

**TEST: 2826#02#Y15#01+**

Test	2826#02#Y15#01+
Fənn	2826 - Ekspertizanın əsasları
Təsviri	[Təsviri]
Müəllif	Administrator P.V.
Testlərin vaxtı	80 dəqiqə
Suala vaxt	0 Saniyə
Növ	İmtahan
Maksimal faiz	500
Keçid balı	170 (34 %)
Suallardan	500
Bölmələr	25
Bölmələri qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Köçürməyə qadağa	<input checked="" type="checkbox"/>
Ancaq irəli	<input type="checkbox"/>
Son variant	<input type="checkbox"/>

**Bölmə: 0101**

Ad	0101
Suallardan	82
Maksimal faiz	82
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Что означает слова экспертиза (Çəki: 1)

- ☒ опытный
- ☐ не опытный
- ☐ качественный
- ☐ проверенный
- ☐ специальный

Sual: Экспертиза-это исследования специалистом каких либо вопросов, решение которых требует специальных познаний в областях . . . . (Çəki: 1)

- ☒ науки, техники, экономики, торговли и др.

- ☐ только торговли
  - ☐ только экономики
  - ☐ медицины
  - ☐ экологии
- 

Sual: Укажите группу экспертизы. (Ќәki: 1)

- ☒ товарная
  - ☐ литературная
  - ☐ историческая
  - ☐ сырьевая
  - ☐ структурная
- 

Sual: Когда начали развиваться методологические основы экспертизы? (Ќәki: 1)

- ☒ во второй половине XX века
  - ☐ во второй половине XIX века
  - ☐ во второй половине XVIII века
  - ☐ во второй половине XV века
  - ☐ во второй половине XXI века
- 

Sual: Что является предметом учебной дисциплины товарная экспертиза? (Ќәki: 1)

- ☒ экспертиза потребительских товаров
  - ☐ структура экспертизы
  - ☐ методы экспертизы
  - ☐ средства экспертизы
  - ☐ субъекты экспертизы
- 

Sual: Какие основополагающие характеристики товара могут подвергаться оценке при проведении экспертизы? (Ќәki: 1)

- ☒ качественная, количественная, ассортиментная, стоимостная или только их часть
  - ☐ только качественная
  - ☐ только количественная
  - ☐ только стоимостная
  - ☐ только ассортиментная
- 

Sual: Что за предмет который от латинского означает опытный? (Ќәki: 1)

- ☒ экспертиза
  - ☐ товароведение
  - ☐ математика
  - ☐ биология
  - ☐ микробиология
- 

Sual: Как называется результат товарной экспертизы? (Ќәki: 1)

- ☒ акт экспертизы
- ☐ справка

- ☐ метод экспертизы
  - ☐ заявка
  - ☐ наряд
- 

Sual: Что такое товароведение ? (Ҷәкі: 1)

- ☒ это научная дисциплина, предметом которой является потребительская стоимость товара
  - ☐ это научная дисциплина об обществе
  - ☐ это научная дисциплина о стоимости транспортных средств
  - ☐ это научная дисциплина о субъективных понятиях
  - ☐ это математическая наука
- 

Sual: Товароведение означает... (Ҷәкі: 1)

- ☒ совокупность знаний о товаре
  - ☐ полезность товара
  - ☐ ассортимент товара
  - ☐ стоимость товара
  - ☐ качество товара
- 

Sual: От каких слов происходит термин товароведение ? (Ҷәкі: 1)

- ☒ товар и ведать
  - ☐ товар и стоимость
  - ☐ товар и качество
  - ☐ товар и полезность
  - ☐ товар и дисциплина
- 

Sual: Что такое товар ? (Ҷәкі: 1)

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

Sual: Что является предметом товароведения ? (Ҷәкі: 1)

- ☒ потребительная стоимость товаров
  - ☐ ассортимент товара
  - ☐ качество товара
  - ☐ стоимость товара
  - ☐ полезность товара
- 

Sual: Из скольких этапов состоит развития товароведения ? (Ҷәкі: 1)

- ☒ 3
- ☐ 2
- ☐ 4

- ☒ 5
  - ☐ 6
- 

Sual: Чем характеризуется стоимость товара ? (Ўэки: 1)

- ☒ затратами на его производство
  - ☐ затратами на его упаковку
  - ☐ затратами на его маркировку
  - ☐ затратами на его транспортировку
  - ☐ ничего из перечисленных
- 

Sual: Что такое потребительная стоимость товара ? (Ўэки: 1)

- ☒ полезность товара
  - ☐ ассортимент товара
  - ☐ качество товара
  - ☐ количество товара
  - ☐ маркировка товара
- 

Sual: Что такое полезность товара ? (Ўэки: 1)

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

Sual: Из чего формируется полезность товара ? (Ўэки: 1)

- ☒ из полезных свойств
  - ☐ из количества товара
  - ☐ из состояние товара
  - ☐ из вредных свойств товара
  - ☐ ничего из перечисленных
- 

Sual: Какие знания используются при исследовании свойств товара ? (Ўэки: 1)

- ☒ физика, химия, математика, биология
  - ☐ история
  - ☐ география
  - ☐ черчение
  - ☐ только философия
- 

Sual: Зарождение товароведения относится к ... (Ўэки: 1)

- ☒ XVI в.
  - ☐ XV в.
  - ☐ XVII в.
  - ☐ XVIII в.
  - ☐ XIX в.
-

Sual: Какие века охватывает товароведно-описательный этап развития товароведения ? (Ќәкі: 1)

- ☒ XVI-XVIII в.
  - ☐ XVI-XVII в.
  - ☐ XV-XVIII в.
  - ☐ XVIII-XIX в.
  - ☐ XIX-XX в.
- 

Sual: Какие века охватывает товароведно-технологический этап развития товароведения ? (Ќәкі: 1)

- ☒ XVIII-XX в.
  - ☐ XVII-XX в.
  - ☐ XIX-XX в.
  - ☐ XVI-XX в.
  - ☐ XX в.
- 

Sual: Какие века охватывает товароведно-формирующий этап развития товароведения (Ќәкі: 1)

- ☒ XX в.
  - ☐ XIX в.
  - ☐ XVIII в.
  - ☐ XVII в.
  - ☐ XXI в.
- 

Sual: Что называется свойствами товаров ? (Ќәкі: 1)

- ☒ объективные особенности товара
  - ☐ положительное влияние на человека
  - ☐ отрицательное влияние на человека
  - ☐ жизненный цикл товара
  - ☐ утилизация товара
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Ќәкі: 1)

- ☒ механические ( деформация )
  - ☐ гниение
  - ☐ водостойкость
  - ☐ пылепроницаемость
  - ☐ адгезионные
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Ќәкі: 1)

- ☒ механические ( твердость )
  - ☐ гниение
  - ☐ водостойкость
  - ☐ пылепроницаемость
  - ☐ адгезионные
-

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Ќәкі: 1)

- ☒ механические ( усталость )
  - ☐ водостойкость
  - ☐ гниение
  - ☐ адгезионные
  - ☐ пылепроницаемость
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Ќәкі: 1)

- ☒ термические ( теплостойкость )
  - ☐ водостойкость
  - ☐ пылепроницаемость
  - ☐ гниение
  - ☐ адгезионные
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Ќәкі: 1)

- ☒ термические ( теплопроводность )
  - ☐ водостойкость
  - ☐ пылепроницаемость
  - ☐ гниение
  - ☐ адгезионные
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Ќәкі: 1)

- ☒ термические ( огнестойкость )
  - ☐ водостойкость
  - ☐ пылепроницаемость
  - ☐ гниение
  - ☐ адгезионные
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Ќәкі: 1)

- ☒ термические ( термостойкость )
  - ☐ гниение
  - ☐ адгезионные
  - ☐ водостойкость
  - ☐ пылепроницаемость
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Ќәкі: 1)

- ☒ термические ( термическое расширение )
  - ☐ водостойкость
  - ☐ гниение
  - ☐ адгезионные
  - ☐ пылепроницаемость
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Ќәкі: 1)

- ☒ оптические ( цвет )

- ☐ пылепроницаемость
  - ☐ водостойкость
  - ☐ гниение
  - ☐ адгезионные
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Çäki: 1)

- ☒ оптические ( блеск )
  - ☐ пылепроницаемость
  - ☐ водостойкость
  - ☐ гниение
  - ☐ адгезионные
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Çäki: 1)

- ☒ оптические ( прозрачность )
  - ☐ водостойкость
  - ☐ гниение
  - ☐ адгезионные
  - ☐ пылепроницаемость
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Çäki: 1)

- ☒ оптические ( лучепреломляемость )
  - ☐ водостойкость
  - ☐ гниение
  - ☐ адгезионные
  - ☐ пылепроницаемость
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Çäki: 1)

- ☒ акустические ( тембр )
  - ☐ водостойкость
  - ☐ гниение
  - ☐ адгезионные
  - ☐ пылепроницаемость
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Çäki: 1)

- ☒ акустические ( высота звука )
  - ☐ водостойкость
  - ☐ гниение
  - ☐ адгезионные
  - ☐ пылепроницаемость
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Çäki: 1)

- ☒ акустические ( звуковое давление )
- ☐ водостойкость
- ☐ гниение

- ☒ адгезионные
  - ☐ пылепроницаемость
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных физические свойства товара : (Ҷаҳи: 1)

- ☒ электрические
  - ☐ водостойкость
  - ☐ гниение
  - ☐ адгезионные
  - ☐ пылепроницаемость
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных общие физические свойства товара : (Ҷаҳи: 1)

- ☒ масса
  - ☐ количество
  - ☐ качества
  - ☐ внешность
  - ☐ тембр
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных общие физические свойства товара : (Ҷаҳи: 1)

- ☒ плотность
  - ☐ количество
  - ☐ качества
  - ☐ внешность
  - ☐ тембр
- 

Sual: Укажите из нижеперечисленных общие физические свойства товара : (Ҷаҳи: 1)

- ☒ пористость
  - ☐ количество
  - ☐ качества
  - ☐ внешность
  - ☐ тембр
- 

Sual: Какая из перечисленных относится к химическим свойствам товара ? (Ҷаҳи: 1)

- ☒ водостойкость
  - ☐ пористость
  - ☐ плотность
  - ☐ тембр
  - ☐ масса
- 

Sual: Какая из нижеперечисленных относится к химическим свойствам товара ?  
(Ҷаҳи: 1)

- ☒ кислотостойкость
- ☐ пористость
- ☐ плотность
- ☐ тембр



☒ масса

---

Sual: Какая из нижеперечисленных относится к химическим свойствам товара ?  
(Ўэкі: 1)

- ☒ щелочестойкость
  - ☐ термостойкость
  - ☐ блеск
  - ☐ огнестойкость
  - ☐ деформация
- 

Sual: Какая из нижеперечисленных относится к химическим свойствам товара ?  
(Ўэкі: 1)

- ☒ отношение к действию органических растворителей
  - ☐ термостойкость
  - ☐ блеск
  - ☐ огнестойкость
  - ☐ деформация
- 

Sual: Какая из нижеперечисленных относится к химическим свойствам товара ?  
(Ўэкі: 1)

- ☒ отношение к действию света
  - ☐ термостойкость
  - ☐ блеск
  - ☐ огнестойкость
  - ☐ деформация
- 

Sual: Какая из нижеперечисленных относится к химическим свойствам товара ?  
(Ўэкі: 1)

- ☒ отношение к действию погодных условий
  - ☐ термостойкость
  - ☐ блеск
  - ☐ огнестойкость
  - ☐ деформация
- 

Sual: Какая из нижеперечисленных относится к физико-химическим свойствам товара ? (Ўэкі: 1)

- ☒ сорбционные
  - ☐ огнестойкость
  - ☐ термостойкость
  - ☐ деформация
  - ☐ никакая
- 

Sual: Какая из нижеперечисленных относится к биологическим свойствам товара ?  
(Ўэкі: 1)

- ☒ устойчивость товаров к действию бактерии

- ☐ устойчивость товаров к слипанию
  - ☐ устойчивость товаров к склеиванию
  - ☐ устойчивость товаров к щелочам
  - ☐ устойчивость товаров к кислотам
- 

Sual: Какая из нижеперечисленных относится к биологическим свойствам товара ?  
(Ўэки: 1)

- ☒ плесневые грибки
  - ☐ устойчивость товаров к слипанию
  - ☐ устойчивость товаров к склеиванию
  - ☐ устойчивость товаров к щелочам
  - ☐ устойчивость товаров к кислотам
- 

Sual: Какая из нижеперечисленных относится к биологическим свойствам товара ?  
(Ўэки: 1)

- ☒ дрожжи
  - ☐ устойчивость товаров к слипанию
  - ☐ устойчивость товаров к склеиванию
  - ☐ устойчивость товаров к щелочам
  - ☐ устойчивость товаров к кислотам
- 

Sual: Какая из нижеперечисленных относится к биологическим свойствам товара ?  
(Ўэки: 1)

- ☒ устойчивость к действию насекомых
  - ☐ устойчивость товаров к слипанию
  - ☐ устойчивость товаров к склеиванию
  - ☐ устойчивость товаров к щелочам
  - ☐ устойчивость товаров к кислотам
- 

Sual: Какая из нижеперечисленных относится к биологическим свойствам товара ?  
(Ўэки: 1)

- ☒ устойчивость к действию грызунов
  - ☐ устойчивость товаров к слипанию
  - ☐ устойчивость товаров к склеиванию
  - ☐ устойчивость товаров к щелочам
  - ☐ устойчивость товаров к кислотам
- 

Sual: Какая из нижеуказанных относится к эргономическим свойствам товара ?  
(Ўэки: 1)

- ☒ гигиенические (комфортность)
  - ☐ функциональные
  - ☐ эстетические
  - ☐ надежность товара
  - ☐ ремонтпригодность
-

Sual: Какая из нижеуказанных относится к эргономическим свойствам товара ?  
(Ҷаъи: 1)

- ☒ антропометрическая
  - ☐ функциональные
  - ☐ эстетические
  - ☐ надежность товара
  - ☐ ремонтпригодность
- 

Sual: Какая из нижеуказанных относится к эргономическим свойствам товара ?  
(Ҷаъи: 1)

- ☒ физиологические
  - ☐ функциональные
  - ☐ эстетические
  - ☐ надежность товара
  - ☐ ремонтпригодность
- 

Sual: Какая из нижеуказанных относится к эргономическим свойствам товара ?  
(Ҷаъи: 1)

- ☒ психофизиологические
  - ☐ функциональные
  - ☐ эстетические
  - ☐ надежность товара
  - ☐ ремонтпригодность
- 

Sual: Какая из нижеуказанных относится к эргономическим свойствам товара ?  
(Ҷаъи: 1)

- ☒ психологические
  - ☐ функциональные
  - ☐ эстетические
  - ☐ надежность товара
  - ☐ ремонтпригодность
- 

Sual: Какие товары являются браком ? (Ҷаъи: 1)

