
- ✓ от компетентности эксперта
  - от ТД

- от приборов
- от объективности эксперта
- от стажа эксперта

113. Процессы, снижающие качество товаров при хранении изменяют их . . . .

- √ градацию качества
- цвет
- вкус
- запах
- количество

114. Между кем заключается договор комиссии?

- √ юридическими лицами
- экспертами
- товароведом
- председателями комиссии
- рабочей группы экспертизы

115. Что такое экспертиза товаров по договорам?

- √ оценка экспертом соблюдения требований качества, установленных договорами
- определения дефектов
- оценка количества товаров
- устная оценка
- оценка по заявкам

116. Укажите метод изучения нового товара.

- социологический
- √ безаналоговый
- измерительный
- расчетный
- органолептический

117. При оценке эстетического условия товара важным выделяется подгруппа ?

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

118. При экспертизе качества новых товаров решающим методом является?

- √ экспертный
- социологический
- измерительный
- расчетный
- органолептический

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

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



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

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

121. какая из указанных включается в классификацию товароведной экспертизы?

- ✓ ассортиментная
- бухгалтерская
- медицинская
- аудиторская
- технологическая

122. какой метод относится к методам изучения нового товара.

- органолептический
- социологический
- ✓ комбинированный
- измерительный
- расчетный

123. какой метод относится к методам изучения нового товара.

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

124. Экспертиза качества новых товаров – это . . . .

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

125. Что такое качественная экспертиза?

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

126. кто подписывает акт на описание товаров?

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

127. Между кем заключается договор хранения?

- физическими лицами
- рабочими и зав. складом

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

128. которая из указанных является разновидностью качественной экспертизы?

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

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

- ✓ подкласс товаров
- вид товаров
- под группа товаров
- класс товаров
- группа товаров

130. Множество товаров удовлетворяющих обобщенные группы потребностей называются?

- ✓ класс товаров
- подкласс товаров
- группа товаров
- вид товаров
- род товаров

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

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

132. При документальной экспертизе на что полагается эксперт при отсутствии товара?

- ✓ на действительность сведений на ТД – ах
- на НТД
- на стандарты
- на лабораторные анализы
- на количество экспертов

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

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

134. которая из указанных является разновидностью качественной экспертизы?

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

135. Разновидностью качественной экспертизы это?

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

136. Разновидностью качественной экспертизы является ?

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

137. Разновидностью качественной экспертизы является?

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

138. которая из указанных входит в разновидности качественной экспертизы?

- √ приемочная экспертиза по качеству
- определения браковочного числа
- определение дефектов
- определение массы
- приемочная экспертиза по количеству

139. При высокой относительной влажности воздуха . . . .

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

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

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

141. При измерении количества упакованных товаров эксперт должен обратить внимание на . . . .

- √ состояние упаковки
- состояние маркировки
- на вес товара
- на НТД
- состояние товара

142. какие методы измерения используются для определения различных показателей количественной характеристики товаров?

- √ прямые и косвенные
- косвенные

- ни какие
- комплексные
- прямые

143. которая из указанных является разновидностью качественной экспертизы?

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

144. которая из указанных является разновидностью качественной экспертизы?

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

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

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

146. Это именное обобщенное название товара выпускаемого разными изготовителями?

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

147. Это индивидуальное название товара, выпускаемого определенным изготовителем?

- ✓ марочное наименование
- наименование товаров
- разновидность товаров
- вид товаров
- разновидность товаров

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

- ✓ группа товаров
- подгруппа товаров
- вид товаров
- класс товаров
- подкласс товаров

149. В какой род относятся товары предназначенные для улучшения организации административно управленческой деятельности?

- ✓ оргтехнические товары
- товары промышленного назначения
- сельскохозяйственные товары
- товары социальных товаров
- потребительские товары

150. В какой род относятся товары предназначенные для производства других товаров и создающие его сырьевое и технологическое обеспечение?
- ✓ товары промышленного назначения
  - сельскохозяйственные товары
  - товары социальных потребностей
  - оргтехнические товары
  - потребительские товары
151. Это официальный документ представляющий собой систематизированный свод наименований плодов классификационных группировок и объектов классификации?
- каталог
  - паспорт
  - сертификат
  - стандарт
  - ✓ классификатор
152. какой метод классификации это параллельное разделение множества объектов на независимые классификационные группировки?
- ✓ фасетный
  - группировки
  - глубокий
  - ступенчатый
  - иерархический
153. которая из указанных является разновидностью качественной экспертизы?
- проверка упаковки
  - проверка документов
  - ✓ дегустация
  - приемка по качеству
  - приемка после сортировки
154. Ассортиментная заявка объясняется как..
- оценка количественных характеристик товара
  - ✓ оценка экспертом качественных и количественных характеристик товара для установление его ассортиментной принадлежности
  - оценка только качественных характеристик товара
  - оценка градации качества
  - определение дефектов
155. Что такое ассортиментная заявка?
- оценка количественных характеристик товара
  - ✓ оценка экспертом качественных и количественных характеристик товара для установление его ассортиментной принадлежности
  - определение дефектов
  - оценка градации качества
  - оценка только качественных характеристик товара
156. Что такое документальная экспертиза?
- ✓ оценка экспертом товароведных характеристик товаров, основанная на информации документов
  - проверка НТД
  - проверка НД
  - проверка ТСД
  - проверка документов

157. каким методом изучают новый товар?

