

BAXIŞ

[Testlər/2804A#01#Y15.qiyabi/2804Q#01#Y15#01 qiyabi/2804Q#02#Y15#01 qiyabi/Baxış](#)

TEST: 2804Q#02#Y15#01 QIYABI

Test	2804Q#02#Y15#01 qiyabi
Fənn	2804 - Malların eyniləşdirilməsi və saxtalaşdırılması
Təsviri	[Təsviri]
Müəllif	Administrator P.V.
Testlərin vaxtı	80 dəqiqə
Sualın vaxtı	0 Saniyə
Növ	İmtahan
Maksimal faiz	500
Keçid balı	170 (34 %)
Suallardan	500
Bölmələr	30
Bölmələri qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Köçürməyə qadağa	<input type="checkbox"/>
Ancaq irəli	<input type="checkbox"/>
Son variant	<input type="checkbox"/>

BÖLMƏ: 0101

Ad	0101
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: От какого латинского слова происходит термин «идентификация»? (Çəki:

1)

- identify
- identificare
- identificate
- identical
- identificale

Sual: Как определяется термин «идентификация» в переводе с латинского?
 (Çəki: 1)

- сравнение
 - оценка качества
 - соответствие
 - экспертиза
 - отождествление
-

Sual: Что такое «нейросистемы», используемые при идентификации непродовольственных товаров? (Çəki: 1)

- системы, основанные на психологических и умственных навыках человека, позволяющие отличить подлинный товар от подделки
 - компьютерные приборы, обладающие определенными способностями человека
 - миникомпьютеры, позволяющие по количеству и местонахождению дефектов определить сорт товара
 - компьютерные приборы, позволяющие сканировать идентифицируемый товар со всем его содержимым
 - аппараты, позволяющие оценить показатели качества товара для выявления факта фальсификации
-

БÖЛМƏ: 0102

Ad	0102
Suallardan	47
Maksimal faiz	47
Sualları qarşıdırmaq	■
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: В чем сущность информационной функции идентификации? (Çəki: 1)

- доводит до объектов рыночных отношений необходимую информацию
 - доводит до производственных и торговых объектов объективную информацию о подлинности товара
 - доводит до субъектов рыночных отношений необходимую информацию
 - информирует заинтересованную общественность о фальсификации
 - передает результаты проведенной идентификации в информационный центр управления качеством
-

Sual: В чем сущность подтверждающей функции идентификации? (Çəki: 1)

- подтверждает соответствие вида и наименования товара Общереспубликанскому классификатору продукции
- подтверждает соответствие ассортиментной характеристики товара информации, указанной на маркировке и в товарно-сопроводительных документах

- подтверждает соответствие показателей качества идентифицируемого товара требованиям нормативно-технической документации
 - подтверждает соответствие показателей качества и количества товара информации указанной на маркировке и в товарно-сопроводительных документах
 - подтверждает подлинность сертифицированного товара
-

Sual: В чем сущность управляющей функции идентификации? (Çəki: 1)

- служит одним из элементов управленческого учета в сфере идентификации
 - управляет качеством продукции для ее дальнейшего рационального потребления
 - служит системой качества продукции
 - управляет системой контроля за качеством продукции
 - служит одним из элементов системы качества продукции
-

Sual: Что из перечисленного не является объектом идентификации? (Çəki: 1)

- товары
 - услуги
 - ценные бумаги
 - оборудование
 - информация
-

Sual: В каком из вариантов ответа объекты идентификации перечислены правильно? (Çəki: 1)

- услуги, ценные бумаги, сырье
 - информация, рабочая сила, услуги
 - услуги, информация, оборудование
 - товары, услуги, технологический процесс
 - товары, услуги, отдел технического контроля
-

Sual: Что (кто) может быть субъектом идентификации? (Çəki: 1)

- товары
 - объекты купли-продажи
 - участники рыночных отношений
 - специалист, проводящий идентификацию
 - представители руководящего органа по стандартизации и сертификации товаров
-

Sual: Что (кто) не может быть субъектом идентификации? (Çəki: 1)

- специалист-эксперт
 - производитель
 - потребитель
 - торговая организация
 - торговый посредник
-

Sual: В каком из вариантов ответа субъекты идентификации перечислены правильно? (Çəki: 1)

- производитель, потребитель, эксперт
 - производитель, товар, потребитель
 - торговая организация, торговый посредник, объект купли-продажи
 - производитель, потребитель, руководящий орган по стандартизации и сертификации товаров
 - торговая организация, торговый посредник, потребитель
-

Sual: Кто из участников рыночных отношений является субъектом идентификации на стадии приемки сырья, полуфабрикатов, комплектующих изделий и при отпуске готовой продукции? (Çəki: 1)

- производитель
 - торговая организация
 - торговый посредник
 - руководящий орган по стандартизации и сертификации товаров
 - потребитель
-

Sual: Кто из участников рыночных отношений является субъектом идентификации при покупке товара по органолептическим показателям? (Çəki: 1)

- производитель
 - торговая организация
 - торговый посредник
 - руководящий орган по стандартизации и сертификации товаров
 - потребитель
-

Sual: Кто из участников рыночных отношений является субъектом идентификации на стадиях заключения договоров купли-продажи, приемки товаров и при отпуске готовой продукции? (Çəki: 1)

- производитель
 - торговая организация
 - потребитель
 - руководящий орган по стандартизации и сертификации товаров
 - специалист, проводящий идентификацию
-

Sual: Какой вид идентификации выделяют в соответствии с поставленными целями идентификационной экспертизы? (Çəki: 1)

- товароведная
 - особая
 - коммерческая
 - специальная
 - производственная
-

Sual: Какого вида идентификации непродовольственных товаров не существует? (Çəki: 1)

- потребительская
 - товарно-партионная
 - товароведная
 - специальная
 - информационная
-

Sual: В каком из вариантов ответа виды идентификации непродовольственных товаров перечислены правильно? (Çəki: 1)

- ассортиментная, потребительская, товароведная
 - качественная, сортовая, специальная
 - специальная, информационная, коммерческая
 - количественная, стоимостная, особая
 - потребительская, товарно-партионная, производственная
-

Sual: В каком из вариантов ответа виды идентификации непродовольственных товаров перечислены неправильно? (Çəki: 1)

- потребительская, товарно-партионная
 - ассортиментная, качественная
 - сортовая, специальная
 - информационная, количественная
 - стоимостная, производственная
-

Sual: Какой из видов идентификации проводится с целью установления возможности использования той или иной продукции или сырья? (Çəki: 1)

- сортовая
 - качественная
 - идентификационная
 - фальсификационная
 - потребительская
-

Sual: В ходе какого вида идентификации устанавливается принадлежность представленного товара конкретной товарной партии? (Çəki: 1)

- потребительская
 - ассортиментная
 - товарно-партионная
 - информационная
 - количественная
-

Sual: В чем заключается сложность товарно-партионной идентификации непродовольственных товаров? (Çəki: 1)

- в большинстве случаев полностью или частично отсутствуют надежные критерии для идентификации
- в чрезмерной трудоемкости процесса идентификации
- в больших финансовых затратах на идентификацию
- в отсутствии необходимых приборов и аппаратов

-
- в нежелании экспертов проводить этот вид идентификации
-

Sual: К какому виду идентификации относят установление соответствия наименования товара по ассортиментной принадлежности, обусловливающей предъявляемые к нему требования? (Çəki: 1)

- стоимостная
 - качественная
 - товарно-партионная
 - ассортиментная
 - потребительская
-

Sual: Как по-другому называют ассортиментную идентификацию? (Çəki: 1)

- типичная
 - видовая
 - классовая
 - марочная
 - групповая
-

Sual: Какой из видов идентификации имеет особое значение при таможенной идентификации для установления кода по ТН ВЭД? (Çəki: 1)

- идентификационная
 - фальсификационная
 - стоимостная
 - информационная
 - ассортиментная
-

Sual: К какому виду идентификации относят установление подделки товаров с помощью заменителей, которые заведомо понижают его качественные характеристики? (Çəki: 1)

- количественной
 - товарно-партионной
 - потребительской
 - качественной
 - информационной
-

Sual: Как называют различные красящие вещества, фурнитуру, искусственные волокна, которые не предусмотрены технологией производства непродовольственных товаров и номенклатурой? (Çəki: 1)

- материалы
 - заменители
 - заместители
 - рецептура
 - сырье
-

Sual: На что направлена качественная идентификация непродовольственных товаров? (Çəki: 1)

- на выявление безопасности товаров
 - на выявление недостачи товаров
 - на выявление замены товара высшей градации качества низшей
 - на выявление обмана потребителя искаженной информацией о товаре
 - на выявление избыточного количества товаров в партии
-

Sual: Как называют установление соответствия требованиям качества, предусмотренным нормативной документацией для того или иного сорта товара? (Çəki: 1)

- товарно-партионной идентификацией
 - сортовой идентификацией
 - количественной идентификацией
 - потребительской идентификацией
 - стоимостной идентификацией
-

Sual: Какой вид идентификации позволяет выявить соответствие товарному сорту, указанному на маркировке или в сопроводительных документах? (Çəki: 1)

- специальная
 - информационная
 - потребительская
 - количественная
 - сортовая
-

Sual: Какого сорта непродовольственных товаров не выделяют при градации их качества? (Çəki: 1)

- отборный
 - экстра
 - ультра
 - высший
 - первый
-

Sual: По какому из показателей сорт товара не определяют? (Çəki: 1)

- наличие дефектов
 - характер дефектов
 - наличие и характер дефектов
 - величина отклонений физико-химических показателей от установленных стандартных норм
 - масса изделия
-

Sual: Какой вид фальсификации выявляют при обнаружении несоответствия сорту (классу)? (Çəki: 1)

- отсортицу
- сортамент

- подсортицу
 - пересортицу
 - сортировщицу
-

Sual: К какому виду идентификации относят установление отношения данного изделия к перечню запрещенных к реализации товаров, либо к товарам, имеющим те или иные ограничения? (Çəki: 1)

- особая
 - специальная
 - специфическая
 - безопасности
 - качественная
-

Sual: Какие ограничения могут иметь товары, отношение изделия к классу которых устанавливает специальная идентификация? (Çəki: 1)

- дотирование
 - налогообложение
 - лицензирование
 - стандартизация
 - скрытую маркировку
-

Sual: К какому виду идентификации относят выявление обмана потребителя с помощью неточной или искаженной информации о товаре? (Çəki: 1)

- потребительская
 - стоимостная
 - количественная
 - качественная
 - информационная
-

Sual: Какой вид идентификации предполагает установление соответствия информации о товаре, указанной в рекламе и товарно-сопроводительной документации, на упаковке и маркировке? (Çəki: 1)

- товарно-партионная
 - специальная
 - количественная
 - информационная
 - ассортиментная
-

Sual: Какой вид информации относится к основополагающей товарной информации? (Çəki: 1)

- вид товара
 - данные о предприятиях-посредниках
 - данные о нормативных документах
 - код по ТН ВЭД
 - штрих-код
-

Sual: Какой вид информации не относится к основополагающей товарной информации? (Çəki: 1)

- наименование товара
 - данные о качестве товара
 - наименование предприятия-изготовителя
 - дата выпуска
 - сорт товара
-

Sual: Какой вид информации относится к коммерческой информации о товаре? (Çəki: 1)

- вид товара
 - наименование товара
 - сорт товара
 - наименование предприятия-изготовителя
 - данные о предприятиях-посредниках
-

Sual: Какой вид информации не относится к коммерческой информации о товаре? (Çəki: 1)

- код по ТН ВЭД
 - данные о предприятиях-посредниках
 - данные о нормативных документах
 - дата выпуска товара
 - штрих-код
-

Sual: Какой вид информации относится к потребительской товарной информации? (Çəki: 1)

- данные о качестве товара
 - сведения о наиболее привлекательных свойствах товара
 - сорт товара
 - дата выпуска
 - данные о нормативных документах
-

Sual: Какие требования не предъявляют к товарно-сопроводительной документации, являющейся важным средством информационной идентификации? (Çəki: 1)

- должна иметь высокий уровень эстетических свойств
 - должна быть адресной
 - должна соответствовать принципу информационной достаточности
 - должна обеспечивать преемственную доступность и сохраняемость по всей технологической цепочке
 - должна иметь определенный уровень утверждения на предприятии
-

Sual: Какие требования предъявляют в обязательном порядке к товарно-сопроводительной документации, являющейся важным средством информационной идентификации? (Çəki: 1)

- должна иметь высокий уровень эстетических свойств
 - должна быть утверждена на уровне руководства страны
 - должна соответствовать принципу информационной достаточности
 - должна содержать информацию о торговых посредниках
 - должна содержать информацию о пунктах продажи данного товара
-

Sual: К какому виду идентификации относят установление обмана потребителя за счет значительных отклонений параметров товара, превышающих предельно-допустимые нормы отклонений? (Çəki: 1)

- стоимостная
 - потребительская
 - сортовая
 - качественная
 - количественная
-

Sual: К какому виду идентификации относят установление обмана потребителя путем реализации низкокачественных товаров по ценам высококачественных или товаров меньших размерных характеристик по цене больших? (Çəki: 1)

- качественная
 - потребительская
 - ассортиментная
 - стоимостная
 - товарно-партионная
-

Sual: Какой из видов идентификации необходим для регулирования свободных цен, установления потребительской стоимости товара с учетом уровня качества? (Çəki: 1)

- количественная
 - специальная
 - стоимостная
 - потребительская
 - сортовая
-

Sual: Для чего необходима стоимостная идентификация непродовольственных товаров? (Çəki: 1)

- для установления потребительской стоимости товара с учетом уровня качества
 - для повышения функциональных свойств товаров
 - для информирования потребителей о качестве товаров
 - для утверждения розничной цены товара
 - для установления полноты информации, отраженной в НТД
-

Sual: Какие методы могут применяться при идентификации непродовольственных товаров? (Çəki: 1)

- идентификационные
- фальсификационные

- силовые
 - юридические
 - лабораторные
-

Sual: Какие методы не могут применяться при идентификации непродовольственных товаров? (Çəki: 1)

- сенсорные
 - лабораторные
 - тестовые
 - экспресс-методы
 - фальсификационные
-

Sual: Какая из нижеперечисленных функций присуща идентификации? (Çəki: 1)

- образовательная
 - координирующая
 - отвечающая
 - сертифицирующая
 - управляющая
-

БÖЛМƏ: 0201

Ad	0201
Suallardan	1
Maksimal faiz	1
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие специалисты проводят идентификационную экспертизу непродовольственных товаров? (Çəki: 1)

- технологии
 - дизайнеры
 - материаловеды
 - товароведы-эксперты
 - инженеры
-

БÖЛМƏ: 0202

Ad	0202
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Как называют установление соответствия испытуемых товаров аналогам (базовой модели, образцу) из однородной группы, характеризующимся той же совокупностью технологических показателей? (Çəki: 1)

- стандартизацией
 - сертификацией
 - идентификационной экспертизой
 - экспертизой подлинности
 - товароведной характеристикой
-

Sual: Какие вопросы решает идентификационная экспертиза непродовольственных товаров? (Çəki: 1)

- каким способом был изготовлен товар
 - какие методы отделки применялись при производстве товаров
 - изготовлен ли товар из синтетических материалов
 - на исправной ли технологической линии был произведен товар
 - соответствует ли товар качественным характеристикам в техническом описании на него
-

Sual: Как называют набор характерных, специфических показателей товаров, отличающих данное изделие от других? (Çəki: 1)

- особенность товара
 - идентификация товара
 - подлинность товара
 - изысканность товара
 - номенклатура показателей качества
-

Sual: Как называется образец, являющийся исходным изделием и стандартным образцом для всех остальных выпускаемых товаров при идентификации подлинности товаров? (Çəki: 1)

- прочный
 - примерный
 - образцовый
 - подлинный
 - оригинальный
-

Sual: Какая экспертиза проводится с целью установления характерных показателей, отличающих подлинный продукт от его подделки? (Çəki: 1)

- идентификационная
 - фальсификационная
 - подлинности
 - количественная
 - таможенная
-

Sual: Какие задачи могут ставиться при экспертизе подлинности товара? (Çəki: 1)

- имеет ли данное изделие показатели, характерные для подделок подлинного товара
 - правильно ли выбрана номенклатура показателей для экспертизы подлинности
 - какие торговые предприятия реализуют данный вид изделия
 - целесообразна ли реализация изделий по данной цене
 - соответствует ли изделие требованиям безопасности
-

Sual: Какие задачи не могут ставиться при экспертизе подлинности товара? (Çəki: 1)

- насколько соответствует название изделие показателям, характерным для данной однородной группы товаров
 - правильно ли выбрана номенклатура показателей для экспертизы подлинности
 - соответствует ли маркировка данного изделия требованиям, предъявленным к ней в НТД
 - соответствует ли внутренняя и внешняя упаковка данного изделия предъявленным требованиям
 - соответствуют ли стоимость, сопроводительные документы данному изделию, а также производителю или стране, от имени которого он поступил
-

Sual: Каким из перечисленных методов эксперт не должен подтверждать отрицательные результаты, полученные при экспертизе подлинности (Çəki: 1)

- другим достоверным методом
 - вновь отобрать среднюю пробу товара из той же партии и повторить результаты в своей лаборатории
 - вновь отобрать среднюю пробу и повторить результаты в лаборатории вышестоящей соответствующей организации
 - вновь отобрать среднюю пробу и повторить результаты в независимой лаборатории
 - взять другое изделие из представленной на экспертизу партии и вновь провести экспертизу подлинности
-

Sual: Какой группы подделок не выделяют? (Çəki: 1)