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

Sual: Кто проводит контроль качества в торговле ? (Ҷаъи: 1)

- ☒ товароведы
  - ☐ бухгалтера
  - ☐ зав. Магазина
  - ☐ зав. Склада
  - ☐ экономисты
-

Sual: Кто проводит контроль качества в торговле ? (Ўэки: 1)

- ☒ бракеры
  - ☐ бухгалтера
  - ☐ зав. Магазина
  - ☐ зав. Склада
  - ☐ экономисты
- 

Sual: Кто проводит контроль качества в торговле ? (Ўэки: 1)

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

Sual: Ассортиментом называют ... (Ўэки: 1)

- ☒ набор товаров, объединенных по определенным признакам
  - ☐ набор товаров одинакового наименования
  - ☐ набор товаров одинакового происхождения
  - ☐ набор товаров народного потребления
  - ☐ набор продовольственных товаров
- 

Sual: Какие товары объединяют промышленный ассортимент ? (Ўэки: 1)

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

Sual: Через какую сеть реализуют товары, товарного ассортимента ? (Ўэки: 1)

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

Sual: По сложности различают ассортимент ... (Ўэки: 1)

- ☒ простой
  - ☐ непростой
  - ☐ единственный
  - ☐ много свойственные
  - ☐ никакой
- 

Sual: Что такое прейскурант ? (Ўэки: 1)

- ☒ сборники цен на товары

- ☐ сборники артикулов
  - ☐ методические указания
  - ☐ таблицы
  - ☐ сборник заявлений
- 

Sual: Уход за товарами - это ... (Ўэки: 1)

- ☒ комплекс мер, направленных на предотвращение уровня товаров
  - ☐ хранение товаров
  - ☐ маркировка товаров
  - ☐ пересортица товаров
  - ☐ уценка товаров
- 

Sual: Уход за товарами - это ... (Ўэки: 1)

- ☒ комплекс мер против разрушения товаров
  - ☐ хранение товаров
  - ☐ маркировка товаров
  - ☐ пересортица товаров
  - ☐ уценка товаров
- 

Sual: Уход за товарами - это ... (Ўэки: 1)

- ☒ комплекс мер, направленных на предотвращение потери товаров
  - ☐ хранение товаров
  - ☐ маркировка товаров
  - ☐ пересортица товаров
  - ☐ уценка товаров
- 

Sual: Уход за товарами - это ... (Ўэки: 1)

- ☒ комплекс мер против порчи товаров при их транспортировании
  - ☐ хранение товаров
  - ☐ маркировка товаров
  - ☐ пересортица товаров
  - ☐ уценка товаров
- 

Sual: Уход за товарами - это ... (Ўэки: 1)

- ☒ комплекс мер, направленных за предотвращение порчи товаров при их хранении
  - ☐ хранение товаров
  - ☐ маркировка товаров
  - ☐ пересортица товаров
  - ☐ уценка товаров
- 

Sual: Уход за товарами - это ... (Ўэки: 1)

- ☒ комплекс мер, направленных на предотвращение порчи товаров при их использовании
- ☐ хранение товаров

- ☐ маркировка товаров
  - ☐ пересортица товаров
  - ☐ уценка товаров
- 

Sual: Уход за товарами - это ... (Ўэки: 1)

- ☒ комплекс мер, направленных на предотвращение порчи товаров при их использовании
  - ☐ хранение товаров
  - ☐ маркировка товаров
  - ☐ пересортица товаров
  - ☐ уценка товаров
- 

Sual: Уход за товарами - это ... (Ўэки: 1)

- ☒ комплекс мер, направленных на предотвращение разрушения при их использовании
  - ☐ хранение товаров
  - ☐ маркировка товаров
  - ☐ пересортица товаров
  - ☐ уценка товаров
- 

Sual: Что являются основными факторами организации ухода за товарами ? (Ўэки: 1)

- ☒ упаковка, маркировка, хранение
  - ☐ хранение товаров
  - ☐ маркировка товаров
  - ☐ пересортица товаров
  - ☐ уценка товаров
- 

Sual: Что такое упаковка товаров ? (Ўэки: 1)

- ☒ комплекс средств, обеспечивающих защиту товаров
  - ☐ это тара текстильная
  - ☐ это тара текстильная
  - ☐ ящики с дефектами
  - ☐ манипуляционные знаки
  - ☐ маркировка товаров
- 

Sual: Что такое маркировка товаров ? (Ўэки: 1)

- ☒ это текст, условное обозначение или рисунок на упаковке
  - ☐ манипуляционные знаки
  - ☐ переоценка товаров
  - ☐ пересортица товаров
  - ☐ уценка товаров
- 

Sual: Что такое маркировка товаров ? (Ўэки: 1)

- ☒ это текст, условное обозначение на товаре
- ☐ манипуляционные знаки
- ☐ переоценка товаров
- ☐ пересортица товаров
- ☐ уценка товаров

Sual: От чего зависит условия хранения товаров ? (Çəki: 1)

- ☒ от состава и свойства продукции
- ☐ от цены товаров
- ☐ от маркировки товаров
- ☐ от упаковки товаров
- ☐ от транспортировании товаров

### **Bölmə: 0103**

Ad	0103
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Чего позволяет изучать технические и технологические дисциплины ? (Çəki: 1)

- ☒ формирование свойств товара
- ☐ формирование внешнего вида
- ☐ формирование качества товара
- ☐ формирование количество товара
- ☐ ничего из перечисленных

Sual: Чего позволяет изучать технические и технологические дисциплины ? (Çəki: 1)

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

Sual: Чего позволяет изучать технические и технологические дисциплины ? (Çəki: 1)

- ☒ Пути устранения дефектов
- ☐ характеристику дефектов
- ☐ усушку товаров
- ☐ массу товаров
- ☐ ничего

---

Sual: Чем обогащают товароведение смежные специальные торговые дисциплины ? (Ќәki: 1)

- ☒ знаниями в области социально-экономических вопросов
  - ☐ знаниями в области математики
  - ☐ знаниями в области истории
  - ☐ знаниями в области философии
  - ☐ знаниями в области географии
- 

Sual: Чем обогащают товароведение смежные специальные торговые дисциплины ? (Ќәki: 1)

- ☒ знаниями в области организационных вопросов
  - ☐ знаниями в области математики
  - ☐ знаниями в области философии
  - ☐ знаниями в области географии
  - ☐ знаниями в области истории
- 

Sual: Чем обогащают товароведение смежные специальные торговые дисциплины ? (Ќәki: 1)

- ☒ знаниями в области правовых вопросов
  - ☐ знаниями в области математики
  - ☐ знаниями в области философии
  - ☐ знаниями в области географии
  - ☐ знаниями в области истории
- 

Sual: Что такое унификация ? (Ќәki: 1)

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

Sual: Что такое комплексная стандартизация ? (Ќәki: 1)

- ☒ создание комплекса взаимоувязанных НТД
  - ☐ унификация
  - ☐ опережающая стандартизация
  - ☐ несоблюдение НТД
  - ☐ сверхнормативные потери
- 

Sual: Что такое опережающая стандартизация ? (Ќәki: 1)

- ☒ установление в НТД повышенных достигнутым норм и требований к продукции
- ☐ унификация
- ☐ опережающая стандартизация
- ☐ несоблюдение НТД



**Bölmə: 0201**

Ad	0201
Suallardan	17
Maksimal faiz	17
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Все потребительские товары подразделяют на . . . . . основные градации качества. (Çəki: 1)

- ☒ 2
- ☐ 4
- ☐ 3
- ☐ 5
- ☐ 6

Sual: Которые из указанных относятся к основным градациям товара? (Çəki: 1)

- ☒ стандартные
- ☐ не качественные
- ☐ с критическими дефектами
- ☐ опасная
- ☐ не какие

Sual: Которые из указанных относятся к основным градациям товара? (Çəki: 1)

- ☒ не стандартные
- ☐ не качественные
- ☐ опасные
- ☐ не какие
- ☐ все

Sual: Что является основными объектами товарной экспертизы? (Çəki: 1)

- ☒ потребительские товары
- ☐ бракованные товары
- ☐ только сырье
- ☐ маркировка
- ☐ технологические процессы

Sual: Кто подписывает акт экспертизы? (Çəki: 1)

- ☒ ведущий эксперт
- ☐ бухгалтер
- ☐ только главный эксперт

- ☒ главный экономист
  - ☐ все выше указанные лица
- 

Sual: Укажите основные градации качества потребительских товаров? (Ўэки: 1)

- ☒ две
  - ☐ три
  - ☐ четыре
  - ☐ пять
  - ☐ шесть
- 

Sual: По поперечному диаметру яблоки высшего сорта должны иметь размер не менее . . . . . (Ўэки: 1)

- ☒ 60 мм
  - ☐ 50 мм
  - ☐ 40 мм
  - ☐ 45 мм
  - ☐ 55 мм
- 

Sual: Сколько группы показателей имеют функциональные свойства товаров ? (Ўэки: 1)

- ☐ 2
  - ☐ 4
  - ☐ 5
  - ☐ 6
  - ☒ 3
- 

Sual: На сколько группы делятся эргономические свойства товаров ? (Ўэки: 1)

- ☒ 5
  - ☐ 6
  - ☐ 3
  - ☐ 2
  - ☐ 4
- 

Sual: Укажите группу эргономических свойств товара : (Ўэки: 1)

- ☒ гигиенические (комфортность - удобность)
  - ☐ эстетические
  - ☐ эргономические
  - ☐ функциональные
  - ☐ не указывается
- 

Sual: Качество товара - это ... (Ўэки: 1)

- ☒ совокупность полезных свойств товаров, которые удовлетворяют потребности потребителя
- ☐ потребность человека на продукцию

- ☐ потребительная стоимость товара
  - ☐ важнейшие свойства товара
  - ☐ отдельные свойства товара
- 

Sual: Повышение качества товаров на 10% увеличивает цены на ... (Ҷаҳи: 1)

- ☒ увеличивает цены на 40-50%
  - ☐ увеличивает цены на 15-20%
  - ☐ увеличивает цены на 10%
  - ☐ увеличивает цены на 20%
  - ☐ увеличивает цены на 30%
- 

Sual: Что такое градация качества товаров ? (Ҷаҳи: 1)

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

Sual: Что такое сорт товара ? (Ҷаҳи: 1)

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

Sual: Что определяется конструкцией изделия ? (Ҷаҳи: 1)

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

Sual: Как проверяются качества товаров при сплошной проверке ? (Ҷаҳи: 1)

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

Sual: Как отбираются товар при выборочной проверке качества ? (Ҷаҳи: 1)

- ☒ небольшое количество или часть нештучного товара
- ☐ часть изделий
- ☐ одну партию товаров

- ☐ единицу из партии
- ☐ сплошной проверки нет

---

**Bölmə: 0203**

Ad	0203
Suallardan	26
Maksimal faiz	26
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Какие эксперты зачастую не проходят статуса кандидата в эксперты? (Çəki: 1)

- ☒ независимые
- ☐ зависимые
- ☐ эксперты с высшем образованием
- ☐ эксперты имеющие 10 лет стажа
- ☐ иностранные

---

Sual: Каким требованиям должен соответствовать эксперт? (Çəki: 1)

- ☒ независимость
- ☐ должен быть принципиальным
- ☐ не опытность
- ☐ не компетентность
- ☐ не иметь личные качества

---

Sual: Каким требованиям должен соответствовать эксперт? (Çəki: 1)

- ☒ компетентность
- ☐ зависимость
- ☐ не иметь личные качества
- ☐ принципиальность
- ☐ не опытность

---

Sual: Каким требованиям должен соответствовать эксперт? (Çəki: 1)

- ☒ опыт работы
- ☐ не компетентность
- ☐ зависимость
- ☐ не иметь личные качества
- ☐ не каким

---

Sual: Каким требованиям должен соответствовать эксперт? (Çəki: 1)

- ☒ личные качества
- ☐ не иметь опыт работы
- ☐ не компетентность

- ☐ зависимость
  - ☐ принципиальность
- 

Sual: Сколько лет стажа должен иметь в эксперты? (Ҷәки: 1)

- ☒ 4
  - ☐ 2
  - ☐ 3
  - ☐ 6 месяцев
  - ☐ 5
- 

Sual: Укажите право эксперта: (Ҷәки: 1)

- ☒ ознакомиться с необходимыми нормативными документами
  - ☐ различать цвета
  - ☐ различать вкусы
  - ☐ различать запахи
  - ☐ уметь руководить экспертную проверку
- 

Sual: Какие требования предъявляются к экспертам-дегустаторам? (Ҷәки: 1)

- ☒ обладать сенсорной чувствительностью
  - ☐ иметь опыт работы
  - ☐ обладать глубокими знаниями
  - ☐ осматривать товарные партии
  - ☐ измерять количественные характеристики товара
- 

Sual: Эксперт обязан . . . . . (Ҷәки: 1)

- ☒ соблюдать действующие законы
  - ☐ иметь 3 года стажа
  - ☐ иметь опыт работы
  - ☐ проводить анализ результатов испытаний
  - ☐ проявлять зависимость
- 

Sual: Эксперт обязан . . . . (Ҷәки: 1)

- ☒ соблюдать этические нормы
  - ☐ быть принципиальным
  - ☐ быть не уравновешенным
  - ☐ проявлять зависимость
  - ☐ проявлять не объективность
- 

Sual: Что является объектом товарной экспертизы? (Ҷәки: 1)

- ☒ процессы
- ☐ акты
- ☐ бланки
- ☐ этикетки
- ☐ маркировка

---

Sual: Какой признак определяет категорию яиц? (Ўэкі: 1)

- ☒ масса
  - ☐ объем
  - ☐ размер
  - ☐ длина
  - ☐ удельный вес
- 

Sual: Чем обусловлено определение градации потребительских товаров? (Ўэкі: 1)

- ☒ целью экспертной оценки
  - ☐ признаками товаров
  - ☐ принципом ТЭ
  - ☐ сущностью ТЭ
- 

Sual: Каким этапом является определение градации потребительских товаров? (Ўэкі: 1)

- ☒ заключительным
  - ☐ подготовительным
  - ☐ основным
  - ☐ исследовательским
  - ☐ никаким
- 

Sual: Какой документ определяет перечень необходимых показателей товаров? (Ўэкі: 1)

- ☒ заявка
  - ☐ акт
  - ☐ бланк
  - ☐ наряд
  - ☐ стандарт
- 

Sual: При какой оценке не определяются характеристики товарных партий? (Ўэкі: 1)

- ☒ потребительской
  - ☐ экспертной
  - ☐ комиссионной
  - ☐ бухгалтерской
  - ☐ таможенной
- 

Sual: Кандидат в эксперты, эксперт и главный эксперт входит . . . . . (Ўэкі: 1)

- ☒ в категории субъектов экспертизы
  - ☐ в категории субъектов экономических наук
  - ☐ в категории субъектов медицины
  - ☐ в категории субъектов таможенных служб
  - ☐ в кандидат субъектов ветеринарно санитарной служб
-