- √ безаналоговым
- расчетным
- измерительный
- социологическим
- органолептическим

158. Из чего состоит структура кода?

- основания
- длины
- разряда
- √ все указанные
- алфавита

159. В чем заключается сложность документальной экспертизы?

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

160. кто является субъектом фитосанитарной экспертизы?

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

161. Что такое сертификат?

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

162. 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

163. какие элементы учитываются при сертификации всех пищевых продуктов, при подтверждении соответствия их показателям безопасности?

- √ токсичные элементы
- гормональные препараты
- магнитные элементы
- электрические
- антибиотики

164. В зависимости от природы воздействий, влияющих на безопасность имеются какие виды?

- √ все указанные
- радиационные, магнитная
- механические, электрическая
- электромагнитная, термическая
- химическая безопасность, электромагнитная

165. Организованность объемно-пространственной, структуры выражает учете каких пропорции?

- √ все указанные
- ритмичности
- конструктивно-художественных
- композиции изделий
- масштабов

166. Это свойства отсутствие недопустимого риска для жизни, здоровья и имущества потребителей при их хранении и эксплуатации товаров в результате их возгорания или самовозгорания?

- √ противопожарная безопасность
- радиационная безопасность
- электрическая безопасность
- электромагнитная безопасность
- механическая безопасность

167. Эти виды безопасности присущи только электротоварам, при включении которых в источники электрического тока?

- √ электрическая безопасности
- радиационная безопасность
- термическая безопасность
- санитарно-гигиенического безопасности
- механическая безопасности

168. Для каких непродовольственных товаров в основном устанавливается показатель механической безопасности?

- √ все указанных
- автоматических средств, автомеханических
- наличие ремней безопасности, амортизаторов
- чулочно-носочных, бельевых
- одежды, обуви

169. 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

170. Что относится к микробиологическим повреждениям непродовольственных товаров?

- √ все указанные
- плесневание кожи
- плесневания мехов
- плесневания бумаги
- плесневание тканей

171. На какие группы подразделяются вещества влияющие на химическую безопасность товаров?

- √ все указанные

- нитраты и нитриты
- пестициды, антибиотики
- гормональные препараты, сложные эфиры
- токсичные элементы, микротоксины

172. какими показателями характеризуется целостность композиции для ряда непродовольственных товаров?

- ✓ все указанные
- пластичностью
- графической прорисованностью элементов
- графической прорисованностью элементов
- объемно-пространственной структурой

173. 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

174. Это свойства способность товаров обеспечивать соответствие психолого-физиологическим возможностям потребителя?

- ✓ психофизиологические свойства
- физиологические свойства
- свойства надежность
- функциональные свойства
- психологические свойства

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

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

176. Показателям каких свойств могут служить не только размеры одежды, обуви, головных уборов, но и размеры рабочих деталей оргтехники и т.д. предметов?

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

177. 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

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

- ресурс
- ✓ срок эксплуатации



- ремонтпригодность
- безотказность
- долговечность

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

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

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

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

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

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

182. Что из указанных может служить показателями эстетических свойств товаров?

- √ все указанные
- стиль, информационная выразительность
- дизайн, мода, совершенство
- целостность, производственного исполнения
- внешний вид

183. какие свойства комплексно удовлетворяют психологические и физиологические потребности человека?

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

184. Способность товаров удовлетворять физиологические и социальные потребности, а также потребности и их систематизации?

- экологичность
- √ назначение
- эргономичность
- функциональность
- надежность

185. Эти показатели предназначенные для выражения сложных свойств товаров?

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

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

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

187. Для товароведной маркировки мясо применяет клейма . . . . формы

- только круглой
- только треугольной
- только квадратной
- √ круглой, квадратной, треугольной
- ромбовидный

188. Эти показатели приняты за основу при сравнительной характеристике показателей качества?

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

189. Для обозначения категории упитанности мясо в клейма дополнительно вводят буквы . . . .

- никаких букв
- В
- Н
- С
- √ В , С , Н

190. какие краски используются для клеймения мясо?

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

191. какое клеймо ставят при перемаркировки мясо?

- √ "ПМ"
- "М"
- "МБ"
- "НМ"
- "П"

192. когда проводится клеймение мясо?

- после прихода врача
- после работы
- после лабораторного анализа
- √ после проведение ВСЭ
- после обезврежение

193. какие группы товаров обладают химическим загрязнением?