- подделка, выполненная по незнанию либо по недоразумению
 - подделка, выполненная бескорыстно
 - подделка, выполненная из-за несовершенства используемой технологии, технологического решения либо низкого уровня инженерно-технического персонала
 - подделка натурального продукта искусственным, выполненная из-за отсутствия определенных знаний в данной области и с целью подмены натурального сырья (материалов)
 - подделка, выполненная с корыстной целью
-

Sual: Какая подделка может классифицироваться как фальсификация? (Çəki: 1)

- подделка, выполненная по незнанию либо по недоразумению
 - подделка, выполненная бескорыстно
 - подделка, выполненная из-за несовершенства используемой технологии, технологического решения либо низкого уровня инженерно-технического персонала
 - подделка натурального продукта искусственным, выполненная из-за отсутствия определенных знаний в данной области и с целью подмены натурального сырья (материалов)
 - подделка, выполненная с корыстной целью
-

Sual: Какое заключение делается при положительном результате экспертизы подлинности товара? (Çəki: 1)

- товар безопасен
 - товар безвреден
 - соответствует данному виду товара
 - соответствует мировым стандартам
 - соответствует стандартам «Евро-2»
-

Sual: С какого вида экспертизы должны начинаться все действия с товаром? (Çəki: 1)

- с экспертизы подлинности
 - идентификационной
 - таможенной
 - количественной
 - фальсификационной
-

Sual: На какие две группы подразделяют средства идентификации непродовольственных товаров в зависимости от назначения? (Çəki: 1)

- средства оценки и материально-технические средства
 - средства информации о товарах и нормативно-технические средства
 - средства информации о товарах и материально-технические средства
 - средства передвижения и средства методических исследований товара
 - средства оценки и средства оперативного контроля за товародвижением
-

Sual: Как называется зафиксированная на материальном носителе информация с реквизитами, позволяющими ее идентифицировать? (Çəki: 1)

- акт
 - постановление
 - ходатайство
 - устав
 - документ
-

Sual: На какие три группы подразделяют документы, используемые при идентификации непродовольственных товаров? (Çəki: 1)

- государственные, отраслевые стандарты и технические условия

- технические документы, технологические инструкции и инструкции по хранению товаров отдельных групп
 - инструкции по приемке товаров по количеству и качеству
 - нормативные, технические и технологические
 - нормативные, описательные и утвержденные
-

БÖЛМӘ: 1502

Ad	1502
Suallardan	12
Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: В каком случае у торговых организаций при поступлении товаров возникает необходимость в их независимой экспертизе? (Çəki: 1)

- когда фальсификацию обнаружить доступными в торговле методами невозможно или трудно
 - когда фальсифицированный товар соответствует по показателям качества подлиннику
 - если штамп ОТК на товаре вызывает сомнение
 - когда механические повреждения во время транспортировки товаров превышают установленные нормы
 - если производитель не провел добровольную сертификацию товара
-

Sual: Какие меры позволяют проводить идентификацию товаров, когда у получателя появляется сомнение в их ассортиментной принадлежности и качестве? (Çəki: 1)

- создание органов государственного регулирования
 - создание органов независимой экспертизы
 - создание отделов технического контроля на предприятиях
 - увеличение контроля за финансовой отчетностью производителей
 - привлечение производителей фальсификаторов к уплате налогов
-

Sual: Какие меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией товаров относятся к наказывающим мерам? (Çəki: 1)

- разработка методов выявлений фальсификации
 - совершенствование работы органов по сертификации
 - разработка нормативных документов
 - определение порядка уничтожения опасных фальсифицированных товаров
 - определение порядка перемаркировки безопасных фальсифицированных товаров
-

Sual: Какие меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией товаров не относятся к предупредительным мерам административного характера? (Çəki: 1)

- создание органов независимой экспертизы
 - определение порядка прослеживаемости фальсифицированных товаров
 - усиление государственного контроля
 - повышение информационного обеспечения специалистов
 - создание новых органов по сертификации
-

Sual: Какие меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией товаров относятся к предупредительным мерам административного характера? (Çəki: 1)

- разработка методов идентификации
 - внедрение нормативных документов
 - исполнение законодательных актов
 - информирование потребителей о средствах фальсификации
 - совершенствование работы и создание новых органов по сертификации
-

Sual: Какие меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией товаров не относят к предупредительным мерам социального характера? (Çəki: 1)

- подготовка высококвалифицированных специалистов
 - повышение информационного обеспечения специалистов
 - информирование потребителей о способах фальсификации
 - разработка методов выявления фальсификации
 - разработка соответствующих законодательных актов
-

Sual: Какие меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией товаров относятся к предупредительным мерам социального характера? (Çəki: 1)

- правоохранительные
 - разработка и исполнение законодательных актов
 - разработка и внедрение нормативных документов
 - усиление государственного контроля
 - подготовка высококвалифицированных специалистов
-

Sual: . Целью каких мер по предупреждению и борьбе с фальсификацией товаров является профилактика правонарушений, связанных с обманом покупателей посредством фальсификации? (Çəki: 1)

- предупредительных
 - наказывающих
 - предосудительных
 - рассудительных
 - капитальных
-

Sual: Какими могут быть предупредительные меры против незаконной деятельности фальсификаторов продукции? (Çəki: 1)

- социальные и капитальные
- социальные и административные

-
- специальные и административные
 - правоохранительные и специальные
 - уголовные и социальные
-

Sual: Комплекс мер какого характера разрабатывают для предупреждения незаконной деятельности фальсификаторов продукции? (Çəki: 1)

- рассудительного и предупредительного
 - предосудительного и наказательного
 - предупредительного и наказывающего
 - наказывающего и бойцовского
 - предосудительного и ответного
-

Sual: Какие общие параметры не подлежат контролю и регулировке при идентификации параметров изображения телевизоров? (Çəki: 1)

- формат изображения и искажения растра
 - количество воспроизводимых градаций яркости
 - устойчивость синхронизации
 - сведение излучаемых импульсов
 - контроль тянувшихся продолжений
-

Sual: Какие общие параметры подлежат контролю и регулировке при идентификации параметров изображения телевизоров? (Çəki: 1)

- сведение излучаемых импульсов
 - преобразование электрических символов в звуковые
 - устойчивость систематизации частот
 - световая отдача кинескопа
 - четкость совмещенного изображения
-

BÖLMƏ: 0302

Ad	0302
Suallardan	17
Maksimal faiz	17
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: От какого латинского слова произошло слово «фальсификация»? (Çəki: 1)

- falsificatione
 - falsifisicone
 - falsifio
 - falsificare
 - falsifico
-

Sual: Как переводится на русский язык латинское слово «falsifico»? (Çəki: 1)

- отделываю
 - выделяю
 - подделываю
 - фальсифицирую
 - идентифицирую
-

Sual: Как называются действия, направленные на обман получателя или потребителя путем подделки объекта купли-продажи с корыстной целью? (Çəki: 1)

- идентификация
 - фальсификация
 - замена
 - мошенничество
 - фиксация
-

Sual: Как называют действие, направленное на ухудшение потребительских свойств или уменьшение количества товара при сохранении наиболее характерных, но несущественных для его использования по назначению свойств? (Çəki: 1)

- идентификация
 - мошенничество
 - пародия
 - подмена
 - фальсификация
-

Sual: Какие свойства товара ухудшаются или полностью утрачиваются при его фальсификации? (Çəki: 1)

- несущественные для его использования по назначению
 - эстетические
 - эргономические
 - наиболее значимые, в том числе и безопасность
 - удобство пользования
-

Sual: Какой термин определяется как подделка, подмена в процессе изготовления продукции определенного качества другой, менее ценной, не соответствующей своему названию, и реализация ее в корыстных целях? (Çəki: 1)

- замена
 - пародия
 - фальсификация
 - идентификация
 - фиксация
-

Sual: Что из перечисленного не подвергается фальсификации? (Çəki: 1)

- одежда

- обувь
 - денежные купюры
 - парфюмерно-косметические товары
 - спички
-

Sual: Какое из нижеперечисленных не является следствием фальсификации?

(Çəki: 1)

- рост социального недовольства
 - материальные убытки государства
 - материальные убытки законных производителей товаров
 - материальные потери потребителей
 - физиологические потери потребителей
-

Sual: В каком из вариантов ответа правильно перечислены потери, которые несут потребители фальсифицированной продукции? (Çəki: 1)

- моральные, физиологические и физические
 - физиологические, материальные и физические
 - материальные, моральные и аморальные
 - моральные, аморальные и физиологические
 - моральные, материальные и физиологические
-

Sual: Почему для разных периодов времени характерным являлся рост количества подделок и падение нравственных устоев общества? (Çəki: 1)

- потому, что качество товаров оставляло желать лучшего
 - потому, что случаи обмана путем фальсификации товара были не наказуемы в обществе
 - потому, что контроль за качеством товаров был чересчур жесткий
 - потому, что фальсификаторы нанимали специалистов, имеющих опыт работы на предприятиях законных производителей
 - потому, что государство поощряло такую конкуренцию
-

Sual: Какие факторы способствуют распространению фальсификации промышленных товаров? (Çəki: 1)

- жесткий контроль государства за качеством товаров
 - повышение материального благосостояния людей
 - защита интересов потребителей на государственном уровне
 - распространение единой системы сертификации
 - ажиотажный спрос на товар
-

Sual: Какие факторы не способствуют распространению фальсификации промышленных товаров? (Çəki: 1)

- снижение жизненного уровня населения
- отсутствие или несовершенство законодательных актов
- отсутствие или несовершенство нормативных документов
- жесткий контроль государственных структур за качеством товаров

-
- недостаточная информированность потребителей
-

Sual: Какие мероприятия необходимо осуществить для предотвращения фальсификации и обеспечения гарантии стабильного качества продукции? (Çәki: 1)

- обоснование и корректировка номенклатуры контролируемых показателей, наиболее точно характеризующих качество продукции
 - привлечение к процессу идентификации товаров зарубежных специалистов
 - увеличение заработной платы специалистам-экспертам, работающим в области оценки качества товаров
 - запрет на рекламу в средствах массовой информации производителей сомнительных товаров
 - повышение культуры обслуживания в торговых предприятиях
-

Sual: Какие из перечисленных не входят в комплекс мероприятий, необходимых для предотвращения фальсификации и обеспечения гарантии стабильного качества продукции? (Çәki: 1)

- обоснование и корректировка номенклатуры контролируемых показателей, наиболее точно характеризующих качество продукции
 - совершенствование методов оценки качества продукции
 - запрет на рекламу в средствах массовой информации производителей сомнительных товаров
 - разработка сертификатов на продукцию и создание системы сертификации
 - разработка законодательных норм, координирующих отношения между производителем и потребителем и определяющих ответственность за их нарушения
-

Sual: Что является основным методическим принципом установления фальсификации непродовольственных товаров? (Çәki: 1)

- критерии сравнения товаров из разных групп
 - критерии сравнения товаров из одной группы
 - исследование товаров только на современных приборах и аппаратах
 - глубина исследования товаров близких по свойствам
 - выделение больших средств на идентификацию товаров
-

Sual: К разряду каких правонарушений относят фальсификацию товаров, дефицитных на внутреннем рынке страны? (Çәki: 1)

- тяжкие преступления
 - особо тяжкие преступления
 - социальные правонарушения
 - нанесение физиологических повреждений
 - мошенничество
-

Sual: Какие условия не сопровождаются усилением процесса фальсификации непродовольственных товаров? (Çәki: 1)

- нестабильность экономики

- строгий контроль государственных структур за качеством товаров
 - отмена обязательного выполнения требований стандартов по всем показателям, кроме безопасности
 - отсутствие конкурентной среды
 - наличие монополии на производство значительной части потребительских товаров
-

BÖLMƏ: 1402

Ad	1402
Suallardan	25
Maksimal faiz	25
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Какие общие параметры подлежат контролю и регулировке при идентификации параметров изображения телевизоров? (Çəki: 1)

- сведение излучаемых импульсов
 - преобразование электрических символов в звуковые
 - устойчивость систематизации частот
 - световая отдача кинескопа
 - четкость совмещенного изображения
-

Sual: На какие недочеты указывает отклонение формы УЭИТ телевизора от прямоугольной? (Çəki: 1)

- изменение формата изображения
 - недостаточную четкость совмещенного изображения
 - неисправность яркости
 - неустойчивость синхронизации
 - геометрические искажения раstra
-

Sual: Какой формат имеет кинескоп телевизора? (Çəki: 1)

- 5:4
 - 6:5
 - 7:6
 - 4:3
 - 3:2
-

Sual: Какой формат имеет УЭИТ телевизора? (Çəki: 1)

- 3:2
- 4:3
- 5:4
- 6:5
- 7:6

Sual: При идентификации какого параметра телевизора размер по горизонтали в УЭИТ устанавливают так, чтобы черно-белые квадраты обрамления справа и слева оказались за квадратом формата? (Çəki: 1)

- яркости
 - устойчивости синхронизации
 - формата изображения и искажения растра
 - точности сведения лучей
 - четкости совмещенного изображения
-

Sual: . Какой вид частотной меры используется для определения четкости на краях экрана внутри малых кругов УЭИТ телевизора при идентификации четкости совмещенного изображения? (Çəki: 1)

- цифры
 - буквы
 - символы
 - штрихи
 - цифры и буквы
-

Sual: . Что воспроизводится на горизонтальном участке 13 УЭИТ телевизора, по которому проводят идентификацию четкости совмещенного изображения? (Çəki: 1)

- таблица формата 4:3
 - градационный клин с нарастающей яркостью
 - белые вертикальные линии
 - штрихи из 3 блоков цветных линий
 - 7 блоков черно-белых штрихов
-

Sual: Идентификацию какого параметра телевизора проверяют по горизонтальному участку 13 УЭИТ? (Çəki: 1)

- яркости
 - формата изображения и искажения растра
 - устойчивости синхронизации
 - точности сведения лучей
 - четкости совмещенного изображения
-

Sual: Что воспроизводится по горизонтали 8 УЭИТ телевизора? (Çəki: 1)

- 7 блоков черно-белых штрихов
 - реберные линии
 - показатели устойчивости синхронизации
 - цветные штрихи различной толщины
 - градационный клин с нарастающей яркостью
-

Sual: Идентификация какого параметра телевизора осуществляется по горизонтали 8 УЭИТ? (Çəki: 1)

- яркости
 - четкости совмещенного изображения
 - цветовой четкости
 - устойчивости синхронизации
 - точности сведения лучей
-

Sual: Какими становятся белые вертикальные линии УЭИТ телевизора при неустойчивой синхронизации? (Çəki: 1)

- волнистыми
 - ломаными
 - круглыми
 - раздваивающимися
 - цветными
-

Sual: Идентификация какого параметра телевизора проводится по белым вертикальным линиям УЭИТ? (Çəki: 1)

- цветовой четкости
 - яркости
 - устойчивости синхронизации
 - четкости совмещенного изображения
 - точности сведения лучей
-

Sual: Могут ли по НТД какие-либо вертикальные и горизонтальные линии УЭИТ телевизора расслаиваться на три цветные линии? (Çəki: 1)

- могут в любом месте при расстоянии между цветными линиями до 5 мм
 - могут в любом месте
 - могут внутри центрального круга при расстоянии между цветными линиями до 6 мм
 - могут вне центрального круга при расстоянии между цветными линиями до 3 мм
 - не могут
-

Sual: При правильности какого параметра телевизора все вертикальные и горизонтальные линии УЭИТ воспроизводятся белыми? (Çəki: 1)

- цветовой четкости
 - устойчивости синхронизации
 - яркости
 - четкости совмещенного изображения
 - точности сведения лучей
-

Sual: Штрихи какого цвета содержит правый блок 9-й горизонтали УЭИТ телевизора? (Çəki: 1)

- черные и белые
- зеленые и пурпурные
- сине-желтые

-
- красные и голубые
 - фиолетово-сиреневые
-

Sual: Штрихи какого цвета содержит центральный блок 9-й горизонтали УЭИТ телевизора? (Çәki: 1)

- зеленые и пурпурные
 - сине-желтые
 - красные и голубые
 - фиолетово-сиреневые
 - черные и белые
-

Sual: Штрихи какого цвета содержит левый блок 9-й горизонтали УЭИТ телевизора? (Çәki: 1)

- зеленые и пурпурные
 - сине-желтые
 - красные и голубые
 - фиолетово-сиреневые
 - черные и белые
-

Sual: Идентификация какого параметра телевизоров осуществляется по 9-й горизонтали УЭИТ? (Çәki: 1)

- точности сведения лучей
 - устойчивости синхронизации
 - цветовой четкости
 - яркости
 - четкости совмещенного изображения
-

Sual: Почему подмена марки телевизора при информационной фальсификации вредит потребителю не только непосредственно в момент приобретения, но и в последующем при ремонте? (Çәki: 1)

- потому, что первый ремонт наступает очень быстро
 - потому, что приходится делать ремонт очень часто
 - потому, что сервисные пункты отказываются ремонтировать такие телевизоры
 - потому, что замена сломанных деталей невозможна из-за отсутствия необходимых деталей и узлов
 - потому, что замена деталей новыми не гарантирует высокого качества телевизора
-

Sual: При какой фальсификации телевизоров его функции, указанные в маркировке и товарно-сопроводительной документации, указаны неверно? (Çәki: 1)

- качественной
- количественной
- стоимостной
- ассортиментной

● информационной

Sual: . При каком виде фальсификации телевизоров вместо основных и вспомогательных материалов используют менее ценные и менее качественные материалы с более низкими потребительскими свойствами? (Çəki: 1)

- информационной
 - сортовой
 - стоимостной
 - количественной
 - качественной
-

Sual: . К какому виду фальсификации относят замену нетоксичной смеси полипропилена и полиамида менее дорогой и менее безопасной смесью поливинилхлорида и ацетилена для изготовления корпуса телевизора? (Çəki: 1)

