

**TEST: 3443#02#Y15#01**

Test	3443#02#Y15#01
Fənn	3443 - Yüngül sənaye məhsullarının standartlaşdırılması və sertifikatlaşdırılması
Təsviri	[Təsviri]
Müəllif	Administrator P.V.
Testlərin vaxtı	80 dəqiqə
Suala vaxt	0 Saniyə
Növ	İmtahan
Maksimal faiz	500
Keçid balı	170 (34 %)
Suallardan	500
Bölmələr	36
Bölmələri qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Köçürməyə qadağa	<input checked="" type="checkbox"/>
Ancaq irəli	<input type="checkbox"/>
Son variant	<input type="checkbox"/>

**BÖLMƏ: 0101**

Ad	0101
Suallardan	12
Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Что собой представляет легкая промышленность? (Çəki: 1)

- производство пищевой продукции
- отрасль по производству товаров народного потребления
- приборостроение
- производство измерительной техники
- сельскохозяйственное производство

Sual: Каково основное назначение легкой промышленности? (Çəki: 1)

- обеспечение населения продуктами питания
- переработка сельскохозяйственной продукции
- удовлетворение растущих потребностей всех слоев населения
- повышение уровня технической оснащенности производства
- достижение высокого качества продукции

Sual: Как называется отрасль по производству товаров народного потребления? (Ўэкі: 1)

- приборостроение
  - производство пищевой продукции
  - потребительская отрасль
  - легкая промышленность
  - часовая промышленность
- 

Sual: В чем состоит главная задача легкой промышленности? (Ўэкі: 1)

- повышение материального благосостояния населения
  - производство детских товаров
  - производство пищевой продукции
  - повышение товарообмена между странами
  - удовлетворение потребностей всех слоев населения
- 

Sual: Какую продукцию для населения выпускает легкая промышленность? (Ўэкі: 1)

- хлебобулочные изделия, торты
  - автомобили, велосипеды, мотоциклы
  - ткани, одежду, обувь, трикотаж, меховые изделия, головные уборы, текстильную и кожаную галантерею
  - технологическое оборудование, станки, инструменты
  - электронную технику, компьютеры
- 

Sual: Что выпускают предприятия легкой промышленности наряду с товарами народного потребления? (Ўэкі: 1)

- продукты питания
  - вспомогательные материалы для других отраслей народного хозяйства
  - продукцию сельскохозяйственного производства
  - различные виды мебели
  - продукцию нефтепереработки
- 

Sual: Кто является основным поставщиком натурального сырья для легкой промышленности? (Ўэкі: 1)

- тяжелая промышленность
  - горнодобывающая промышленность
  - сельское хозяйство
  - нефтеперерабатывающая промышленность
  - животноводство
- 

Sual: Какие три основные группы составляют структуру легкой промышленности? (Ўэкі: 1)

- приборостроение, текстильная и меховая промышленность
  - производство пищевой, швейной и сельхозпродукции
  - сырьевая, добывающая и перерабатывающая промышленность
  - текстильная, швейная и кожевенно-обувная промышленность
  - часовая, швейная и обувная промышленность
- 

Sual: Что не входит в основу текстильной промышленности? (Ўэкі: 1)

- хлопчатобумажная, промышленность
- пищевая промышленность
- шелковая отрасль

- трикотажная промышленность
  - шерстяная промышленность
- 

Sual: Какие основные факторы, учитываются при размещении предприятий легкой промышленности? (Ҷәкі: 1)

- наличие водных ресурсов
  - развитие транспортных коммуникаций
  - большие производственные площади
  - трудовые ресурсы, сырьевой и потребительский факторы
  - наличие специалистов отрасли
- 


Sual: Какие проверки проводятся периодически в течение всего срока действия сертификата для доказательства соответствия? (Ҷәкі: 1)

- испытание
  - повторная сертификация;
  - инспекционный контроль;
  - аттестация производства
  - доаккредитация.
- 

Sual: Какой специалист, прошедший аттестацию, получает право проводить работы в области сертификации? (Ҷәкі: 1)

- инспектор.
  - эксперт-аудитор
  - дегустатор.
  - контролер.
  - технолог.
- 

### **BÖLMƏ: 0102**

Ad	0102
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Что должна обеспечивать легкая промышленность? (Ҷәкі: 1)

- потребности населения страны
  - высокий уровень экспорта продукции
  - качественную переработку сельскохозяйственной продукции
  - соответствие современным направлениям моды
  - снабжение населения лекарственными препаратами
- 

Sual: Что из перечисленного не является продукцией легкой промышленности? (Ҷәкі: 1)

- чулочно-носочные изделия
  - трикотаж
  - медицинские препараты
  - меховые изделия
  - текстильная галантерея
-

Sual: Какая продукция из ниже перечисленных выпускается предприятиями легкой промышленности? (Ҷәкі: 1)

- сырье для пищевой промышленности
  - лакокрасочные изделия
  - медицинская аппаратура
  - химические реагенты
  - кожаные чехлы для автомобильных кресел
- 

Sual: Какую продукцию не выпускает легкая промышленность? (Ҷәкі: 1)

- лекарственные препараты
  - ткани, одежда
  - текстильная и кожаная галантерея
  - обувь
  - головные уборы
- 

Sual: Что из перечисленного не является продукцией предприятий легкой промышленности? (Ҷәкі: 1)

- фильтровальные и ситовые ткани для пищевой, химической промышленности
  - корд для производства шин
  - медицинские препараты
  - сердечники стальных канатов для добывающей и металлургической промышленности
  - обивка для мебели
- 


Sual: К какой отрасли относится легкая промышленность? (Ҷәкі: 1)

- добывающая
  - пищевая
  - потребительская
  - обрабатывающая
  - сельскохозяйственная
- 

Sual: Какая отрасль является основным поставщиком натурального сырья для легкой промышленности? (Ҷәкі: 1)

- нефтедобывающая
  - пищевая
  - металлургическая
  - химическая
  - сельскохозяйственная
- 

### **BÖLMƏ: 0103**

Ad	0103
Suallardan	13
Maksimal faiz	13
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Откуда главным образом поступает сырье для легкой промышленности? (Ҷаќи: 1)

- добывающая отрасль
  - сельское хозяйство
  - химическая промышленность
  - приборостроение
  - машиностроение
- 

Sual: Какое сырье используется в легкой промышленности? (Ҷаќи: 1)

- только натуральное
  - только синтетическое
  - потребительское
  - натуральное и синтетическое
  - металлургическое
- 

Sual: Какое сырье не используется в легкой промышленности? (Ҷаќи: 1)

- натуральное
  - искусственные кожи
  - химические волокна
  - металлургическое
  - синтетические волокна
- 

Sual: Какое натуральное сырье используется в легкой промышленности? (Ҷаќи: 1)

- хлопок
  - мех
  - шерсть
  - лен
  - все выше перечисленное
- 

Sual: Из какого натурального сырья не производится продукция легкой промышленности? (Ҷаќи: 1)

- шерсть и шкуры животных
  - хлопок
  - лен
  - ореховое дерево
  - коконы шелкопряда
- 

Sual: Для производства каких изделий используются льняные ткани? (Ҷаќи: 1)

- влагонепроницаемая спецодежда
  - брезентовая парусина для укрытия техники
  - палатки
  - пожарные рукава
  - все выше перечисленное
- 

Sual: Какую продукцию выпускает шерстяная промышленность? (Ҷаќи: 1)

- бытовые ткани
  - синтетические волокна
  - перчатки
  - одеяла
  - ковры
-

Sual: Для чего используется основная часть продукции шерстяной промышленности? (Џәкі: 1)

- для технических целей
  - для упаковочных материалов
  - для производства брезента
  - для производства удобрений
  - для личного потребления
- 

Sual: Какие факторы не имеют значения для расположения хлопчатобумажной промышленности? (Џәкі: 1)

- наличие оборудования
  - наличие больших водных ресурсов
  - обеспеченность транспортом
  - наличие квалифицированной рабочей силы
  - наличие потребителя
- 

Sual: Где не используется продукция текстильной промышленности? (Џәкі: 1)

- в швейной промышленности
  - в металлургической промышленности
  - в обувной промышленности
  - в машиностроении
  - в мебельной промышленности
- 

Sual: Какой фактор является основным при размещении предприятий швейной промышленности? (Џәкі: 1)

- трудовые ресурсы
  - сырьевой
  - квалификация специалистов
  - потребительский
  - климатический
- 

Sual: Что входит в состав кожевенно-обувной промышленности? (Џәкі: 1)

- химическая промышленность
  - кожгалантерейная промышленность
  - производство фурнитуры
  - производство пластмассы
  - изготовление нитей
- 

Sual: Что из перечисленного не выпускаются на предприятиях кожгалантерейной промышленности? (Џәкі: 1)

- сумки
  - футляры
  - перчатки
  - спортивные мячи
  - ковры
- 

**Bölmә: 0201**



Sual: Какие свойства тканей не влияют на свойства одежды? (Çəki: 1)

- прочность
- эстетические
- гигиенические
- себестоимость
- эргономические

Sual: Какие факторы не влияют на качество одежды? (Çəki: 1)

- качество исходных материалов
- качество проектирования
- режим работы предприятия
- качество технологической обработки
- качество отделки