Sual: Кто может выступать в качестве субъектов? (Ќәкі: 1)

- ☒ физические и юридические лица
  - ☐ только физические лица
  - ☐ только юридические лица
  - ☐ кандидаты юридических лиц
  - ☐ независимые эксперты
- 

Sual: Кто зачастую не проходят статуса кандидата в эксперты? (Ќәкі: 1)

- ☒ независимые эксперты
  - ☐ зависимые эксперты
  - ☐ товароведы
  - ☐ товароведы – бракеры
  - ☐ товароведы – дегустаторы
- 

Sual: По юридическому статусу кто может быть субъектом товарной экспертизы? (Ќәкі: 1)

- ☒ постоянные и временные экспертные группы
  - ☐ только постоянные экспертные группы
  - ☐ только временные экспертные группы
  - ☐ главный эксперт
  - ☐ руководитель организации
- 

Sual: Кто может быть независимыми экспертами? (Ќәкі: 1)

- ☒ Кандидаты в эксперты, эксперты и главные эксперты
  - ☐ только главные эксперты
  - ☐ дегустаторы
  - ☐ товароведы
  - ☐ бухгалтеры
- 

Sual: Прежде чем стать экспертами, какую процедуру должны пройти физические лица? (Ќәкі: 1)

- ☒ кандидата в эксперты
  - ☐ дегустационные советы
  - ☐ экспертные комиссии
  - ☐ курсы усовершенствования
  - ☐ аттестацию
- 

Sual: Чем связано объективность эксперта? (Ќәкі: 1)

- ☒ с непредвзятостью
  - ☐ с ответственностью
  - ☐ с принципиальностью
  - ☐ с независимостью
  - ☐ с компетентностью
- 

Sual: На что должна основываться ответственность эксперта? (Ќәкі: 1)

- ☒ на соблюдении действующего законодательства
  - ☐ только на ГОСТ-ы
  - ☐ только на НТД
  - ☐ только на приказы руководителя организации
  - ☐ на согласованность главным экспертам
- 

Sual: Что является сложным свойством обуви ? (Çəki: 1)

- ☒ износостойкость
  - ☐ комплектность
  - ☐ размер
  - ☐ масса
  - ☐ полнота
- 

Sual: Целями стандартизации являются ... (Çəki: 1)

- ☒ улучшение качества продукции
  - ☐ конкурентоспособность качества продукции
  - ☐ ремонтпригодность качества продукции
  - ☐ задачи стандартизации
  - ☐ надежный гарант качества товаров
- 

### **Bölmə: 0301**

Ad	0301
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: На сколько минут включают анемометр для определения скорости движения воздуха? (Çəki: 1)

- ☒ 10
  - ☐ 1
  - ☐ 3
  - ☐ 4
  - ☐ 5
- 

Sual: Что такое маркировка товаров? (Çəki: 1)

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



Sual: Информационные процессы – это ..... (Çəki: 1)

- ☒ процессы сбора информации
  - ☐ массив документов
  - ☐ информационные ресурсы
  - ☐ нормативные документы
  - ☐ пользователь информации
- 

Sual: Что такое информационные процессы? (Çəki: 1)

- ☒ процессы обработки информации
  - ☐ информационные ресурсы
  - ☐ информационные системы
  - ☐ нормативные документы
  - ☐ стандарты
- 

Sual: .Что такое информационные процессы? (Çəki: 1)

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

Sual: Что такое информационные процессы? (Çəki: 1)

- ☒ процессы хранения информации
  - ☐ совокупность документов
  - ☐ информационные ресурсы
  - ☐ информационные системы
  - ☐ Н.Д
- 

Sual: Что такое информационные процессы? (Çəki: 1)

- ☒ процессы поиска информации
  - ☐ стандарты
  - ☐ документы в библиотеках
  - ☐ информационные ресурсы
  - ☐ информационные системы
- 

Sual: На сколько групп подразделяются средства товарной экспертизы по назначению? (Çəki: 1)

- ☒ 2
  - ☐ 4
  - ☐ 3
  - ☐ 5
  - ☐ 6
- 

**Bölmə: 0302**

Suallardan	20
Maksimal faiz	20
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: На сколько групп подразделяются средства товарной экспертизы? (Çəki: 1)

- ☒ 2
- ☐ 3
- ☐ 4
- ☐ 5
- ☐ 6

Sual: Укажите виды средства информации. (Çəki: 1)

- ☒ документы, маркировки, литература
- ☐ только документы
- ☐ только маркировки
- ☐ только литература
- ☐ материально техническая база

Sual: Которая из указанных относится к материально технической базе? (Çəki: 1)

- ☒ помещения
- ☐ литература
- ☐ стандарты
- ☐ документы
- ☐ основополагающие стандарты

Sual: Потребитель информации – это . . . . . (Çəki: 1)

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

Sual: Которая из указанных относится к нормативным документам в области стандартизации? (Çəki: 1)

- ☒ стандарты
- ☐ методические указания
- ☐ акты
- ☐ бланки
- ☐ таблицы

Sual: Которая из указанных относится к нормативным документам в области

транспортирования? (Çəki: 1)

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

Sual: Какую информацию содержит технический документ? (Çəki: 1)

- ☒ конкретную информацию о характеристиках товаров
  - ☐ информацию о качестве
  - ☐ информацию о количестве
  - ☐ информацию об упаковке
  - ☐ информацию о маркировке
- 

Sual: Каким документам руководствуются при экспертизе товарных партий по количеству и качеству? (Çəki: 1)

- ☒ товарно-сопроводительным
  - ☐ маркировочным
  - ☐ упаковочным
  - ☐ документам по качеству
  - ☐ документам по количеству
- 

Sual: Какой группе средств относятся документы, маркировки и литература? (Çəki: 1)

- ☒ средства информации о товарах
  - ☐ средства технической базы
  - ☐ средства материальной базы
  - ☐ средства материально – технической базы
  - ☐ средствам архива
- 

Sual: Кем является субъект, обращающийся к информационной системе? (Çəki: 1)

- ☒ потребитель
  - ☐ директор базы (только)
  - ☐ работник архива (только)
  - ☐ технолог (только)
  - ☐ только студенты ВУЗ – а
- 

Sual: Что содержит научные монографии? (Çəki: 1)

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

Sual: Энциклопедия – это . . . . . (Çəki: 1)

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

Sual: Сколько видов имеют термометры в зависимости от принципа действия? (Ќәкі: 1)

- ☒ 4
  - ☐ 3
  - ☐ 2
  - ☐ 5
  - ☐ 6
- 

Sual: Что такое термографы? (Ќәкі: 1)

- ☒ биметаллические термометры
  - ☐ психрометр Августа
  - ☐ гигрометр
  - ☐ гигрографы
  - ☐ анемометр
- 

Sual: Что такое психрометр Августа? (Ќәкі: 1)

- ☒ техническое устройство, предназначенное для измерения ОВВ
  - ☐ термометр
  - ☐ гигрометр
  - ☐ гигрографы
  - ☐ анемометр
- 

Sual: Что такое индикаторная бумажка? (Ќәкі: 1)

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

Sual: Укажите группу средств товарной экспертизы по назначению. (Ќәкі: 1)

- ☒ средства информации о товарах
  - ☐ материально-техническая база
  - ☐ оргтехника
  - ☐ средства измерения
  - ☐ обнаружения
- 

Sual: На какие группы подразделяются материально-технические средства? (Ќәкі: 1)

- ☒ материально-техническая база

- ☐ торговая маркировка
- ☐ производственная маркировка
- ☐ документы
- ☐ научная литература

Sual: На какие группы подразделяются средства ТЭ-по назначению? (Çəki: 1)

- ☒ материально-технические средства
- ☐ торговая маркировка
- ☐ производственная маркировка
- ☐ нормативные документы
- ☐ учебная литература

Sual: Какими органами проверяется средства измерения? (Çəki: 1)

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

### **Bölmə: 0303**

Ad	0303
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: К каким документам относятся стандарты в области стандартизации? (Çəki: 1)

- ☒ к нормативным
- ☐ методическим указаниям
- ☐ к бланкам
- ☐ к таблицам
- ☐ никаким

Sual: Укажите нормативный документ в области транспортирования? (Çəki: 1)

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

Sual: На какие виды подразделяются средства информации в зависимости от носителя? (Çəki: 1)

- ☒ документы, маркировки и литература

- ☐ только документы
  - ☐ только маркировка
  - ☐ художественная литература
  - ☐ не подразделяются
- 

Sual: С чего начинается любая товарная экспертиза? (Ўэки: 1)

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

Sual: Укажите виды документов, которые относятся к важнейшим средствам при проведении экспертизы. (Ўэки: 1)

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

Sual: При какой экспертизе играет важную роль товарно – сопроводительные документы?. (Ўэки: 1)

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

Sual: Когда чаще всего использует эксперты стандарты? (Ўэки: 1)

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

Sual: Из чего получает эксперт часть недостающей информации? (Ўэки: 1)

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

Sual: До кого должен довести эксперт перечень необходимых материально – технических средств? (Ўэки: 1)

- ☒ до заказчика

- ☐ до главного эксперта
- ☐ до руководителя экспертной организации
- ☐ до товароведа
- ☐ до бухгалтера

Sual: Каких методов заменяют средства обнаружения? (Çəki: 1)

- ☒ органолептические
- ☐ лабораторные
- ☐ эвристические
- ☐ регистрационные
- ☐ социальные

### **Bölmə: 0401**

Ad	0401
Suallardan	30
Maksimal faiz	30
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Когда разработаны классические методы? (Çəki: 1)

- ☒ XVII-XX вв.
- ☐ XV-XVII вв.
- ☐ XVI-XVII вв.
- ☐ XV-XVI вв.
- ☐ XXI в.

Sual: Когда разработаны современные методы? (Çəki: 1)

- ☒ XX в.
- ☐ XVI в.
- ☐ XV в.
- ☐ XXI в.
- ☐ XVII в.

Sual: На сколько групп подразделяют все зрительные ощущения цвета? (Çəki: 1)

- ☒ 2
- ☐ 3
- ☐ 4
- ☐ 5
- ☐ 6

Sual: Консистенция - это . . . . . продукции. (Çəki: 1)

- ☒ комплекс физических свойств

- ☒ комплекс механических свойств
  - ☐ комплекс химических свойств
  - ☐ комплекс физико-химических свойств
  - ☐ комплекс физико-механических свойств
- 

Sual: Какая температура должно быть в помещении, в котором проводят органолептические испытания? (Ҷаќи: 1)

- ☒ 18-20 град. Селси
  - ☐ 18-25 град. Селси
  - ☐ 20-25 град. Селси
  - ☐ 25-30 град. Селси
  - ☐ 30-35 град. Селси
- 

Sual: Какая относительная влажность должно быть в помещении, в котором проводят органолептические испытания? (Ҷаќи: 1)

- ☒ 70-75 %
  - ☐ 60-65 %
  - ☐ 55-65 %
  - ☐ 50-55 %
  - ☐ 50-70 %
- 

Sual: На сколько подгруппы разделяются экспертные методы? (Ҷаќи: 1)

- ☒ 3
  - ☐ 2
  - ☐ 4
  - ☐ 5
  - ☐ 6
- 

Sual: Методы оценки качества экспертов подразделяются на . . . . . групп. (Ҷаќи: 1)

- ☒ 5
  - ☐ 4
  - ☐ 3
  - ☐ 2
  - ☐ 6
- 

Sual: Известны . . . . . способа опроса экспертов. (Ҷаќи: 1)

- ☒ 2
  - ☐ 3
  - ☐ 4
  - ☐ 5
  - ☐ 6
- 

Sual: От чего произошло название метода Дельфы? (Ҷаќи: 1)

- ☒ от древнегреческого города Дельфы



- ☐ от поселка Дельфы
  - ☐ от названия музея Дельфы
  - ☐ от село оракулов
  - ☐ от названия университета
- 

Sual: Когда был разработан метод ПАТТЕРН? (Ўэки: 1)

- ☒ 1962-1964 гг.
  - ☐ 1965 г
  - ☐ 1970 г
  - ☐ 1980 г
  - ☐ 1990 г
- 

Sual: Каким методом определяется консистенция продукции? (Ўэки: 1)

- ☒ осязательным
  - ☐ измерительным
  - ☐ экспресс методом
  - ☐ обонятельным
  - ☐ аудиометодом
- 

Sual: Каким продуктам (изделиям) свойственна пористая консистенция? (Ўэки: 1)

- ☒ хлебобулочным
  - ☐ мясным
  - ☐ молочным
  - ☐ рыбным
  - ☐ ни каким
- 

Sual: Каким продуктам (изделиям) свойственно пористая консистенция? (Ўэки: 1)

- ☒ мучным кондитерским
  - ☐ рыбным
  - ☐ молочным
  - ☐ мясным
  - ☐ колбасным
- 

Sual: Каким продуктам (изделиям) свойственно пористая консистенция? (Ўэки: 1)

- ☒ мучным сухарным
  - ☐ колбасным
  - ☐ молочным
  - ☐ мясным
  - ☐ ни каким
- 

Sual: Каким продуктам (изделиям) свойственно пористая консистенция? (Ўэки: 1)

- ☒ мучным бараночным
- ☐ мясным
- ☐ кондитерским (карамельным)

- ☐ молочным
  - ☐ ни каким
- 

Sual: Как называется характерный естественный запах свежих фруктов? (Ќәкі: 1)

- ☒ аромат
  - ☐ запах
  - ☐ букет
  - ☐ вкус
  - ☐ никак не называется
- 

Sual: Как называется запах, возникающий во время созревания? (напр. сыра, вина, чая) (Ќәкі: 1)

- ☒ букет
  - ☐ аромат
  - ☐ запах
  - ☐ гнилостный запах
  - ☐ во время созревания запаха нет
- 

Sual: Как называется запах, возникающий во время брожения? (Ќәкі: 1)

- ☒ букет
  - ☐ аромат
  - ☐ запах
  - ☐ гнилостный запах
  - ☐ брожения запаха не имеет
- 

Sual: Для потребительских товаров все пахучие вещества делятся на . . . . класса (Ќәкі: 1)

- ☒ 2
  - ☐ 3
  - ☐ 4
  - ☐ 6
  - ☐ 5
- 

Sual: Как называется эксперт проводящий дегустацию? (Ќәкі: 1)

- ☒ дегустатор
  - ☐ повар
  - ☐ шеф повар
  - ☐ руководитель экспертной организации
  - ☐ заведующий лаборатории
- 

Sual: Что такое сенсорная память? (Ќәкі: 1)

- ☒ способность к запоминанию разных сенсорных впечатлений
- ☐ наименьшая интенсивность импульса
- ☐ сенсорная чувствительность

- ☐ порог разницы
  - ☐ сенсорный минимум
- 

Sual: Сколько % составляет погрешность результатов при правильной методике экспертной оценки? (Ќәкі: 1)