- к качественной
 - к информационной
 - к стоимостной
 - к ассортиментной
 - к видовой
-

Sual: С помощью какого прибора измеряется белизна керамической посуды? (Çəki: 1)

- спектрометра
 - вискозиметра
 - прибора Бюхнера
 - фотометра
 - ареометра
-

Sual: Какие дефекты не допускаются в керамических изделиях ни при каких условиях? (Çəki: 1)

- отслоение глазури
 - деформация
 - недостаточная просвечиваемость
 - недожог
 - сборка деколи
-

Sual: Какие дефекты допускаются в керамических изделиях с определенным ограничением? (Çəki: 1)

- трещины сквозные
 - недостаточная белизна черепка
 - пузыри диаметром более 4 мм
 - цек глазури
 - отслоение краски
-

ВÖЛМƏ: 0402

Ad	0402
Suallardan	51
Maksimal faiz	51
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Какой вид фальсификации непродовольственных товаров выделяют в зависимости от метода подделки? (Çəki: 1)

- идентификационная
 - качественная
 - фальсификационная
 - экспертная
 - грубая
-

Sual: Какой из видов фальсификации непродовольственных товаров не выделяют в зависимости от метода подделки? (Çəki: 1)

- ассортиментная
 - качественная
 - количественная
 - стоимостная
 - экспертная
-

Sual: Что представляет собой комплексная фальсификация непродовольственных товаров? (Çəki: 1)

- фальсификация комплексных показателей качества
 - комплекс действий, направленных на обман потребителя
 - действия, направленные на обман различных комплексов потребителей (получателей)
 - сочетание нескольких видов фальсификации
 - то же, что и комплексная идентификация
-

Sual: При каком виде фальсификации подделка осуществляется путем полной подмены товара заменителями другого сорта, вида или наименования с сохранением сходства одного или нескольких признаков? (Çəki: 1)

- ассортиментной
 - качественной
 - количественной
 - стоимостной
 - информационной
-

Sual: Какой из материалов или элементов не может быть применен в качестве заменителя при ассортиментной фальсификации? (Çəki: 1)

- низкокачественная фурнитура

- более дешевый натуральный компонент
 - дорогостоящее сырье
 - искусственный компонент
 - различные имитаторы
-

Sual: Какие условия необходимы для ассортиментной фальсификации той или иной группы товаров? (Çəki: 1)

- улучшение эстетических свойств изделий
 - подразделение качества товара на сорта
 - значительные отклонения массы товара от стандартной
 - реализация контрафактной продукции по ценам подлинных фирм-изготовителей
 - значительные отклонения объема товара от стандартного
-

Sual: Какие условия не относятся к необходимым для ассортиментной фальсификации той или иной группы товаров? (Çəki: 1)

- наличие в продаже товаров других групп, близких по потребительным свойствам и некоторым показателям качества
 - подразделение качества товара на сорта
 - производство и реализация имитаторов данной группы товаров
 - производство и реализация товаров, отличающихся по показателям качества и наличию дефектов
 - улучшение эстетических свойств изделий
-

Sual: Какие способы ассортиментной фальсификации выделяют в зависимости от используемых средств фальсификации, схожести свойств заменителя и фальсифицируемого продукта? (Çəki: 1)

- подмена натурального сырья и материалов
 - изменение линейных размеров продукции
 - уменьшение массы товара
 - использование неисправных технологических линий
 - искусственное повышение стоимости продукции
-

Sual: Какие из способов ассортиментной фальсификации не выделяют в зависимости от используемых средств фальсификации, схожести свойств заменителя и фальсифицируемого продукта? (Çəki: 1)

- пересортица
 - замена высококачественных материалов низкокачественными заменителями
 - замена высококачественного сырья низкокачественными заменителями, имеющими сходные признаки
 - изменение линейных размеров продукции
 - подмена натурального сырья и материалов
-

Sual: На какие две группы делят все заменители, применяемые при ассортиментной фальсификации? (Çəki: 1)

- натуальные и неестественные
 - натуальные и антуражные
 - искусственные и синтетические
 - натуальные и искусственные
 - естественные и неестественные
-

Sual: Как называют одну из наиболее широко распространенных разновидностей ассортиментной фальсификации? (Çəki: 1)

- перебор искусственных заменителей
 - пересортица
 - низкокачественная проба
 - обвес
 - обмер
-

Sual: Как характеризуется пересортица непродовольственных товаров при реализации в торговле? (Çəki: 1)

- если имеет место по незнанию, то как фальсификация
 - если имеет место в корыстных целях, то как фальсификации
 - если имеет место по вине торгового предприятия, то как фальсификация
 - если имеет место по вине производителя, то как фальсификация
 - в любом случае как фальсификация
-

Sual: Квалифицируется ли пересортица, носящая объективный характер, как фальсификация? (Çəki: 1)

- квалифицируется
 - квалифицируется, если имеет место долгое время
 - квалифицируется при желании эксперта-товароведа
 - квалифицируется, если используется в корыстных целях
 - не квалифицируется
-

Sual: Какие заменители наиболее часто используют в качестве объекта при ассортиментной фальсификации? (Çəki: 1)

- подобные товары из другой группы, имеющие более низкие потребительские свойства
 - товары, имеющие сходные показатели эстетических свойств
 - подобные товары иного назначения
 - подобные товары, выполненные нестандартными методами
 - имитаторы натурального сырья, схожие по свойствам надежности
-

Sual: При какой фальсификации производится подделка товаров с помощью различных добавок, которые улучшают внешний вид товара, но заведомо понижают его качественные показатели? (Çəki: 1)

- ассортиментной
- видовой
- количественной

-
- качественной
 - стоимостной
-

Sual: Как иначе называют ассортиментную фальсификацию непродовольственных товаров? (Çəki: 1)

- классовая
 - групповая
 - видовая
 - типовая
 - позиционная
-

Sual: Какие материалы и детали часто используют для качественной фальсификации непродовольственных товаров? (Çəki: 1)

- различные красящие вещества, не предусмотренные технологией производства
 - переработанные полезные ископаемые
 - дефицитные природные минералы
 - отходы первичных производств
 - детали, используемые в производстве других товаров
-

Sual: К какого вида фальсификации относят замену первосортных материалов второсортными? (Çəki: 1)

- ассортиментной
 - видовой
 - стоимостной
 - количественной
 - качественной
-

Sual: Какая фальсификация определяется как обман потребителя за счет значительных отклонений параметров товара от предельно допустимых норм отклонений? (Çəki: 1)

- ассортиментная
 - качественная
 - стоимостная
 - количественная
 - информационная
-

Sual: Как называют количественную фальсификацию в практической деятельности? (Çəki: 1)

- недовесом или недочетом
 - недооценкой или обмером
 - перебором или недомером
 - недовесом или обмером
 - перевесом или недовесом
-

Sual: Способы и средства какой фальсификации основаны на неточных измерениях с грубыми погрешностями всегда в сторону уменьшения количественных характеристик измеряемого объекта? (Çəki: 1)

- ассортиментной
 - количественной
 - качественной
 - стоимостной
 - видовой
-

Sual: Что могут использовать при количественной фальсификации непродовольственных товаров? (Çəki: 1)

- поддельные средства измерений
 - ложную информацию в рекламе о товаре
 - низкокачественное сырье и материалы
 - неисправные технологические линии
 - устаревшие методы отделки
-

Sual: Что не используют при количественной фальсификации непродовольственных товаров? (Çəki: 1)

- поддельные средства измерения
 - неточные измерительные технические устройства
 - низкокачественное сырье и материалы
 - психологическое воздействие на покупателя
 - неправильное измерение товара
-

Sual: Какие из нижеперечисленных не используют в качестве поддельных средств измерений или неточных измерительных устройств при количественной фальсификации? (Çəki: 1)

- гири
 - метры
 - измерительная посуда
 - весы
 - петрограф
-

Sual: Какой способ количественной фальсификации наиболее распространен? (Çəki: 1)

- использование некачественного сырья
 - выработка товара на неисправных технологических линиях
 - применение дешевых методов отделки
 - некачественная упаковка
 - поддельные или неточные средства измерений
-

Sual: При каком способе фальсификации используются поддельные меры и приборы без поверочных клейм и свидетельств, наносимых и выдаваемых органами государственных метрологических служб? (Çəki: 1)

- ассортиментной

- потребительской
 - качественной
 - количественной
 - информационной
-

Sual: Какие элементы не могут служить основанием для факта количественной фальсификации товаров? (Çəki: 1)

- отсутствие даты на поверочных клеймах на весах
 - истекший срок даты на поверочных клеймах на гирях
 - несовершенство методов идентификации товаров
 - неисправные приборы, которыми пользуются изготовители
 - неисправное фасовочное оборудование, которым пользуются продавцы
-

Sual: Имеет ли место количественная фальсификация, если действия субъекта, проводящего неправильные измерения, имеют неумышленный характер (по незнанию и т.д.)? (Çəki: 1)

- имеет, если субъект не прошел соответствующую подготовку
 - не имеет
 - имеет
 - имеет, если субъект прошел соответствующую подготовку
 - не имеет, если измерительные приборы неисправны
-

Sual: На каком этапе формирования товара на производстве, в основном, происходит количественная фальсификация? (Çəki: 1)

- при подборе сырья и материалов
 - при взвешивании сырьевых компонентов
 - в процессе технологической выработки
 - при заключительной отделке товара
 - при фасовке или розливе товара
-

Sual: Какая фальсификация представляет собой обман потребителя путем реализации контрафактной продукции по ценам подлинных фирм-изготовителей? (Çəki: 1)

- видовая
 - стоимостная
 - качественная
 - количественная
 - информационная
-

Sual: В каком из случаев речь не идет о стоимостной фальсификации товаров? (Çəki: 1)

- при реализации контрафактной продукции по ценам подлинных фирм-изготовителей
- при реализации низкокачественных товаров по ценам высококачественных
- при реализации товаров с меньшими количественными характеристиками по цене товаров с большими количественными показателями

-
- при представлении искаженной информации о товаре
 - при реализации товаров с меньшей массой по цене полновесных товаров
-

Sual: С какой целью может использоваться стоимостная фальсификация товаров в условиях рыночной экономики? (Çəki: 1)

- для формирования потребительских предпочтений к данному товару с помощью демпинговых цен
 - для снижения авторитета законных производителей товаров
 - для насыщения рынка
 - для удовлетворения потребностей взыскательных потребителей
 - для удовлетворения потребностей социально незащищенных слоев населения
-

Sual: Какая фальсификация представляет собой обман потребителя с помощью недостоверной или заведомо ложной информации о товаре? (Çəki: 1)

- качественная
 - количественная
 - информационная
 - стоимостная
 - ассортиментная
-

Sual: Какие данные о товаре не могут искажаться? (Çəki: 1)

- о наименовании товара
 - о фирме-изготовителе
 - о стране-поставщике
 - о волокнистом составе
 - о назначении
-

Sual: В каких документах и источниках информации информационная фальсификация осуществляться не может? (Çəki: 1)

- в товарно-сопроводительных документах
 - в сертификате
 - в государственном стандарте
 - в маркировке
 - в рекламе
-

Sual: Служит ли искаженная или неточная информация о составе и свойствах товара основанием считать подделку подлинного товара фальсифицированным? (Çəki: 1)

- служит
 - служит, если информация искажена в корыстных целях
 - служит, если искаженную информацию представляет производитель
 - служит, если искаженная информация исходит от торгового посредника
 - не служит
-

Sual: Какие данные, как правило, искажаются или указываются неточно при информационной фальсификации? (Çəki: 1)

- количество единиц товара в наборе
 - цвет товара
 - форма товара
 - наименование товара и его логотип
 - фасон изделия
-

Sual: Какие данные при информационной фальсификации товара, как правило, не искажаются? (Çəki: 1)

- наименование товара и его логотип
 - условия хранения и способы ухода за товаром
 - цвет товара
 - состав
 - страна происхождения товара
-

Sual: Какая информация о товаре не указывается или указывается неправильно при информационной фальсификации чаще всего? (Çəki: 1)

- фасон товара
 - страна происхождения и штриховой код
 - количество единиц товара в наборе
 - цвет товара
 - форма товара
-

Sual: Почему известные предприятия-изготовители товаров несут большой материальный ущерб при подделке их товарных и фирменных знаков? (Çəki: 1)

- так как в этом случае потребители предпочитают фальсифицированный товар
 - так как потребители начинают привыкать к фальсифицированному товару
 - так как качество фальсификата нередко превосходит качество оригинала
 - так как они вынуждены платить налоги за продажу фальсификата
 - так как потребители, купившие фальсифицированный товар низкого качества с фирменным знаком, утрачивают доверие к нему
-

Sual: Чем защищается авторское право изготовителя товара на его фирменный знак? (Çəki: 1)

- союзом потребителей
 - союзом предпринимателей
 - негосударственными организациями
 - государством
 - международными структурами
-

Sual: Что делают многие фирмы, чтобы уберечь свою продукцию от подделок? (Çəki: 1)

- нанимают себе адвокатов

- ужесточают контроль за собственной продукцией при ее реализации в торговле
 - вводят различные схемы защиты своих фирменных знаков
 - обращаются в судейские инстанции
 - проводят массовые мероприятия в поддержку своих прав
-

Sual: О какой информации могут свидетельствовать самоклеящиеся этикеточные материалы? (Çəki: 1)

- о неправильном проектировании товара
 - о неправильном подборе сырьевых компонентов
 - о нарушении условий хранения товара
 - о неправильной технологической выработке
 - о нарушениях, допущенных в процессе отделки
-

Sual: Из каких двух направлений состоит информационная защита товара? (Çəki: 1)

- защита от подделки упаковки и маркировки
 - защита от подделки технологического и отделочного оборудования
 - предоставление правильной информации о сырье и компонентах состава
 - создание информационной и экономической блокады для фальсификатора
 - защита информационного пространства от искажений со стороны фальсификаторов и соответствующих структур
-

Sual: Какой из перечисленных способов защиты товара от подделки является сравнительно недорогим? (Çəki: 1)

- водяные знаки
 - защитные волокна
 - химические реагенты
 - микрочастицы
 - специальные этикетки
-

Sual: Какие меры в ряде случаев вынуждены принимать фирмы-производители, дорожающие репутацией, для информационной защиты своего товара? (Çəki: 1)

- поручать заказы на поставку сырья только государственным структурам
 - покупать технологическое оборудование у передовых фирм
 - выделять средства на постоянное усложнение упаковки для своей продукции
 - использовать для производства товара только дорогое оборудование
 - рекомендовать покупателям проверять качество приобретаемой продукции
-

Sual: Какое условие необходимо учитывать производителям при выборе средства защиты своего товара? (Çəki: 1)

- защита товара должна стоить как можно дешевле
- защита товара должна быть дорогой и недосягаемой для фальсификатора

-
- защита товара от фальсификации должна обеспечиваться со стороны государства
 - защита товара должна быть привлекательной для потребителей
 - защита товара должна быть незаметной для фальсификаторов
-

Sual: Кто принимает решение об использовании средства защиты товара? (Çəki: 1)

- союз потребителей страны
 - это регламентировано Законом "О защите прав потребителей"
 - государственные службы по идентификации товаров и услуг
 - торговые посредники и официальные дистрибуторы, занимающиеся реализацией товара
 - это личное дело каждого производителя
-

Sual: В каком из случаев подделка товара теряет всякий смысл для фальсификатора? (Çəki: 1)

- если подделка тяжелее оригинала
 - если подделка не имеет сертификата соответствия
 - если подделка по внешнему виду в точности копирует оригинал
 - если стоимость поддельного товара выше, равна или чуть ниже стоимости оригинала
 - если поддельный товар реализуется в государственных магазинах
-

Sual: Где не могут находиться специальные защитные этикетки, указывающие на подлинность товара? (Çəki: 1)

- на поверхности лицевого материала
 - внутри упаковки продукции
 - на поверхности клея
 - внутри лицевого материала
 - под клеем
-

Sual: Какие из перечисленных относят к способам защиты маркировки от подделки? (Çəki: 1)

- специальные этикетки
 - наклейки
 - водяные знаки
 - оригинальная форма упаковки
 - круговой кант
-

БÖЛМË: 0501

Ad	0501
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>

Suallar təqdim etmək

2 %

Sual: Как называется установление соответствия наименования, вида, способа изготовления, линейной плотности нитей и пряжи, ширины и поверхностной плотности материала, вида и количественного соотношения текстильных волокон требованиям стандартов? (Çəki: 1)

- идентификация обувных товаров
- идентификация текстильных товаров
- идентификация швейных товаров
- фальсификация швейных товаров
- фальсификация текстильных товаров

Sual: У какого растения текстильные волокна получают не из стеблей? (Çəki: 1)

- рами
- хлопок
- джут
- лен
- кенаф

Sual: При каком виде фальсификации подделка осуществляется путем изменения наименования швейного изделия? (Çəki: 1)

- количественной
- качественной
- информационной
- ассортиментной
- стоимостной

BÖLMƏ: 0502

Ad	0502
----	------

Suallardan	17
------------	----

Maksimal faiz	17
---------------	----

Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
----------------------	-------------------------------------

Suallar təqdim etmək	2 %
----------------------	-----

Sual: Из какого белка состоит шерсть различных животных? (Çəki: 1)

- аланина
- меламина
- альбумина
- фиброна
- кератина

Sual: Из какого белка состоит шелк тутового или дубового шелкопряда? (Çəki: 1)

- аланина
 - меламина
 - альбумина
 - фиброна
 - кератина
-

Sual: К какого вида текстильным волокнам относятся волокна и нити, создаваемые в заводских условиях путем их формования из природных или синтетических полимеров? (Çəki: 1)