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

194. Что необходимо для обеспечения безопасной для человека среды обитания?

- проводить сравнительное исследования
- проводить экономическую экспертизу
- проводить медицинскую экспертизу
- проводить товароведную экспертизу
- √ проводить экологическую экспертизу

195. Для какой продукции применяется уничтожение?

- условно пригодной
- √ опасной
- только для не продовольственных товаров
- потенциально опасной
- стандартной

196. каким путем проводится механическое уничтожение?

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

197. каким путем проводится термическое уничтожение?

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

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

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

199. какие товары подлежат повторной промышленной переработке?

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

200. какие товары подлежат повторной промышленной переработке?

- опасные
- √ технологические
- гнилые
- не доброкачественные

- товары с неустранимыми дефектами

201. какая группа товаров обладают электромагнитными загрязнениями?

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

202. какие группы товаров обладают электромагнитным загрязнениям?

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

203. Что такое технологические загрязнения?

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

204. Укажите источников экологических загрязнений.

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

205. Что такое экологическая экспертиза товаров?

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

206. 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

207. Что означает термин экология

- √ Экология-наука,изучающая взаимоотношения животных,растений,микроорганизмов между собой и окружающей среды.
- Экология-наука,изучающая эксплуатацию товаров.
- Экология-наука,изучающая градации качества товаров.
- Экология-наука,изучающая микрофлору растений.
- Экология-наука,изучающая качество товаров.

208. каким путем проводится технологическое уничтожение?

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

209. каким путем проводится механическое уничтожение?

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

210. каким путем проводится термическое уничтожение?

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

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

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

212. какие товары подлежат повторной промышленной переработке?

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

213. какие товары подлежат повторной промышленной переработке?

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

214. Укажите источников экологических загрязнений.

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

215. Что такое экологическая экспертиза товаров?

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

- связь микроорганизмов

216. 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

217. Разновидностью брака с неустраняемыми значительными или критическими дефектами являются?

- ✓ отходы
- миквидный
- стандартный
- не стандартный
- брак

218. Железнодорожный транспорт ( электровозы) создает . . . . . загрязнения

- ✓ электромагнитные и акустические
- только акустические
- биологические
- ни каких загрязнений не создает
- только электромагнитные

219. какие товары подлежат повторной промышленной переработке?

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

220. какие товары подлежат повторной промышленной переработке?

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

221. каким путем проводится химическое уничтожение?

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

222. Механическое уничтожение проводится ?

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

223. Термическое уничтожение проводится ?

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

224. повторною промышленную переработку называют ...

- ✓ вторичное сырье
- опасное сырье
- гнилое сырье
- ни как не называют
- первичное сырье

225. Повторной промышленной переработке подлежат товары ?

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

226. какие товары подлежат повторной промышленной переработке?

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

227. Повторной промышленной переработке подлежат товары?

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

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

- ✓ 2
- 3
- 4
- 5
- 1

229. Утилизационное загрязнение это..

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

230. Укажите вид утилизационной загрязнений?

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

- загрязнения не дефектными товарами

231. Утилизационное загрязнение это..

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

232. какие товары обладают тепловыми загрязнениями?

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

233. Если продукты признаны недоброкачественными, то . . . .

- √ рекомендуются способы утилизации
- подлежит переоценке
- подлежит реализации
- возвращают в склад
- подлежит уценке

234. Технологическое уничтожение проводится?

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

235. какие товары обладают тепловыми загрязнениями?

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

236. какие товары обладают акустическими загрязнениями?

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

237. какая группа товаров обладают электромагнитными загрязнениями?

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

238. какая группа товаров обладают электромагнитными загрязнениями?



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

239. 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

240. Что означает термин "экология"

- √ Экология-наука,изучающая взаимоотношения животных,растений,микроорганизмов между собой и окружающей среды.
- Экология-наука,изучающая эксплуатацию товаров.
- Экология-наука,изучающая градации качества товаров.
- Экология-наука,изучающая микрофлору растений.
- Экология-наука,изучающая качество товаров.

241. Дефекты подразделяют по нескольким признакам как:

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

242. Задачей экологической экспертизы является?

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

243. Что является целями экологической экспертизы?

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

244. Термин "экология" объясняется?

- √ Экология-наука,изучающая взаимоотношения животных,растений,микроорганизмов между собой и окружающей среды.
- Экология-наука,изучающая эксплуатацию товаров.
- Экология-наука,изучающая градации качества товаров.
- Экология-наука,изучающая микрофлору растений.
- Экология-наука,изучающая качество товаров.

245. В результате выявления соответствия или несоответствия установленным требованиям все товаров по назначению могут быть подразделены на сколько класса?

- √ три
- шесть
- десять

- пять
- два

246. какие группы товаров обладают химическими загрязнениями?

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

247. какие группы товаров обладают химическими загрязнениями?