- ☒ 5 – 10 %
  - ☐ 15 %
  - ☐ 2 – 4 %
  - ☐ 12 – 14 %
  - ☐ 20 %
- 

Sual: На сколько подгруппы разделяется экспертные методы? (Ќәкі: 1)

- ☒ 3
  - ☐ 2
  - ☐ 4
  - ☐ 5
  - ☐ 6
- 

Sual: Укажите сколько методов имеется в определении значений показателей качества : (Ќәкі: 1)

- ☒ 4
  - ☐ 3
  - ☐ 2
  - ☐ 1
  - ☐ 5
- 

Sual: Какая из нижеуказанных относится к методам определения значений показателей качества ? (Ќәкі: 1)

- ☒ измерительный
  - ☐ санитарно-гигиенический
  - ☐ эстетический
  - ☐ ведомственный
  - ☐ никакая
- 

Sual: Какая из нижеуказанных относится к методам определения значений показателей качества ? (Ќәкі: 1)

- ☒ инструментальный
  - ☐ санитарно-гигиенический
  - ☐ эстетический
  - ☐ ведомственный
  - ☐ никакая
- 

Sual: Какая из нижеуказанных относится к методам определения значений показателей качества ? (Ќәкі: 1)

- ☒ органолептический

- ☐ санитарно-гигиенический
- ☐ эстетический
- ☐ ведомственный
- ☐ никакая

---

Sual: Какая из нижеуказанных относится к методам определения значений показателей качества ? (Çəki: 1)

- ☒ регистрационный
- ☐ санитарно-гигиенический
- ☐ эстетический
- ☐ ведомственный
- ☐ никакая

---

Sual: Какая из нижеуказанных относится к методам определения значений показателей качества ? (Çəki: 1)

- ☒ расчетный метод
- ☐ санитарно-гигиенический
- ☐ эстетический
- ☐ ведомственный
- ☐ никакая

---

**Bölmə: 0402**

Ad	0402
Suallardan	55
Maksimal faiz	55
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Метод товарной экспертизы –это . . . . (Çəki: 1)

- ☒ способ достижения конечных результатов оценки товаров
- ☐ экспертиза товаров
- ☐ экспертиза партий товара
- ☐ экспертиза единичных экземпляров
- ☐ конечный результат

---

Sual: На какие группы подразделяется методы товарной экспертизы? (Çəki: 1)

- ☒ объективные и эвристические
  - ☐ вкусовой
  - ☐ измерительный
  - ☐ экспертные
  - ☐ социологические
-

Sual: На сколько групп подразделяется методы товарной экспертизы? (Ҷаъи: 1)

- ☒ 2
  - ☐ 3
  - ☐ 4
  - ☐ 5
  - ☐ 7
- 

Sual: Основными средствами органолептических методов служат . . . . (Ҷаъи: 1)

- ☒ органы чувств оценщика
  - ☐ приборы
  - ☐ помещения
  - ☐ измерительные приборы
  - ☐ социологические опросы
- 

Sual: Что является недостатками измерительных методов? (Ҷаъи: 1)

- ☒ высокие затраты
  - ☐ не исправные приборы
  - ☐ не четкие результаты
  - ☐ дорогостоящее оборудования
  - ☐ не высоко квалифицированный персонал
- 

Sual: Чем отличаются современные методы от классических? (Ҷаъи: 1)

- ☒ меньшими затратами времени
  - ☐ низкой чувствительностью
  - ☐ новыми оборудованиями
  - ☐ не очень грамотным персоналом
  - ☐ не точными результатами
- 

Sual: Какой метод предназначен для определения строения тканей? (Ҷаъи: 1)

- ☒ Микроскопирование
  - ☐ Потенциометрический
  - ☐ Реологический
  - ☐ Рефрактометрический
  - ☐ Спектральный
- 

Sual: Что является достоинством экспресс метода? (Ҷаъи: 1)

- ☒ быстрота определения
  - ☐ использования сложных приборов
  - ☐ использования сложных приспособлений
  - ☐ точный результат
  - ☐ простота метода
- 

Sual: Что определяется регистрационным методом? (Ҷаъи: 1)

- ☒ приемочные и браковочные числа

- ☐ только дефекты товаров
  - ☐ отходы
  - ☐ образование дефектов
  - ☐ число объектов
- 

Sual: Что относится к достоинствам органолептического метода? (Ўэки: 1)

- ☒ доступность
  - ☐ сложность
  - ☐ точность
  - ☐ не точность
  - ☐ ни каких достоинств не имеется
- 

Sual: Что относится к недостаткам органолептического метода? (Ўэки: 1)

- ☒ субъективизм
  - ☐ объективизм
  - ☐ принципиальность
  - ☐ точность
  - ☐ не осязательность
- 

Sual: Для чего применяется обонятельный метод? (Ўэки: 1)

- ☒ для оценке запаха пищевых продуктов
  - ☐ для определения цвета
  - ☐ для определения формы
  - ☐ для определения внешнего вида
  - ☐ для определения консистенции
- 

Sual: Какие органы используются при визуальном методе? (Ўэки: 1)

- ☒ орган зрения
  - ☐ тактильные органы
  - ☐ орган обоняния
  - ☐ орган вкуса
  - ☐ орган слуха
- 

Sual: Что такое дихроматизм? (Ўэки: 1)

- ☒ частичная потеря способности различать цвета
  - ☐ отсутствие способности различать цвета
  - ☐ отсутствие различать вкуса
  - ☐ отсутствие различать оттенка
  - ☐ отсутствие различать консистенции
- 

Sual: Сколько запахов имеется согласно Эймуру? (Ўэки: 1)

- ☒ 7
- ☐ 6
- ☐ 5

- ☒ 4
  - ☐ 3
- 

Sual: Укажите бальзамический запах пахучих веществ. (Җәкі: 1)

- ☒ цветочные
  - ☐ камфорные
  - ☐ прямые
  - ☐ анисовые
  - ☐ лимонные
- 

Sual: В соответствие чего проводится отбор проб товаров? (Җәкі: 1)

- ☒ нормативной документации
  - ☐ методического указания
  - ☐ акта экспертизы
  - ☐ по заказу заказчика
  - ☐ заключении эксперта
- 

Sual: Экспертные методы - это методы оценки, проводимые группой . . . . . (Җәкі: 1)

- ☒ экспертов
  - ☐ товароведов
  - ☐ бухгалтеров
  - ☐ экономистов
  - ☐ преподавателей
- 

Sual: Что относится к недостаткам экспертных методов? (Җәкі: 1)

- ☒ субъективизм
  - ☐ не ограниченность
  - ☐ не объективность
  - ☐ принципиальность
  - ☐ недостатки не имеются
- 

Sual: Что относится к достоинствам экспертных методов? (Җәкі: 1)

- ☒ воспроизводимость
  - ☐ субъективизм
  - ☐ ограниченность применения
  - ☐ принципиальность
  - ☐ не уверенность в себе
- 

Sual: Что составляет для разработки процедуры опроса? (Җәкі: 1)

- ☒ анкеты
- ☐ акты
- ☐ бланки
- ☐ форма 2

- ☐ ничего не составляется
- 

Sual: На сколько группы можно разделить вопросы в анкете? (Җәкі: 1)

- ☒ 3  
☐ 2  
☐ 4  
☐ 5  
☐ 6
- 

Sual: Укажите недостатки взаимооценки: (Җәкі: 1)

- ☒ эксперты могут недостаточно знать друг - друга  
☐ эксперты хорошо знают друг- друга  
☐ эксперты завидуют друг- друга  
☐ эксперты не хотят дать высокую оценку  
☐ эксперты ненавидят друг- друга
- 

Sual: Укажите способ опроса экспертов? (Җәкі: 1)

- ☒ индивидуальный  
☐ специальный  
☐ комплексный  
☐ единичный  
☐ нет способов
- 

Sual: Укажите способ опроса экспертов? (Җәкі: 1)

- ☒ групповой  
☐ специальный  
☐ комплексный  
☐ единичный  
☐ нет способов
- 

Sual: Что такое интервью? (Җәкі: 1)

- ☒ разновидность опроса эксперта  
☐ осуждения эксперта  
☐ изучение эксперта  
☐ комплексный опрос эксперта  
☐ монолог эксперта
- 

Sual: Недостатком метода Дельфы-это . . . . (Җәкі: 1)

- ☒ нестабильность состава экспертных групп  
☐ четкие формулировки вопросов  
☐ обоснованность выбранного метода  
☐ не информированность экспертных групп  
☐ недостатков не имеется
-



Sual: Сколько этапов предусматривает метод ПАТТЕРН? (Ҷәкі: 1)

- ☒ 3
  - ☐ 2
  - ☐ 4
  - ☐ 5
  - ☐ 6
- 

Sual: Что является недостатком комбинированного метода? (Ҷәкі: 1)

- ☒ многооперационность
  - ☐ недостоверность
  - ☐ принципиальность
  - ☐ гибкость
  - ☐ не высокая воспроизводимость
- 

Sual: В каких случаях применяют экспресс методы? (Ҷәкі: 1)

- ☒ когда необходимо быстро произвести экспертизу
  - ☐ когда товар без маркировки
  - ☐ когда товар с дефектами
  - ☐ когда отсутствует лаборатории
  - ☐ когда товар отсутствует
- 

Sual: Что является видом современных методов? (Ҷәкі: 1)

- ☒ хроматографический
  - ☐ экспресс методы
  - ☐ измерительные методы
  - ☐ объективные методы
  - ☐ эвристические методы
- 

Sual: Что является видом современных методов? (Ҷәкі: 1)

- ☒ спектральный
  - ☐ органолептический
  - ☐ классические
  - ☐ объективные
  - ☐ экспресс методы
- 

Sual: Укажите вид современного метода. (Ҷәкі: 1)

- ☒ фотоэлектронметрический
  - ☐ классический
  - ☐ органолептический
  - ☐ измерительный
  - ☐ долгосрочный метод
- 

Sual: Укажите вид современного метода. (Ҷәкі: 1)

- ☒ потенциометрический

- ☐ классический
  - ☐ органолептический
  - ☐ измерительный
  - ☐ долгосрочный
- 

Sual: Укажите вид современного метода. (Çəki: 1)

- ☒ рефрактометрический
  - ☐ классический
  - ☐ органолептический
  - ☐ экспресс методы
  - ☐ измерительный
- 

Sual: Укажите вид современного метода. (Çəki: 1)

- ☒ реологический
  - ☐ экспресс методы
  - ☐ органолептический
  - ☐ измерительный
  - ☐ эвристический
- 

Sual: Укажите вид современного метода. (Çəki: 1)

- ☒ микроскопирование
  - ☐ органолептический
  - ☐ измерительный
  - ☐ регистрационный
  - ☐ экспресс методы
- 

Sual: Чем обусловлена волокнистая структура некоторых пищевых продуктов? (Çəki: 1)

- ☒ животными волокнами
  - ☐ пенообразной структурой
  - ☐ газообразной консистенцией
  - ☐ легкоусвояемыми белками
  - ☐ ни чем не обусловлена
- 

Sual: Чем обусловлена волокнистая структура некоторых пищевых продуктов? (Çəki: 1)

- ☒ растительными волокнами
  - ☐ пенообразной структурой
  - ☐ газообразной консистенцией
  - ☐ легкоусвояемыми белками
  - ☐ ни чем не обусловлена
- 

Sual: Каким методами проводят оценку консистенции? (Çəki: 1)

- ☒ органолептическими и физическими
- ☐ только органолептическими

- ☐ только физическими
  - ☐ измерительными
  - ☐ экспресс методом
- 

Sual: Что является причинами нежелательных запахов пищевых продуктов? (Ҷаъи: 1)

- ☒ микробиологические или биологические процессы
  - ☐ сроки хранения
  - ☐ температура хранения
  - ☐ относительная влажность
  - ☐ упаковка
- 

Sual: С помощью какого метода проверяется целостность силикатных товаров? (Ҷаъи: 1)

- ☒ аудиометода
  - ☐ экспресс метода
  - ☐ эвристического метода
  - ☐ измерительного метода
  - ☐ регистрационного метода
- 

Sual: С помощью какого метода проверяется качество работы двигателей автотранспортных средств? (Ҷаъи: 1)

- ☒ аудиометода
  - ☐ экспресс метода
  - ☐ эвристического метода
  - ☐ измерительного метода
  - ☐ регистрационного метода
- 

Sual: С помощью какого метода проверяется качество работы холодильников? (Ҷаъи: 1)

- ☒ аудиометода
  - ☐ экспресс метода
  - ☐ эвристического метода
  - ☐ измерительного метода
  - ☐ регистрационного метода
- 

Sual: С помощью какого метода проверяется качество работы стиральных машин? (Ҷаъи: 1)

- ☒ аудиометода
  - ☐ экспресс метода
  - ☐ эвристического метода
  - ☐ измерительного метода
  - ☐ регистрационного метода
-

Sual: С помощью какого метода проверяется качество работы бытовой техники? (Ўэки: 1)

- ☒ аудиометода
  - ☐ экспресс метода
  - ☐ эвристического метода
  - ☐ измерительного метода
  - ☐ регистрационного метода
- 

Sual: Кто несет ответственность за правильность отбора проб? (Ўэки: 1)

- ☒ специалист, имеющий полномочия
  - ☐ бухгалтер
  - ☐ рабочий лаборатории
  - ☐ главный бухгалтер
  - ☐ материально – ответственное лицо
- 

Sual: Что указывается на упаковке пробы для отправки в лабораторию? (Ўэки: 1)

- ☒ номер протокола отбора проб
  - ☐ фамилия эксперта
  - ☐ номер лаборатории
  - ☐ вес пробы
  - ☐ масса пробы
- 

Sual: Проведение испытаний органолептических показателей для некоторых продуктов разработана . . . . . (Ўэки: 1)

- ☒ нормативная документация
  - ☐ специальный бланк
  - ☐ заявка
  - ☐ инструкция
  - ☐ ничего не разработана
- 

Sual: Какие методы оценки проводятся в условиях риска? (Ўэки: 1)

- ☒ экспертные методы
  - ☐ органолептические методы
  - ☐ измерительные методы
  - ☐ регистрационные методы
  - ☐ математико – статистические методы
- 

Sual: Укажите подгруппу экспертного метода. (Ўэки: 1)

- ☒ методы группового опроса экспертов
  - ☐ метод ПАТТЕРН
  - ☐ метод Дельфы
  - ☐ комбинированный метод
  - ☐ методы главных точек
- 

Sual: Укажите подгруппу экспертного метода. (Ўэки: 1)

- ☒ математико – статистические методы обработки экспертных оценок
  - ☐ метод ПАТТЕРН
  - ☐ метод Дельфы
  - ☐ комбинированный метод
  - ☐ методы главных точек
- 

Sual: Укажите подгруппу экспертного метода. (Çəki: 1)