- физическим
 - искусственным
 - химическим
 - натуральным
 - природным
-

Sual: Какие текстильные волокна и нити получают из высокомолекулярных соединений, встречающихся в природе в готовом виде? (Çəki: 1)

- натуральные
 - искусственные
 - синтетические
 - природные
 - естественные
-

Sual: Какие текстильные волокна и нити получают из высокомолекулярных соединений, синтезируемых из низкомолекулярных веществ? (Çəki: 1)

- синтетические
 - натуральные
 - искусственные
 - природные
 - естественные
-

Sual: На какие виды подразделяют синтетические текстильные волокна и нити? (Çəki: 1)

- гетероцепные и гомоцепные
 - карбоцепные и оксицепные
 - гидроцепные и гигроцепные
 - цепные и нецепные
 - гетероцепные и карбоцепные
-

Sual: Какие синтетические текстильные волокна образуются из полимеров, в основной молекулярной цепи которых кроме атомов углерода содержатся атомы других элементов? (Çəki: 1)

- гидроцепные
- гомоцепные

-
- оксицепные
 - карбоцепные
 - гетероцепные
-

Sual: Какие синтетические текстильные волокна и нити получают из полимеров, имеющих в основной цепи макромолекул только атомы углерода? (Çəki: 1)

- гигроцепные
 - гомоцепные
 - оксицепные
 - карбоцепные
 - гетероцепные
-

Sual: Какой группы текстильных тканей не выделяют в соответствии со стандартной классификацией? (Çəki: 1)

- хлопчатобумажные
 - льняные
 - стеклоткани
 - шерстяные
 - шелковые
-

Sual: Какая идентификация текстильных материалов осуществляется в соответствии с прейскурантной классификацией? (Çəki: 1)

- способа изготовления
 - разновидности
 - ассортиментная
 - вида переплетения
 - количественного состава текстильных волокон
-

Sual: Какой идентификацией называют установление структуры текстильных материалов путем вытягивания нитей иглой с продольной и поперечной стороны под лупой? (Çəki: 1)

- вида переплетения
 - способа изготовления
 - разновидности
 - ассортиментная
 - количественного состава текстильных волокон
-

Sual: Какой показатель качества тканей определяет взаимное расположение и связь между собой нитей основы и утка? (Çəki: 1)

- плотность
 - носкость
 - износостойкость
 - вид переплетения
 - пористость
-

Sual: Какой класс тканей выделяют в зависимости от вида переплетений? (Çəki: 1)

- замысловатых переплетений
 - орнаментальных переплетений
 - простых переплетений
 - обычных переплетений
 - оригинальных переплетений
-

Sual: Какого класса тканей в зависимости от вида переплетений не выделяют? (Çəki: 1)

- простых переплетений
 - мелкоузорчатых переплетений
 - сложных переплетений
 - крупноузорчатых переплетений
 - обычных переплетений
-

Sual: К какому классу ткацких переплетений относят полотняное, саржевое и атласное переплетения? (Çəki: 1)

- мелкоузорчатые
 - крупноузорчатые
 - сложные
 - простые
 - орнаментальные
-

Sual: К какому классу ткацких переплетений относят двойные, ворсовые и перевивочные переплетения? (Çəki: 1)

- простые
 - сложные
 - замысловатые
 - мелкоузорчатые
 - крупноузорчатые
-

Sual: Как называют законченный элемент рисунка ткацкого переплетения? (Çəki: 1)

- рапорт
 - рапорт
 - узор
 - декор
 - орнамент
-

БÖЛМË: 1302

Ad

1302

Suallardan

30

Maksimal faiz

30

Sualları qarşıdırmaq



Suallar təqdim etmək

2 %

Sual: При каком дефекте керамических изделий краски сильно темнеют? (Çəki: 1)

- отслоение красок
 - недожог красок
 - пережог красок
 - сборка деколи
 - пузыри
-

Sual: Как называют выгорание красок керамических изделий из-за высокой температуры муфельного обжига? (Çəki: 1)

- сборка деколи
 - помарки краской
 - царапины
 - пережог красок
 - недожог красок
-

Sual: При каком дефекте керамических изделий рисунок получается тусклый, бледный и шероховатый на ощупь? (Çəki: 1)

- недостаточная белизна
 - отслоение краски
 - неправильное монтирование деталей
 - пережог красок
 - недожог красок
-

Sual: Какой дефект керамической посуды является результатом низкой температуры муфельного обжига? (Çəki: 1)

- подрыв приставных деталей
 - пережог красок
 - недожог красок
 - мушки
 - щербины
-

Sual: Какой дефект черепка керамической посуды ухудшает гигиенические свойства изделий? (Çəki: 1)

- цек
 - деформация
 - недостаточная просвечиваемость
 - недостаточная белизна
 - пережог красок
-

Sual: Как называют мелкие (волосяные) трещины глазури, встречающиеся в фаянсовой и майоликовой посуде и возникающие при обжиге и хранении? (Çəki: 1)

- помарки краской
 - цек
 - отслоение красок
 - недостаточная просвечиваемость
 - слепыш
-

Sual: Какой дефект керамических изделий возникает в результате неравномерной усадки во время сушки и обжига? (Çəki: 1)

- царапины
 - сборка деколи
 - пузыри
 - прыщи
 - подрыв приставных деталей
-

Sual: В каких местах чаще всего возникает подрыв приставных деталей у керамических изделий? (Çəki: 1)

- на корпусе
 - на крышке
 - в местах прикрепления к корпусу ручек и носиков
 - на носике
 - на ручке
-

Sual: Как называют сквозные или несквозные трещины керамических изделий, видимые под слоем глазури? (Çəki: 1)

- деформация
 - недостаточная просвечиваемость
 - цек
 - подрыв приставных деталей
 - недожог краски
-

Sual: Как называют вздутия на поверхности черепка керамических изделий, возникающие вследствие образования газообразных веществ при обжиге? (Çəki: 1)

- помарки краской
 - сборка деколи
 - царапины
 - пузыри и прыщи
 - цек и царапины
-

Sual: Какой дефект черепка керамических изделий возникает в результате низкого качества сырья и неправильного обжига? (Çəki: 1)

- недостаточная белизна
- посечки

-
- мушки
 - щербины
 - неправильное монтирование деталей
-

Sual: Какой дефект черепка является дефектом только для фарфоровых изделий? (Çəki: 1)

- цек
 - недостаточная просвечиваемость
 - деформация
 - отслоение красок
 - слепыш
-

Sual: Какой дефект черепка керамической посуды образуется при неоднородной структуре керамической массы? (Çəki: 1)

- недостаточная белизна
 - пузыри
 - деформация
 - прыщи
 - подрыв приставных деталей
-

Sual: Какие дефекты керамических изделий относят к дефектам декорирования? (Çəki: 1)

- слепыш
 - щербины
 - мушки
 - посечки
 - помарки краской
-

Sual: Какие дефекты керамических изделий не относят к дефектам черепка? (Çəki: 1)

- недостаточная просвечиваемость
 - недостаточная белизна
 - пузыри
 - прыщи
 - сборка деколи
-

Sual: Какие дефекты керамических изделий относят дефектам черепка? (Çəki: 1)

- деформация
 - недожог красок
 - пережог красок
 - отслоение красок
 - царапины
-

Sual: Какие группы дефектов различают на керамических изделиях? (Çəki: 1)

- обжига, отжига и сырья
 - черепка, формирования и декорирования
 - сушки, смешения и проектирования
 - черепка, обжига и проектирования
 - формирования, обжига и декорирования
-

Sual: На какие сорта подразделяют фарфоровую, фаянсовую и майоликовую посуду? (Çəki: 1)

- ультра, экстра и супер
 - экстра, супер и высший
 - 1-й, 2-й и 3-й
 - супер, высший и 1-й
 - высший, 1-й и 2-й
-

Sual: По какому изделию устанавливают величину надбавки за сложность фасона в кофейных сервисах? (Çəki: 1)

- ложка
 - чашка
 - блюдце
 - чашка с блюдцем
 - кофейник
-

Sual: По какому изделию устанавливают величину надбавки за сложность фасона в столовых сервисах? (Çəki: 1)

- блюду
 - однопорционному салатнику
 - компотнице
 - блюдцу
 - тарелке
-

Sual: Какой идентификацией называют установление соответствия указанных цен керамических изделий их качественным и размерным характеристикам? (Çəki: 1)

- сорта
 - стоимостная
 - количественная
 - информационная
 - качественная
-

Sual: Какие задачи могут ставиться для достижения целей идентификационной экспертизы керамической посуды? (Çəki: 1)

- из каких компонентов состоит керамическая масса
- установление условий процесса обжига посуды
- определение назначения изделия
- определение прочности сцепления черепка и глазури

● определение химической стойкости

Sual: Какие задачи не ставятся для достижения целей идентификационной экспертизы керамической посуды? (Çəki: 1)

- к какой видовой группе относится данный товар
 - определение химической стойкости посуды
 - является ли данный товар безопасным
 - установление физико-технических показателей
 - к какому классу относится данный товар
-

Sual: По какому показателю классифицируют керамику? (Çəki: 1)

- способу изготовления
 - степени плотности
 - способу приготовления керамической массы
 - структуре
 - теплостойкости черепка
-

Sual: Как называют установление соответствия просвечиваемости, пористости, термостойкости, белизны и толщины керамической посуды требованиям стандартов? (Çəki: 1)

- идентификация
 - идентификационная экспертиза
 - товарная экспертиза
 - идентификация физико-химических свойств
 - качественная идентификация
-

Sual: Как определяют просвечиваемость фарфоровых изделий при качественной идентификации? (Çəki: 1)

- изделия при естественном освещении рассматривают на расстоянии 30-35 см от наблюдателя
 - изделия, освещенные лампой мощностью 100 Вт, рассматривают на расстоянии 30-35 см от нее и наблюдателя
 - изделия, освещенные лампой мощностью 150 Вт, рассматривают на расстоянии 30-35 см от нее и наблюдателя
 - изделия, освещенные лампой мощностью 100 Вт, рассматривают на расстоянии 35-45 см от нее и наблюдателя
 - изделия, освещенные лампой мощностью 100 Вт, рассматривают на расстоянии 20-30 см от нее и наблюдателя
 - изделия, освещенные лампой мощностью 100 Вт, рассматривают на расстоянии 20-30 см от нее и наблюдателя
-

Sual: При какой фальсификации керамической посуды осуществляется обман потребителя путем замены вида и разновидности керамики? (Çəki: 1)

- количественной
- качественной
- стоимостной

-
- ассортиментной
 - информационной
-

Sual: Какой идентификацией называют установление соответствия указанных цен керамических изделий их качественным и размерным характеристикам? (Çəki: 1)

- сорта
 - стоимостная
 - количественная
 - информационная
 - качественная
-

Sual: По какому изделию устанавливают величину надбавки за сложность фасона в столовых сервизах? (Çəki: 1)

- блюду
 - однорционному салатнику
 - компотнице
 - блюдцу
 - тарелке
-

Sual: По какому изделию устанавливают величину надбавки за сложность фасона в кофейных сервизах? (Çəki: 1)

- ложка
 - чашка
 - блюдце
 - чашка с блюдцем
 - кофейник
-

ВÖЛМƏ: 1301

Ad	1301
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	3 %

Sual: Как называется подделка, подмена в процессе изготовления керамической посуды определенного качества другой, менее ценной, не соответствующей своему названию? (Çəki: 1)

- замена
- идентификация
- фальсификация
- подтасовка
- культурный обман

Sual: При какой фальсификации керамической посуды осуществляется обман потребителя путем замены вида и разновидности керамики? (Çəki: 1)

- количественной
 - качественной
 - стоимостной
 - ассортиментной
 - информационной
-

Sual: При какой фальсификации керамической посуды производится подмена высококачественного сырья другими, менее ценными материалами с более низкими потребительскими свойствами, которые снижают качество белизны и термические свойства? (Çəki: 1)

- ассортиментной
 - количественной
 - стоимостной
 - информационной
 - качественной
-

Sual: Какими способами определяют термостойкость керамической посуды при ее качественной идентификации? (Çəki: 1)

- по ГОСТу и по Бриннелю
 - по ГОСТу и по Роквеллу
 - по ГОСТу и по Хартвеллу
 - по ГОСТу и по Харкорту
 - по ГОСТу и по Редфорту
-

Sual: Как определяют просвечиваемость фарфоровых изделий при качественной идентификации? (Çəki: 1)

- изделия при естественном освещении рассматривают на расстоянии 30-35 см от наблюдателя
 - изделия, освещенные лампой мощностью 100 Вт, рассматривают на расстоянии 30-35 см от нее и наблюдателя
 - изделия, освещенные лампой мощностью 150 Вт, рассматривают на расстоянии 30-35 см от нее и наблюдателя
 - изделия, освещенные лампой мощностью 100 Вт, рассматривают на расстоянии 35-45 см от нее и наблюдателя
 - изделия, освещенные лампой мощностью 100 Вт, рассматривают на расстоянии 20-30 см от нее и наблюдателя
-

Sual: Как называют установление соответствия просвечиваемости, пористости, термостойкости, белизны и толщины керамической посуды требованиям стандартов? (Çəki: 1)

- идентификация
- идентификационная экспертиза
- товарная экспертиза

-
- идентификация физико-химических свойств
 - качественная идентификация
-

Sual: По какому показателю классифицируют керамику? (Çəki: 1)

- способу изготовления
 - степени плотности
 - способу приготовления керамической массы
 - структуре
 - теплостойкости черепка
-

Sual: Какие задачи не ставятся для достижения целей идентификационной экспертизы керамической посуды? (Çəki: 1)

- к какой видовой группе относится данный товар
 - определение химической стойкости посуды
 - является ли данный товар безопасным
 - установление физико-технических показателей
 - к какому классу относится данный товар
-

Sual: Какие задачи могут ставиться для достижения целей идентификационной экспертизы керамической посуды? (Çəki: 1)

- из каких компонентов состоит керамическая масса
 - установление условий процесса обжига посуды
 - определение назначения изделия
 - определение прочности сцепления черепка и глазури
 - определение химической стойкости
-

Sual: С какой целью проводится идентификационная экспертиза керамической посуды? (Çəki: 1)

- установления ее соответствия Общереспубликанскому классификатору продукции
 - установления соответствия определенному перечню признаков, приведенному в нормативно-технической документации
 - установления соответствия определенному перечню признаков, приведенных в спецификациях и накладных
 - установления соответствия требованиям, приведенным в стандартах, с дальнейшим получением сертификата
 - с целью установления соответствия количественных и качественных показателей предъявленной на экспертизу продукции требованиям, приведенным в нормативно-технической документации
-

БÖЛМƏ: 0601

Ad

0601

Suallardan

4

Maksimal faiz

4

Sualları qarşıdırmaq

Suallar təqdim etmək

2 %

Sual: Какой из перечисленных материалов не используется для низа обуви? (Çəki: 1)

- натуральная кожа
 - пористая резина
 - стиронип
 - древесина
 - картон
-

Sual: Какого вида обуви не существует? (Çəki: 1)

- из натуральной кожи
 - металлической
 - из синтетической кожи
 - резиновая
 - валяная
-

Sual: Какую обувь выделяют при ее классификации по сезонности? (Çəki: 1)

- повседневную
 - летнюю
 - нарядную
 - женскую
 - мальчиковую
-

Sual: Какую обувь выделяют при ее классификации по характеру производства?

(Çəki: 1)

- модельную
 - девичью
 - школьную
 - дошкольную
 - малодетскую
-

BÖLMƏ: 0602

Ad

0602

Suallardan

17

Maksimal faiz

17

Sualları qarşıdırmaq

Suallar təqdim etmək

2 %

Sual: Из шкур каких животных вырабатывают яловку? (Çəki: 1)

- лошадей

- коз
 - крупного рогатого скота
 - овец
 - свиней
-

Sual: Какой вид кож для обуви вырабатывают из шкур крупного рогатого скота?