Sual: Соответствие одежды чему не зависит от материалов? (Çəki: 1)

- функциональному назначению
- материальным возможностям потребителя
- облику потребителя
- возрасту потребителя
- направлению моды

Sual: На что влияют упруго-пластические свойства материалов? (Çəki: 1)

- На создание объёмно-пространственной формы одежды
- На себестоимость продукции
- На влагостойкость одежды
- На воздухопроницаемость одежды
- На прочность одежды

Sual: Что влияет на микроклимат пододёжного пространства ? (Çəki: 1)

- Комплекс гигиенических свойств материала
- Себестоимость продукции
- Упруго-пластические свойства материала
- Устойчивость одежды в эксплуатации
- Расцветка материала

Sual: Какие свойства одежды влияют на самочувствие и работоспособность человека ? (Çəki: 1)

- Устойчивость в эксплуатации
- Прочность и надёжность
- Гигиенические свойства
- Объёмно пространственные формы
- Эстетические свойства

Sual: Какие свойства одежды не формируются в процессе проектирования ? (Ўэкі: 1)

- объёмно –пространственная одежда
  - конструктивное решение
  - взаимодействие деталей и узлов изделия
  - художественно-эстетические свойства
  - товарный вид
- 

Sual: От чего в основном зависит качество одежды в процессе технологической обработки? (Ўэкі: 1)

- Художественно-эстетические свойства
  - Гигиенические характеристики
  - Упруго-пластические свойства материала
  - Качество технологического оборудования и труда исполнителей
  - Износостойкость материала
- 

Sual: Какие факторы не влияют на сохранение качества одежды? (Ўэкі: 1)

- Упаковка
  - Условия хранения
  - Транспортирование
  - Влажно-тепловая обработка
  - Условия эксплуатации
- 

Sual: Какие факторы непосредственно формируют качество одежды ? (Ўэкі: 1)

- Современное направление моды
  - Качество материалов, проектирования и технологической обработки
  - Месторасположение предприятия
  - Количественный состав фабрики
  - Режим работы предприятия
- 

Sual: Какая организация может проводить сертификацию продукции (процессов, услуг)? (Ўэкі: 1)

- производящая данную продукцию
  - потребитель данной продукции
  - заинтересованная в результатах сертификации
  - любая организация
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Какая организация не имеет право проводить сертификацию продукции (процессов, услуг)? (Ўэкі: 1)

- производящая данную продукцию
  - потребитель данной продукции
  - зависимая от участвующих сторон
  - все перечисленные
  - заинтересованная в результатах сертификации
- 

Sual: Какая организация имеет право проводить сертификацию продукции (процессов, услуг)? (Ўэкі: 1)

- производящая данную продукцию
- потребитель данной продукции
- независимая от участвующих сторон



- любая организация
  - заинтересованная в результатах сертификации
- 

Sual: Что является критерием отнесения того или иного субъекта к третьей стороне? (Ўэкі: 1)

- возможность оказания давления со стороны одной из заинтересованных организаций
  - экономическая зависимость
  - наличие заинтересованности в результатах сертификации
  - административная зависимость
  - все выше перечисленное
- 

Sual: Что собой представляет деятельность по подтверждению соответствия? (Ўэкі: 1)

- стандартизация
  - сертификация
  - аккредитация
  - лицензирование
  - аттестация
- 

Sual: Какой орган в Системе сертификации признается третьей стороной? (Ўэкі: 1)

- предприятие-изготовитель
  - торговая сеть
  - потребитель
  - орган, независимый от участвующих сторон
  - организация-посредник
- 

Sual: Какой орган управляет системой сертификации, действуя в соответствии с правилами этой системы? (Ўэкі: 1)

- орган по стандартизации.
  - орган по сертификации.
  - орган по аккредитации.
  - таможенный орган.
  - совет по сертификации.
- 

Sual: Кто утверждает документы по признанию зарубежных сертификатов? (Ўэкі: 1)

- апелляционная комиссия
  - комиссия таможенных органов.
  - комиссия Министерства иностранных дел
  - экспертная комиссия Азгосстандарта
  - комиссия, созданная Кабинетом министров.
- 

Sual: Какие испытания могут быть признаны достоверными при сертификации? (Ўэкі: 1)

- совместные испытания изготовителей и потребителей;
  - результаты испытаний, проводимых "третьей стороной";
  - приёмочные испытания готовой продукции
  - испытания с участием экспертов-аудиторов.
  - неразрушающие испытания
-

Sual: Назовите главные требования, которым должен отвечать орган по сертификации? (Ўэки: 1)

- соблюдение законодательства, касающегося стандартизации
  - правильный выбор метода проведения испытаний;
  - быть государственным предприятием;
  - независимость и компетентность
  - высокая квалификация персонала
- 

Sual: Одним из главных признаков сертификации является (Ўэки: 1)

- аккредитация объекта сертификации
  - предварительные испытания
  - установление требований к объекту
  - стандартизация объекта
  - симплификация продукции
- 

Sual: Что из перечисленного является основной задачей сертификации продукции? (Ўэки: 1)

- увеличение прибыли предприятия.
  - проверка соответствия продукции требованиям нормативных документов.
  - оценка уровня качества продукции.
  - повышение конкурентоспособности продукции
  - защита безопасности окружающей среды.
- 

Sual: Какие свойства тканей не влияют на свойства одежды? (Ўэки: 1)

- прочность
  - эстетические
  - гигиенические
  - себестоимость
  - эргономические
- 

Sual: Какие факторы не влияют на качество одежды? (Ўэки: 1)

- качество исходных материалов
  - качество проектирования
  - режим работы предприятия
  - качество технологической обработки
  - качество отделки
- 

Sual: Соответствие одежды чему не зависит от материалов? (Ўэки: 1)

- функциональному назначению
  - материальным возможностям потребителя
  - облику потребителя
  - возрасту потребителя
  - направлению моды
- 

Sual: На что влияют упруго-пластические свойства материалов? (Ўэки: 1)

- На создание объёмно-пространственной формы одежды
- На себестоимость продукции
- На влагостойкость одежды
- На воздухопроницаемость одежды
- На прочность одежды

---

Sual: Что влияет на микроклимат пододёжного пространства ? (Ўэкі: 1)

- Комплекс гигиенических свойств материала
  - Себестоимость продукции
  - Упруго-пластические свойства материала
  - Устойчивость одежды в эксплуатации
  - Расцветка материала
- 

Sual: Какие свойства одежды влияют на самочувствие и работоспособность человека ? (Ўэкі: 1)

- Устойчивость в эксплуатации
  - Прочность и надёжность
  - Гигиенические свойства
  - Объёмно пространственные формы
  - Эстетические свойства
- 

Sual: Какие свойства одежды не формируются в процессе проектирования ? (Ўэкі: 1)

- объёмно –пространственная одежда
  - конструктивное решение
  - взаимодействие деталей и узлов изделия
  - художественно-эстетические свойства
  - товарный вид
- 

Sual: От чего в основном зависит качество одежды в процессе технологической обработки? (Ўэкі: 1)

- Художественно-эстетические свойства
  - Гигиенические характеристики
  - Упруго-пластические свойства материала
  - Качество технологического оборудования и труда исполнителей
  - Износостойкость материала
- 

Sual: Какие факторы не влияют на сохранение качества одежды? (Ўэкі: 1)

- Упаковка
  - Условия хранения
  - Транспортирование
  - Влажно-тепловая обработка
  - Условия эксплуатации
- 

Sual: Какие факторы непосредственно формируют качество одежды ? (Ўэкі: 1)

- Современное направление моды
  - Качество материалов, проектирования и технологической обработки
  - Месторасположение предприятия
  - Количественный состав фабрики
  - Режим работы предприятия
- 

### **BÖLMƏ: 0301**

Ad	0301
Suallardan	31
Maksimal faiz	31

---

Sual: Сложная характеристика одежды, включающая комплекс свойств , проявляющихся в процессе потребления , называется : (Çəki: 1)

- стандарт
- параметр
- качество
- сертификат
- назначение

Sual: Чем характеризуется качество одежды? (Çəki: 1)

- Совокупность свойств, удовлетворяющих потребности в соответствии с назначением
- Функциональные показатели
- Единичные эстетические показатели
- Соответствие основному назначению
- Эргономические показатели изделия

Sual: Как иначе называют показатели назначения ? (Çəki: 1)

- технологические
- функциональные
- эргономические
- эстетические
- экономические

Sual: Что не относится к функциональным показателям качества? (Çəki: 1)

- соответствия изделия сезону
- соответствие изделия образу жизни человека
- соответствие возрастным особенностям
- соответствие эксплуатационным требованиям
- соответствие материальным возможностям

Sual: К каким показателям относится соответствие одежды образу жизни человека? (Çəki: 1)

- эстетические
- функциональные
- экономические
- технологические
- гигиенические

Sual: Соответствие какому фактору относится к эстетическим показателям? (Çəki: 1)

- современному стилю и моде
- размерной и половозрастной группе
- условиям эксплуатации
- психофизиологическим особенностям человека
- времени года

Sual: Соответствие какому фактору относится к показателям назначения? (Ўэки: 1)

- новизна и оригинальность модели
  - рациональность конструктивных решений
  - комфорт и удобство эксплуатации
  - конкретной обстановке труда и отдыха
  - уровень стандартизации и унификации
- 