- √ изделия бытовой химии
- холодильники
- бытовые электротовары
- видео товары
- компьютеры

248. какие группы товаров обладают химическими загрязнениями?

- бытовые электротовары
- холодильники
- видео товары
- √ парфюмерно-косметические
- компьютеры

249. какие группы товаров обладают химическими загрязнениями?

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

250. какие группы товаров обладают химическими загрязнениями?

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

251. какие группы товаров обладают химическими загрязнениями?

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

252. какие группы товаров обладают химическими загрязнениями?

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

253. какие группы товаров обладают акустическим загрязнениями?

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

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

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

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

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

256. По степени воздействия на окружающую среду выделяют загрязнения . . . . .

- √ незначительные, значительные и критические
- только незначительные
- только значительные
- только технологические
- только критические

257. Экологические свойства это . . . . .

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

258. кто подписывает заключение экологической экспертизы?

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

259. Что такое экологическая экспертиза товаров?

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

260. какие товары подлежат повторной промышленной переработке?

- √ технологические
- опасные
- товары с неустраняемыми дефектами

- не доброкачественные
- гнилые

261. какая группа товаров обладают электромагнитными загрязнениями?

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

262. какие группы товаров обладают электромагнитным загрязнениям?

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

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

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

264. Невыполнение заданного или ожидаемого требования, качающегося объекта, а также требования, относящиеся к безопасности это?

- ✓ дефект
- пересортица
- сортамент
- миквидный
- марки, номера

265. Это одни из распространенных способов качественной фальсификации?

- ✓ пересортица
- группировка
- классификация
- кодирование
- сортамент

266. Совокупность сортов одновременной продукции отличающихся характерными анатомо-морфологическими признаками называется?

- потребительский сортамент
- промышленный сортамент
- ✓ природный сортамент
- товарный сортамент
- эксплуатационный сортамент

267. Совокупность сортов относящихся к одноименному товару, называется?

- ✓ сортаментом
- эксплуатационный
- потребительский
- промышленный
- товарный

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

- √ сорт
- брак
- отход
- микведный
- сортамент

269. Товары каких классов должны своевременно выявляются при приемочной и текущей оценке качества и не допускаются к реализации?

- √ второго и третьего класса
- второго и пятого класса
- первого и третьего класса
- пятого и десятого класса
- первого и второго класса

270. Источником экологических загрязнений являются.

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

271. Физические загрязнения могут быть . . . .

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

272. какие факторы влияют на формирования на товарного сорта?

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

273. Различают сортамент два вида?

- √ природный и товарный
- промышленный и хозяйственный
- животный и растительный
- товарный и продукции
- потребительский и эксплуатационный

274. Товары какого класса должны быть уничтожены или утилизированы с соблюдением определенных правил?

- √ третьего класса
- второго класса
- пятого класса
- десятого класса
- первого класса

275. Товары относящие к какому классу не подлежат реализации, а также поставке для промышленных и кормовых целей?

- √ третьего класса
- второго класса
- пятого класса
- десятого класса
- первого класса

276. к какому классу относятся опасные товары, непригодные для использования по назначению?

- √ к третьему классу
- второму классу
- пятому классу
- десятому классу
- к первому классу

277. 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

278. Товары пригодные к использованию по назначению относятся к какому классу?

- √ к первому классу
- к третьему классу
- к пятому классу
- к десятому классу
- к к второму классу

279. какие товары обладают акустическими загрязнениями?

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

280. Электромагнитными загрязнениями обладают товары?

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

281. какие группы товаров обладают тепловыми загрязнениями?

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

282. Электромагнитными загрязнениями обладают товары как ...

- √ бытовые электротовары
- парфюмерные товары
- меховые товары
- текстильные товары

- трикотажные товары

283. Что такое эксплуатационные загрязнения?

- √ вредные воздействия на окружающую среду, возникающие при эксплуатации товаров потребителями
- вредные воздействия на окружающую среду, возникающие при транспортировании товаров
- вредные воздействия на окружающую среду, возникающие при реализации товаров
- вредные воздействия на окружающую среду, возникающие при упаковке товаров
- вредные воздействия на окружающую среду, возникающие при хранении товаров

284. 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

285. 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

286. Что такое биологические загрязнения?

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

287. Интенсивное тепловое загрязнение отмечается при . . . . .

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

288. Акустические загрязнения-это . . . . .

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

289. 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

290. химические загрязнители подразделяются на . . . . .

- только газообразные
- не какие группы
- ✓ твердые, жидкие, газообразные
- только твердые
- только жидкие

291. Что такое химические загрязнения?

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

292. Укажите этап проведения товарной экспертизы.

- ✓ заключительный
- повторный
- последний
- начальный
- результативный

293. Укажите этап проведения товарной экспертизы.

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

294. Укажите этап проведения товарной экспертизы.

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

295. С кем оформляет эксперт заключение по результатам,?