(Çəki: 1)

- жеребок
 - спилок
 - выметка
 - шевро
 - шеврет
-

Sual: Кой вид кож для обуви не вырабатывают из шкур крупного рогатого скотаак? (Çəki: 1)

- выметка
 - опоек
 - нубук
 - яловка
 - полукоожник
-

Sual: Какой вид кож для обуви вырабатывают из шкур лошадей? (Çəki: 1)

- бычок
 - выросток
 - велюр
 - нубук
 - выметка
-

Sual: Какой вид кож для обуви вырабатывают из шкур коз? (Çəki: 1)

- опоек
 - выросток
 - полукоожник
 - спилок
 - лак-шевро
-

Sual: Какой вид кож для обуви вырабатывают из шкур овец? (Çəki: 1)

- выметка
 - нубук
 - шевро
 - шеврет
 - яловка
-

Sual: Какие хромовые кожи для обуви из шкур крупного рогатого скота имеют мелкий рисунок мереи, гладкую, прочную, эластичную, лицевую поверхность без пороков? (Çəki: 1)

- бычок
 - яловка
 - опоек
 - спилок
 - велюр
-

Sual: Какие хромовые кожи для обуви характеризуются повышенной плотностью, имеют грубую лицевую поверхность и кожевую ткань со сквозными отверстиями? (Çəki: 1)

- свиные хромовые кожи
 - шевро
 - шеврет
 - велюр
 - жеребок
-

Sual: Какую хромовую кожу для верха обуви получают шлифованием лицевой и бахтармянной поверхностей кож? (Çəki: 1)

- свиные хромовые кожи
 - выметка
 - жеребок
 - шеврет
 - велюр
-

Sual: Какую хромовую кожу для верха обуви получают из мелких шкур крупного рогатого скота подшлифовкой лицевой поверхности? (Çəki: 1)

- шевро
 - козлина хромовая
 - лак-шевро
 - нубук
 - бычок
-

Sual: Какой вид натуральной кожи для верха обуви получают из шкур оленей, а также опойка жировым и формальдегидно-жировым дублением и шлифованием по лицевой поверхности? (Çəki: 1)

- юфтевые кожи
 - замшу
 - хромовые кожи
 - жеребок
 - свиные хромовые кожи
-

Sual: Какие обувные материалы для верха обуви получают путем нанесения на основу пленки или путем пропитки основы полимерными материалами? (Çəki: 1)

- синтетические и искусственные
 - натуральную кожу
 - замшу
 - велюр
 - нубук
-

Sual: На какой основе искусственные материалы для верха обуви не выпускают? (Çəki: 1)

- тканевой
 - трикотажной
 - асбестовой
 - нетканой
 - из коллагеновых волокон
-

Sual: Каким веществом не может быть образовано лицевое покрытие искусственной кожи для верха обуви? (Çəki: 1)

- каучуком
 - латексом
 - поливинилхлоридом
 - нитроцеллюлозой
 - уксусной кислотой
-

Sual: Каким веществом может быть образовано лицевое покрытие искусственной кожи для верха обуви? (Çəki: 1)

- уксусной кислотой
 - формальдегидом
 - оксидом серебра
 - спиртовым лаком
 - гидроксидом натрия
-

Sual: Какой из перечисленных относится к одному из основных видов искусственной кожи для верха обуви? (Çəki: 1)

- эфирискожа
 - зефирискожа
 - эластоискожа
 - гидроксискожа
 - пальмитиноискожа
-

Sual: Какой из перечисленных не относится к основным видам искусственной кожи для верха обуви? (Çəki: 1)

- эластоискожа
 - стеариноискожа
 - винилискожа
 - нитроискожа
 - амидоискожа
-

БÖЛМӘ: 0701

Ad	0701
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Как называют установление соответствия наименования металлической посуды и ассортиментной принадлежности Общереспубликанскому классификатору продукции? (Çəki: 1)

- ассортиментная идентификация
- ассортиментная фальсификация
- именная идентификация
- именная фальсификация
- качественная фальсификация

Sual: Какой идентификацией называют установление соответствия качества металлической посуды требованиям НТД? (Çəki: 1)

- количественной
- качественной
- ассортиментной
- лакокрасочных покрытий
- эмалевых покрытий

БÖЛМӘ: 0702

Ad	0702
Suallardan	19
Maksimal faiz	19
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Какой группы изделий алюминиевая листовая посуда не включает? (Çəki: 1)

- для хранения непищевых продуктов
- для приготовления холодных блюд и сервировки стола
- для переноса и хранения пищевых продуктов
- для вспомогательных и санитарно-гигиенических целей
- для тепловой обработки пищевых продуктов

Sual: Для какой цели алюминиевая листовая посуда для тепловой обработки пищевых продуктов не предназначена? (Çəki: 1)

- для варки
 - для выпечки
 - для тушения
 - для жарки
 - для сервировки
-

Sual: Какие виды алюминиевой листовой посуды предназначены для тепловой обработки пищевых продуктов? (Çəki: 1)

- тарелки
 - миски
 - молочники
 - хлебницы
 - чайники
-

Sual: Какие виды алюминиевой листовой посуды предназначены для сервировки стола? (Çəki: 1)

- кофейники
 - кастрюли
 - миски
 - сахарницы
 - сковороды
-

Sual: Какие виды алюминиевой листовой посуды предназначены для переноса и хранения пищевых продуктов? (Çəki: 1)

- тазы
 - сита
 - подносы
 - хлебницы
 - бидоны
-

Sual: Какой показатель качества металлической посуды при ее качественной идентификации допускается проверять погружением изделий в воду до верхнего края борта? (Çəki: 1)

- прочность крепления арматуры и дна
 - водонепроницаемость и плотность швов
 - теплостойкость
 - отсутствие течи
 - водопоглощаемость
-

Sual: Какой показатель качества металлической посуды при ее качественной идентификации проверяют подвешиванием изделия на арматуру с грузом, масса которого равномерно распределена на корпус и равна массе воды, эквивалентной удвоенной вместимости? (Çəki: 1)

- водонепроницаемость и плотность швов

- теплостойкость пластмассовых ручек
 - отсутствие течи
 - пористость
 - прочность крепления арматуры и дна
-

Sual: На какой период металлическую посуду подвешивают на арматуру с грузом при проверке прочности крепления арматуры и дна в процессе качественной идентификации? (Çəki: 1)

- 5 дней
 - 1 день
 - 5 часов
 - 5 минут
 - 1 час
-

Sual: На какие виды подразделяют стекло по природе исходных компонентов? (Çəki: 1)

- органическое и ограниченное
 - хрупкое и неразбивающееся
 - органическое и силикатное
 - полимерное и органическое
 - силикатное и неорганическое
-

Sual: Как называют прозрачный твердый аморфный (по большей части) материал на основе поликарилатов, полистирола и поликарбонатов? (Çəki: 1)

- силикатное стекло
 - органическое стекло
 - керамика
 - фарфор
 - фаянс
-

Sual: Какой вид органического стекла получают радикальной полимеризацией метилметакрилата в массе в присутствии перекиси бензоила, перекиси лаурила и др.? (Çəki: 1)

- полиметилметакрилатное
 - поликарилатное
 - полиметилспиртовое
 - полистирольное
 - поликарбонатное
-

Sual: Какое вещество служит исходным сырьем для полиметилметакрилата? (Çəki: 1)

- этиловый эфир метакриловой кислоты
- метиловый спирт метакриловой кислоты
- метилметаноловый эфир акриловой кислоты
- метиловый эфир метакриловой кислоты

-
- метиловый эфир меламиновой кислоты
-

Sual: Какие компоненты могут входить в состав полимеризационной смеси в зависимости от назначения органического стекла? (Çəki: 1)

- отвердители
 - размягчители
 - алкопаны
 - ослепители
 - глушители
-

Sual: Какие пластификаторы в составе органического стекла являются наиболее распространенными? (Çəki: 1)

- эфиры стеариновой кислоты
 - эфиры пальмитиновой кислоты
 - зефиры фталевой кислоты
 - эфиры фталевой кислоты
 - эфиры неорганических кислот
-

Sual: Какие красители применяют для окрашивания органического стекла?
(Çəki: 1)

- углерастворимые
 - белкорастворимые
 - жирорастворимые
 - углеводорастворимые
 - маслорастворимые
-

Sual: Какие вещества служат глушителями при производстве светорассеивающего оргстекла? (Çəki: 1)

- глина
 - полистирол
 - каолинит
 - монтмориллонит
 - малахит
-

Sual: При использовании каких светофильтрующих веществ получают органическое стекло, поглощающее ультрафиолетовое излучение? (Çəki: 1)

- производных диоксибензофенона
 - жирных кислот
 - полиспиртовых соединений
 - едких щелочей
 - солей тяжелых металлов
-

Sual: . Какой показатель качества металлической посуды при ее качественной идентификации проверяют наполнением изделий до уровня, расположенного выше мест крепления арматуры к корпусу, водой с температурой не ниже

температуры окружающей среды и выдержкой в таком состоянии не менее 5 мин? (Çəki: 1)

- водонепроницаемость и плотность швов
 - прочность крепления арматуры и дна
 - теплостойкость
 - отсутствие течи
 - водопоглощаемость
-

Sual: Какую группу изделий включает алюминиевая листовая посуда? (Çəki: 1)

- для тепловой обработки непищевых продуктов
 - для приготовления холодных блюд и сервировки стола
 - для переноса непищевых продуктов
 - для кипячения мыльного раствора
 - для хранения непищевых продуктов
-

BÖLMƏ: 0801

Ad	0801
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: На какие два типа делят строительные вяжущие материалы? (Çəki: 1)

- воздушные и водяные
 - воздушные и жидкостные
 - гидростойкие и механические
 - гидравлические и атмосферные
 - воздушные и гидравлические
-

Sual: Какой из перечисленных материалов не относится к строительным вяжущим? (Çəki: 1)

- гипс
 - воздушная известь
 - кирпич
 - гидравлическая известь
 - цемент
-

Sual: Какой строительный вяжущий материал получают измельчением и обжигом гипсового камня? (Çəki: 1)

- гипс
- мел
- тальк
- цемент

воздушная известь

Sual: Какие вяжущие строительные материалы способны твердеть и сохранять свою твердость только на воздухе? (Çəki: 1)

- гидравлические
 - азотные
 - сыпучие
 - газовые
 - воздушные
-

БÖЛМƏ: 0802

Ad	0802
----	------

Suallardan	17
------------	----

Maksimal faiz	17
---------------	----

Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
----------------------	-------------------------------------

Suallar təqdim etmək	2 %
----------------------	-----

Sual: С каким прилагательным часто употребляют название такого строительного вяжущего материала, как известь? (Çəki: 1)

- тушеная
 - лощеная
 - трощеная
 - гашеная
 - мощеная
-

Sual: Что происходит с известью при ее контакте с водой, т.е. при гашении? (Çəki: 1)

- известь превращается в тальк
 - из нее активно выделяется углекислый газ
 - известь превращается в гипс
 - известь растворяется в воде
 - из нее выделяется хлор
-

Sual: Почему гипс используют в основном при внутренней отделке помещений? (Çəki: 1)

- потому что он лучше подходит для внутренних работ
 - потому что он не разрушается под действием искусственного света
 - потому что он имеет хорошие эстетические свойства
 - ввиду повышенной прочности
 - ввиду малой гигроскопичности
-

Sual: Каковы сроки конца схватывания у быстротвердеющего и нормально твердеющего гипсов соответственно? (Çəki: 1)

- 10 часов и 15 часов
 - 5 часов и 10 часов
 - 2 часа и 4 часа
 - 1 час и 1,5 часа
 - 15 мин и 30 мин
-

Sual: Какой строительный вяжущий материал позволяет получать изделия и конструкции высочайшей прочности? (Çəki: 1)

- гипс
 - воздушная известь
 - жидкое стекло
 - цемент
 - гидравлическая известь
-

Sual: Как называют вид глины, используемый при производстве цемента? (Çəki: 1)

- каолин
 - мергель
 - белая глина
 - красная глина
 - кварц
-

Sual: На какие два вида подразделяют цементы в зависимости от исходного сырья и введенных добавок? (Çəki: 1)

- портландцементы и шлакопортландцементы
 - воздушные и водяные цементы
 - цементы черные и серые
 - цементы в мешках и россыпью
 - гипсоцементы и шлакоцементы
-

Sual: Какой вид цемента подразделяют на быстротвердеющие и портландцементы с минеральными добавками? (Çəki: 1)

- обычные цементы
 - шлакопортландцементы
 - портландцементы
 - шлакоцементированный раствор
 - гипсопортландцементы
-

Sual: Какое понятие применяется для обозначения прочностных свойств цемента? (Çəki: 1)

- знак качества
- тип
- класс

- марка
 - сертификация
-

Sual: Для каких целей используют наиболее прочные виды цемента? (Çəki: 1)

- для строительства многоэтажных домов
 - для строительства подземных помещений
 - для строительства предприятий тяжелой металлургии
 - для бетонных автомобильных дорог
 - для ракетно - стартовых площадок
-

Sual: Для каких целей используют наиболее прочные виды цемента? (Çəki: 1)

- для строительства многоэтажных домов
 - для строительства подземных помещений
 - для строительства предприятий тяжелой металлургии
 - для бетонных автомобильных дорог
 - для ракетно-стартовых площадок
-

Sual: Как называют установление соответствия наименования отдельных материалов из керамики Общереспубликанскому классификатору продукции, физико-механических показателей требованиям стандартов? (Çəki: 1)

- стандартизация
 - сертификация
 - идентификация
 - фальсификация
 - апробация
-

Sual: Какие задачи решают при идентификации отделочных материалов из керамики? (Çəki: 1)

- установление биологической стойкости
 - установление химической стойкости
 - установление диэлектрических свойств
 - установление способа выработки
 - исследование микроструктуры
-

Sual: Какие задачи не решают при идентификации отделочных материалов из керамики? (Çəki: 1)

- установление биологической стойкости
 - установление термической стойкости
 - установление химической стойкости
 - определение плотности укладки плиток в коврах
 - определение физических величин
-

Sual: Какой идентификацией называют установление соответствия ассортиментной или видовой принадлежности отделочных материалов из керамики Общереспубликанскому классификатору продукции? (Çəki: 1)

- качественной
 - сортовой
 - информационной
 - ассортиментной
 - идентификацией физических величин
-

Sual: На какие две основные группы подразделяют керамические строительные изделия в зависимости от их структуры? (Çəki: 1)

- большие и малые
 - тяжелые и легковесные
 - стеновые и кровельные
 - глинистые и каолиновые
 - пористые и плотные
-

Sual: Какое водопоглощение по массе имеют плотные керамические строительные изделия? (Çəki: 1)

- 15-20%
 - 10-15%
 - 5-10%
 - 1-4%
 - до 1%
-

ВÖЛМƏ: 0901

Ad	0901
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Какая идентификация устанавливает принадлежность фотоаппарата к той или иной ассортиментной группе исходя из классификационных признаков? (Çəki: 1)

- ассортиментная
 - класса
 - качественная
 - количественная
 - стоимостная
-

Sual: Каков процент золота в составе золотого сплава 750-й пробы? (Çəki: 1)

- 750
- 75,0
- 7,50
- 0,750

○ 57

Sual: Какой из металлов является одним из основных драгоценных металлов?
(Çəki: 1)

- медь
 - кобальт
 - серебро
 - барий
 - молибден
-

Sual: Как называют золотой сплав 958-й пробы? (Çəki: 1)

- червонным золотом
 - чистым золотом
 - золотом без примесей
 - золотым слитком
 - сплав с содержанием 9,58% золота
-

Sual: Какие системы проб применяются в настоящее время в большинстве стран? (Çəki: 1)

- метрическая и весовая
 - каратная и массовая
 - весовая и процентная
 - метрическая и процентная
 - метрическая и каратная
-

BÖLMƏ: 0902

Ad	0902
Suallardan	20
Maksimal faiz	20
Sualları qarışdırmaq	■
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Сплавы какого состава обычно применяют для изготовления золотых ювелирных изделий? (Çəki: 1)

- золота, серебра и платины
 - золота, меди и платины
 - золота, серебра и алюминия
 - золота, серебра и меди
 - золота, меди и алюминия
-

Sual: Какой пробы золотые сплавы, используемые в местном ювелирном производстве, не бывают? (Çəki: 1)

- 958-й
 - 750-й
 - 680-й
 - 583-й
 - 375-й
-

Sual: Какова причина различия золотых сплавов каждой пробы по цвету и тону? (Çəki: 1)

- процентный состав металлов
 - условия выплавки
 - условия охлаждения после выплавки
 - количество пигментов в примесях
 - совместимость компонентов друг с другом
-

Sual: Серебряно-медные сплавы какой пробы для производства серебряных ювелирных изделий не используют? (Çəki: 1)

- 875-й
 - 758-й
 - 916-й
 - 925-й
 - 960-й
-

Sual: Какова проба сплава платины, в основном применяемого в ювелирном деле? (Çəki: 1)

- 325-я
 - 530-я
 - 710-я
 - 870-я
 - 950-я
-

Sual: В зависимости от какого процесса осуществляется идентификация кристаллической структуры сплавов драгоценных металлов? (Çəki: 1)

- от сырьевого состава
 - от отделки
 - от украшения
 - от технологии изготовления
 - от маркировки
-

Sual: Какого вида холодной обработки сплавов драгоценных металлов не существует? (Çəki: 1)

- объемная крестообразная ковка
 - сжимание
 - прокатка
 - продольная ковка
 - волочение
-

Sual: Какую маркировку должны иметь все изделия из драгоценных металлов, изготовленные в нашей стране? (Çəki: 1)

- пятиконечную звезду
 - пробирное клеймо
 - знак качества
 - товарный знак
 - дату изготовления
-

Sual: На какие две группы подразделяют пробирные клейма, наносимые на ювелирные изделия из драгоценных металлов? (Çəki: 1)

- белые и черные
 - информационные и вспомогательные
 - знаковые и символические
 - общие и именные
 - основные и дополнительные
-

Sual: Какую символику клеймят на ювелирные изделия, произведенные в России? (Çəki: 1)

- матрешка
 - свинья
 - медведь
 - девушка в кокошнике
 - мальчик в военной шапке
-

Sual: Какое клеймо, кроме пробирного может наноситься на ювелирные изделия из драгоценных металлов? (Çəki: 1)

- номер стандарта
 - условное обозначение вышестоящей организации
 - ценник предприятия-изготовителя
 - линейные размеры изделия
 - условное обозначение вида обработки
-

Sual: Какие задачи могут ставиться при идентификационной экспертизе фотоаппаратов? (Çəki: 1)

- определение радиуса диафрагмы
 - определение линейных размеров затвора
 - определение веса фотоаппарата
 - определение светочувствительности фотоаппарата
 - определение расстояния фотоаппарата от фотографируемого объекта
-

Sual: Какой группы фотоаппаратов в зависимости от способа преобразования световой энергии в изображение и типа используемого фоточувствительного материала не существует? (Çəki: 1)

- классические
- системы APS

- модернизированные
 - системы Polaroid
 - цифровые
-

Sual: Какого типа классических фотоаппаратов не существует? (Çəki: 1)

- зеркальные
 - фоновые
 - компактные
 - дальномерные
 - панорамные
-

Sual: Какая идентификация состоит в процедуре сопоставления действительных значений показателей качества фотоаппаратов с требованиями стандартов? (Çəki: 1)

- класса затвора
 - количественная
 - ассортиментная
 - видовая
 - качественная
-

Sual: Каких дефектов корпуса фотоаппаратов не бывает? (Çəki: 1)