- ☒ методы экспертной оценки показателей качества
  - ☐ метод ПАТТЕРН
  - ☐ метод Дельфы
  - ☐ комбинированный метод
  - ☐ методы главных точек
- 

Sual: Когда применяют химические методы ? (Çəki: 1)

- ☒ при изучении состава сырья и исходных материалов
  - ☐ при маркировке
  - ☐ при упаковке
  - ☐ при определении количества товара
  - ☐ при уничтожении товара
- 

Sual: При изучении состава сырья и исходных материалов применяют ..... (Çəki: 1)

- ☒ химический метод
  - ☐ физический метод
  - ☐ физиологический метод
  - ☐ биологический метод
  - ☐ социологический метод
- 

### **Bölmə: 0403**

Ad	0403
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Можно ли заменять измерительные методы органолептическими методами? (Çəki: 1)

- ☒ нет
  - ☐ да
  - ☐ частично заменяют
  - ☐ иногда заменяют
  - ☐ ни на долго
-

Sual: Измерительные методы – это методы определения показателей качества с помощью . . . . . (Ўэки: 1)

- ☒ технических устройств
  - ☐ органов чувств
  - ☐ органов слуха
  - ☐ аудио методов
  - ☐ термометров
- 

Sual: Чем отличается фотоэлектроколориметрический метод от спектрального метода? (Ўэки: 1)

- ☒ хорошей точностью
  - ☐ сложной аппаратурой
  - ☐ не поглощением света
  - ☐ не точностью
  - ☐ ни чем
- 

Sual: Какие цвета относятся к ахроматическим цветам? (Ўэки: 1)

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

Sual: Консистенция продуктов определяется . . . . (Ўэки: 1)

- ☒ легким надавливанием пальцами
  - ☐ прикосновением карандашом
  - ☐ прикосновением палочкой
  - ☐ откусыванием
  - ☐ разжевыванием
- 

Sual: Укажите один из этапов проведения экспертизы. (Ўэки: 1)

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

Sual: Которая из указанных относятся к видам эвристических оценок? (Ўэки: 1)

- ☒ самооценка
  - ☐ оценка квалиметрической компетентности
  - ☐ комбинированные
  - ☐ тестовые
  - ☐ документальные
- 

Sual: При взаимооценки . . . . . (Ўэки: 1)

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

Sual: Чем отличается достоинство метода ПАТТЕРН от достоинства Дельфы?

(Ўэки: 1)

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

Sual: На каком этапе формируется рабочая группа при экспертной оценке? (Ўэки: 1)

- ☒ подготовительном
  - ☐ исследовательском
  - ☐ заключительном
  - ☐ этап получения групповых оценок
  - ☐ этап получения индивидуальных оценок
- 

Sual: Какому методу относится управление процедуры экспертного опроса? (Ўэки: 1)

- ☒ ПАТТЕРН
  - ☐ Дельфы
  - ☐ комбинированный
  - ☐ социологический
  - ☐ экспресс метод
- 

Sual: Какому методу относится недостаток многооперационность? (Ўэки: 1)

- ☒ комбинированный
  - ☐ ПАТТЕРН
  - ☐ Дельфы
  - ☐ экспресс метод
  - ☐ социологический
- 

Sual: Из чего состоят твердые кристаллические вещества? (напр. соль, сахар) (Ўэки: 1)

- ☒ из отдельных кристаллов
  - ☐ из жидких кристаллов
  - ☐ из паренхимной кристаллов
  - ☐ из мышечных соединений
  - ☐ из волокнистых соединений
- 

Sual: Назовите – укажите пример с лабильной пенообразной консистенцией. (Ўэки:

1)

- ☒ пиво
  - ☐ минеральная вода
  - ☐ коньяк
  - ☐ водка
  - ☐ сироп
- 

Sual: Какой подгруппе экспертных методов относится метод Дельфы? (Çəki: 1)

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

**Bölmə: 0501**

Ad	0501
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Что такое масса брутто? (Çəki: 1)

- ☒ суммарная масса товара и упаковки
  - ☐ масса товара
  - ☐ масса упаковки
  - ☐ чистый вес товара
  - ☐ масса товара без упаковки
- 

Sual: Что такое масса нетто? (Çəki: 1)

- ☒ масса товара без упаковки
  - ☐ масса товара с упаковкой
  - ☐ масса упаковки
  - ☐ суммарная масса товара и упаковки
  - ☐ масса браковочных товаров
- 

Sual: Вследствие каких процессов могут происходить количественные изменения металлической тары? (Çəki: 1)

- ☒ коррозии
  - ☐ сколов
  - ☐ старения полимеров
  - ☐ старения мономеров
  - ☐ помутнения
-



Sual: На сколько разновидностей подразделяется качественная экспертиза? (Ўэки: 1)

- ☒ 5
  - ☐ 4
  - ☐ 3.
  - ☐ 2
  - ☐ не подразделяется
- 

Sual: В каких случаях точное описание внешнего вида тары в актах приобретает особое значение? (Ўэки: 1)

- ☒ когда при проверке выявлены подмоченные товары
  - ☐ когда товар без маркировки
  - ☐ когда товар не соответствует требованиям ГОСТ – а
  - ☐ когда тара деревянная
  - ☐ когда тара металлическая
- 

Sual: В каких случаях, точное описание внешнего вида в актах приобретает особое значение? (Ўэки: 1)

- ☒ когда при проверке выявлены загрязненные товары
  - ☐ когда тара деревянная
  - ☐ когда тара пластмассовая
  - ☐ когда нет инструкции
  - ☐ когда товар без маркировки
- 

Sual: В каких случаях точное описание внешнего вида тары в актах приобретает особое значение? (Ўэки: 1)

- ☒ когда при проверке выявлены испорченные товары
  - ☐ когда товар в целлофановых пакетах
  - ☐ когда на товаре нет маркировки
  - ☐ когда тара деревянная
  - ☐ требования предъявляемые к товарам не соответствует требованиям ГОСТ – а или ТУ
- 

Sual: В каких случаях точное описание внешнего вида тары в актах приобретает особое значение? (Ўэки: 1)

- ☒ когда при проверке выявлены бой и лом
  - ☐ когда тара очень тяжелая
  - ☐ когда тара бумажная
  - ☐ когда товар м мешках
  - ☐ когда товар не маркирован
- 

Sual: Договор хранения заключается между ..... (Ўэки: 1)

- ☒ юридическими и физическими лицами
- ☐ товароведом и с зав. Магазина
- ☐ между экспертами

- ☐ экспертом аудитором  
☐ председателем комиссии и материально ответственным лицом

---

**Bölmə: 0502**

Ad	0502
Suallardan	23
Maksimal faiz	23
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Какая из указанных включается в классификацию товароведной экспертизы?  
(Çəki: 1)

- ☒ количественная  
☐ бухгалтерская  
☐ медицинская  
☐ аудиторская  
☐ не какая

---

Sual: Какая из указанных включается в классификацию товароведной экспертизы?  
(Çəki: 1)

- ☒ качественная  
☐ бухгалтерская  
☐ не какая  
☐ медицинская  
☐ технологическая

---

Sual: Какая из указанных включается в классификацию товароведной экспертизы?  
(Çəki: 1)

- ☒ ассортиментная  
☐ бухгалтерская  
☐ технологическая  
☐ аудиторская  
☐ медицинская

---

Sual: Какая из указанных включается в классификацию товароведной экспертизы?  
(Çəki: 1)

- ☒ документальная  
☐ технологическая  
☐ аудиторская  
☐ не какая  
☐ ветеринарная
-

Sual: Какая из указанных включается в классификацию товароведной экспертизы? (Ќәкі: 1)

- ☒ комплексная
  - ☐ технологическая
  - ☐ аудиторская
  - ☐ медицинская
  - ☐ не какая
- 

Sual: Чем должен ознакомиться эксперт перед началом проведения количественной экспертизы? (Ќәкі: 1)

- ☒ со всеми необходимыми документами
  - ☐ только ТСД
  - ☐ договорами
  - ☐ стандартами
  - ☐ заявкой
- 

Sual: На что должен обратить внимание эксперт при количественной экспертизе импортных товаров? (Ќәкі: 1)

- ☒ на единицы измерения
  - ☐ на стандарты
  - ☐ на договора
  - ☐ на НТД
  - ☐ на ТСД
- 

Sual: Что такое качественная экспертиза? (Ќәкі: 1)

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

Sual: Экспертиза качества новых товаров – это . . . . (Ќәкі: 1)

- ☒ оценка степени новизны
  - ☐ оценка надежности товаров
  - ☐ оценка эргономичности товаров
  - ☐ оценка новых документов
  - ☐ оценка степени старения
- 

Sual: Какой метод имеет решающее значение при экспертизе качества новых товаров? (Ќәкі: 1)

- ☒ экспертный
- ☐ социологический
- ☐ измерительный
- ☐ расчетный
- ☐ органолептический

---

Sual: Какая подгруппа из указанного выделяется при оценке эстетического условия товара? (Җәкі: 1)

- ☒ информационная выразительность формы
  - ☐ цвет товара
  - ☐ окраска товара
  - ☐ состояние поверхности
  - ☐ целостность
- 

Sual: Укажите метод изучения нового товара. (Җәкі: 1)

- ☒ сравнительный
  - ☐ социологический
  - ☐ органолептический
  - ☐ расчетный
  - ☐ никаких методов нет
- 

Sual: Укажите метод изучения нового товара. (Җәкі: 1)

- ☒ комбинированный
  - ☐ измерительный
  - ☐ расчетный
  - ☐ органолептический
  - ☐ социологический
- 

Sual: Укажите метод изучения нового товара. (Җәкі: 1)

- ☒ прогнозно-аналоговый
  - ☐ измерительный
  - ☐ социологический
  - ☐ органолептический
  - ☐ расчетный
- 

Sual: Укажите метод изучения нового товара. (Җәкі: 1)

- ☒ безаналоговый
  - ☐ расчетный
  - ☐ органолептический
  - ☐ социологический
  - ☐ измерительный
- 

Sual: Что такое экспертиза товаров по договорам? (Җәкі: 1)

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

Sual: Между кем заключается договор комиссии? (Ўэки: 1)

- ☒ юридическими лицами
  - ☐ рабочей группы экспертизы
  - ☐ экспертами
  - ☐ товароведом
  - ☐ председателями комиссии
- 

Sual: Между кем заключается договор хранения? (Ўэки: 1)

- ☒ юридическими и физическими лицами
  - ☐ юридическими лицами
  - ☐ физическими лицами
  - ☐ зав. складами
  - ☐ рабочими и зав. складом
- 

Sual: Кто подписывает акт на описание товаров? (Ўэки: 1)

- ☒ эксперты, руководитель и материально-ответственные лица
  - ☐ эксперты
  - ☐ руководитель
  - ☐ материально-ответственное лицо
  - ☐ рабочие
- 

Sual: Процессы, снижающие качество товаров при хранении изменяют их . . . .  
(Ўэки: 1)

- ☒ градацию качества
  - ☐ количество
  - ☐ цвет
  - ☐ вкус
  - ☐ запах
- 

Sual: От чего зависят результаты документальной экспертизы, (Ўэки: 1)

- ☒ от компетентности эксперта
  - ☐ от стажа эксперта
  - ☐ от ТД
  - ☐ от приборов
  - ☐ от объективности эксперта
- 

Sual: Что такое комплексная экспертиза? (Ўэки: 1)

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

Sual: Что должен делать эксперт перед началом проведения количественной экспертизы? (Çəki: 1)

- ☒ ознакомится со всеми необходимыми документами
- ☐ ознакомится только ТСД
- ☐ ознакомится договорами
- ☐ ознакомится только со стандартами
- ☐ ознакомится заявкой

---

**Bölmə: 0503**

Ad	0503
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Какие методы измерения используются для определения различных показателей количественной характеристики товаров? (Çəki: 1)

- ☒ прямые и косвенные
- ☐ прямые
- ☐ косвенные
- ☐ ни какие
- ☐ комплексные

Sual: При измерении количества упакованных товаров эксперт должен обратить внимание на . . . . (Çəki: 1)

- ☒ состояние упаковки
- ☐ состояние товара
- ☐ состояние маркировки
- ☐ на вес товара
- ☐ на НТД

Sual: Что из указанных может влиять на показатели количественной характеристики? (Çəki: 1)

- ☒ условия и сроки транспортирования
- ☐ только сроки транспортирования
- ☐ только сроки условия
- ☐ температура
- ☐ относительная влажность

Sual: При высокой относительной влажности воздуха . . . . (Çəki: 1)

- ☒ масса товара и тары увеличивается
- ☐ масса товара уменьшается
- ☐ масса тары уменьшается

- ☐ увеличивается только масса тары
  - ☐ увеличивается только масса товара
- 

Sual: Которая из указанных входит в разновидности качественной экспертизы?  
(Ҷаъи: 1)

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

Sual: Которая из указанных является разновидностью качественной экспертизы?  
(Ҷаъи: 1)

- ☒ экспертиза по комплектности
  - ☐ экспертиза тары
  - ☐ экспертиза количества товара
  - ☐ медицинская экспертиза
  - ☐ технологическая экспертиза
- 

Sual: Которая из указанных является разновидностью качественной экспертизы?  
(Ҷаъи: 1)

- ☒ экспертиза новых товаров
  - ☐ экспертиза старых товаров
  - ☐ экспертиза дефектных товаров
  - ☐ экспертиза бракованных товаров
  - ☐ не какая
- 

Sual: Которая из указанных является разновидностью качественной экспертизы?  
(Ҷаъи: 1)

- ☒ дегустация
  - ☐ приемка по качеству
  - ☐ приемка после сортировки
  - ☐ проверка упаковки
  - ☐ проверка документов
- 

Sual: Которая из указанных является разновидностью качественной экспертизы?  
(Ҷаъи: 1)

- ☒ экспертиза по договорам
  - ☐ экспертиза по акту
  - ☐ экспертиза по заявке
  - ☐ экспертиза по подозрительных партий
  - ☐ сортировка товаров
- 

Sual: Если снижение качества товаров произошло за счет малозначительных дефектов, то . . . . (Ҷаъи: 1)

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

Sual: Что такое ассортиментная заявка? (Ҷәки: 1)

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

Sual: Что такое документальная экспертиза? (Ҷәки: 1)

- ☒ оценка экспертом товароведных характеристик товаров, основанная на информации документов
  - ☐ проверка документов
  - ☐ проверка ТСД
  - ☐ проверка НД
  - ☐ проверка НТД
- 

Sual: В чем заключается сложность документальной экспертизы? (Ҷәки: 1)

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

Sual: Каким методом изучают новый товар? (Ҷәки: 1)

- ☒ безаналоговым
  - ☐ расчетным
  - ☐ органолептическим
  - ☐ социологическим
  - ☐ измерительный
- 

Sual: При документальной экспертизе на что полагается эксперт при отсутствии товара? (Ҷәки: 1)

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



Ad	0601
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Укажите карантинных вредителей? (Çəki: 1)