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

296. Где указывается заключение эксперта с оценкой полученных результатов?

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

297. Заключительной части экспертизы указывается . . . . .

- ✓ заключение эксперта с анализом
- дата составления акта
- номера ТСД – ов



- количественные характеристики товара
- градации и дефекты товара

**298.** В какой части экспертизы указываются даты проведения экспертной оценки?

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

**299.** В какой части акта экспертизы указываются методы экспертной оценки?

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

**300.** Что входит в констатирующую часть акта экспертизы?

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

**301.** В какой части акта товароведной экспертизы указывается место составления акта?

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

**302.** Где указывается номер акта экспертизы?

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

**303.** Проведения товарной экспертизы имеет этап как.

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

**304.** Сколько этапов имеет проведения товарной экспертизы?

- ✓ 3
- 5
- 4
- 1
- 2

**305.** Что указывается в общей части акта экспертизы?

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

**306.** Что важен для начинающих экспертов?

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

**307.** Допускается ли исправления в акте образцов?

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

**308.** В соответствие чего эксперт должен отобрать выборку для экспертизы?

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

**309.** В соответствие чего эксперт должен отобрать выборку для экспертизы?

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

**310.** каким методом проводится экспертное исследование?

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

**311.** каким методом проводится экспертное исследование?

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

**312.** Что такое экспертная оценка?

- √ важнейшая составная часть основного этапа
- проверка дефектов

- проверка упаковки товаров
- проверка маркировки товаров
- проверка количества товаров

**313.** При назначении группы экспертов необходимо учитывать . . . .

- аттестацию
- их национальность
- ✓ их опыт работы в данной области
- их стаж
- их диплом

**314.** С учетом чего руководство экспертной организации назначает эксперта?

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

**315.** Что определяет цели и задачи экспертизы?

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

**316.** На основании чего экспертные организации оказывают услуги?

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

**317.** На основании чего экспертные организации оказывают услуги?

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

**318.** Этап проведения товарной экспертизы...

- ✓ заключительный
- повторный
- начальный
- последний
- результативный

**319.** Этап проведения товарной экспертизы...

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

320. кто проверяет общую и констатирующую части акта экспертизы?
- √ представители заинтересованных сторон
  - руководитель экспертной организации
  - группа экспертов
  - лаборанты
  - главный эксперт
321. 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
322. 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
323. кто должен присутствовать при экспертизе, если товар подлежит досмотру карантинной службой?
- √ представитель этих служб
  - руководитель организации
  - главный бухгалтер
  - получатель товара
  - главный эксперт
324. какой этап проведения товарной экспертизы определяет цели и задачи экспертизы?
- √ подготовительный
  - заключительный
  - испытательный
  - результативный
  - основной
325. На каком этапе экспертизы определяются взаимоотношения эксперта и заказчика экспертизы?
- √ на подготовительном
  - заключительном
  - испытательном
  - результативном
  - основном
326. 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
327. Это является одним из основополагающих факторов, формирующих качество и количество товаров?
- √ сырьё

- технология
- производства
- проектирование
- конструкция

328. 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

329. какие из указанных относятся к сохраняющим факторам?

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

330. какие документы получают эксперты на подготовительном этапе?

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

331. Что относится к документам о назначении товарной экспертизы?

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

332. кем оформляется заявка на проведение экспертизы?

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

333. Что считается началом основного этапа экспертизы?

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

334. кем подписывается акт отбора образцов?

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

- только экспертом

**335.** какой документ служит подтверждения прав эксперта на проведения экспертизы?

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

**336.** По каким срокам на скоропортящимся товарам назначается эксперт?

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

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

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

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

- √ товарно-сопроводительные документы (ТСД)
- акт заключения
- стандарты
- бланки
- акт списания

**339.** Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

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

**340.** Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

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

**341.** Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

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

**342.** Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

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

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

- √ хранение
- маркировка
- конструирование
- перевозка
- упаковка

**344.** По каким признакам классифицируют упаковку:

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

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

- √ тара
- маркировка
- товарная обработка
- конструкция
- хранение

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

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

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

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

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

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

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

- √ акты первичной экспертизы
- акты заключения
- акты отбора проб

- стандарты
- договор купли-продажи

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

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

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

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

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

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

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

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

354. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

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

355. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

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

356. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

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



357. Этот процесс совокупность операций, предназначенных для формирования основополагающих товароведных характеристик готовой продукции?
- вспомогательные сырьё
  - конструкция
  - проектирования
  - разработка продукции
  - ✓ технология производства
358. 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
359. какое сырьё это составной элемент сырья предназначенный для улучшения состава и свойств основного сырья или готового продукта?
- ✓ вспомогательное сырьё
  - добавочное сырьё
  - наполнители
  - ароматизаторы
  - основное сырьё
360. Укажите основную часть акта экспертизы?
- ✓ общая
  - количественная
  - качественная
  - дегустационная
  - подготовительная
361. Сколько частей имеет акт заключения?
- ✓ 3
  - 5
  - 4
  - 1
  - 2
362. кем подписывается акт отбора образцов, если имеет исправления и оговора?
- ✓ всеми участниками отбора образцов
  - экспертом
  - заказчиком
  - бухгалтером
  - товароведом
363. Что может служить основанием для отказа эксперта от проведения экспертизы?
- ✓ наличие не исправных средств измерений
  - отсутствие одного эксперта
  - отсутствие акта приемки
  - отсутствие бухгалтера
  - отсутствие председателя комиссии
364. Что может служить основанием для отказа эксперта от проведения экспертизы?