- трещины
 - царапины
 - сколы
 - разнотолщинность
 - разноокрашенность деталей
-

Sual: По качеству каких элементов фотоаппарата судят о соответствии физико-механических показателей требованиям стандартов? (Çəki: 1)

- диафрагмы и корпуса
 - корпуса и упаковки
 - затвора и объектива
 - затвора и его крышки
 - диафрагмы и объектива
-

Sual: Какой из показателей характеризует качество затвора фотоаппарата? (Çəki: 1)

- частота передачи импульса синхропозитрона
 - скорость движения исполнительного элемента
 - ускорение при движении объектива
 - водонепроницаемость
 - химическая устойчивость
-

Sual: Какой показатель качества фокального затвора фотоаппарата измеряют отношением пройденного пути к времени прохождения первой и второй шторок по кадровому окну или части кадрового окна? (Çəki: 1)

- скорость движения исполнительного элемента
 - коэффициент полезного действия
 - сопротивление изоляции синхроконтакта
 - светопроницаемость
 - частота передачи импульса синхропозитрона
-

Sual: Какое из достоинств не присуще драгоценным металлам? (Çəki: 1)

- красивый внешний вид
 - повышенная твердость
 - высокая устойчивость к химическим воздействиям
 - мягкость
 - тягучесть
-

БÖЛМƏ: 1001

Ad	1001
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: К какому виду фальсификации относят подделку товара с помощью различных добавок, которые понижают безопасность использования продукции? (Çəki: 1)

- ассортиментной
 - фальсификации безопасности
 - качественной
 - фальсификации компонентного состава
 - экологической
-

Sual: Какой компонент является главным в составе синтетических моющих средств? (Çəki: 1)

- связующее
 - подкрахмаливающие вещества
 - подсинивающие вещества
 - душистые вещества
 - синтетические моющие вещества
-

Sual: Какая идентификация синтетических моющих средств предполагает установление соответствия товара Общереспубликанскому классификатору продукции? (Çəki: 1)

- качественная
 - моющей способности
 - информационная
 - ассортиментной и видовой принадлежности
 - количественная
-

ВÖЛМƏ: 1002

Ad	1002
Suallardan	32
Maksimal faiz	32
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Как называют установление соответствия наименования синтетических моющих средств, массовой доли поверхностно-активных веществ информации, указанной на маркировке и в сопроводительном документе? (Çəki: 1)

- идентификационная экспертиза ассортиментной и видовой принадлежности
 - качественная идентификация
 - идентификационная экспертиза массовой доли ПАВ в петролейном эфире или н-гексане
 - идентификация
 - идентификационная экспертиза моющей способности
-

Sual: С какой целью проводится идентификационная экспертиза синтетических моющих средств? (Çəki: 1)

- установления соответствия продукции Общереспубликанскому классификатору продукции
 - установления соответствия определенному перечню признаков, приведенному в НТД
 - установления правильности маркировки и упаковки товаров
 - установления соответствия технологического процесса изготовления требованиям НТД
 - установления природы происхождения товаров
-

Sual: Какие задачи могут ставиться при идентификационной экспертизе синтетических моющих средств? (Çəki: 1)

- определение уровня надежности
 - соответствие эстетических свойств перечню признаков, приведенному в НТД
 - определение массовой доли реакционно-активных групп
 - разделение поверхностно-активных веществ на фракции
 - определение массовой доли поверхностно-активных веществ
-

Sual: Какие задачи не могут ставиться при идентификационной экспертизе синтетических моющих средств? (Çəki: 1)

- к какому виду относится данный товар
 - определение моющей способности
 - к какой ассортиментной группе относится данный товар
 - является ли данный товар безопасным
 - определение массовой доли реакционно-активных поверхностных веществ
-

Sual: Какими методами осуществляют идентификацию синтетических моющих средств? (Çəki: 1)

- органолептическим и экспресс-методом
 - органолептическим и тестовым
 - физико-химическим и тестовым
 - экспресс-методом и тестовым
 - органолептическим и физико-химическим
-

Sual: Какой из перечисленных показателей не определяется при проведении качественной идентификации синтетических моющих средств? (Çəki: 1)

- массовая доля ПАВ в петролейном эфире или н-гексане и в этиловом спирте
 - моющая способность
 - массовая доля пыли
 - содержание оптического отбеливателя
 - содержание физического отбеливателя
-

Sual: Какой из перечисленных показателей определяется при проведении качественной идентификации синтетических моющих средств? (Çəki: 1)

- содержание физического отбеливателя
 - концентрация пыли
 - содержание компонентов синтетического происхождения
 - пенообразующая способность
 - отстирывающая способность
-

Sual: Как устанавливают содержание оптического отбеливателя в синтетических моющих средствах при их качественной идентификации? (Çəki: 1)

- полоски плотной бумаги рассматривают в темном месте при ультрафиолетовом освещении
 - полоски фильтровальной бумаги рассматривают под прямыми солнечными лучами
 - полоски фильтровальной бумаги рассматривают в темном месте при инфракрасном освещении
 - полоски белой бумаги фильтруют под действием ультрафиолетовых лучей
 - полоски фильтровальной бумаги рассматривают в темном месте при ультрафиолетовом освещении
-

Sual: Какие задачи не могут ставиться для достижения целей идентификационной экспертизы мыла? (Çəki: 1)

- к какой группе моющих средств относится данный товар
 - к какому сорту относится данный товар
 - установление соответствия данного товара качественным характеристикам
 - относится ли данный товар к перечню запрещенных к реализации товаров
 - соответствуют ли размерные характеристики мыла требованиям стандартов
-

Sual: В зависимости от какого показателя осуществляется идентификация группы мыла? (Çəki: 1)

- содержания жирных щелочей
 - цвета
 - назначения
 - содержания жирных кислот
 - содержания посторонних примесей
-

Sual: На какие группы подразделяется хозяйственное твердое мыло? (Çəki: 1)

- высшая, 1-я, 2-я
 - 1-я, 2-я, 3-я
 - 0-я, 1-я, 2-я
 - экстра, 1-я, 2-я
 - высококачественное, обычное, второго сорта
-

Sual: Какие важнейшие показатели моющего действия мыла оценивают при идентификации качественных характеристик мыла? (Çəki: 1)

- пенообразующая, эмульгирующая и моющая способность
 - пенообразующая, латексная и суспензирующая способность
 - содержание поверхностно-активных веществ, угол смачивания раствора и пенообразующая способность
 - содержание поверхностно-активных веществ, суспензирующая способность и угол смачивания раствора
 - пенообразующая, эмульгирующая и суспензирующая способность
-

Sual: К какому виду фальсификации относят обман потребителя путем замены комплексного действия и способа применения синтетических моющих средств? (Çəki: 1)

- ассортиментной
 - качественной
 - информационной
 - стоимостной
 - фальсификации комплексного действия
-

Sual: Какие маркировочные данные не наносят на потребительскую тару синтетических моющих средств? (Çəki: 1)

- дату изготовления

- обозначение настоящего стандарта
 - способ применения
 - наименование и факс предприятия-изготовителя
 - массу нетто в перерасчете на 10-процентную влажность
-

Sual: Какой идентификацией называют установление соответствия показателей мыла требованиям стандартов? (Çəki: 1)

- ассортиментной
 - группы мыла
 - состава жировой смеси моющих веществ
 - количественной
 - качественных характеристик мыла
-

Sual: Какова функция пены в мыльном растворе? (Çəki: 1)

- увеличивает пористость мыльного раствора и смачиваемость отмываемой поверхности
 - увеличивает объем мыльного раствора и площадь его соприкосновения с отмываемой поверхностью
 - способствует уносу загрязнений из раствора, препятствуя их вторичному осаждению на отмываемую поверхность
 - химически деструктирует загрязнения, растворяя в мыльном растворе
 - препятствует впитыванию загрязнений в структуру отмываемой поверхности
-

Sual: Какой промежуток времени встrijивают мыльный раствор при определении пенообразующей способности мыла по стандарту? (Çəki: 1)

- 5 секунд
 - 15 секунд
 - 30 секунд
 - 1 минуту
 - 5 минут
-

Sual: До какой температуры нагревают мыльный раствор при определении пенообразующей способности мыла по стандарту? (Çəki: 1)

- охлаждают до +100C
 - не нагревают (требуется комнатная температура)
 - до 30C
 - до 50C
 - до 90C
-

Sual: Каким должен быть объем пены твердого хозяйственного мыла в 100мл 0,5%-го мыльного раствора в воде жесткостью 150 dH при температуре 450C? (Çəki: 1)

- не менее 350 см3
- не менее 300 см3
- не менее 250 см3

- не менее 205 см³
 - не менее 155 см³
-

Sual: Каким должен быть объем пены туалетного мыла в 100мл 0,5%-го мыльного раствора в воде жесткостью 150 dH при температуре 450C? (Çəki: 1)

- 500-550 см³
 - 400-450 см³
 - 300-350 см³
 - 200-250 см³
 - 150-200 см³
-

Sual: Как называют способность моющих средств образовывать устойчивые эмульсии, позволяющие удалять масложировые загрязнения с отмываемой поверхности? (Çəki: 1)

- пенообразующая способность
 - эмульгирующая способность
 - суспензирующая способность
 - эмульсионная способность
 - эмульсиофобность
-

Sual: Как называют способность моющих средств образовывать устойчивые суспензии с твердыми загрязнениями, позволяющие удалять их с очищаемой поверхности? (Çəki: 1)

- пенообразующая способность
 - эмульгирующая способность
 - суспензионная способность
 - суспензирующая способность
 - суспензиофильность
-

Sual: Какой промежуток времени пробирки с пигментом (сажей), водой, растворами мыла и синтетических моющих средств в разных соотношениях держат установленными в штативе после встряхивания при определении суспензирующей способности моющих средств по стандартной методике? (Çəki: 1)

- 2 часа
 - 1 час
 - 30 мин
 - 1 мин
 - 10 мин
-

Sual: Где пигмент, помещенный в пробирки при определении суспензирующей способности моющих средств, осаждается быстрее всего? (Çəki: 1)

- в 1%-ом растворе мыла
- в 1%-ом растворе синтетических моющих средств
- в 2%-ом растворе мыла
- в чистой воде

-
- в 10%-ом растворе синтетических моющих средств
-

Sual: Какую нафтеновую кислоту вводят в жировую смесь при производстве хозяйственного мыла? (Çəki: 1)

- мыложир
 - нафтохир
 - мылонаф
 - нафтенид
 - нафтид
-

Sual: Какой компонент не входит в состав жировой смеси при производстве хозяйственного мыла? (Çəki: 1)

- саломас
 - машинное масло
 - растительное масло
 - соапсток
 - таловое масло
-

Sual: Какой компонент добавляют в состав жировой смеси при производстве хозяйственного мыла? (Çəki: 1)

- канифоль
 - машинное масло
 - сливочное масло
 - шеллак
 - олифу
-

Sual: Какой компонент вводят в состав хозяйственного мыла для повышения твердости? (Çəki: 1)

- хлорид натрия
 - углекислую соду
 - углекислоту
 - оксид марганца
 - тальк
-

Sual: По какому признаку синтетические моющие средства на виды не классифицируют? (Çəki: 1)

- агрегатному состоянию
 - назначению
 - слеживаемости
 - наличию дополнительного эффекта
 - способу применения с регулированием пенообразования
-

Sual: Какой вид синтетических моющих средств выделяют при их классификации по наличию дополнительного эффекта? (Çəki: 1)

- со вспениванием

- с подсиниванием
 - с содовым действием
 - с моющим действием
 - с очищающим действием
-

Sual: При стирке в каких условиях применяют синтетические моющие средства с пониженным пенообразованием? (Çəki: 1)

- при ручной стирке
 - при стирке в малогабаритных ручных стиральных машинах
 - при стирке в автоматических стиральных машинах
 - при стирке в ручных стиральных машинах активаторного типа
 - при стирке в ручных стиральных машинах барабанного типа
-

Sual: По какой формуле определяется устойчивость пены мыльного раствора? (Çəki: 1)

$$Y_n = V_n / V_s \quad \text{○}$$

$$Y_n = V_n \cdot V_s \quad \text{○}$$

$$Y_n = S_n - S_p \quad \text{○}$$

$$Y_n = V_n \cdot t_b \quad \text{○}$$

$$Y_n = S_n / S_p \quad \text{○}$$

БÖЛМƏ: 1101

Ad	1101
Suallardan	1
Maksimal faiz	1
Sualları karşıdırmaq	☒
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие показатели проверяют при идентификации размеров изделий из пластмасс овальной формы? (Çəki: 1)

- длину, ширину и длину окружности верхней части
 - высоту, радиус по большей и малой дугам верхней части
 - длину окружности верхней части и высоту
 - толщину, высоту и длину окружности верхней части
 - длину, ширину и высоту
-

БÖЛМƏ: 1102

Ad	1102
Suallardan	37
Maksimal faiz	37
	☒

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək

2 %

Sual: Какие задачи не могут ставиться для достижения целей идентификационной экспертизы изделий из пластмасс? (Çəki: 1)

- установление способа производства изделий из пластмасс
 - определение размеров изделий из пластмасс
 - установление показателей безопасности изделий из пластмасс
 - соответствует ли изделие данным маркировки
 - установление сырьевого состава изделий
-

Sual: Что устанавливают при качественной идентификации изделий из пластмасс? (Çəki: 1)

- соответствие качества изделия качеству образца-эталона
 - соответствие изделия основному назначению
 - уровень эргономических свойств изделий
 - соответствие технических параметров изделий требованиям НТД
 - природу пластмасс пробами на нагревание и горение
-

Sual: Какими показателями оценивается качество изделий из пластмасс при проведении качественной идентификации? (Çəki: 1)

- силуэтом изделия
 - биологическими
 - формой изделия
 - видом пластмассы
 - способом производства
-

Sual: Какими показателями не оценивается качество изделий из пластмасс при проведении качественной идентификации? (Çəki: 1)

- наличием дефектов
 - размерами изделия
 - внешним видом
 - способом производства
 - химическими свойствами материала изделия
-

Sual: От какого показателя во многом зависит характер излома пластмассы? (Çəki: 1)

- присутствия пластификаторов
 - наличия стабилизаторов
 - присутствия наполнителей
 - степени полимеризации полимера
 - хрупкости пластмассы
-

Sual: Какие приспособления не используются при идентификации размеров изделий из пластмасс? (Çəki: 1)

- емкостная колба
 - универсальный инструмент
 - штангенциркуль
 - мерительный цилиндр
 - линейка
-

Sual: Какие приспособления не используются при идентификации размеров изделий из пластмасс? (Çəki: 1)

- емкостная колба
 - универсальный инструмент
 - штангенциркуль
 - мерительный цилиндр
 - линейка
-

Sual: Какие действия проводят при идентификации химических свойств изделий из пластмасс? (Çəki: 1)

- установление стойкости к действию бытовых химических средств и миграции красителя
 - установление миграции красителя и пластификатора
 - установления стойкости к действию растворителей и атмосферы
 - установление стойкости к действию бытовых химических средств и атмосферостойкости
 - установление миграции красителя и стойкости к действию солнечной инсоляции
-

Sual: Какие испытания предполагает идентификация физико-механических свойств изделий из пластмасс? (Çəki: 1)

- массы 1 м² и прочности на удар сварного шва
 - прочности и стойкости к статической нагрузке
 - разрушающего напряжения при сдвиге и пористости
 - прочности на удар сварного шва и стойкости к статической нагрузке
 - массы 1 м² и разрушающего напряжения при сдвиге
-

Sual: . Какие свойства проверяют при идентификации безопасности у пластмассовых изделий, предназначенных для приготовления и хранения пищевых продуктов, питьевой воды, а также тары для них, в первую очередь?