Sual: Соответствие какому фактору относится к эргономическим показателям? (Ўэки: 1)

- размеры и форма тела человека
  - санитарно - гигиенические требования
  - использование базовых конструктивных основ
  - условия эксплуатации
  - общественная потребность
- 

Sual: Что такое техтоника? (Ўэки: 1)

- соответствие санитарно - гигиеническим требованиям
  - взаимосвязь формы и конструкции изделия со свойствами материалов
  - целостность композиции изделия
  - соответствие современному стилю и моде
  - соответствие сезону
- 

Sual: Какие стандарты, правила и процедуры применяет в своей практике система сертификации однородной продукции (СОП)? (Ўэки: 1)

- международные
  - региональные
  - относящиеся именно к данной продукции
  - соответствующие технологической документации
  - соответствующие описанию в инструкции
- 

Sual: Что представляет собой продукция, характеризующаяся общностью целевого (функционального) назначения, области применения, конструкторско-технологического решения и основных показателей качества? (Ўэки: 1)

- однородная продукция
  - продукция, подлежащая сертификации
  - продукция, соответствующая конкретному стандарту или другому нормативному документу
  - экспортная продукция
  - продукция, готовая к реализации
- 

Sual: Чему должна соответствовать сертифицированная продукция? (Ўэки: 1)

- технической документации
  - рабочим чертежам
  - конкретному стандарту или другому нормативному документу
  - технологической документации
  - описанию в инструкции
- 

Sual: Как удостоверяются результаты сертификации продукции (процессов, услуг)? (Ўэки: 1)

- актом испытаний
- письменно специальным документом - сертификатом соответствия

- в устной форме.
  - протоколом экспертной комиссии
  - решением органа по сертификации
- 

Sual: Какой из перечисленных относится к социальным показателям? (Ќәкі: 1)

- прочность соединения деталей
  - удобство изделия в динамике
  - соответствие изделия прогнозу потребительского спроса
  - устойчивость конструкции одежды
  - соответствие функциональному назначению
- 

Sual: К каким показателям относится соответствие изделий прогнозу потребительского спроса? (Ќәкі: 1)

- эксплуатационные
  - гигиенические
  - эргономические
  - технологические
  - социальные
- 

Sual: Сложная характеристика одежды, включающая комплекс свойств , проявляющихся в процессе потребления , называется : (Ќәкі: 1)

- стандарт
  - параметр
  - качество
  - сертификат
  - назначение
- 

Sual: Что включают в себя экономические показатели? (Ќәкі: 1)

- долговечность
  - технологичность
  - эргономичность
  - затраты на создание модели
  - соответствие образу жизни потребителя
- 

Sual: Чем характеризуется качество одежды? (Ќәкі: 1)

- Совокупность свойств, удовлетворяющих потребности в соответствии с назначением
  - Функциональные показатели
  - Единичные эстетические показатели
  - Соответствие основному назначению
  - Эргономические показатели изделия
- 

Sual: Как иначе называют показатели назначения ? (Ќәкі: 1)

- технологические
  - функциональные
  - эргономические
  - эстетические
  - экономические
-

Sual: К каким показателям относится устойчивость одежды к физико - механическим воздействиям? (Џәкі: 1)

- эргономическом
  - технологическим
  - долговечности
  - технико - экономическим
  - эстетическим
- 

Sual: Что не относится к функциональным показателям качества? (Џәкі: 1)

- соответствия изделия сезону
  - соответствие изделия образу жизни человека
  - соответствие возрастным особенностям
  - соответствие материальным возможностям
  - соответствие материальным возможностям
- 

Sual: Какое свойство относится к долговечности? (Џәкі: 1)

- устойчивость формы в процессе эксплуатации
  - оптимальность конструктивного решения
  - степень свободы движений человека
  - удобство пользования одеждой
  - соответствие возрастным особенностям
- 

Sual: К каким показателям относится соответствие одежды образу жизни человека? (Џәкі: 1)

- эстетические
  - функциональные
  - экономические
  - технологические
  - гигиенические
- 

Sual: Что относится к гигиеническим показателям? (Џәкі: 1)

- технологичность
  - воздухопроницаемость
  - устойчивость формы в эксплуатации
  - антропометрическое соответствие
  - посадка изделия на теле человека
- 

Sual: Соответствие какому фактору относится к эстетическим показателям? (Џәкі: 1)

- современному стилю и моде
  - размерной и половозрастной группе
  - условиям эксплуатации
  - психофизиологическим особенностям человека
  - времени года
- 

Sual: Соответствие какому фактору относится к показателям назначения? (Џәкі: 1)

- новизна и оригинальность модели
- рациональность конструктивных решений
- комфорт и удобство эксплуатации
- конкретной обстановке труда и отдыха
- уровень стандартизации и унификации

---

Sual: Как называется взаимосвязь формы и конструкции изделия со свойствами материалов? (Çəki: 1)

- технико - экономический показатель
  - технологичность
  - архитектоника
  - соответствие условиям эксплуатации
  - тектоника
- 

Sual: Соответствие какому фактору относится к эргономическим показателям? (Çəki: 1)

- размеры и форма тела человека
  - санитарно - гигиенические требования
  - использование базовых конструктивных основ
  - условия эксплуатации
  - общественная потребность
- 

Sual: Как называется соразмерность частей и целого, цельность композиции? (Çəki: 1)

- показатель назначения
  - эргономичность
  - архитектоника
  - тектоника
  - технологичность
- 


Sual: Что такое тектоника? (Çəki: 1)

- соответствие санитарно - гигиеническим требованиям
  - взаимосвязь формы и конструкции изделия со свойствами материалов
  - целостность композиции изделия
  - соответствие современному стилю и моде
  - соответствие сезону
- 

Sual: Что такое архитектоника? (Çəki: 1)

- соответствие внешнему облику человека
  - показатели стандартизации и унификации
  - соответствие психофизиологическим особенностям человека
  - соразмерность частей и целого
  - степень совершенства композиции
- 

### **BÖLMƏ: 0303**

Ad	0303
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Что такое архитектоника? (Çəki: 1)

- соответствие внешнему облику человека
- показатели стандартизации и унификации



- соответствие психофизиологическим особенностям человека
  - соразмерность частей и целого
  - степень совершенства композиции
- 

Sual: Как называется соразмерность частей и целого, цельность композиции? (Џәкі: 1)

- показатель назначения
  - эргономичность
  - архитектурника
  - тектоника
  - технологичномть
- 

Sual: Как называется взаимосвязь формы и конструкции изделия со свойствами материалов? (Џәкі: 1)

- технико - экономический показатель
  - технологичность
  - архитектурника
  - соответствие условиям эксплуатации
  - тектоника
- 

Sual: Что относится к гигиеническим показателям? (Џәкі: 1)

- технологичность
  - воздухопроницаемость
  - устойчивость формы в эксплуатации
  - антропометрическое соответствие
  - посадка изделия на теле человека
- 

Sual: Какое свойство относится к долговечности? (Џәкі: 1)

- устойчивость формы в процессе эксплуатации
  - оптимальность конструктивного решения
  - степень свободы движений
  - удобство пользования одеждой
  - соответствие возрастным особенностям
- 

Sual: К каким показателям относится устойчивость одежды к физико - механическим воздействиям? (Џәкі: 1)

- эргономическом
  - технологическим
  - долговечности
  - технико - экономическим
  - эстетическим
- 

Sual: Что включают в себя экономические показатели? (Џәкі: 1)

- долговечность
  - технологичность
  - эргономичность
  - затраты на создание модели
  - соответствие образу жизни потребителя
-


Sual: К каким показателям относится соответствие изделий прогнозу потребительского спроса? (Ҷаќи: 1)

- эксплуатационные
  - гигиенические
  - эргономические
  - технологические
  - социальные
- 

Sual: Какой из перечисленных относится к социальным показателям? (Ҷаќи: 1)

- прочность соединения деталей
  - удобство изделия в динамике
  - соответствие изделия прогнозу потребительского спроса
  - устойчивость конструкции одежды
  - соответствие функциональному назначению
- 

### **BÖLMƏ: 0401**

Ad	0401
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Какие показатели не входят в группу эстетических показателей? (Ҷаќи: 1)

- степень совершенства композиции
  - соответствие одежды современному стилю и моде по форме
  - соответствие одежды по цветовому решению
  - товарный вид изделия
  - удобство в эксплуатации
- 

Sual: Что характеризует новизну, оригинальность и выразительность модели? (Ҷаќи: 1)

- силуэт
  - покрой
  - цветовое решение модели
  - фактура материалов
  - все перечисленное
- 

Sual: Что понимается под архитектурной формой? (Ҷаќи: 1)

- соразмерность частей и целого, цельность композиции изделия
  - изящество и четкость конструктивных элементов изделия
  - взаимосвязь объемно-пространственной формы и конструкции изделия со свойствами материалов
  - удобство в эксплуатации
  - пластическая выразительность
- 

Sual: Что понимается под тектоникой формы? (Ҷаќи: 1)

- частей и целого, цельность композиции изделия
- изящество и четкость конструктивных элементов изделия