√ несоблюдение личной безопасности экспертов

- отсутствие бланков
- отсутствие стандартов
- отсутствие бухгалтера
- отсутствие товароведа

**365.** Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

√ при наличии разногласий между поставщиком и получателем эксперт не требует от заказчика вызова поставщика

- давления ему других экспертов
- отсутствие стандартов
- без ответственности при экспертизе
- отсутствие ТУ

**366.** Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

√ использование устаревших документов при ТЭ

- отсутствие стандартов
- давления ему других экспертов
- отсутствие ТУ
- без ответственности при экспертизе

**367.** Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

√ согласование и подписание заключения эксперта представителями заинтересованной стороны

- без ответственности при экспертизе
- отсутствие ТУ
- отсутствие стандартов
- давления ему других экспертов

**368.** Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

√ использование неполной или недостоверной информации

- отсутствие ТУ
- давления ему других экспертов
- без ответственности при экспертизе
- отсутствие стандартов

**369.** Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

√ передача части полномочий представителю одной заинтересованных сторон

- отсутствие стандартов
- давления ему других экспертов
- отсутствие ТУ
- без ответственности при экспертизе

**370.** Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

√ ориентация в экспертной оценке на мнения других экспертов

- без ответственности при экспертизе
- отсутствие стандартов
- давления ему других экспертов
- отсутствие ТУ

**371.** Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

√ ориентация в экспертной оценке на мнения представителей заинтересованных сторон

- без ответственности при экспертизе
- давления ему других экспертов

- отсутствие ТУ
- отсутствие стандартов

372. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

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

373. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?

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

374. Эксперт не должен приступать к экспертизе, если отсутствует . . . . .

- √ письменное подтверждение экспертизы
- заявление заказчика
- форма оплаты всех затрат на экспертизу
- решение следственных органов
- наряд

375. На что основывается консультация экспертов?

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

376. На что основывается консультация экспертов?

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

377. Что подтверждает выдача наряда?

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

378. какие материалы относятся к вспомогательным материалам?

- √ все указанные
- перевязочные
- тора
- отделочные материалы
- упаковка

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

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

**380.** Сколько частей имеет акт экспертизы?

- √ 3
- 1
- 5
- 4
- 2

**381.** На что основывается консультация эксперта?

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

**382.** кто оформляет заключение по результатам экспертизы?

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

**383.** Укажите основную часть акта экспертизы?

- √ заключительная
- подготовительная
- количественная
- качественная
- дегустационная

**384.** Укажите основную часть акта экспертизы?

- √ констатирующая
- количественная
- дегустационная
- качественная
- подготовительная

**385.** Что считается началом основного этапа экспертизы?

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

**386.** кем должна быть подписана заявка?

- √ руководителем и главным бухгалтером
- только главным бухгалтером
- бухгалтером

- экспертом
- только руководителем

387. куда сдается оригинал акта, после оформления акта?

- √ в архив
- главному корпусу экспертной организации
- бухгалтерию
- отправляется заказчику
- в библиотеку

388. Укажите основную часть акта экспертизы?

- √ протокольная
- качественная
- количественная
- подготовительная
- дегустационная

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

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

390. Этот показатель характеризует степень насыщенности воздуха водяными парами?

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

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

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

392. какой показатель режима хранения характеризует интенсивность света в складе?

- √ освещенность
- воздухообмен
- температура воздуха
- относительная влажность
- газовый состав воздуха

393. какие требования хранения характеризуются комплексным показателем чистоты включающим ряд единичных показателей?