(Çəki: 1)

- цвет
 - химический состав
 - запах
 - наличие токсичных наполнителей
 - канцерогенность пластификаторов
-

Sual: Какой метод применяют при идентификации санитарно-гигиенических показателей изделий из пластмасс? (Çəki: 1)

- метод санитарной оценки
 - метод вытяжки
 - метод выдержки
 - метод гигиенической специфичности
 - метод санитарно-гигиенической идентификации
-

Sual: Какие действия проводят при идентификации полимерных материалов? (Çəki: 1)

- определение эстетичности
 - устанавливают поведение при высокочастотном облучении
 - устанавливают поведение при нагревании
 - определение биологической стойкости
 - определение способа изготовления
-

Sual: Какие параметры пластмасс фиксируются при их нагревании в процессе идентификации? (Çəki: 1)

- источник нагрева
 - режим нагрева
 - цвет пламени
 - среда нагрева
 - расстояние от пламени до образца
-

Sual: Какие параметры пластмасс при их нагревании в процессе идентификации не фиксируют? (Çəki: 1)

- способность плавиться
 - среда нагрева
 - цвет пламени
 - запах продуктов горения
 - способность вытягиваться в нити
-

Sual: Какой группы товаров из пластмасс при их подразделении на подклассы не выделяют? (Çəki: 1)

- щепные товары
 - хозяйствственные товары
 - галантерейные товары
 - культтовары
 - поделочные материалы (полуфабрикаты)
-

Sual: Какую группу хозяйственных изделий из пластмасс выделяют при их классификации по назначению? (Çəki: 1)

- предметы личной гигиены
- принадлежности для курения
- одежная фурнитура

-
- канцелярские изделия
 - изделия, применяемые в процессе приготовления, приема и хранения пищи
-

Sual: Какая из перечисленных групп изделий из пластмасс не относится к хозяйственным? (Çəki: 1)

- изделия для упаковки пищевых продуктов и пищевых веществ
 - изделия для обслуживания автомототранспорта
 - изделия для сада, огорода и подсобного хозяйства
 - чертежные принадлежности
 - фотопринадлежности
-

Sual: Какая из перечисленных групп изделий из пластмасс не относится к хозяйственным? (Çəki: 1)

- изделия для упаковки пищевых продуктов и пищевых веществ
 - изделия для обслуживания автомототранспорта
 - изделия для сада, огорода и подсобного хозяйства
 - чертежные принадлежности
 - фотопринадлежности
-

Sual: Какая из перечисленных групп изделий из пластмасс относится к классу галантерейных? (Çəki: 1)

- изделия для хранения различных предметов
 - игрушки и игры
 - изделия для хранения предметов личного обихода
 - изделия для спорта
 - художественные изделия
-

Sual: Какая из перечисленных групп изделий из пластмасс относится к классу культтоваров? (Çəki: 1)

- различные предметы домашнего обихода
 - изделия для сада, огорода и подсобного хозяйства
 - изделия для обслуживания автомототранспорта
 - канцелярские изделия
 - изделия для упаковки пищевых продуктов и пищевых веществ
-

Sual: Какая из перечисленных групп изделий из пластмасс не относится к классу культтоваров? (Çəki: 1)

- изделия, применяемые в процессе приготовления, приема и хранения пищи
 - чертежные принадлежности
 - фотокинопринадлежности
 - игрушки и игры
 - изделия для спорта
-

Sual: Какая из перечисленных групп изделий из пластмасс относится к классу поделочных? (Çəki: 1)

- художественные изделия
 - одежная фурнитура
 - принадлежности для курения
 - принадлежности для офиса
 - газонаполненные строительные пластмассы
-

Sual: Как называют пропитанные смолой и спрессованные листы бумаги, ткани и других материалов? (Çəki: 1)

- газонаполненные пластмассы
 - древесно-стружечные пластмассы
 - древесноволокнистые пластмассы
 - слоистые пластмассы
 - шпон
-

Sual: Как называют слоистую пластмассу на основе бумаги? (Çəki: 1)

- текстолит
 - стеклотекстолит
 - гетинакс
 - волокнит
 - стекловолокнит
-

Sual: Как называют слоистые пластмассы на основе текстильных тканей? (Çəki: 1)

- стеклотекстолит
 - текстолит
 - гетинакс
 - волокнит
 - бумаголит
-

Sual: Чем, в основном, определяются свойства слоистых пластмасс? (Çəki: 1)

- свойствами слоистого наполнителя
 - свойствами связующей смолы
 - свойствами применяемых стабилизаторов
 - свойствами применяемых пластификаторов
 - интенсивностью смешивания наполнителя со связующим
-

Sual: Как называют пластмассы с пористой структурой и малой объемной массой? (Çəki: 1)

- слоистые пластмассы
 - газонаполненные пластмассы
 - древесноволокнистые пластмассы
 - гетинакс
 - текстолит
-

Sual: Какие пластмассы получают введением в жидкую смолу веществ, выделяющих пары или газы? (Çəki: 1)

- слоистые пластмассы
 - волокнистые пластмассы
 - гетинакс
 - воздушные пластмассы
 - пенопласти
-

Sual: Какие поры у газонаполненной пластмассы пенопласт? (Çəki: 1)

- большие
 - маленькие
 - сообщающиеся
 - замкнутые
 - мигрирующие
-

Sual: Какие поры у газонаполненной пластмассы поропласт? (Çəki: 1)

- большие
 - маленькие
 - сообщающиеся
 - замкнутые
 - мигрирующие
-

Sual: Чем отличаются газонаполненные пластмассы пенопласт и поропласт?
(Çəki: 1)

- размером пор
 - замкнутостью пор
 - механическими свойствами
 - химическими свойствами
 - составом газа в порах
-

Sual: Газонаполненные пластмассы на основе каких смол дают жесткие и твердые пористые материалы, применяемые в строительстве для тепло- и звукоизоляции? (Çəki: 1)

- фенолформальдегидных
 - поливинилхлоридного пластика
 - полиуретановых
 - фторопластов
 - эпоксидных
-

Sual: Газонаполненные пластмассы на основе каких смол имеют вид мягкой и эластичной губки? (Çəki: 1)

- мочевиноформальдегидных
- полистирола
- непластифицированного поливинилхлорида
- полиуретановых

фенолформальдегидных

Sual: Какого вида пластмасс не существует? (Çəki: 1)

- стабилизованных
 - слоистых
 - газонаполненных
 - пленочных
 - урегулированных
-

Sual: На какие виды делят пластмассы по характеру макроструктуры? (Çəki: 1)

- структурные и бесструктурные
 - обычные и пористые
 - твердые и мягкие
 - однородные и неоднородные
 - углеродные и безуглеродные
-

Sual: Какими, как правило, бывают однородные пластмассы в месте разлома?
(Çəki: 1)

- зернистые
 - волнистые
 - стекловидные
 - бугристые
 - рельефные
-

Sual: Какой вид пластмасс выделяют при их классификации по природе связующих веществ? (Çəki: 1)

- на основе углеродных полимеров
 - на основе синтетических полимеров
 - на основе водородсодержащих соединений
 - углеводородные
 - слоистые
-

ВÖЛМƏ: 1201

Ad	1201
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Какая идентификация мебели представляет собой установление соответствия сведений, указанных на маркировке, в товарно-сопроводительных документах или других источниках информации? (Çəki: 1)

- информационная
 - качественная
 - количественная
 - сортовая
 - видовая
-

Sual: Какой идентификацией называют установление соответствия качества мебели требованиям ГОСТ, технических условий, условиям контракта/договора? (Çəki: 1)

- ассортиментной
 - информационной
 - количественной
 - качественной
 - сортовой
-

BÖLMƏ: 1202

Ad	1202
Suallardan	29
Maksimal faiz	29
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Что такое идентификация вида отделки мебели? (Çəki: 1)

- установление соответствия отделочных процессов мебели требованиям нормативно-технической документации
 - установление соответствия вида отделки эстетическим свойствам
 - установление соответствия вида отделочного материала специфике древесины
 - установление соответствия вида отделки функциональным требованиям
 - установление соответствия вида отделки санитарно-гигиеническим требованиям
-

Sual: Какой из перечисленных видов отделки мебели относится к непрозрачным? (Çəki: 1)

- лакирование
 - располирование
 - эмалирование
 - полирование
 - панелирование
-

Sual: Как называют рисунок, получаемый врезанием отдельных кусочков древесины (отличающихся по цвету и текстуре от основного фона), металла, перламутра, слоновой кости? (Çəki: 1)

- инкрустация
 - бумажно-слоистый пластик
 - акваграфия
 - маркетри
 - отделка шпоном
-

Sual: На какие категории делят мебель при идентификации категории? (Çəki: 1)

- на высшую и 1-ю
 - на 1-ю и 2-ю
 - на высшую, 1-ю и 2-ю
 - на 1-ю, 2-ю и 3-ю
 - на высшую, 1-ю, 2-ю и 3-ю
-

Sual: Установление соответствия каких показателей не входит в определение идентификации древесно-мебельных товаров? (Çəki: 1)

- видов древесных материалов образцам-эталонам
 - мебели требованиям стандартов
 - видов отделки классам
 - видов отделки категориям
 - видов отделки функциональным требованиям
-

Sual: Какие задачи решаются при идентификационной экспертизе мебели? (Çəki: 1)

- установление материала для изготовления фурнитуры мебели
 - определение условий роста дерева, из которого изготовлена мебель
 - установление соответствия вида отделки мебели санитарно-гигиеническим требованиям
 - установление вида технологических процессов, применяемых при производстве мебели
 - определение размеров готовой продукции
-

Sual: Какие задачи не решаются при идентификационной экспертизе мебели? (Çəki: 1)

- установление материала для изготовления каркаса мебели
 - определение вида древесины мебели
 - определение класса мебели
 - определение линейных размеров мебели
 - определение категории мебели
-

Sual: Что такое ассортиментная идентификация мебели? (Çəki: 1)

- установление принадлежности товара определенному виду мебели и древесины
- установление принадлежности товара определенному виду мебели и ее функциональному назначению

- установление принадлежности товара определенному виду древесины и ее физическим свойствам
 - установление принадлежности товара определенному виду мебели, фурнитуры и древесины
 - соответствие вида мебели и древесины их функциональному назначению
-

Sual: Какие приборы используют при качественной идентификации мебели органолептическим методом? (Çəki: 1)

- штангенглубиномер
 - шаблон
 - нутромер
 - предельный калибр
 - микроскоп
-

Sual: Какие показатели оценивают при идентификации основных физических свойств древесины? (Çəki: 1)

- плотность, влажность и твердость
 - твердость, ударная твердость и прочность при сжатии
 - влажность, твердость и ударная твердость
 - плотность, прочность при растяжении и сжатии
 - влажность, твердость и теплостойкость
-

Sual: Наличие какой информации при маркировке мебели необязательно? (Çəki: 1)

- юридический адрес изготовителя
 - манипуляционные знаки
 - дата выпуска
 - наименование страны-изготовителя
 - обозначение национального знака соответствия для сертифицированной продукции
-

Sual: Какую маркировку должна иметь транспортная упаковка мебели со стеклами или зеркалами? (Çəki: 1)

- товарный знак предприятия-изготовителя
 - телефоны официальных дистрибуторов
 - манипуляционные знаки
 - вид примененной древесины
 - отделку мебели
-

Sual: Какой информацией должна сопровождаться мебель со стеклами и зеркалами? (Çəki: 1)

- изложением стандарта на эту мебель
- инструкцией по сборке
- каталогом пунктов по сервису
- описанием сырьевых компонентов

-
- сертификатом соответствия на используемые стекла и зеркала
-

Sual: Как называют древесину с влажностью 100%? (Çəki: 1)

- воздушно-сухая
 - комнатно-сухая
 - абсолютно-сухая
 - мокрая
 - водяная
-

Sual: Древесина какой влажности пригодна для изготовления паркета? (Çəki: 1)

- 20%
 - 15%
 - 10%
 - 5%
 - 8%
-

Sual: Древесина какой влажности пригодна для изготовления мебели? (Çəki: 1)

- 20%
 - 15%
 - 12%
 - 8-10%
 - 8%
-

Sual: Древесина какой влажности пригодна для изготовления столярных изделий? (Çəki: 1)

- 15%
 - 10%
 - 8-10%
 - 5-7%
 - 2-3%
-

Sual: Через какой промежуток времени после помещения в сушильный шкаф проводят первое взвешивание бюкс с образцами древесины твердых пород при определении ее влажности? (Çəki: 1)

- 24 часа
 - 15 часов
 - 0 часов
 - 6 часов
 - 1 час
-

Sual: Через какой промежуток времени после помещения в сушильный шкаф проводят первое взвешивание бюкс с образцами древесины мягких пород при определении ее влажности? (Çəki: 1)

- 24 часа
- 15 часов

- 10 часов
 - 6 часов
 - 1 час
-

Sual: В каком устройстве высушивают древесину при определении ее влажности? (Çəki: 1)

- сушилке
 - терморегуляторе
 - водяной бане
 - сухом термостате
 - сушильном шкафу
-

Sual: Изменение количества какой влаги в составе древесины приводит к изменению размеров клеток и усушке древесины? (Çəki: 1)

- свободной
 - гигроскопической
 - капиллярной
 - химически связанной
 - замкнутой
-

Sual: Изменение количества какой влаги в составе древесины приводит к изменению размеров клеток и усушке древесины? (Çəki: 1)

- свободной
 - гигроскопической
 - капиллярной
 - химически связанной
 - замкнутой
-

Sual: Количество какой влаги зависит от объемной массы и объема пустот в древесине? (Çəki: 1)

- гигроскопической
 - химически связанной
 - свободной
 - замкнутой
 - открытой
-

Sual: Какой вид влаги в древесине удаляется легче всего? (Çəki: 1)

- гигроскопическая
 - химически связанная
 - открытая
 - капиллярная
 - блуждающая
-

Sual: Какой вид влаги в древесине является составной частью химических веществ древесины? (Çəki: 1)

- свободная
 - капиллярная
 - гигроскопическая
 - химически структурированная
 - химически связанные
-

Sual: Какие параметры древесины мебели определяют при идентификации основных физических свойств древесины? (Çəki: 1)

- химическая стойкость
 - биологическая стойкость
 - влажность
 - прочность на разрыв
 - прочность на сжатие
-

Sual: Какие разновидности влаги содержатся в свежесрубленной древесине? (Çəki: 1)

- замкнутая, пористая и биологически связанные
 - свободная, гигроскопическая и химически связанные
 - открытая, гигрофобная и химически связанные
 - свободная, капиллярная и физически связанные
 - заключенная, стеновая и свободная
-

Sual: Какой вид влаги в древесине заполняет полости клеток, сосудов и межклеточные пространства? (Çəki: 1)

- капиллярная
 - гигроскопическая
 - химически связанные
 - физически связанные
 - блуждающая
-

Sual: Какой вид влаги в древесине содержится в стенках клеток в количестве 25-30% независимо от породы древесины? (Çəki: 1)

- свободная
 - капиллярная
 - химически связанные
 - физически связанные
 - гигроскопическая
-

BÖLMƏ: 1301 (SÜRƏT 03.03.2015 12:37:02)

Ad	1301 (Sürət 03.03.2015 12:37:02)
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	3 %

Sual: Как называется подделка, подмена в процессе изготовления керамической посуды определенного качества другой, менее ценной, не соответствующей своему названию? (Çəki: 1)

- замена
 - идентификация
 - фальсификация
 - подтасовка
 - культурный обман
-

Sual: При какой фальсификации керамической посуды осуществляется обман потребителя путем замены вида и разновидности керамики? (Çəki: 1)

- количественной
 - качественной
 - стоимостной
 - ассортиментной
 - информационной
-

Sual: При какой фальсификации керамической посуды производится подмена высококачественного сырья другими, менее ценными материалами с более низкими потребительскими свойствами, которые снижают качество белизны и термические свойства? (Çəki: 1)

- ассортиментной
 - количественной
 - стоимостной
 - информационной
 - качественной
-

Sual: Какими способами определяют термостойкость керамической посуды при ее качественной идентификации? (Çəki: 1)

- по ГОСТу и по Бриннелю
 - по ГОСТу и по Роквеллу
 - по ГОСТу и по Хартвеллу
 - по ГОСТу и по Харкорту
 - по ГОСТу и по Редфорту
-

Sual: Как определяют просвечиваемость фарфоровых изделий при качественной идентификации? (Çəki: 1)

- изделия при естественном освещении рассматривают на расстоянии 30-35 см от наблюдателя
- изделия, освещенные лампой мощностью 100 Вт, рассматривают на расстоянии 30-35 см от нее и наблюдателя
- изделия, освещенные лампой мощностью 150 Вт, рассматривают на расстоянии 30-35 см от нее и наблюдателя

- изделия, освещенные лампой мощностью 100 Вт, рассматривают на расстоянии 35-45 см от нее и наблюдателя
 - изделия, освещенные лампой мощностью 100 Вт, рассматривают на расстоянии 20-30 см от нее и наблюдателя
-

Sual: Как называют установление соответствия просвечиваемости, пористости, термостойкости, белизны и толщины керамической посуды требованиям стандартов? (Çəki: 1)

- идентификация
 - идентификационная экспертиза
 - товарная экспертиза
 - идентификация физико-химических свойств
 - качественная идентификация
-

Sual: По какому показателю классифицируют керамику? (Çəki: 1)

- способу изготовления
 - степени плотности
 - способу приготовления керамической массы
 - структуре
 - теплостойкости черепка
-

Sual: Какие задачи не ставятся для достижения целей идентификационной экспертизы керамической посуды? (Çəki: 1)

- к какой видовой группе относится данный товар
 - определение химической стойкости посуды
 - является ли данный товар безопасным
 - установление физико-технических показателей
 - к какому классу относится данный товар
-

Sual: Какие задачи могут ставиться для достижения целей идентификационной экспертизы керамической посуды? (Çəki: 1)

- из каких компонентов состоит керамическая масса
 - установление условий процесса обжига посуды
 - определение назначения изделия
 - определение прочности сцепления черепка и глазури
 - определение химической стойкости
-

Sual: С какой целью проводится идентификационная экспертиза керамической посуды? (Çəki: 1)

- установления ее соответствия Общереспубликанскому классификатору продукции
- установления соответствия определенному перечню признаков, приведенному в нормативно-технической документации
- установления соответствия определенному перечню признаков, приведенных в спецификациях и накладных

- установления соответствия требованиям, приведенным в стандартах, с дальнейшим получением сертификата
 - с целью установления соответствия количественных и качественных показателей предъявленной на экспертизу продукции требованиям, приведенным в нормативно-технической документации
-

ВÖЛМӘ: 1302 (SÜRƏT 03.03.2015 12:37:10)

Ad	1302 (Sürət 03.03.2015 12:37:10)
Suallardan	30
Maksimal faiz	30
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: При каком дефекте керамических изделий краски сильно темнеют? (Çəki: 1)

- отслоение красок
 - недожог красок
 - пережог красок
 - сборка деколи
 - пузыри
-

Sual: Как называют выгорание красок керамических изделий из-за высокой температуры муфельного обжига? (Çəki: 1)

- сборка деколи
 - помарки краской
 - царапины
 - пережог красок
 - недожог красок
-

Sual: При каком дефекте керамических изделий рисунок получается тусклый, бледный и шероховатый на ощупь? (Çəki: 1)

- недостаточная белизна
 - отслоение краски
 - неправильное монтирование деталей
 - пережог красок
 - недожог красок
-

Sual: Какой дефект керамической посуды является результатом низкой температуры муфельного обжига? (Çəki: 1)

- подрыв приставных деталей
- пережог красок
- недожог красок
- мушки

щербины

Sual: Какой дефект черепка керамической посуды ухудшает гигиенические свойства изделий? (Çəki: 1)