- взаимосвязь объемно-пространственной формы и конструкции изделия со свойствами материалов
  - пластическая выразительность
  - удобство в эксплуатации
- 

Sual: Что характеризует эргономические показатели? (Çəki: 1)

- пластическая выразительность
  - взаимосвязь формы и конструкции изделия со свойствами материалов
  - цветное решение модели
  - комфорт и удобство эксплуатации одежды в системе «человек-изделие-среда»
  - соразмерность частей и целого
- 

Sual: Что не входит в комплекс эргономических показателей? (Çəki: 1)

- качество посадки изделия на фигуре
  - степень свободы движений человека
  - цветное решение модели
  - уровень деформаций деталей одежды в процессе эксплуатации
  - гигроскопичность и гидрофобность
- 

Sual: Что не входит в группу показателей долговечности, определяющих срок службы изделий? (Çəki: 1)

- устойчивость в эксплуатации формы изделия
  - устойчивость материалов изделия
  - устойчивость структуры и отделки материалов
  - устойчивость элементов конструкции к физико-механическим воздействиям
  - воздухопроницаемость одежды
- 

Sual: Что из перечисленного не относится к группе показателей технологичности? (Çəki: 1)

- использование прогрессивных вспомогательных материалов и средств соединения при изготовлении изделия
  - высокая точность изготовления изделия в соответствии с принятой технологией
  - тепловое сопротивление и воздухопроницаемость одежды
  - использование стандартных и унифицированных деталей
  - оптимальность конструктивного решения в отношении материалоемкости и трудоемкости
- 

### **BÖLMƏ: 0402**

Ad	0402
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Какие показатели не относятся к обязательным для всех видов швейных изделий? (Çəki: 1)

- соответствие основному функциональному назначению

- оптимальная цена товара
  - четкость и выразительность товарных знаков и ярлыков
  - соответствие изделия современному направлению моды
  - возможность химической чистки, стирки
- 

Sual: Какие из перечисленных показателей относятся к обязательным для всех видов швейных изделий? (Ҷаќи: 1)

- соответствие основному функциональному назначению
  - уровень обработки и отделки изделия
  - возможность химической чистки, стирки
  - соответствие изделия современному направлению моды
  - все перечисленные
- 

Sual: Что нормативно-техническая документация не относит к показателям назначения трикотажного полотна? (Ҷаќи: 1)

- линейная плотность пряжи и нитей
  - линейные размеры изделия
  - расцветка полотна
  - вид переплетения
  - плотность вязания
- 

Sual: Что из перечисленного не относится к эксплуатационным показателям? (Ҷаќи: 1)

- линейные размеры изделия
  - разрывная нагрузка полотна
  - устойчивость к истиранию
  - устойчивость к образованию пиллинга
  - растяжимость отдельных частей изделия
- 


Sual: К каким показателям относятся свойлачиваемость, молестойкость, степень стабилизации, толщина и растяжимость швов? (Ҷаќи: 1)

- эстетические
  - гигиенические
  - социальные
  - эксплуатационные
  - технико-экономические
- 

Sual: К каким показателям относятся гигроскопичность, воздухопроницаемость, тепловое сопротивление? (Ҷаќи: 1)

- эстетические
  - гигиенические
  - социальные
  - эксплуатационные
  - технико-экономические
- 

### **BÖLMƏ: 0403**

Ad	0403
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	

---

---

Sual: К каким показателям относятся такие факторы, как новизна, оригинальность, выразительность модели и ее цветовое решение? (Çəki: 1)

- функциональным
  - эргономическим
  - гигиеническим
  - экономическим
  - эстетическим
- 

Sual: К каким показателям швейных изделий относятся такие факторы, как соответствие изделий потребительскому спросу, размерно-ростовочный ассортимент, конкурентоспособность одежды? (Çəki: 1)

- функциональным
  - эргономическим
  - гигиеническим
  - социальным
  - эстетическим
- 

Sual: К каким показателям швейных изделий относятся такие факторы, как формоустойчивость, устойчивость материалов и соединений к разрывным нагрузкам и износостойкость материалов и элементов конструкции? (Çəki: 1)

- эксплуатационным
  - эргономическим
  - гигиеническим
  - социальным
  - эстетическим
- 

Sual: Какой фактор не относится к показателю формоустойчивости? (Çəki: 1)

- упругость
  - жесткость
  - драпируемость
  - фактура материалов
  - устойчивостью конструкции
- 

Sual: Какой показатель одежды характеризуется такими факторами, как: упругость, сминаемость, драпируемость, усадка, устойчивость к влажно-тепловым обработкам? (Çəki: 1)

- надежность
  - эргономический
  - гигиенический
  - формоустойчивость
  - эстетический
- 

Sual: Какой показатель одежды характеризуется такими факторами, как: возможность химической чистки, стирки, глажения, прочность соединения деталей? (Çəki: 1)

- стойкость к внешним воздействиям
- эргономический
- гигиенический

- формоустойчивость
  - эстетический
- 

Sual: Какие показатели швейных изделий не входят в номенклатуру показателей, установленную нормативно-технической документацией? (Ҷәкі: 1)

- показатели назначения
  - стойкость к внешним воздействиям
  - эргономические
  - экономические
  - эстетические
- 


Sual: К какой группе показателей швейных изделий входят такие, как: колористическое оформление, рисунок, модель, конструкция, силуэт изделия, отделочные материалы, фурнитура? (Ҷәкі: 1)

- надежность
  - показатели назначения
  - эргономические
  - экономические
  - эстетические
- 

Sual: Что из перечисленного не относится к эстетическим показателям? (Ҷәкі: 1)

- силуэт изделия
  - надежность
  - модель
  - колористическое оформление
  - отделочные материалы
- 

### **BÖLMƏ: 0501**

Ad	0501
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Что собой представляет текстильный продукт неограниченной длины и относительно малого поперечного сечения, состоящий из текстильных волокон? (Ҷәкі: 1)

- ткань
  - пряжа
  - полотно
  - текстильная нить
  - сырье
- 

Sual: Что не входит в ассортимент разнообразных по строению нитей? (Ҷәкі: 1)

- шнуры
- ленты
- тесьма

- шерсть
  - мононити
- 

Sual: Что не входит в группы текстильных нитей? (Ҷаќи: 1)

- комплексные нити
  - комбинированные нити
  - тканевая основа
  - пленочные нити
  - мононити
- 

Sual: Какими могут быть нити по волокнистому составу? (Ҷаќи: 1)

- однородными и неоднородными
  - сплошными и прерывистыми
  - длинными и короткими
  - одиночными и двойными
  - натуральными и искусственными
- 

Sual: Какие нити не могут быть получены в результате операций кручения? (Ҷаќи: 1)

- одиночные
  - однородные
  - однокруточные
  - многокруточные
  - синтетические
- 

Sual: Как называется некрученая или крученая нить, полученная за одну операцию формования? (Ҷаќи: 1)

- трощеная нить
  - одиночная нить
  - однокруточная нить
  - многокруточная нить
  - мононить
- 

Sual: Как называется нить, состоящая из двух или более одиночных нитей, соединенных без скручивания? (Ҷаќи: 1)

- трощеная нить
  - одиночная нить
  - однокруточная нить
  - многокруточная нить
  - мононить
- 

Sual: Как называется крученая нить, состоящая из двух или более одиночных нитей, скрученных за одну операцию? (Ҷаќи: 1)

- трощеная нить
  - одиночная нить
  - однокруточная нить
  - многокруточная нить
  - мононить
-

Sual: Как называется текстильный продукт неограниченной длины и относительно малого поперечного сечения, состоящий из текстильных волокон или филаментов? (Çəki: 1)

- проволока
  - ткань
  - трикотаж
  - текстильная нить
  - полотно
- 

Sual: Что не относится к видам текстильных нитей? (Çəki: 1)

- монопилити
  - комплексные нити
  - пряжа
  - комбинированные нити
  - проволока
- 

Sual: Какими бывают нити в зависимости от числа сложений и операций кручения? (Çəki: 1)

- одиночные
  - трощеные
  - однокруточные
  - многокруточные
  - все перечисленные
- 

### **BÖLMƏ: 0502**

Ad	0502
Suallardan	19
Maksimal faiz	19
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Как называется, полученная в результате одной или более операций кручения двух или более текстильных нитей, одна из которых, по крайней мере, является однокруточной? (Çəki: 1)

- трощеная нить
  - одиночная нить
  - однокруточная нить
  - многокруточная нить
  - монопилити
- 

Sual: Как называется некрученная или крученная нить, полученная за одну операцию формования? (Çəki: 1)

- трощеная нить
  - одиночная нить
  - однокруточная нить
  - многокруточная нить
  - монопилити
-



Sual: Как называется нить, которая состоит из двух или более одиночных нитей, соединенных без скручивания? (Џәкі: 1)

- трощеная нить
  - одиночная нить
  - однокруточная нить
  - многокруточная нить
  - монопить
- 

Sual: Как называется нить, которая состоит из двух или более одиночных нитей, скрученных за одну операцию? (Џәкі: 1)

- одиночная нить
  - однокруточная нить
  - многокруточная нить
  - монопить
  - трощеная нить
- 

Sual: Как называется нить, которая получается в результате одной или более операций кручения двух или более текстильных нитей, одна из которых, по крайней мере, является однокруточной? (Џәкі: 1)