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

394. Это состояние объектов хранения и окружающей среды, которое характеризуется загрязнениями не превращающимися установленными норм?
- √ чистота
  - свещенность
  - санитарно-гигиенических режим
  - микробиологический режим
  - загрязняемость
395. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?
- √ при неполных формулировках задания в заявке эксперт не требует его дополнения
  - отсутствие ТУ
  - давления ему других экспертов
  - без ответственности при экспертизе
  - отсутствие стандартов
396. Укажите типичную ошибку, допускаемые экспертом при экспертизе?
- √ при наличии разногласий между поставщиком и получателем эксперт не требует от заказчика вывоза поставщика
  - давления ему других экспертов
  - отсутствие стандартов
  - без ответственности при экспертизе
  - отсутствие ТУ
397. кем должна быть подписана заявка на проведения товарной экспертизы?
- √ руководителем и главным бухгалтером
  - товароведом
  - получателем
  - санитарным врачом
  - экспертом
398. Это совокупность внешних воздействий окружающей среды, обусловленных режимом хранения и разрешением товаров в хранилище?
- √ условия хранение
  - хранение
  - упаковка
  - конструирование
  - режим хранение
399. кто должен дать согласие на разрушение образца товара при товарной экспертизе?
- √ заказчик
  - эксперт
  - бухгалтер
  - получатель
  - товаровед
400. к средствам идентификации товаров относятся ....
- √ стандарты
  - гири
  - заявки
  - весы
  - лаборатории
401. Что указывается в результате экспертизы?

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

402. Что указывается в результате экспертизы?

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

403. Что является конечным результатом экспертизы?

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

404. В каких документах осуществляется информационная фальсификация?

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

405. Что такое количественная фальсификация?

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

406. Что такое пересортица?

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

407. к какому виду фальсификации относится пересортица товаров?

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

408. Сколько разновидностей имеет качественная фальсификация?

- ✓ 2
- 3
- 4
- 5

- 1

409. какие группы показателей предусматриваются в стандартах?

- √ микробиологические
- регистрационные
- партионные
- групповые
- измерительные

410. какие группы показателей предусматриваются в стандартах?

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

411. какие группы показателей предусматриваются в стандартах?

- √ органолептические
- регистрационные
- партионные
- групповые
- измерительные

412. Стандарты ИСО устанавливают, что средствами идентификации являются . . . . .

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

413. Стандарты ИСО устанавливают, что средствами идентификации являются . . . . .

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

414. 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

415. Укажите вид фальсификации.

- √ количественная
- экономическая
- товароведная
- подделочная
- аудиторская

416. Сколько группы показателей предусматриваются в стандартах?



- √ 3
- 1
- 4
- 5
- 2

417. Что относится к средствам информации?

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

418. Что относится к средствам информации?

- √ паспорта
- формы
- акты
- упаковочная тара
- бланки

419. к какому виду фальсификации относится пересортица товаров?

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

420. какие определенные особенности характерны для заменителей?

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

421. В каких документах осуществляется информационная фальсификация?

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

422. Что относится к средствам информации?

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

423. Стандарты ИСО устанавливают, что средствами идентификации являются . . . . .

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

- средства измерений

424. Что относится к средствам информации?

- ✓ сертификаты
- упаковочная тара
- формы
- акты
- бланки

425. Что относится к средствам информации?

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

426. Что относится к средствам информации?

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

427. Что относится к средствам информации?

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

428. Стандарты ИСО устанавливают, что средствами идентификации являются . . . . .

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

429. В каких документах осуществляется информационная фальсификация?

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

430. Что такое технологическая фальсификация?

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

431. Что такое предреализационная фальсификация?

- подделка товаров при отпуске со склада
- подделка товаров при приемке
- √ подделка товаров при подготовке их к производству
- подделка товаров при маркировке
- подделка товаров при упаковке

432. Что такое предреализационная фальсификация?

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

433. Что указывается в результате экспертизы?

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

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

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

435. Что такое количественная фальсификация?

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

436. Что такое пересортица?

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

437. Укажите вид фальсификации.

- экономическая
- аудиторская
- товароведная
- подделочная
- √ ассортиментная

438. Укажите вид фальсификации.

- √ качественная
- товароведная
- экономическая
- аудиторская

- подделочная

439. Укажите вид фальсификации.

- √ количественная
- товароведная
- подделочная
- подделочная
- аудиторская

440. Укажите вид фальсификации.

- √ информационная
- товароведная
- подделочная
- аудиторская
- экономическая

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

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

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

- эстетическая функция
- √ экономическая функция
- социальная функция
- нравственная функция
- дизайнерская функция

443. 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

444. какие функции выполняет информация о товаре?

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

445. какие группы показателей предусматриваются в стандартах?

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

446. Укажите разновидность качественной фальсификации?

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

447. Укажите разновидность качественной фальсификации?

- ✓ опасная
- быстропортящиеся продукты
- упаковка
- маркировка
- товары с дефектами

448. Что служат средствами качественной фальсификации?

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

449. Укажите вид фальсификации по характеристикам.

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

450. Укажите вид фальсификации по месту.

- ✓ предреализационная
- количественная
- видовая
- ассортиментная
- эксплуатационная

451. Укажите вид фальсификации по месту.

- ✓ технологическая
- качественная
- информационная
- видовая
- эксплуатационная

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

- ✓ 2
- 4
- 5
- 6
- 3

453. какие определенные особенности характерны для заменителей?

- ✓ сходство
- не идентичность
- повышенная цена

- перемаркировка
- не сходство

454. Что является конечным результатом экспертизы?

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

455. какие определенные особенности характерны для заменителей?