- цек
 деформация
 недостаточная просвечиваемость
 недостаточная белизна
 пережог красок
-

Sual: Как называют мелкие (волосяные) трещины глазури, встречающиеся в фаянсовой и майоликовой посуде и возникающие при обжиге и хранении? (Çəki: 1)

- помарки краской
 цек
 отслоение красок
 недостаточная просвечиваемость
 слепыш
-

Sual: Какой дефект керамических изделий возникает в результате неравномерной усадки во время сушки и обжига? (Çəki: 1)

- царапины
 сборка деколи
 пузыри
 прыщи
 подрыв приставных деталей
-

Sual: В каких местах чаще всего возникает подрыв приставных деталей у керамических изделий? (Çəki: 1)

- на корпусе
 на крышке
 в местах прикрепления к корпусу ручек и носиков
 на носике
 на ручке
-

Sual: Как называют сквозные или несквозные трещины керамических изделий, видимые под слоем глазури? (Çəki: 1)

- деформация
 недостаточная просвечиваемость
 цек
 подрыв приставных деталей
 недожог краски
-

Sual: Как называют вздутия на поверхности черепка керамических изделий, возникающие вследствие образования газообразных веществ при обжиге?
(Çəki: 1)

- помарки краской
 - сборка деколи
 - царапины
 - пузыри и прыщи
 - цек и царапины
-

Sual: Какой дефект черепка керамических изделий возникает в результате низкого качества сырья и неправильного обжига? (Çəki: 1)

- недостаточная белизна
 - посечки
 - мушки
 - щербины
 - неправильное монтирование деталей
-

Sual: Какой дефект черепка является дефектом только для фарфоровых изделий? (Çəki: 1)

- цек
 - недостаточная просвечиваемость
 - деформация
 - отслоение красок
 - слепыш
-

Sual: Какой дефект черепка керамической посуды образуется при неоднородной структуре керамической массы? (Çəki: 1)

- недостаточная белизна
 - пузыри
 - деформация
 - прыщи
 - подрыв приставных деталей
-

Sual: Какие дефекты керамических изделий относят к дефектам декорирования? (Çəki: 1)

- слепыш
 - щербины
 - мушки
 - посечки
 - помарки краской
-

Sual: Какие дефекты керамических изделий не относят к дефектам черепка?
(Çəki: 1)

- недостаточная просвечиваемость
- недостаточная белизна

-
- пузыри
 - прыщи
 - сборка деколи
-

Sual: Какие дефекты керамических изделий относят дефектам черепка? (Çəki:

1)

- деформация
 - недожог красок
 - пережог красок
 - отслоение красок
 - царапины
-

Sual: Какие группы дефектов различают на керамических изделиях? (Çəki: 1)

- обжига, отжига и сырья
 - черепка, формирования и декорирования
 - сушки, смешения и проектирования
 - черепка, обжига и проектирования
 - формирования, обжига и декорирования
-

Sual: На какие сорта подразделяют фарфоровую, фаянсовую и майоликовую посуду? (Çəki: 1)

- ультра, экстра и супер
 - экстра, супер и высший
 - 1-й, 2-й и 3-й
 - супер, высший и 1-й
 - высший, 1-й и 2-й
-

Sual: По какому изделию устанавливают величину надбавки за сложность фасона в кофейных сервисах? (Çəki: 1)

- ложка
 - чашка
 - блюдце
 - чашка с блюдцем
 - кофейник
-

Sual: По какому изделию устанавливают величину надбавки за сложность фасона в столовых сервисах? (Çəki: 1)

- блюду
 - однопорционному салатнику
 - компотнице
 - блюдцу
 - тарелке
-

Sual: Какой идентификацией называют установление соответствия указанных цен керамических изделий их качественным и размерным характеристикам? (Çəki: 1)

- сорта
 - стоимостная
 - количественная
 - информационная
 - качественная
-

Sual: Какие задачи могут ставиться для достижения целей идентификационной экспертизы керамической посуды? (Çəki: 1)

- из каких компонентов состоит керамическая масса
 - установление условий процесса обжига посуды
 - определение назначения изделия
 - определение прочности сцепления черепка и глазури
 - определение химической стойкости
-

Sual: Какие задачи не ставятся для достижения целей идентификационной экспертизы керамической посуды? (Çəki: 1)

- к какой видовой группе относится данный товар
 - определение химической стойкости посуды
 - является ли данный товар безопасным
 - установление физико-технических показателей
 - к какому классу относится данный товар
-

Sual: По какому показателю классифицируют керамику? (Çəki: 1)

- способу изготовления
 - степени плотности
 - способу приготовления керамической массы
 - структуре
 - теплостойкости черепка
-

Sual: Как называют установление соответствия просвечиваемости, пористости, термостойкости, белизны и толщины керамической посуды требованиям стандартов? (Çəki: 1)

- идентификация
 - идентификационная экспертиза
 - товарная экспертиза
 - идентификация физико-химических свойств
 - качественная идентификация
-

Sual: Как определяют просвечиваемость фарфоровых изделий при качественной идентификации? (Çəki: 1)

- изделия при естественном освещении рассматривают на расстоянии 30-35 см от наблюдателя

- изделия, освещенные лампой мощностью 100 Вт, рассматривают на расстоянии 30-35 см от нее и наблюдателя
 - изделия, освещенные лампой мощностью 150 Вт, рассматривают на расстоянии 30-35 см от нее и наблюдателя
 - изделия, освещенные лампой мощностью 100 Вт, рассматривают на расстоянии 35-45 см от нее и наблюдателя
 - изделия, освещенные лампой мощностью 100 Вт, рассматривают на расстоянии 20-30 см от нее и наблюдателя
 - изделия, освещенные лампой мощностью 100 Вт, рассматривают на расстоянии 20-30 см от нее и наблюдателя
-

Sual: При какой фальсификации керамической посуды осуществляется обман потребителя путем замены вида и разновидности керамики? (Çəki: 1)

- количественной
 - качественной
 - стоимостной
 - ассортиментной
 - информационной
-

Sual: Какой идентификацией называют установление соответствия указанных цен керамических изделий их качественным и размерным характеристикам?

(Çəki: 1)

- сорта
 - стоимостная
 - количественная
 - информационная
 - качественная
-

Sual: По какому изделию устанавливают величину надбавки за сложность фасона в столовых сервизах? (Çəki: 1)

- блюду
 - однорционному салатнику
 - компотнице
 - блюдцу
 - тарелке
-

Sual: По какому изделию устанавливают величину надбавки за сложность фасона в кофейных сервизах? (Çəki: 1)

- ложка
 - чашка
 - блюдце
 - чашка с блюдцем
 - кофейник
-

БÖЛМƏ: 1402 (SÜRƏT 03.03.2015 12:37:17)

Ad

1402 (Sürət 03.03.2015 12:37:17)

Suallardan	25
Maksimal faiz	25
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Какие общие параметры подлежат контролю и регулировке при идентификации параметров изображения телевизоров? (Çəki: 1)

- сведение излучаемых импульсов
 - преобразование электрических символов в звуковые
 - устойчивость систематизации частот
 - световая отдача кинескопа
 - четкость совмещенного изображения
-

Sual: На какие недочеты указывает отклонение формы УЭИТ телевизора от прямоугольной? (Çəki: 1)

- изменение формата изображения
 - недостаточную четкость совмещенного изображения
 - неисправность яркости
 - неустойчивость синхронизации
 - геометрические искажения растра
-

Sual: Какой формат имеет кинескоп телевизора? (Çəki: 1)

- 5:4
 - 6:5
 - 7:6
 - 4:3
 - 3:2
-

Sual: Какой формат имеет УЭИТ телевизора? (Çəki: 1)

- 3:2
 - 4:3
 - 5:4
 - 6:5
 - 7:6
-

Sual: При идентификации какого параметра телевизора размер по горизонтали в УЭИТ устанавливают так, чтобы черно-белые квадраты обрамления справа и слева оказались за квадратом формата? (Çəki: 1)

- яркости
- устойчивости синхронизации
- формата изображения и искажения растра
- точности сведения лучей
- четкости совмещенного изображения

Sual: . Какой вид частотной меры используется для определения четкости на краях экрана внутри малых кругов УЭИТ телевизора при идентификации четкости совмещенного изображения? (Çəki: 1)

- цифры
 - буквы
 - символы
 - штрихи
 - цифры и буквы
-

Sual: . Что воспроизводится на горизонтальном участке 13 УЭИТ телевизора, по которому проводят идентификацию четкости совмещенного изображения? (Çəki: 1)

- таблица формата 4:3
 - градационный клин с нарастающей яркостью
 - белые вертикальные линии
 - штрихи из 3 блоков цветных линий
 - 7 блоков черно-белых штрихов
-

Sual: Идентификацию какого параметра телевизора проверяют по горизонтальному участку 13 УЭИТ? (Çəki: 1)

- яркости
 - формата изображения и искажения растра
 - устойчивости синхронизации
 - точности сведения лучей
 - четкости совмещенного изображения
-

Sual: Что воспроизводится по горизонтали 8 УЭИТ телевизора? (Çəki: 1)

- 7 блоков черно-белых штрихов
 - реберные линии
 - показатели устойчивости синхронизации
 - цветные штрихи различной толщины
 - градационный клин с нарастающей яркостью
-

Sual: Идентификация какого параметра телевизора осуществляется по горизонтали 8 УЭИТ? (Çəki: 1)

- яркости
 - четкости совмещенного изображения
 - цветовой четкости
 - устойчивости синхронизации
 - точности сведения лучей
-

Sual: Какими становятся белые вертикальные линии УЭИТ телевизора при неустойчивой синхронизации? (Çəki: 1)

- волнистыми

- ломаными
 - круглыми
 - раздваивающимися
 - цветными
-

Sual: Идентификация какого параметра телевизора проводится по белым вертикальным линиям УЭИТ? (Çəki: 1)

- цветовой четкости
 - яркости
 - устойчивости синхронизации
 - четкости совмещенного изображения
 - точности сведения лучей
-

Sual: Могут ли по НТД какие-либо вертикальные и горизонтальные линии УЭИТ телевизора расслаиваться на три цветные линии? (Çəki: 1)

- могут в любом месте при расстоянии между цветными линиями до 5 мм
 - могут в любом месте
 - могут внутри центрального круга при расстоянии между цветными линиями до 6 мм
 - могут вне центрального круга при расстоянии между цветными линиями до 3 мм
 - не могут
-

Sual: При правильности какого параметра телевизора все вертикальные и горизонтальные линии УЭИТ воспроизводятся белыми? (Çəki: 1)

- цветовой четкости
 - устойчивости синхронизации
 - яркости
 - четкости совмещенного изображения
 - точности сведения лучей
-

Sual: Штрихи какого цвета содержит правый блок 9-й горизонтали УЭИТ телевизора? (Çəki: 1)

- черные и белые
 - зеленые и пурпурные
 - сине-желтые
 - красные и голубые
 - фиолетово-сиреневые
-

Sual: Штрихи какого цвета содержит центральный блок 9-й горизонтали УЭИТ телевизора? (Çəki: 1)

- зеленые и пурпурные
- сине-желтые
- красные и голубые
- фиолетово-сиреневые

черные и белые

Sual: Штрихи какого цвета содержит левый блок 9-й горизонтали УЭИТ телевизора? (Çəki: 1)

- зеленые и пурпурные
 - сине-желтые
 - красные и голубые
 - фиолетово-сиреневые
 - черные и белые
-

Sual: Идентификация какого параметра телевизоров осуществляется по 9-й горизонтали УЭИТ? (Çəki: 1)

- точности сведения лучей
 - устойчивости синхронизации
 - цветовой четкости
 - яркости
 - четкости совмещенного изображения
-

Sual: Почему подмена марки телевизора при информационной фальсификации вредит потребителю не только непосредственно в момент приобретения, но и в последующем при ремонте? (Çəki: 1)

- потому, что первый ремонт наступает очень быстро
 - потому, что приходится делать ремонт очень часто
 - потому, что сервисные пункты отказываются ремонтировать такие телевизоры
 - потому, что замена сломанных деталей невозможна из-за отсутствия необходимых деталей и узлов
 - потому, что замена деталей новыми не гарантирует высокого качества телевизора
-

Sual: При какой фальсификации телевизоров его функции, указанные в маркировке и товарно-сопроводительной документации, указаны неверно? (Çəki: 1)

- качественной
 - количественной
 - стоимостной
 - ассортиментной
 - информационной
-

Sual: . При каком виде фальсификации телевизоров вместо основных и вспомогательных материалов используют менее ценные и менее качественные материалы с более низкими потребительскими свойствами? (Çəki: 1)

- информационной
- сортовой
- стоимостной
- количественной

качественной

Sual: . К какому виду фальсификации относят замену нетоксичной смеси полипропилена и полиамида менее дорогой и менее безопасной смесью поливинилхлорида и ацетилена для изготовления корпуса телевизора? (Çəki: 1)

- к качественной
 - к информационной
 - к стоимостной
 - к ассортиментной
 - к видовой
-

Sual: С помощью какого прибора измеряется белизна керамической посуды? (Çəki: 1)

- спектрометра
 - вискозиметра
 - прибора Бюхнера
 - фотометра
 - ареометра
-

Sual: Какие дефекты не допускаются в керамических изделиях ни при каких условиях? (Çəki: 1)

- отслоение глазури
 - деформация
 - недостаточная просвечиваемость
 - недожог
 - сборка деколи
-

Sual: Какие дефекты допускаются в керамических изделиях с определенным ограничением? (Çəki: 1)

- трещины сквозные
 - недостаточная белизна черепка
 - пузыри диаметром более 4 мм
 - цек глазури
 - отслоение краски
-

БÖЛМË: 1502 (SÜRËT 03.03.2015 12:37:30)

Ad	1502 (Sürət 03.03.2015 12:37:30)
Suallardan	12
Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: В каком случае у торговых организаций при поступлении товаров возникает необходимость в их независимой экспертизе? (Çəki: 1)

- когда фальсификацию обнаружить доступными в торговле методами невозможно или трудно
 - когда фальсифицированный товар соответствует по показателям качества подлиннику
 - если штамп ОТК на товаре вызывает сомнение
 - когда механические повреждения во время транспортировки товаров превышают установленные нормы
 - если производитель не провел добровольную сертификацию товара
-

Sual: Какие меры позволяют проводить идентификацию товаров, когда у получателя появляется сомнение в их ассортиментной принадлежности и качестве? (Çəki: 1)

- создание органов государственного регулирования
 - создание органов независимой экспертизы
 - создание отделов технического контроля на предприятиях
 - увеличение контроля за финансовой отчетностью производителей
 - привлечение производителей фальсификаторов к уплате налогов
-

Sual: Какие меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией товаров относятся к наказывающим мерам? (Çəki: 1)

- разработка методов выявлений фальсификации
 - совершенствование работы органов по сертификации
 - разработка нормативных документов
 - определение порядка уничтожения опасных фальсифицированных товаров
 - определение порядка перемаркировки безопасных фальсифицированных товаров
-

Sual: Какие меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией товаров не относятся к предупредительным мерам административного характера? (Çəki: 1)

- создание органов независимой экспертизы
 - определение порядка прослеживаемости фальсифицированных товаров
 - усиление государственного контроля
 - повышение информационного обеспечения специалистов
 - создание новых органов по сертификации
-

Sual: Какие меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией товаров относятся к предупредительным мерам административного характера? (Çəki: 1)

- разработка методов идентификации
 - внедрение нормативных документов
 - исполнение законодательных актов
 - информирование потребителей о средствах фальсификации
 - совершенствование работы и создание новых органов по сертификации
-

Sual: Какие меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией товаров не относят к предупредительным мерам социального характера? (Çəki: 1)

- подготавка высококвалифицированных специалистов
 - повышение информационного обеспечения специалистов
 - информирование потребителей о способах фальсификации
 - разработка методов выявления фальсификации
 - разработка соответствующих законодательных актов
-

Sual: Какие меры по предупреждению и борьбе с фальсификацией товаров относятся к предупредительным мерам социального характера? (Çəki: 1)

- правоохранительные
 - разработка и исполнение законодательных актов
 - разработка и внедрение нормативных документов
 - усиление государственного контроля
 - подготовка высококвалифицированных специалистов
-

Sual: . Целью каких мер по предупреждению и борьбе с фальсификацией товаров является профилактика правонарушений, связанных с обманом покупателей посредством фальсификации? (Çəki: 1)

- предупредительных
 - наказывающих
 - предосудительных
 - рассудительных
 - капитальных
-

Sual: Какими могут быть предупредительные меры против незаконной деятельности фальсификаторов продукции? (Çəki: 1)

- социальные и капитальные
 - социальные и административные
 - специальные и административные
 - правоохранительные и специальные
 - уголовные и социальные
-

Sual: Комплекс мер какого характера разрабатывают для предупреждения незаконной деятельности фальсификаторов продукции? (Çəki: 1)

- рассудительного и предупредительного
 - предосудительного и наказательного
 - предупредительного и наказывающего
 - наказывающего и бойцовского
 - предосудительного и ответного
-

Sual: Какие общие параметры не подлежат контролю и регулировке при идентификации параметров изображения телевизоров? (Çəki: 1)

- формат изображения и искажения раstra
- количество воспроизводимых градаций яркости

- устойчивость синхронизации
 - сведение излучаемых импульсов
 - контроль тянувшихся продолжений
-

Sual: Какие общие параметры подлежат контролю и регулировке при идентификации параметров изображения телевизоров? (Çəki: 1)

- сведение излучаемых импульсов
 - преобразование электрических символов в звуковые
 - устойчивость систематизации частот
 - световая отдача кинескопа
 - четкость совмещенного изображения
-