- трощеная нить
  - одиночная нить
  - однокруточная нить
  - многокруточная нить
  - химическая монопить
- 

Sual: Какие испытания называются ресурсными? (Џәкі: 1)

- проводимые в условиях эксплуатации
  - проводимые в условиях, максимально приближенных к эксплуатационным
  - основанные на интенсификации процессов, вызывающих отказы или повреждения
  - проводимые для сравнения характеристик качества 2 и более объектов в идентичных условиях
  - проводимые для определения или оценки технического ресурса продукции
- 

Sual: Какие испытания называются эксплуатационными? (Џәкі: 1)

- проводимые в условиях эксплуатации
  - проводимые в условиях, максимально приближенных к эксплуатационным
  - основанные на интенсификации процессов, вызывающих отказы или повреждения
  - проводимые для сравнения характеристик качества 2 и более объектов в идентичных условиях
  - проводимые по заказу организации-потребителя
- 

Sual: Что такое полигонные испытания? (Џәкі: 1)

- проводимые для изучения свойств объекта
  - проводимые в условиях, максимально приближенных к эксплуатационным
  - основанные на интенсификации процессов, вызывающих отказы или повреждения
  - проводимые для сравнения характеристик качества 2 и более объектов в идентичных условиях
  - проводимые по заказу организации-потребителя
-

Sual: Что такое форсированные испытания? (Ўэки: 1)

- проводимые для изучения свойств объекта
  - проводимые для контроля качества
  - основанные на интенсификации процессов, вызывающих отказы или повреждения
  - проводимые для сравнения характеристик качества 2 и более объектов в идентичных условиях
  - проводимые по заказу организации-потребителя
- 

Sual: Кто проводит государственные испытания? (Ўэки: 1)

- министерство, ведомство
  - несколько министерств
  - ОТК предприятия
  - экспертная комиссия
  - государственная комиссия
- 

Sual: Кто проводит межведомственные испытания? (Ўэки: 1)

- министерство, ведомство
  - несколько министерств
  - ОТК предприятия
  - экспертная комиссия
  - государственная комиссия
- 

Sual: Кто проводит ведомственные испытания? (Ўэки: 1)

- министерство, ведомство
  - несколько министерств
  - ОТК предприятия
  - экспертная комиссия
  - государственная комиссия
- 

Sual: С какой целью проводятся приемочные испытания? (Ўэки: 1)

- для изучения свойств объекта
  - для решения вопроса о передаче изделия в эксплуатацию
  - для подтверждения соответствия
  - для сравнения характеристик качества 2 и более объектов в идентичных условиях
  - по заказу организации-потребителя
- 

Sual: Для чего проводятся определительные испытания? (Ўэки: 1)

- для изучения свойств объекта
  - для контроля качества
  - для подтверждения соответствия
  - для сравнения характеристик качества 2 и более объектов в идентичных условиях
  - для определения значений параметров
- 

Sual: Для чего проводятся сравнительные испытания? (Ўэки: 1)

- для изучения свойств объекта
  - для контроля качества
  - для подтверждения соответствия
  - для сравнения характеристик качества 2 и более объектов в идентичных условиях
  - по заказу организации-потребителя
-

Sual: Для чего проводятся сертификационные испытания? (Ҷәкі: 1)

- для изучения свойств объекта
  - для контроля качества
  - для подтверждения соответствия
  - для экспорта
  - по заказу организации-потребителя
- 

Sual: Для чего проводятся исследовательские испытания? (Ҷәкі: 1)

- для изучения свойств объекта
  - для контроля качества
  - для подтверждения соответствия
  - для экспорта
  - по заказу организации-потребителя
- 


Sual: Что собой представляет экспериментальное определение количественных или качественных характеристик свойств продукции в результате заданного воздействия на нее при функционировании изделия или при моделировании испытуемого образца или воздействий? (Ҷәкі: 1)

- сертификация
  - лицензирование
  - испытание
  - стандартизация;
  - аккредитация
- 

Sual: Техническая операция, которая в соответствии с установленной процедурой по принятым правилам определяет одну или несколько характеристик продукции, называется: (Ҷәкі: 1)

- сертификация
  - испытание
  - лицензирование
  - стандартизация;
  - аккредитация
- 

### **BÖLMƏ: 0503**

Ad	0503
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Как называется элементарная текстильная нить достаточной толщины и прочности, чтобы быть пригодной для изготовления текстильного материала? (Ҷәкі: 1)

- трощеная нить
  - одиночная нить
  - однокруточная нить
  - многокруточная нить
  - мононить
-

Sual: Что представляет собой элементарная текстильная нить достаточной толщины и прочности для изготовления текстильного материала? (Ҷаќи: 1)

- трощеная нить
  - одиночная нить
  - монопить
  - многокруточная нить
  - однокруточная нить
- 

Sual: Какие монопить изготавливают из синтетических полимеров? (Ҷаќи: 1)

- одиночная нить
  - трощеная нить
  - однокруточная нить
  - многокруточная нить
  - химическая монопить
- 

Sual: Какой монопить является конский волос, который используется при изготовлении прокладочных материалов? (Ҷаќи: 1)

- химической
  - натуральной
  - однокруточной
  - многокруточной
  - синтетической
- 

Sual: К каким нить относятся металлические нить? (Ҷаќи: 1)

- трощеная
  - одиночная
  - многокруточная
  - монопить
  - однокруточная
- 

Sual: Как называется текстильная нить, состоящая из двух и более элементарных нитей? (Ҷаќи: 1)

- трощеная
  - одиночная
  - однокруточная
  - комплексная
  - монопить
- 

Sual: Как называется количество нитей одного наименования, способа производства, цвета, сорта, одних величин и направления круток, одной смеси, толщины, отделки и оформленные одним документом о качестве? (Ҷаќи: 1)

- упаковка
  - партия
  - паковка
  - катушка
  - выборка
- 

Sual: Как называется часть партии нитей, упакованная в одну тару? (Ҷаќи: 1)

- упаковка

- партия
  - паковка
  - катушка
  - выборка
- 

Sual: Как называется наименьшая часть партии нитей (моток, бобина, початок, катушка и т.д.)? (Çəki: 1)

- упаковка
  - партия
  - паковка
  - катушка
  - выборка
- 


Sual: Как называется фактическая масса нитей, приведенная к нормированной влажности? (Çəki: 1)

- условная масса
  - масса единицы продукции
  - масса партии
  - расчетная масса
  - кондиционная масса
- 

Sual: Какую продукцию выпускает легкая промышленность? (Çəki: 1)

- пищевые добавки
  - лекарства
  - изделия электроники
  - ткани, одежда
  - лако-красочные изделия
- 

### **BÖLMƏ: 0601**

Ad	0601
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: К какому классу относятся ткани и нетканые полотна? (Çəki: 1)

- 80
  - 81
  - 82
  - 83
  - 84
- 

Sual: Какие материалы не относятся к классу тканей? (Çəki: 1)

- хлопчатобумажные
- льняные
- шерстяные
- шелковые

- меховые
- 

Sual: К какому классу относятся такие ткани, как: ситцевые, бязевые, сатиновые, бельевые? (Ўэкі: 1)

- хлопчатобумажные  
 льняные  
 шерстяные  
 шелковые  
 меховые
- 

Sual: Какие ткани не относятся к классу хлопчатобумажных? (Ўэкі: 1)

- бязевые  
 бельевые  
 брезентовые  
 ситцевые  
 сатиновые
- 

Sual: К какому классу относится продукция трикотажной промышленности? (Ўэкі: 1)

- 80  
 81  
 82  
 83  
 84
- 

Sual: К какому классу относятся такие изделия, как: чулочные; перчаточные; платочно-шарфовые? (Ўэкі: 1)

- хлопчатобумажные  
 льняные  
 трикотажные  
 шелковые  
 меховые
- 

Sual: Что из перечисленного не относится к трикотажной продукции? (Ўэкі: 1)

- чулочные изделия  
 ситцевые изделия  
 перчаточные изделия  
 мех искусственный  
 платочно-шарфовые изделия
- 

Sual: Из каких материалов изготавливают такие изделия, как: ковры безворсовые, покрывала и скатерти, головные платки и шарфы? (Ўэкі: 1)

- хлопчатобумажных  
 льняных  
 меховых  
 шелковых  
 из химических волокон
- 

Sual: Из каких материалов изготавливают такие изделия, как: комплекты спортивной, пляжной одежды, прокладочных, утепляющих, подкладочных? (Ўэкі: 1)

- хлопчатобумажных
  - нетканых полотен
  - меховых
  - шелковых
  - льняных
- 

Sual: Что может обеспечить уверенность в том, что в течение срока действия аттестата аккредитации лаборатория постоянно обеспечивает соответствие требованиям, предъявляемым к ней при аккредитации? (Ўэкі: 1)

- испытание
  - повторная сертификация;
  - инспекционный контроль;
  - аттестация
  - доаккредитация.
- 

Sual: Кто из ниже перечисленных не входит в состав комиссии по оценке аккредитуемой лаборатории? (Ўэкі: 1)

- представители изготовителей
  - представители потребителей
  - представители независимых испытательных центров
  - представители территориальных органов Азгосстандарта
  - представители общественности
- 