- ☒ насекомые
- ☐ домашние животные
- ☐ химические вещества
- ☐ чужеродные вещества
- ☐ крысы

Sual: Что такое сертификат? (Çəki: 1)

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

Sual: Кто является субъектом фитосанитарной экспертизы? (Çəki: 1)

- ☒ эксперты карантинных органов
- ☐ бухгалтер
- ☐ главный бухгалтер
- ☐ аудитор
- ☐ фитотерапевт

### **BÖLMƏ: 0602**

Ad	0602
Suallardan	17
Maksimal faiz	17
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Что является целью санитарно-гигиенической экспертизы? (Çəki: 1)

- ☒ подтверждение безопасности товаров
- ☐ выявление браковочных чисел товаров
- ☐ проверка свежести продуктов
- ☐ проверка консистенции товаров

- ☒ изучение спрос покупателей
- 

Sual: Укажите объект санитарно-гигиенической экспертизы? (Ҷаҳи: 1)

- ☒ продукция
  - ☐ документы
  - ☐ приборы
  - ☐ НТД
  - ☐ лаборатории
- 

Sual: Укажите объект санитарно-гигиенической экспертизы? (Ҷаҳи: 1)

- ☒ услуга
  - ☐ документы
  - ☐ приборы
  - ☐ НТД
  - ☐ лаборатории
- 

Sual: Укажите объект санитарно-гигиенической экспертизы? (Ҷаҳи: 1)

- ☒ процессы
  - ☐ лаборатории
  - ☐ приборы
  - ☐ НТД
  - ☐ документы
- 

Sual: Кто является субъектами санитарной экспертизы? (Ҷаҳи: 1)

- ☒ Санитарные врачи
  - ☐ Санитарные бухгалтеры
  - ☐ Начальники ОТК
  - ☐ медицинские эксперты
  - ☐ жалобная книга
- 

Sual: Кто является субъектами санитарной экспертизы? (Ҷаҳи: 1)

- ☒ сотрудники санитарно-гигиенических лабораторий
  - ☐ мед. персонал
  - ☐ мед. сестры
  - ☐ суд. мед. эксперт
  - ☐ материально-ответственное лицо
- 

Sual: Укажите объект санитарно-гигиенической экспертизы? (Ҷаҳи: 1)

- ☒ упаковка
  - ☐ маркировка
  - ☐ сортировка
  - ☐ медикаменты
  - ☐ мед. приборы
-

Sual: По функциональному назначению все добавки подразделяются на . . . . .  
типы (Ўәкі: 1)

- ☒ 3
  - ☐ 2
  - ☐ 4
  - ☐ 5
  - ☐ 6
- 

Sual: Консерванты . . . . . (Ўәкі: 1)

- ☒ увеличивают сохраняемость, сроки хранения продукции
  - ☐ улучшает цвет
  - ☐ улучшает запах
  - ☐ улучшает вкус
  - ☐ улучшает структуру
- 

Sual: На сколько группы подразделяются все пищевые добавки? (Ўәкі: 1)

- ☒ 2
  - ☐ 3
  - ☐ 4
  - ☐ 5
  - ☐ 6
- 

Sual: Что увеличивает сохраняемость, сроки хранения продукции? (Ўәкі: 1)

- ☒ консерванты
  - ☐ соль
  - ☐ сахар
  - ☐ уксус
  - ☐ спирт
- 

Sual: Что является целью фитосанитарной экспертизы? (Ўәкі: 1)

- ☒ предотвращение распространения сельско – хозяйственных вредителей, относимых к карантинным
  - ☐ предотвращение грызунов
  - ☐ предотвращение домашних зверей
  - ☐ предотвращение растений
  - ☐ предотвращение диких цветов
- 

Sual: На какие типы подразделяются добавки по функциональному назначению? (Ўәкі: 1)

- ☒ пищевые и непищевые
  - ☐ только пищевые
  - ☐ только не пищевые
  - ☐ для маркировки
  - ☐ ни на какие типы не подразделяются
-

Sual: Что входит в пищевые добавки? (Çəki: 1)

- ☒ консерванты E 200 – 299
  - ☐ растворители
  - ☐ эмульгаторы
  - ☐ катализаторы
  - ☐ наполнители
- 

Sual: Укажите пищевую добавку. (Çəki: 1)

- ☒ усилители вкуса и аромата E 600 – 699
  - ☐ стабилизаторы
  - ☐ пластификаторы
  - ☐ загустители
  - ☐ ароматизаторы
- 

Sual: Что входит в непищевые добавки? (Çəki: 1)

- ☒ наполнители
  - ☐ антиоксиданты
  - ☐ консерванты E 200 – 299
  - ☐ усилители вкуса E 600 – 699
  - ☐ усилители аромата E 600 – 699
- 

Sual: Что такое гигиеническая экспертиза упаковки? (Çəki: 1)

- ☒ оценка пригодности для упаковывания материалов, контактирующих с потребительскими товарами
  - ☐ оценка пригодности для упаковывания материалов, не контактирующих с потребительскими товарами
  - ☐ составные элементы упаковки
  - ☐ чужеродные химические вещества, содержащихся в упаковке
  - ☐ накопление химических веществ в упаковке
- 

### **Bölmə: 0603**

Ad	0603
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Гигиенические требования к веществам устанавливаются . . . . . (Çəki: 1)

- ☒ специальными стандартными правилами и нормами
- ☐ стандартами
- ☐ методическими указаниями
- ☐ экспертами

Sual: Цель гигиенической экспертизы- это . . . . (Çəki: 1)

- ☒ обеспечение безопасности товаров для жизни потребителей
  - ☐ проверка качества товаров
  - ☐ проверка документов
  - ☐ установление номенклатуры показателей
  - ☐ определение значений показателей
- 

Sual: Что такое ксенобиотики? (Çəki: 1)

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

Sual: Добавки- это . . . . (Çəki: 1)

- ☒ вспомогательное сырье для улучшения потребительских свойств товара
  - ☐ молочная кислота
  - ☐ этиловый спирт
  - ☐ сырье для улучшения цвета
  - ☐ не природные красители
- 

Sual: Укажите группу пищевых добавок. (Çəki: 1)

- ☒ разрешенные и запрещенные
  - ☐ только разрешенные
  - ☐ только запрещенные
  - ☐ только красители
  - ☐ не какие
- 

### **Bölmə: 0701**

Ad	0701
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	3 %

---

Sual: На какие продукты применяется ветеринарно-санитарная экспертиза? (Çəki: 1)

- ☒ сельскохозяйственные продукты
- ☐ фрукты
- ☐ овощи

- ☐ макаронные изделия
  - ☐ карамель
- 

Sual: Что является целью ветеринарно-санитарной экспертизы? (Ҷаҳи: 1)

- ☒ обеспечение безопасности потребителей
  - ☐ улучшение цвета
  - ☐ улучшение запаха
  - ☐ улучшение структуру
  - ☐ улучшение вкуса
- 

Sual: Что является объектами ветеринарно-санитарной экспертизы? (Ҷаҳи: 1)

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

Sual: Чем вызвано проведения ВСЕ? (Ҷаҳи: 1)

- ☒ наличием опасных заболеваний
  - ☐ наличием молочных продукций
  - ☐ наличием порче товара
  - ☐ наличием улетучиванием товара
  - ☐ наличием гнильностью товара
- 

Sual: Что является основанием для проведения ВСЭ? (Ҷаҳи: 1)

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

Sual: Кто является субъектом ВСЭ? (Ҷаҳи: 1)

- ☒ работники ветеринарно-санитарных служб
  - ☐ товароведы
  - ☐ бухгалтеры
  - ☐ главный бухгалтер
  - ☐ медицинские работники
- 

Sual: Нормативная база ВСЭ- это . . . . . (Ҷаҳи: 1)

- ☒ совокупность стандартов
- ☐ акты
- ☐ бланки
- ☐ методические указания
- ☐ маркировочные штампы

---

Sual: Что является объектами ветеринарно – санитарной экспертизы? (Çəki: 1)

- ☒ меховое сырье
- ☐ документы
- ☐ швейные изделия
- ☐ обувь
- ☐ домашние птицы

---

**Bölmə: 0702**

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

Sual: Если птица подлежит обезвреживанию ветеринарные штампы ставят на этикетки и приклеивают . . . . . (Çəki: 1)

- ☒ к таре в нескольких местах
- ☐ к таре в одном месте
- ☐ на ножку птицы
- ☐ на грудную часть птицы
- ☐ на крылья птицы

---

**Bölmə: 0703**

Ad	0703
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Когда проводится клеймение мясо? (Çəki: 1)

- ☒ после проведение ВСЭ
- ☐ после прихода врача
- ☐ после лабораторного анализа
- ☐ после работы
- ☐ после обезврежение

---

Sual: Какие краски используются для клеймения мясо? (Çəki: 1)

- ☒ разрешенные органами Госсанэпиднадзора

- ☐ разрешенные зав. лабораториями
- ☐ разрешенные товароведами
- ☐ разрешенные убойными пунктами
- ☐ любые

Sual: Для товароведной маркировки мясо применяет клейма . . . . формы (Çəki: 1)

- ☒ круглой, квадратной, треугольной
- ☐ только круглой
- ☐ только квадратной
- ☐ только треугольной
- ☐ ромбовидный

Sual: Для обозначения категории упитанности мясо в клейма дополнительно вводят буквы . . . . (Çəki: 1)

- ☒ В , С , Н
- ☐ В
- ☐ С
- ☐ Н
- ☐ никаких букв

Sual: Какое клеймо ставят при перемаркировки мясо? (Çəki: 1)

- ☒ "ПМ"
- ☐ "П"
- ☐ "М"
- ☐ "МБ"
- ☐ "НМ"

### **Bölmə: 0801**

Ad	0801
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Радиоционные загрязнения- это вредные воздействия, оказываемые на окружающую среду . . . . . (Çəki: 1)

- ☒ радиоактивными изотопами
- ☐ оргтехникой
- ☐ эндокринной системой
- ☐ магнитной полей
- ☐ повышенной напряженности



Sual: При глобальном характере технологические загрязнения захватывают . . . . . (Ўэки: 1)

- ☒ целые регионы
  - ☐ целый город
  - ☐ целое село
  - ☐ целый поселок
  - ☐ маленький участок
- 

Sual: Сколько разновидностей имеет предреализационные загрязнения? (Ўэки: 1)

- ☒ 2
  - ☐ 3
  - ☐ 4
  - ☐ 5
  - ☐ 6
- 

Sual: Что делается с испорченными товарами? (Ўэки: 1)

- ☒ списывают и уничтожают
  - ☐ только списывают
  - ☐ только уничтожают
  - ☐ только активируют
  - ☐ только вывозят на свалку
- 

Sual: Сколько видов имеют утилизационные загрязнения? (Ўэки: 1)

- ☒ 3
  - ☐ 2
  - ☐ 1
  - ☐ 4
  - ☐ 5
- 

Sual: Уничтожение-это второй способ утилизации, применяемый для . . . . (Ўэки: 1)

- ☒ опасной продукции
  - ☐ не стандартной продукции
  - ☐ стандартной продукции
  - ☐ товаров с устранимыми дефектами
  - ☐ вторичного сырья
- 

Sual: Какие органы эксперт должен информировать об опасных товарах? (Ўэки: 1)

- ☒ органы Госсанэпиднадзора
  - ☐ органы прокуратуры
  - ☐ экспертное бюро
  - ☐ орган сертификации
  - ☐ аудиторов
- 

Sual: Какой юридический документ составляется об уничтожении опасных товаров? (Ўэки: 1)

- ☒ акт
  - ☐ письмо
  - ☐ протокол
  - ☐ бланк
  - ☐ ни какой документ не составляется
- 

Sual: Для какой продукции применяется уничтожение? (Çəki: 1)

- ☒ опасной
  - ☐ условно пригодной
  - ☐ стандартной
  - ☐ потенциально опасной
  - ☐ только для не продовольственных товаров
- 

Sual: Какая группа товаров обладают электромагнитными загрязнениями? (Çəki: 1)

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

Sual: Какие группы товаров обладают химическими загрязнениями? (Çəki: 1)

- ☒ трикотажные
  - ☐ автотранспортные средства
  - ☐ бытовая техника
  - ☐ видео техника
  - ☐ аудио товары
- 

### **Bölmə: 0803**

Ad	0803
Suallardan	17
Maksimal faiz	17
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Сколько экологических прав человека закреплено в Конституции РФ? (Çəki: 1)

- ☒ 3
  - ☐ 2
  - ☐ 4
  - ☐ 5
  - ☐ 6
- 

Sual: Что такое заключение экологической экспертизы? (Çəki: 1)

- ☒ документ, подготовленный экспертной комиссией, обоснованные выводы
  - ☐ не обоснованные выводы
  - ☐ уточнение степени загрязнения почву
  - ☐ уточнение загрязнения воздуха
  - ☐ уточнение степени загрязнения воды
- 

Sual: Что такое экологический показатель? (Ќәкі: 1)

- ☒ количественная и качественная характеристика степени вредного воздействия товаров на окружающую среду
  - ☐ количественная характеристика вредного воздействия
  - ☐ качественная характеристика вредного воздействия
  - ☐ показатель градации качества
  - ☐ показатель степени загрязнения
- 

Sual: На какие виды подразделяются по природе загрязнения? (Ќәкі: 1)

- ☒ химические, физические, микробиологические, биологические
  - ☐ электромагнитные, радиационные
  - ☐ акустические, тепловые
  - ☐ только биологические
  - ☐ только химические
- 

Sual: Когда образуются газообразные загрязнители? (Ќәкі: 1)

- ☒ при производстве и эксплуатации товаров
  - ☐ при перевозке товаров
  - ☐ при хранении товаров
  - ☐ при маркировке товаров
  - ☐ при радиации
- 

Sual: От чего зависят характер и уровень технологических загрязнений? (Ќәкі: 1)

- ☒ от глубины и сложности обработки сырья
  - ☐ от глубины обработки сырья
  - ☐ от сложности обработки сырья
  - ☐ от срока хранения сырья
  - ☐ от химического состава сырья
- 

Sual: Укажите разновидность предреализационной загрязнений? (Ќәкі: 1)

- ☒ загрязнения, возникающие при эксплуатации оборудования
  - ☐ загрязнения после реализации
  - ☐ загрязнения после маркировки
  - ☐ загрязнения после продажи
  - ☐ загрязнения после продажи и подготовке к продаже
- 

Sual: Укажите разновидность предреализационной загрязнений? (Ќәкі: 1)

- ☒ загрязнения, отделяющиеся от товаров

- ☒ загрязнения,отделяющиеся от тары
  - ☐ загрязнения,отделяющиеся от новой оборудования
  - ☐ загрязнения, от холодильника
  - ☐ загрязнения, от транспорта
- 

Sual: Какие товары несвойственны эксплуатационным загрязнениям? (Ќәкі: 1)