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

456. какие определенные особенности характерны для заменителей?

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

457. какой характер должна носить идентификация товаров?

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

458. какой органолептический показатель может быть фальсифицирован?

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

459. какой органолептический показатель может быть фальсифицирован?

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

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

- √ 3
- 4
- 5
- 6
- 2

461. Что относится к средствам идентификации товаров?

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

462. Что относится к средствам идентификации товаров?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- √ наименование товара
- вес товара
- комплектность товара
- сорт товара
- маркировка товара

468. Добавки- это . . . .

- этиловый спирт
- не природные красители
- √ вспомогательное сырье для улучшения потребительских свойств товара

- молочная кислота
- сырье для улучшения цвета

**469.** В зависимости от широты охвата товаров различают какие виды ассортимента?

- простой, сложный
- развернутый
- смешанный сопутствующий
- групповой
- ✓ все указанные

**470.** Что такое ксенобиотики?

- источники загрязнения
- антибиотики
- естественные вредные примеси
- ✓ чужеродные химические вещества
- природное сырье

**471.** Основной целью ветеринарно-санитарной экспертизы является?

- ✓ обеспечение безопасности потребителей
- улучшение вкуса
- улучшение запаха
- улучшение структуру
- улучшение цвета

**472.** Такое свойства характеризуется одной особенностью?

- ✓ простое
- определяющее
- базовое
- единичные
- сложное

**473.** кто является субъектом ВСЭ?

- товароведы
- главный бухгалтер
- медицинские работники
- бухгалтеры
- ✓ работники ветеринарно-санитарных служб

**474.** Что является основанием для проведения ВСЭ?

- ✓ отсутствие на продуктах животноводства маркировки
- нет оснований
- отсутствие болезней
- отсутствие НТД
- отсутствие приходного накладного

**475.** Чем вызвано проведения ВСЭ?

- наличием молочных продукций
- наличием гнилостью товара
- наличием улетучиванием товара
- наличием порче товара
- ✓ наличием опасных заболеваний

**476.** На какие продукты применяется ветеринарно-санитарная экспертиза?



- овощи
- фрукты
- √ сельскохозяйственные продукты
- карамель
- макаронные изделия

477. На какие продукты применяется ветеринарно-санитарная экспертиза?

- √ сельскохозяйственные продукты
- карамель
- макаронные изделия
- овощи
- фрукты

478. Такое свойство это комплекс особенностей, проявляющихся в совокупности?

- √ сложное свойства
- определяющие свойства
- комплексное свойства
- единичное свойства
- простое свойства

479. Что является объектами ветеринарно-санитарной экспертизы?

- √ продовольственное, кожевенное, меховое сырье
- сухофрукты
- сладость
- мучные товары
- синтетические клеи

480. Что является целью ветеринарно-санитарной экспертизы?

- √ обеспечение безопасности потребителей
- улучшение вкуса
- улучшение структуру
- улучшение запаха
- улучшение цвета

481. Что является целью ветеринарно-санитарной экспертизы?

- улучшение структуру
- улучшение вкуса
- √ обеспечение безопасности потребителей
- улучшение цвета
- улучшение запаха

482. Ветеринарно-санитарная экспертиза применяется на?

- √ сельскохозяйственные продукты
- макаронные изделия
- овощи
- фрукты
- карамель

483. Целью ветеринарно – санитарной экспертизы является?

- √ меховое сырье
- документы
- домашние птицы

- обувь
- швейные изделия

484. Нормативная база ВСЭ- это . . . . .

- методические указания
- маркировочные штампы
- √ совокупность стандартов
- акты
- бланки

485. Что относится к общим органолептическим показателям?

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

486. Что такое информационная фальсификация?

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

487. 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

488. Что такое стоимостная фальсификация?

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

489. каким методами определяется физико-химические показатели товаров?

- √ измерительными
- регистрационными
- социологическим
- простыми
- органолептическими

490. С какого органолептического показателя начинается идентификация?

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

491. как действия, на что направлено фальсификация товаров?

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

492. как действия, на что направлено фальсификация товаров?

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

493. Укажите показателя при идентификации растительных масел.

- √ жирно кислотный состав триглицеридов
- ярлык
- трафарет
- этикетка
- маркировка батонов

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

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

495. Что является довольно часто объектом фальсификации?

- √ маркировка
- масса
- объем
- вес
- упаковка

496. Укажите вид идентификации в зависимости от назначения.

- √ партионная
- комплексная
- указующая
- документальная
- количественная

497. Укажите вид идентификации в зависимости от назначения.

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

498. Что такое стоимостная фальсификация?

- √ обман потребителя с помощью искаженной информации о товаре
- обман потребителя с повышенной ценой
- обман потребителя без этикетки

- информационной фальсификации нет
- обман потребителя скрытыми дефектами

**499.** 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

**500.** Что относится к общим органолептическим показателям?

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