Sual: Кто входит в состав комиссии по оценке аккредитуемой лаборатории? (Ўэкі: 1)

- представители изготовителей
  - представители потребителей
  - представители независимых испытательных центров
  - представители территориальных органов Азгосстандарта
  - все выше перечисленные
- 

Sual: Какое действие предшествует аккредитации лаборатории? (Ўэкі: 1)

- испытание
  - повторная сертификация;
  - инспекционный контроль;
  - аттестация
  - доаккредитация.
- 

Sual: Кто имеет право проводить аккредитацию испытательных лабораторий, деятельность которых связана с обязательной сертификацией? (Ўэкі: 1)

- инспектор.
  - Госстандарт
  - Кабинет министров
  - контролирующий орган
  - орган по сертификации
- 

Sual: Что должна сделать лаборатория после получения отчета об аттестации? (Ўэкі: 1)

- начать проведение испытаний
- принять корректирующие меры
- доложить вышестоящему руководству
- ознакомить с ним сотрудников

отправить его в архив

---

**BÖLMƏ: 0603**

Ad	0603
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Из каких материалов изготавливают такие изделия, как: головные уборы подкладки одежды, подкладки обуви, декоративные изделия, игрушки? (Çəki: 1)

- хлопчатобумажных
  - нетканых полотен
  - искусственного меха
  - шелковых
  - льняных
- 

Sual: Как называется условный номер (или обозначение), который присваивается данному материалу, отличающемуся от других аналогичных материалов хотя бы одним показателем структуры или свойств? (Çəki: 1)

- стандарт
  - шифр
  - артикул
  - индекс
  - штрихкод
- 

Sual: К каким тканям относятся ситцы, бязи, сатины? (Çəki: 1)

- к льняным
  - к хлопчатобумажным
  - к шелковым
  - к шерстяным
  - к синтетическим
- 

Sual: Какие изделия не шьют из ситцев и бязей? (Çəki: 1)

- платья
  - сарафаны
  - чехлы для мебели
  - белье
  - мужские сорочки
- 

Sual: К каким тканям относятся ткани типа кисеи, прозрачные, одноцветные; ткани с жатыми эффектами, создаваемыми переплетением или разноусадочной пряжей; тонкие ажурные ткани? (Çəki: 1)

- льняные
- летние платьевые
- зимние
- шерстяные



синтетические

---

Sual: К каким тканям относятся платьевые ткани и ткани для мужских верхних сорочек? (Ҷаќи: 1)

- к льняным
  - к демисезонным
  - к шелковым
  - к шерстяным
  - к синтетическим
- 


Sual: Для каких изделий применяются классические ткани: поплин, репс, пике? (Ҷаќи: 1)

- для зимней одежды
  - для летней одежды
  - для мужских верхних сорочек
  - для платьев
  - для нижнего белья
- 

Sual: К каким тканям относятся фланель, бумазея и байка? (Ҷаќи: 1)

- к зимней подгруппе сорочечных тканей
  - к летним тканям
  - к шелковым тканям
  - к шерстяным тканям
  - к синтетическим тканям
- 

### **ВЉЛМЉ: 0701**

Ad	0701
Suallardan	19
Maksimal faiz	19
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Почему соблюдение стандарта является обязательным? (Ҷаќи: 1)

- т. к. это общепринятое правило
  - это выгодно производителю
  - так как стандарт имеет силу закона
  - это выгодно потребителю
  - в соответствии с указанием Азгосстандарта
- 

Sual: Какие методы стандартизации чаще всего используют в бытовой одежде? (Ҷаќи: 1)

- агрегатирование
  - типизация и унификация
  - классификация и оптимизация
  - симплификация
  - систематизация
-

Sual: Какой признак, определяющий силуэт одежды, считается основным при типизации ее конструктивных основ? (Ќәкі: 1)

- ширина изделия
  - вес изделия
  - рост изделия
  - конструкция рукавов
  - расположение карманов
- 

Sual: С учетом чего устанавливают величину интервала между ширинами одежды? (Ќәкі: 1)

- принцип подобия
  - теория вероятности
  - закон распределения
  - принцип зрительного безразличия
  - опыт эксплуатации
- 

Sual: Что учитывается в первую очередь при выборе интервала между ширинами одежды? (Ќәкі: 1)

- принцип зрительного безразличия
  - общий вес изделия
  - объем партии изделий
  - пожелания потребителей
  - расположение застежек на изделии
- 

Sual: Какой метод применяется в швейной промышленности для устранения излишнего разнообразия в конфигурации деталей или отдельных элементов конструкции, материалах, используемых для шитья, технологии? (Ќәкі: 1)

- агрегатирование
  - унификация
  - классификация
  - симплификация
  - систематизация
- 

Sual: Что такое стандарт? (Ќәкі: 1)

- Средство контроля
  - Средство измерения
  - Образец
  - Унификация
  - Нормативный документ, устанавливающий требования к качеству и безопасности продукции
- 

Sual: Как называется нормативный документ, устанавливающий требования к качеству и безопасности продукции? (Ќәкі: 1)

- Правила контроля
  - Средство измерения
  - Образец
  - Унификация
  - Стандарт
- 

Sual: Какой нормативный документ устанавливает требования к продукции? (Ќәкі: 1)

- Сертификат
  - чертёж
  - Стандарт
  - контракт
  - техническое задание
- 

Sual: Какие стандарты дают рекомендации, носящие добровольный характер для большинства стран мира? (Ҷаќи: 1)

- межгосударственные
  - региональные
  - международные
  - мировые
  - национальные
- 

Sual: Какие стандарты применяются одновременно в большинстве стран мира? (Ҷаќи: 1)

- межгосударственные
  - региональные
  - международные
  - мировые
  - национальные
- 

Sual: Какие стандарты применяются одновременно в большинстве стран мира? (Ҷаќи: 1)

- межгосударственные
  - региональные
  - бассейновые
  - международные
  - национальные
- 

Sual: Где применяются международные стандарты? (Ҷаќи: 1)

- в отдельно взятой стране
  - в странах конкретного региона
  - в промышленно развитых странах
  - одновременно в большинстве стран мира
  - в странах ЕС
- 

Sual: Установление и применение правил с целью упорядочения деятельности в определённой области на пользу и при участии всех заинтересованных сторон – это: (Ҷаќи: 1)

- планирование
  - регламентирование
  - стандартизация
  - унификация
  - классификация
- 

Sual: Какие обязанности предусмотрены статусом аккредитованной испытательной лаборатории? (Ҷаќи: 1)

- обеспечивать достоверность, объективность и требуемую точность результатов испытаний
- обеспечивать надлежащий контроль за состоянием испытательного оборудования и средств измерений

- вести учет всех претензий по результатам испытаний
  - принимать на испытание только образцы, четко идентифицированные как типовые представители сертифицируемой продукции
  - все выше перечисленные
- 

Sual: Какие функции входят в обязанности аккредитованной испытательной лаборатории? (Çəki: 1)

- поддерживать свое соответствие требованиям государственных стандартов
  - заявлять о проведении только тех испытаний, которые включаются в область аккредитации
  - информировать аккредитующий орган об изменениях в организации
  - прекращать деятельность сразу по истечении срока действия аттестата аккредитации
  - все выше перечисленные
- 

Sual: Какие функции входят в обязанности аккредитованной испытательной лаборатории? (Çəki: 1)

- поддерживать свое соответствие требованиям государственных стандартов
  - заявлять о проведении только тех испытаний, которые включаются в область аккредитации
  - информировать аккредитующий орган об изменениях в организации
  - прекращать деятельность сразу по истечении срока действия аттестата аккредитации
  - все выше перечисленные
- 


Sual: Что не входит в обязанности аккредитованной испытательной лаборатории? (Çəki: 1)

- информировать аккредитующий орган об изменениях в организации
  - заявлять о проведении только тех испытаний, которые включаются в область аккредитации
  - поддерживать свое соответствие требованиям государственных стандартов
  - прекращать деятельность сразу по истечении срока действия аттестата аккредитации
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Что не входит в обязанности аккредитованной испытательной лаборатории? (Çəki: 1)

- поддерживать свое соответствие требованиям государственных стандартов
  - заявлять о проведении только тех испытаний, которые включаются в область аккредитации
  - самостоятельно проводить инспекционный контроль
  - прекращать деятельность сразу по истечении срока действия аттестата аккредитации
  - информировать аккредитующий орган об изменениях в организации
- 

### **BÖLMƏ: 0702**

Ad	0702
Suallardan	21
Maksimal faiz	21
Sualları qarışdırmaq	

---

---

Sual: Как называется установление единых норм по величинам измерений отдельных элементов конструкций и унифицированных деталей? (Ҷәкі: 1)

- агрегатирование
  - унификация
  - классификация
  - симплификация
  - нормализация
- 

Sual: Что не включается в стандарты, которым должны соответствовать швейные товары массового производства? (Ҷәкі: 1)

- сортность изделий
  - номенклатура изделий
  - качество изделия
  - размер изделия
  - вес изделия
- 

Sual: Как называются стандарты, содержащие технические требования, рассчитанные на группу изделий? (Ҷәкі: 1)

- групповые
  - массовые
  - одноименные
  - многочисленные
  - базовые
- 

Sual: Что определяют стандарты на отдельные виды швейных изделий? (Ҷәкі: 1)