- ☒ продовольственные
  - ☐ не продовольственные
  - ☐ товары бытовой химии
  - ☐ видео техника
  - ☐ компьютеры
- 

Sual: Что такое утилизационные загрязнения? (Ќәкі: 1)

- ☒ вредные воздействия на окружающую среду,возникающие при утилизации потребительских товаров или отходов их производства
  - ☐ вредные воздействия на окружающую среду,возникающие при реализации товаров
  - ☐ вредные воздействия на окружающую среду,возникающие при подготовке товаров к производству
  - ☐ вредные воздействия на окружающую среду,возникающие при транспортировании товаров
  - ☐ вредные воздействия на окружающую среду,возникающие при хранении товаров
- 

Sual: Какими способами проводится уничтожение опасной продукции? (Ќәкі: 1)

- ☒ термическим, механическим
  - ☐ только термическим
  - ☐ только механическим
  - ☐ только химическим
  - ☐ только технологическим
- 

Sual: Какими способами проводится уничтожение опасной продукции? (Ќәкі: 1)

- ☒ химическим и технологическим
  - ☐ только химическим
  - ☐ только технологическим
  - ☐ только механическим
  - ☐ только термическим
- 

Sual: Что делается с продукцией, качество которой не соответствует гигиеническим, ветеринарным или экологическим требованиям? (Ќәкі: 1)

- ☒ изымается из обращения
  - ☐ подлежит реализации
  - ☐ подлежит уценке
  - ☐ подлежит переоценке
  - ☐ возвращают в склад
-

Sual: Что делается с продукцией, качество которой не соответствует гигиеническим, ветеринарным или экологическим требованиям? (Çəki: 1)

- ☒ не подлежит реализации
  - ☐ подлежит уценке
  - ☐ подлежит переоценке
  - ☐ возвращают в склад
  - ☐ подлежит реализации
- 

Sual: На какие виды подразделяются экологические показатели? (Çəki: 1)

- ☒ загрязнители и разрушители
  - ☐ биологические и упаковочные
  - ☐ химические и искусственные
  - ☐ только загрязнители
  - ☐ только разрушители
- 

Sual: В каких случаях интенсивно микробиологические загрязнения? (Çəki: 1)

- ☒ при несоблюдении условий хранения и утилизации товаров
  - ☐ при несоблюдения только условий хранения
  - ☐ при несоблюдения только утилизации
  - ☐ при реализации
  - ☐ при упаковке
- 

Sual: На что должен обращать внимание эксперт при экологическом экспертизе торговых услуг? (Çəki: 1)

- ☒ на соблюдение правил работы отходами
  - ☐ на соблюдение чистоты сервировки
  - ☐ на соблюдение подачи горячей блюда
  - ☐ на соблюдение только правил работы с ликвидными отходами
  - ☐ на соблюдение только правил работы с неликвидными товарами
- 

### **Bölmə: 0901**

Ad	0901
Suallardan	26
Maksimal faiz	26
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Сколько этапов имеет проведения товарной экспертизы? (Çəki: 1)

- ☒ 3
- ☐ 2
- ☐ 1
- ☐ 4

Sual: Укажите этап проведения товарной экспертизы. (Ўэки: 1)

- ☒ подготовительный
  - ☐ последний
  - ☐ вторичный
  - ☐ первичный
  - ☐ никаких этапов не имеет
- 

Sual: Укажите этап проведения товарной экспертизы. (Ўэки: 1)

- ☒ основной
  - ☐ последний
  - ☐ вторичный
  - ☐ первичный
  - ☐ никаких этапов не имеет
- 

Sual: Укажите этап проведения товарной экспертизы. (Ўэки: 1)

- ☒ заключительный
  - ☐ результативный
  - ☐ последний
  - ☐ начальный
  - ☐ повторный
- 

Sual: На основании чего экспертные организации оказывают услуги? (Ўэки: 1)

- ☒ договора, установленной формы
  - ☐ заявления
  - ☐ письма
  - ☐ протокола
  - ☐ акта
- 

Sual: На основании чего экспертные организации оказывают услуги? (Ўэки: 1)

- ☒ долгосрочной письменной заявки
  - ☐ акта
  - ☐ протокола
  - ☐ письма
  - ☐ заявления
- 

Sual: Что определяет цели и задачи экспертизы? (Ўэки: 1)

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

Sual: С учетом чего руководство экспертной организации назначает эксперта? (Ўэки: 1)

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

Sual: При назначении группы экспертов необходимо учитывать . . . . (Ўэки: 1)

- ☒ их опыт работы в данной области
  - ☐ их стаж
  - ☐ их диплом
  - ☐ аттестацию
  - ☐ их национальность
- 

Sual: Что такое экспертная оценка? (Ўэки: 1)

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

Sual: Каким методом проводится экспертное исследование? (Ўэки: 1)

- ☒ сплошным
  - ☐ только выборочным
  - ☐ социологическим
  - ☐ только органолептическим
  - ☐ только тактильным
- 

Sual: Каким методом проводится экспертное исследование? (Ўэки: 1)

- ☒ выборочным
  - ☐ только сплошным
  - ☐ только тактильным
  - ☐ только органолептическим
  - ☐ социологическим
- 

Sual: В соответствие чего эксперт должен отобрать выборку для экспертизы? (Ўэки: 1)

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

Sual: В соответствие чего эксперт должен отобрать выборку для экспертизы? (Ўэки:

1)

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

Sual: Допускается ли исправления в акте образцов? (Ҷаъи: 1)

- ☒ не допускаются
  - ☐ допускается только экспертом
  - ☐ допускается только товароведом
  - ☐ допускается только заказчиком
  - ☐ допускается только руководителем организации
- 

Sual: Что важен для начинающих экспертов? (Ҷаъи: 1)

- ☒ устный инструктаж руководителя
  - ☐ письменный инструктаж руководителя
  - ☐ ТУ
  - ☐ ГОСТ – ы
  - ☐ решение суда
- 

Sual: Где указывается номер акта экспертизы? (Ҷаъи: 1)

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

Sual: Что указывается в общей части акта экспертизы? (Ҷаъи: 1)

- ☒ дата составления акта
  - ☐ методы экспертизы
  - ☐ качество товара
  - ☐ количественные характеристики товара
  - ☐ [yeni savab]
  - ☐ заключение эксперта с анализом результатов
- 

Sual: В какой части акта товароведной экспертизы указывается место составления акта? (Ҷаъи: 1)

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

Sual: Что входит в констатирующий часть акта экспертизы? (Ҷаъи: 1)



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

Sual: В какой части акта экспертизы указываются методы экспертной оценки? (Ўәкі: 1)

- ☒ констатирующей
  - ☐ заключительной
  - ☐ протокольной
  - ☐ общей
  - ☐ в конце акта
- 

Sual: В какой части экспертизы указываются даты проведения экспертной оценки? (Ўәкі: 1)

- ☒ констатирующей
  - ☐ протокольной
  - ☐ общей
  - ☐ заключительной
  - ☐ ни в какой части не указывается
- 

Sual: Заключительной части экспертизы указывается . . . . . (Ўәкі: 1)

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

Sual: Где указывается заключение эксперта с оценкой полученных результатов? (Ўәкі: 1)

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

Sual: Какой часть акта экспертизы подписывают группы экспертов? (Ўәкі: 1)

- ☒ заключительный
  - ☐ протокольный
  - ☐ общая
  - ☐ констатирующая
  - ☐ первую страницу акта
- 

Sual: С кем оформляет эксперт заключение по результатом,? (Ўәкі: 1)

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

### **Bölmə: 0903**

Ad	0903
Suallardan	32
Maksimal faiz	32
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что определяется на подготовительном этапе товарной экспертизы? (Çəki: 1)

- ☒ взаимоотношения эксперта и заказчика
- ☐ взаимоотношения заказчика и получателя
- ☐ взаимоотношения бухгалтера и товароведа
- ☐ взаимоотношения эксперта и аудитора
- ☐ ничего не определяется

Sual: Заказчик на подготовительном этапе товарной экспертизы обязан . . . . (Çəki: 1)

- ☒ подготовить рабочие места для эксперта
- ☐ ознакомить эксперта со стандартами
- ☐ ознакомить эксперта с поставщиком
- ☐ ознакомить эксперта с получателем
- ☐ быть принципиальным

Sual: Заказчик на подготовительном этапе товарной экспертизы обязан . . . . (Çəki: 1)

- ☒ обеспечить свободный доступ к товару
- ☐ ознакомить эксперта с поставщиком
- ☐ ознакомить эксперта со стандартами
- ☐ быть принципиальным
- ☐ ознакомить эксперта с получателем

Sual: Заказчик на подготовительном этапе товарной экспертизы обязан . . . . (Çəki: 1)

- ☒ выделить для участия в экспертизе своих представителей
- ☐ ознакомить эксперта с поставщиком
- ☐ быть принципиальным
- ☐ ознакомить эксперта со стандартами
- ☐ ознакомить эксперта с получателем

---

Sual: Заказчик на подготовительном этапе товарной экспертизы обязан . . . . (Ўэки: 1)

- ☒ обеспечить соблюдение техники безопасности
  - ☐ ознакомить эксперта с поставщиком
  - ☐ быть принципиальным
  - ☐ ознакомить эксперта с получателем
  - ☐ ознакомить эксперта со стандартами
- 

Sual: Заказчик на подготовительном этапе товарной экспертизы обязан . . . . (Ўэки: 1)

- ☒ подготовить товар к экспертизе
  - ☐ ознакомить эксперта со стандартами
  - ☐ ознакомить эксперта с поставщиком
  - ☐ быть принципиальным
  - ☐ ознакомить эксперта с получателем
- 

Sual: Как называется сопоставления разных документов экспертом? (Ўэки: 1)

- ☒ перекрестной проверкой
  - ☐ дегустацией
  - ☐ проверка количества товаров
  - ☐ проверка маркировку товаров
  - ☐ проверка упаковку товаров
- 

Sual: Что начинается после проведения экспертной оценки и получения протокола испытаний, отобранных образцов? (Ўэки: 1)

- ☒ заключительный этап экспертизы
  - ☐ подготовительный этап
  - ☐ основной этап
  - ☐ составления протокола
  - ☐ составления акта уничтожения
- 

Sual: Что является целью заключительного этапа экспертизы? (Ўэки: 1)

- ☒ анализ и оценка полученных результатов
  - ☐ определение компетентности эксперта
  - ☐ определение компетентности товароведа
  - ☐ определение независимости эксперта
  - ☐ определение ущерба
- 

Sual: Что является основанием для составления нескольких актов заключительного этапа экспертизы? (Ўэки: 1)

- ☒ оценка товаров от разных изготовителей
- ☐ не маркированные товары
- ☐ товары без упаковки
- ☐ товары с поврежденной упаковкой

- ☐ не каких оснований не имеется
- 

Sual: Что является основанием для составления нескольких актов заключительного этапа экспертизы? (Ҷәкі: 1)

- ☒ оценка товаров от разных поставщиков
  - ☐ товары с поврежденной упаковкой
  - ☐ товары без упаковки
  - ☐ не маркированные товары
  - ☐ не каких оснований не имеется
- 

Sual: Что является основанием для составления нескольких актов заключительного этапа экспертизы? (Ҷәкі: 1)

- ☒ наличие технологических дефектов в разных товарных партиях
  - ☐ не маркированные товары
  - ☐ товары с поврежденной упаковкой
  - ☐ товары без упаковки
  - ☐ не каких оснований не имеется
- 

Sual: Что является основанием для отмены заключения эксперта? (Ҷәкі: 1)

- ☒ неполнота и нечеткость указания сведений в общей и констатирующей частях экспертизы
  - ☐ не хорошая погода
  - ☐ отсутствие стандартов
  - ☐ большое количества товаров
  - ☐ товары с неустраняемыми дефектами
- 

Sual: Что является основанием для отмены заключения эксперта? (Ҷәкі: 1)

- ☒ неисправные средств измерения
  - ☐ товары с неустраняемыми дефектами
  - ☐ большое количества товаров
  - ☐ отсутствие стандартов
  - ☐ не хорошая погода
- 

Sual: Что является основанием для отмены заключения эксперта? (Ҷәкі: 1)

- ☒ ссылки на мнение других лиц
  - ☐ отсутствие стандартов
  - ☐ товары с неустраняемыми дефектами
  - ☐ неисправные средств измерения
  - ☐ не хорошая погода
- 

Sual: Что является основанием для отмены заключения эксперта? (Ҷәкі: 1)

- ☒ применение не принятых методик
- ☐ не хорошая погода
- ☐ отсутствие стандартов
- ☐ неисправные средств измерения

- ☐ товары с неустранимыми дефектами
- 

Sual: Что является основанием для отмены заключения эксперта? (Ўәкі: 1)

- ☒ не объективность, сомнительность заключения эксперта
  - ☐ товары с неустранимыми дефектами
  - ☐ неисправные средств измерения
  - ☐ не хорошая погода
  - ☐ отсутствие стандартов
- 

Sual: Что является основанием для отмены заключения эксперта? (Ўәкі: 1)

- ☒ недоказательность заключения эксперта
  - ☐ отсутствие стандартов
  - ☐ не хорошая погода
  - ☐ товары с неустранимыми дефектами
  - ☐ неисправные средств измерения
- 

Sual: Что является основанием для отмены заключения эксперта? (Ўәкі: 1)

- ☒ использования не действующих документов
  - ☐ неисправные средств измерения
  - ☐ не хорошая погода
  - ☐ отсутствие стандартов
  - ☐ товары с неустранимыми дефектами
- 

Sual: Что является вторым документом о назначении экспертизы? (Ўәкі: 1)

- ☒ наряд на проведение экспертизы
  - ☐ заявка
  - ☐ согласие эксперта
  - ☐ документ о компетенции эксперта
  - ☐ ТУ
- 

Sual: Получив назначение на проведение экспертизы с кем должен согласовать эксперт дату экспертизы? (Ўәкі: 1)

- ☒ с заказчиком
  - ☐ с бухгалтером
  - ☐ с руководителем экспертной комиссии
  - ☐ карантинными службами
  - ☐ с главным экспертом
- 

Sual: Что должен установить эксперт для проверки подлинности документов, которые позволяют идентифицировать . . . . . (Ўәкі: 1)

- ☒ количество
- ☐ ГОСТ
- ☐ ТУ
- ☐ методическое указание
- ☐ акт экспертизы

---

Sual: Что должен установить эксперт для проверки подлинности документов, которые позволяют идентифицировать . . . . . (Ўэки: 1)

- ☒ качество
  - ☐ масса брутто
  - ☐ товарно сопроводительные документы
  - ☐ НДС
  - ☐ страну продажи товара
- 

Sual: Что должен установить эксперт для проверки подлинности документов, которые позволяют идентифицировать . . . . . (Ўэки: 1)

- ☒ ассортиментную принадлежность
  - ☐ код товара
  - ☐ места работы эксперта
  - ☐ страну маркировки товара
  - ☐ вид упаковки товара
- 