- размеры и роста
  - требования к качеству пошива
  - места измерения отдельных элементов одежды
  - порядок приемки и упаковки
  - все выше перечисленное
- 

Sual: Что не входит в стандарты на групповые и отдельные виды швейных изделий? (Ҷәкі: 1)

- размеры и роста
  - требования к качеству пошива
  - цветовые характеристики
  - порядок приемки и упаковки
  - места измерения отдельных элементов одежды
- 

Sual: Что из перечисленного не определено в технических условиях на одежду? (Ҷәкі: 1)

- описание деталей кроя верха и подкладки
  - особенности обработки изделия
  - материалы верха подкладки, фурнитура
  - классификация рисунков
  - технические требования к пошиву и раскрою
-

Sual: Какой из перечисленных ниже факторов не включен в технические условия на одежду? (Џәкі: 1)

- ширина и вес изделия
  - особенности обработки изделия
  - материалы верха подкладки, фурнитура
  - классификация размеров и длин
  - технические требования к пошиву и раскрою
- 

Sual: Какие стандарты не используются при проектировании одежды? (Џәкі: 1)

- «Типовые фигуры девочек. Размерные признаки для проектирования одежды»
  - «Типовые фигуры мальчиков. Размерные признаки для проектирования одежды»
  - «Юношеские типовые фигуры. Размерные признаки для проектирования одежды»
  - «Женские типовые фигуры. Размерные признаки для проектирования одежды»
  - «Мужские типовые фигуры. Размерные признаки для проектирования одежды»
- 

Sual: Какая деятельность устанавливает правила с целью упорядочения деятельности в определённой области: (Џәкі: 1)

- планирование
  - стандартизация
  - регламентирование
  - унификация;
  - классификация
- 

Sual: Что является объектом стандартизации (Џәкі: 1)

- план работы
  - продукция, услуга
  - чертёж детали
  - сырьё заготовки
  - изобретение
- 

Sual: Благодаря какой деятельности специалистов устанавливаются правила с целью упорядочения деятельности в определённой области на пользу и при участии всех заинтересованных сторон? (Џәкі: 1)

- планирование
  - стандартизация
  - регламентирование
  - унификация
  - классификация
- 

Sual: Чем является конкретная продукция, услуга, процесс? (Џәкі: 1)

- объектом планирования
  - заявкой на регламентирование
  - объектом стандартизации
  - уникальным образцом
  - классификатором
- 

Sual: Чем надо заняться, чтобы с помощью специалистов установить правила с целью упорядочения деятельности в определённой области? (Џәкі: 1)

- регламентированием
- классификацией

- планированием
  - унификацией
  - стандартизацией
- 

Sual: Что не является аспектом стандартизации? (Ќәкі: 1)

- планирование выпуска одежды
  - термины и определения
  - условные обозначения
  - требования к показателям качества
  - классификация.
- 

Sual: Что из перечисленного относится к аспектам стандартизации? (Ќәкі: 1)

- планирование;
  - разработка технической документации
  - контроль продукции
  - требования к показателям качества
  - поставка сырья
- 

Sual: Что не входит в область деятельности стандартизации? (Ќәкі: 1)

- классификация
  - термины и определения
  - условные обозначения
  - требования к показателям качества
  - планирование моделей
- 

Sual: Что из перечисленного является задачей стандартизации? (Ќәкі: 1)

- планирование;
  - разработка технической документации
  - контроль продукции
  - разработка требований к показателям качества
  - поставка сырья
- 

Sual: Какие стандарты являются первостепенными в отдельно взятой стране? (Ќәкі: 1)

- межгосударственные.
  - региональные
  - международные
  - мировые
  - национальные
- 

Sual: Где применяются национальные стандарты? (Ќәкі: 1)

- в пределах группы стран
  - в большинстве стран мира
  - в отдельно взятой стране
  - в странах Европы
  - в англоязычных странах.
- 

Sual: Какие стандарты имеют статус обязательных в отдельно взятой стране? (Ќәкі: 1)


- межгосударственные
- национальные

- международные
  - мировые
  - региональные
- 

Sual: Что означает метод агрегатирования? (Çəki: 1)

- сокращение числа типов и других разновидностей изделий с учетом текущих потребностей в них
  - создание и эксплуатация изделий из отдельных стандартных унифицированных многократно используемых узлов
  - последовательность расположения предметов, явлений и понятий
  - приведение объектов одинакового функционального назначения к единообразию
  - расположение предметов и понятий по классам и группам
- 

### **BÖLMƏ: 0703**

Ad	0703
Suallardan	32
Maksimal faiz	32
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Что означает метод унификации? (Çəki: 1)

- сокращение числа типов и других разновидностей изделий с учетом текущих потребностей в них
  - создание и эксплуатация машин и оборудования из отдельных стандартных унифицированных многократно используемых узлов
  - последовательность расположения предметов, явлений и понятий
  - Приведение объектов одинакового функционального назначения к единообразию
  - Расположение предметов и понятий по классам и группам
- 

Sual: Что предполагает метод классификации? (Çəki: 1)

- сокращение числа типов и других разновидностей изделий с учетом текущих потребностей в них
  - создание и эксплуатация изделий из отдельных стандартных унифицированных многократно используемых узлов
  - последовательность расположения предметов, явлений и понятий
  - Приведение объектов одинакового функционального назначения к единообразию
  - расположение предметов и понятий по классам и группам
- 

Sual: Что предполагает метод типизации? (Çəki: 1)

- сокращение числа типов и других разновидностей изделий с учетом текущих потребностей в них
  - создание и эксплуатация изделий из отдельных стандартных унифицированных многократно используемых узлов
  - последовательность расположения предметов, явлений и понятий
  - Приведение объектов одинакового функционального назначения к единообразию
  - установление типовых объектов для данной совокупности, близких по функциональному назначению
-



Sual: Расположение объектов в определённом порядке и последовательности называется: (Џәкі: 1)

- типизация
  - унификация
  - систематизация
  - симплификация
  - агрегатирование
- 

Sual: Расположение предметов и понятий по классам и группам в зависимости от их общих признаков называется: (Џәкі: 1)

- классификация
  - унификация
  - систематизация
  - симплификация
  - агрегатирование
- 

Sual: Приведение объектов одинакового функционального назначения к единообразию – это: (Џәкі: 1)

- типизация
  - унификация
  - систематизация.
  - симплификация
  - агрегатирование
- 

Sual: Метод создания и эксплуатации швейных изделий из отдельных стандартных унифицированных многократно используемых узлов – это: (Џәкі: 1)

- унификация
  - типизация.
  - систематизация.
  - симплификация
  - агрегатирование
- 

Sual: Метод стандартизации, заключающийся в установлении типовых объектов для данной совокупности, близких по функциональному назначению, это: (Џәкі: 1)

- унификация
  - типизация
  - систематизация
  - симплификация
  - агрегатирование
- 

Sual: Какие существуют методы стандартизации? (Џәкі: 1)

- релаксация, типизация
  - систематизация, кодирование
  - идентификация, симплификация
  - калибровка, классификация
  - агрегатирование, унификация
- 

Sual: Что такое стандарт ИСО? (Џәкі: 1)

- Национальный стандарт
- Международный стандарт

- Межгосударственный стандарт
  - Стандарт России
  - Региональный стандарт.
- 

Sual: Какие стандарты применяются одновременно в большинстве стран мира? (Ҷаќи: 1)

- межгосударственные
  - региональные
  - отраслевые
  - международные
  - национальные
- 

Sual: Что собой представляют международные стандарты? (Ҷаќи: 1)

- Стандарты, утверждаемые международной организацией
  - Стандарты, применяемые на предприятии
  - Стандарты, применяемые во всех отраслях
  - Национальные стандарты
  - Межгосударственные стандарты
- 

Sual: Что собой представляют отраслевые стандарты? (Ҷаќи: 1)

- Стандарты, утверждаемые международной организацией;
  - Стандарты, применяемые на предприятии
  - Стандарты, применяемые в определённой отрасли
  - Национальные стандарты
  - Межгосударственные стандарты
- 

Sual: Что собой представляют стандарты AZS? (Ҷаќи: 1)

- Стандарты, утверждаемые международной организацией
  - Стандарты, применяемые на предприятии
  - Стандарты, применяемые в определённой отрасли
  - Национальные стандарты Азербайджанской Республики
  - Межгосударственные стандарты
- 

Sual: Что собой представляют стандарты SSAZ? (Ҷаќи: 1)

- Стандарты, утверждаемые международной организацией;
  - Стандарты, применяемые на предприятии
  - Стандарты, применяемые в определённой отрасли
  - Национальные стандарты Азербайджанской Республики
  - Межгосударственные стандарты
- 

Sual: Что собой представляют стандарты MS? (Ҷаќи: 1)

- Стандарты, утверждаемые международной организацией
  - Стандарты, применяемые на предприятии
  - Стандарты, применяемые в определённой отрасли
  - Национальные стандарты Азербайджанской Республики
  - Межгосударственные стандарты
- 

Sual: Что собой представляют стандарты TЅ? (Ҷаќи: 1)

- Стандарты, утверждаемые международной организацией
- Стандарты, применяемые на предприятии