Sual: Что должен установить эксперт для проверки подлинности документов, которые позволяют идентифицировать . . . . . (Ўэки: 1)

- ☒ страну происхождения
  - ☐ код изготовителя
  - ☐ код поставщика
  - ☐ расчетные документы
  - ☐ технические документы
- 

Sual: Что служит основанием для составления нескольких актов? (Ўэки: 1)

- ☒ оценка товаров от разных изготовителей
  - ☐ заявка
  - ☐ наряд
  - ☐ приказ руководителя
  - ☐ методическое указание
- 

Sual: Что служит основанием для составления нескольких актов экспертизы? (Ўэки: 1)

- ☒ оценка товаров от разных отправителей
  - ☐ указание главного эксперта
  - ☐ заявление заинтересованных сторон
  - ☐ требования заинтересованных сторон
  - ☐ составляется без юридических оснований
- 

Sual: С кем согласовывается количество экземпляров актов экспертизы? (Ўэки: 1)

- ☒ с заказчиком
- ☐ с бухгалтером
- ☐ с главным экспертом
- ☐ с главным бухгалтером

- ☐ с руководителем экспертной организации
- 

Sual: Для чего предназначены документы заключение экспертов? (Çəki: 1)

- ☒ для проведения окончательной приемки товаров по количеству и качеству  
☐ для подготовки помещения для экспертизы  
☐ для подготовки лаборатории  
☐ для инструктажа экспертов  
☐ для ознакомления с НТД
- 

Sual: Для чего предназначены документы заключение экспертов? (Çəki: 1)

- ☒ для объективной оценки новых товаров  
☐ для подготовки помещения для экспертизы  
☐ для подготовки лаборатории  
☐ для инструктажа экспертов  
☐ для ознакомления с НТД
- 

Sual: Для чего предназначены документы заключение экспертов? (Çəki: 1)

- ☒ для подтверждения установленных требований  
☐ для подготовки помещения для экспертизы  
☐ для подготовки лаборатории  
☐ для инструктажа экспертов  
☐ для ознакомления с НТД
- 

Sual: Для чего предназначены документы заключение экспертов? (Çəki: 1)

- ☒ для преодоления разногласия между заинтересованными сторонами при расхождении данных  
☐ для подготовки помещения для экспертизы  
☐ для подготовки лаборатории  
☐ для инструктажа экспертов  
☐ для ознакомления с НТД
- 

### **Bölmə: 1001**

Ad	1001
Suallardan	23
Maksimal faiz	23
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Термин идентификация- это значит . . . . . (Çəki: 1)

- ☒ установление совпадения чего-либо с чем-либо  
☐ установление причины возникновения дефектов  
☐ установление естественной убыли

- ☐ установление место происхождения товаров
  - ☐ установление метода устранения дефектов
- 

Sual: Укажите функцию идентификации. (Ўэки: 1)

- ☒ указующая
  - ☐ направляющая
  - ☐ не подтверждающая
  - ☐ проверочная
  - ☐ приемочная
- 

Sual: Укажите функцию идентификации. (Ўэки: 1)

- ☒ информационная
  - ☐ приемочная
  - ☐ проверочная
  - ☐ направляющая
  - ☐ не подтверждающая
- 

Sual: Укажите функцию идентификации. (Ўэки: 1)

- ☒ подтверждающая соответствия ассортиментной характеристики товара информации
  - ☐ не подтверждающая
  - ☐ проверочная
  - ☐ приемочная
  - ☐ направляющая
- 

Sual: Укажите функцию идентификации. (Ўэки: 1)

- ☒ управляющая
  - ☐ направляющая
  - ☐ не подтверждающая
  - ☐ приемочная
  - ☐ проверочная
- 

Sual: Требования к качеству продукции устанавливаются . . . . . (Ўэки: 1)

- ☒ в стандартах
  - ☐ в договорах купли-продажи
  - ☐ в методических указаниях
  - ☐ в инструкциях
  - ☐ в письмах
- 

Sual: Требования к качеству продукции устанавливаются . . . . . (Ўэки: 1)

- ☒ в технических условиях
- ☐ в письмах
- ☐ в договорах купли-продажи
- ☐ в инструкциях



☐ в методических указаниях

---

Sual: Укажите вид идентификации. (Ќәкі: 1)

- ☒ ассортиментная
  - ☐ товароведная
  - ☐ экологическая
  - ☐ медицинская
  - ☐ количественная
- 

Sual: Укажите вид идентификации. (Ќәкі: 1)

- ☒ качественная
  - ☐ количественная
  - ☐ товароведная
  - ☐ экологическая
  - ☐ медицинская
- 

Sual: Укажите вид идентификации. (Ќәкі: 1)

- ☒ квалиметрическая
  - ☐ медицинская
  - ☐ товароведная
  - ☐ экологическая
  - ☐ количественная
- 

Sual: Укажите вид идентификации. (Ќәкі: 1)

- ☒ партионная
  - ☐ количественная
  - ☐ экологическая
  - ☐ медицинская
  - ☐ товароведная
- 

Sual: Укажите вид идентификации. (Ќәкі: 1)

- ☒ видовая
  - ☐ товароведная
  - ☐ экологическая
  - ☐ количественная
  - ☐ медицинская
- 

Sual: Сколько подгруппы фальсификации различаются в зависимости от места осуществления? (Ќәкі: 1)

- ☒ 2
  - ☐ 1
  - ☐ 3
  - ☐ 4
  - ☐ 5
-

Sual: Сколько методов применяется для целей идентификации? (Ўэки: 1)

- ☒ 2
  - ☐ 3
  - ☐ 4
  - ☐ 5
  - ☐ 6
- 

Sual: Укажите непищевых заменителей. (Ўэки: 1)

- ☒ мел, зола
  - ☐ мука
  - ☐ крахмал
  - ☐ вода
  - ☐ чай
- 

Sual: Которое слово относится к непищевым заменителем? (Ўэки: 1)

- ☒ известь
  - ☐ чай
  - ☐ кофе
  - ☐ мука
  - ☐ вода
- 

Sual: Которое слово относится к непищевым заменителям? (Ўэки: 1)

- ☒ гипс
  - ☐ мука
  - ☐ крахмал
  - ☐ вода
  - ☐ кофе
- 

Sual: Которое слово относится к непищевым заменителем? (Ўэки: 1)

- ☒ сорные травы
  - ☐ кофе
  - ☐ крахмал
  - ☐ вода
  - ☐ чай
- 

Sual: Сколько разновидностей имеет качественная фальсификация? (Ўэки: 1)

- ☒ 2
  - ☐ 3
  - ☐ 4
  - ☐ 5
  - ☐ 6
- 

Sual: Как называется подделка товаров в процессе технологического цикла производства? (Ўэки: 1)

- ☒ технологическая фальсификация
- ☐ качественная фальсификация
- ☐ количественная фальсификация
- ☐ ассортиментная фальсификация
- ☐ предреализационная фальсификация

Sual: Требования к качеству продукции устанавливаются . . . . . (Çəki: 1)

- ☒ в стандартах и в технических условиях
- ☐ в методических указаниях
- ☐ в договорах купли-продажи
- ☐ в письмах
- ☐ в инструкциях

Sual: Укажите все виды идентификации. (Çəki: 1)

- ☒ ассортиментная, качественная, квалиметрическая, порционная, видовая
- ☐ экологическая, биофизическая, биохимическая
- ☐ товароведная, медицинская, графическая
- ☐ количественная, графическая
- ☐ паразитологическая, товароведная

Sual: Укажите все функции идентификации. (Çəki: 1)

- ☒ подтверждающая соответствия ассортиментной характеристики товара к информации, указующая, информационная, управляющая
- ☐ направляющая, не подтверждающая, не указующая
- ☐ приемочная, проверочная
- ☐ проверочная, направляющая, не информационная
- ☐ не информационная, приемочная

### **Bölmə: 1003**

Ad	1003
Suallardan	33
Maksimal faiz	33
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что относится к общим органолептическим показателям? (Çəki: 1)

- ☒ внешний вид товара
- ☐ химический состав товара
- ☐ дезинфекция товара
- ☐ коррозионная стойкость
- ☐ электропроводимость

Sual: Что относится к общим органолептическим показателям? (Ўэкі: 1)

- ☒ вкус
  - ☐ коррозионная стойкость
  - ☐ химический состав товара
  - ☐ электропроводимость
  - ☐ дезинфекция товара
- 

Sual: Что относится к общим органолептическим показателям? (Ўэкі: 1)

- ☒ запах
  - ☐ дезинфекция товара
  - ☐ коррозионная стойкость
  - ☐ химический состав товара
  - ☐ электропроводимость
- 

Sual: Что относится к общим органолептическим показателям? (Ўэкі: 1)

- ☒ консистенция
  - ☐ электропроводимость
  - ☐ коррозионная стойкость
  - ☐ химический состав товара
  - ☐ дезинфекция товара
- 

Sual: Каким методами определяется физико-химические показатели товаров? (Ўэкі: 1)

- ☒ измерительными
  - ☐ органолептическими
  - ☐ регистрационными
  - ☐ социологическим
  - ☐ простыми
- 

Sual: Каким требованиям отвечают показатели в качестве критериев идентификации? (Ўэкі: 1)

- ☒ типичность продукции
  - ☐ однородность продукции
  - ☐ консистенция
  - ☐ дефектность
  - ☐ неустранимость дефектов
- 

Sual: Каким требованиям отвечают показатели в качестве критериев идентификации? (Ўэкі: 1)

- ☒ объективность
  - ☐ однородность продукции
  - ☐ дефектность
  - ☐ неустранимость дефектов
  - ☐ консистенция
-

Sual: Каким требованиям отвечают показатели в качестве критериев идентификации? (Ќәкі: 1)

- ☒ сопоставимость
  - ☐ консистенция
  - ☐ неустранимость дефектов
  - ☐ однородность продукции
  - ☐ дефектность
- 

Sual: Каким требованиям отвечают показатели в качестве критериев идентификации? (Ќәкі: 1)

- ☒ проверяемость
  - ☐ неустранимость дефектов
  - ☐ сопоставимость
  - ☐ дефектность
  - ☐ однородность продукции
- 

Sual: Каким требованиям отвечают показатели в качестве критериев идентификации? (Ќәкі: 1)

- ☒ трудность фальсификации
  - ☐ однородность продукции
  - ☐ неустранимость дефектов
  - ☐ сопоставимость
  - ☐ дефектность
- 

Sual: На сколько группы подразделяют все заменители, применяемые при ассортиментной фальсификации? (Ќәкі: 1)

- ☒ 2
  - ☐ 1
  - ☐ 3
  - ☐ 4
  - ☐ 5
- 

Sual: Укажите неправильных измерений товара для количественной фальсификации. (Ќәкі: 1)

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

Sual: Укажите неправильных измерений товара для количественной фальсификации. (Ќәкі: 1)

- ☒ отпуск по массе нетто путем взвешивания массы брутто
- ☐ отпуск товара частично потерянным весом
- ☐ отпуск товара без контрольной металлической ленты
- ☐ отпуск товара без упаковки

- ☐ неправильная измерения товара нет
- 

Sual: Укажите неправильных измерений товара для количественной фальсификации. (Ќәкі: 1)

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

Sual: Укажите неправильных измерений товара для количественной фальсификации. (Ќәкі: 1)

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

Sual: Что такое стоимостная фальсификация? (Ќәкі: 1)

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

Sual: Что такое стоимостная фальсификация? (Ќәкі: 1)

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

Sual: Что такое информационная фальсификация? (Ќәкі: 1)

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

Sual: Что такое стоимостная фальсификация? (Ќәкі: 1)

- ☒ обман потребителя с помощью искаженной информации о товаре

- ☐ обман потребителя скрытыми дефектами
  - ☐ обман потребителя с повышенной ценой
  - ☐ обман потребителя без этикетки
  - ☐ информационной фальсификации нет
- 

Sual: Какими стандартами регламентируется управляющая функция идентификации? (Ќәki: 1)

- ☒ международными стандартами ИСО-9000
  - ☐ республиканскими стандартами
  - ☐ отраслевыми стандартами
  - ☐ ГОСТ-ми
  - ☐ НТ-тами
- 

Sual: Укажите вид идентификации в зависимости от назначения. (Ќәki: 1)

- ☒ ассортиментная
  - ☐ количественная
  - ☐ документальная
  - ☐ комплексная
  - ☐ ни какого вида не имеет
- 

Sual: Укажите идентификации в зависимости от назначения. (Ќәki: 1)

- ☒ видовая
  - ☐ комплексная
  - ☐ криминальная
  - ☐ указующая
  - ☐ количественная
- 

Sual: Укажите вид идентификации в зависимости от назначения. (Ќәki: 1)

- ☒ качественная
  - ☐ количественная
  - ☐ криминальная
  - ☐ судебно-товароведческая
  - ☐ комплексная
- 

Sual: Укажите вид идентификации а зависимости от назначения. (Ќәki: 1)

- ☒ квалиметрическая
  - ☐ количественная
  - ☐ комплексная
  - ☐ документальная
  - ☐ указующая
- 

Sual: Укажите вид идентификации в зависимости от назначения. (Ќәki: 1)

- ☒ партионная
- ☐ количественная

- ☐ комплексная
  - ☐ указующая
  - ☐ документальная
- 

Sual: Каким показателям относятся микробиологические показатели идентификации? (Ќәкі: 1)

- ☒ показателям безопасности
  - ☐ показателям физико-химические
  - ☐ показателям органолептическим
  - ☐ показателям лабораторным
  - ☐ никаким показателям не относятся
- 

Sual: Что является довольно часто объектом фальсификации? (Ќәкі: 1)

- ☒ маркировка
  - ☐ упаковка
  - ☐ масса
  - ☐ объем
  - ☐ вес
- 

Sual: Укажите показателя при идентификации мясной продукции, упакованная в транспортную тару. (Ќәкі: 1)

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

Sual: Укажите показателя при идентификации мясо и мясных консервов, жиры животные топленные. (Ќәкі: 1)

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

Sual: Укажите показателя при идентификации растительных масел. (Ќәкі: 1)

- ☒ жирно кислотный состав триглицеридов
  - ☐ маркировка батонов
  - ☐ ярлык
  - ☐ трафарет
  - ☐ этикетка
- 

Sual: Как действия, на что направлено фальсификация товаров? (Ќәкі: 1)

- ☒ на ухудшение потребительских свойств
- ☐ на отсутствие маркировки



- ☐ на дефекты товаров
  - ☐ на дефекты упаковки
  - ☐ ни на что не направлено
- 

Sual: Как действия, на что направлено фальсификация товаров? (Ҷаби: 1)

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

Sual: С какого органолептического показателя начинается идентификация? (Ҷаби: 1)

- ☒ внешнего вида
  - ☐ вкуса
  - ☐ запаха
  - ☐ консистенций
  - ☐ прозрачности
- 