- Стандарты, применяемые в определённой отрасли
  - Национальные стандарты Азербайджанской Республики
  - Технические условия
- 

Sual: Что собой представляют стандарты BDST? (Çəki: 1)

- Технические условия
  - Стандарты, применяемые на предприятии
  - Стандарты, применяемые в определённой отрасли
  - Национальные стандарты Азербайджанской Республики
  - Межгосударственные и международные стандарты
- 

Sual: Что такое отраслевые стандарты? (Çəki: 1)

- Стандарты, утверждаемые Министерством Азербайджанской Республики
  - Стандарты, применяемые на предприятии
  - Стандарты, применяемые во всех отраслях
  - Национальные стандарты
  - Межгосударственные стандарты
- 

Sual: К какой категории относятся стандарты на продукцию, работы и услуги, потребности в которых носят межотраслевой характер? (Çəki: 1)

- государственные стандарты
  - региональные стандарты
  - отраслевые стандарты
  - международные стандарты
  - стандарты предприятия
- 

Sual: К какой категории относятся стандарты на продукцию, работы и услуги применительно к определённой отрасли? (Çəki: 1)

- государственные стандарты
  - региональные стандарты
  - отраслевые стандарты
  - международные стандарты
  - стандарты предприятия
- 

Sual: К какой категории относятся стандарты, разрабатываемые предприятиями только для собственных нужд? (Çəki: 1)

- государственные стандарты
  - региональные стандарты
  - отраслевые стандарты
  - международные стандарты
  - стандарты предприятия
- 

Sual: Какие стандарты обязательны только для конкретного предприятия? (Çəki: 1)

- государственные стандарты
  - региональные стандарты
  - отраслевые стандарты
  - международные стандарты
  - стандарты предприятия
-

Sual: Какие стандарты обязательны только для данной отрасли? (Ҷаќи: 1)

- государственные стандарты
  - региональные стандарты
  - отраслевые стандарты
  - международные стандарты
  - стандарты предприятия
- 

Sual: Какие категории стандарты обязательны только для стран СНГ? (Ҷаќи: 1)

- межгосударственные стандарты
  - региональные стандарты
  - отраслевые стандарты
  - международные стандарты
  - стандарты предприятия
- 

Sual: Какие стандарты обязательны только для продукции разового выпуска малой партии? (Ҷаќи: 1)

- государственные стандарты
  - технические условия
  - отраслевые стандарты
  - международные стандарты
  - стандарты предприятия
- 

Sual: Какие стандарты разрабатываются для новых видов продукции или на нетрадиционные технологии? (Ҷаќи: 1)

- государственные стандарты
  - технические условия
  - отраслевые стандарты
  - стандарты общественных объединений
  - стандарты предприятия
- 

Sual: На какую продукцию разрабатываются технические условия? (Ҷаќи: 1)

- продукцию на экспорт
  - продукцию массового производства
  - продукцию определённой отрасли
  - продукцию разовой поставки
  - принципиально новые виды продукции
- 

Sual: Какие стандарты имеют целью устранение технических барьеров в торговле? (Ҷаќи: 1)

- государственные стандарты
  - региональные стандарты
  - отраслевые стандарты
  - международные стандарты
  - стандарты предприятия
- 

Sual: К какой категории относятся стандарты, разрабатываемые на принципиально новые виды продукции, нетрадиционные технологии? (Ҷаќи: 1)

- государственные стандарты
- региональные стандарты
- отраслевые стандарты

- стандарты общественных объединений
  - стандарты предприятия
- 

Sual: Как называются стандарты, обязательные для стран – членов СНГ? (Çəki: 1)

- государственные стандарты
  - региональные стандарты
  - отраслевые стандарты
  - межгосударственные стандарты
  - стандарты предприятия
- 

Sual: Сколько категорий стандартов предусмотрено законом АР «О стандартизации»? (Çəki: 1)

- 4
  - 5
  - 6
  - 7
  - 8
- 

### **Bölmə: 0801**

Ad	0801
Suallardan	16
Maksimal faiz	16
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Что проводилось в 1955-1957 гг. для построения научно обоснованной размерной типологии? (Çəki: 1)

- анализ сортности изделий
  - пересмотр номенклатуры изделий
  - работы по повышению качества изделия
  - оптимизация размеров изделия
  - массовые антропометрические измерения
- 

Sual: Что позволило поставить задачу создания единой размерной типологии не только в рамках одной страны, но и для населения, проживающего в соседних странах? (Çəki: 1)

- анализ сортности изделий
  - сходство антропологических типов
  - высокое качество изделия
  - небольшой разброс размеров изделия
  - узкая номенклатура изделий
- 

Sual: В результате чего были получены данные, которые дают возможность построить размерную типологию? (Çəki: 1)

- математической обработки антропометрических материалов
- применения теории вероятностей
- анализа качества потребительских изделий
- выбора оптимальных размеров изделий

расчета весовых характеристик изделий

---

Sual: Какие основные задачи решаются для разработки рациональной системы типовых фигур? (Ќәкі: 1)

- выбор главных, или ведущих, признаков, определяющих тип фигуры
  - установление интервала по каждому из ведущих признаков между размерами соседних типовых фигур
  - установление оптимального числа типовых фигур для производства одежды
  - определение значений всех других размерных признаков для типовых фигур, выделенных по сочетаниям ведущих признаков
  - все перечисленное вместе взятое
- 

Sual: В чем состоит главное требование при построении размерной типологии? (Ќәкі: 1)

- в том, чтобы из всей серии признаков выбрать оптимальную сортность изделий
  - в том, чтобы из всей серии признаков выбрать минимальную номенклатуру изделий
  - в том, чтобы из всей серии антропометрических признаков выбрать наилучшее качество изделия
  - в том, чтобы из всей серии антропометрических признаков выбрать средний размер изделия
  - в том, чтобы из всей серии антропометрических признаков выбрать такие, которые наиболее точно будут определять форму и пропорции тела человека
- 

Sual: Как называется признак, с помощью которого связь между размерами тела, ориентированными в одной плоскости, позволяет отразить несколько признаков? (Ќәкі: 1)

- оптимальный признак
  - стандартный признак
  - главный или ведущий признак
  - признаки упаковки и хранения
  - существенный признак
- 

Sual: Все остальные размерные признаки, кроме главного, дающие детальную размерную характеристику фигуры, называются (Ќәкі: 1)

- размерными
  - признаками качества
  - оптимальными
  - второстепенными
  - подчиненными
- 

Sual: Фигуру, которая характеризуется значениями выбранных ведущих признаков, называют: (Ќәкі: 1)

- типовой
  - образцовой
  - характерной
  - стандартной
  - выборочной
- 

Sual: От чего зависит число типов фигур? (Ќәкі: 1)

- от заказов потребителей
- от стандартов на одежду

- от характерных особенностей одежды
  - от числа ведущих признаков
  - от объема выборочной партии
- 

Sual: Какие признаки выбраны в швейном производстве в качестве ведущих, определяющих тип фигуры взрослого человека? (Ўэкі: 1)

- размер талии
  - ширина бедер
  - длина ног
  - обхват груди и длина тела
  - размер головы
- 

Sual: Какие из ниже перечисленных признаков выбраны в швейном производстве в качестве ведущих, определяющих тип фигуры взрослого человека? (Ўэкі: 1)

- размер талии
  - ширина бедер
  - длина ног
  - размер головы
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Какие признаки являются основными морфологическими признаками, определяющими форму тела человека? (Ўэкі: 1)

- обхват груди и длина тела
  - ширина бедер
  - длина ног
  - размер талии
  - размер головы
- 

Sual: Какой признак является максимальной величиной из всех продольных измерений? (Ўэкі: 1)

- размер талии
  - ширина бедер
  - длина ног
  - длина тела
  - длина шеи
- 

Sual: В каких случаях ответственность за нарушение правил сертификации несут должностные лица предприятий, органов по сертификации, аккредитованных лабораторий? (Ўэкі: 1)

- в случаях необъективного проведения сертификационных испытаний
  - в случаях внесения неправильных записей в протоколы проведения испытаний
  - в случаях нарушения сроков и порядка сертификации
  - в случаях нарушения сроков и порядка оформления документов
  - во всех выше перечисленных случаях
- 

Sual: В каких случаях торгующие организации несут ответственность? (Ўэкі: 1)

- за необоснованную выдачу сертификатов соответствия
- за реализацию продукции, подлежащей обязательной сертификации, без сертификата
- за предоставление недостоверных результатов испытаний

- за маркировку знаком соответствия продукции, не прошедшей сертификацию
  - за предоставление недостоверных результатов испытаний
- 

Sual: В каких случаях аккредитованные органы по сертификации и испытательные лаборатории несут ответственность? (Çәki: 1)

- за необоснованную выдачу сертификатов соответствия
  - за реализацию продукции, подлежащей обязательной сертификации, без сертификата
  - за реализацию продукции, не соответствующей требованиям нормативных документов
  - за реализацию запрещенной или приостановленной к реализации продукции
  - за маркировку знаком соответствия продукции, не прошедшей сертификацию
- 

### **BÖLMƏ: 0802**

Ad	0802
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Почему обхват груди является одним из ведущих признаков? (Çәki: 1)

- он превышает размер талии
  - его легче измерить
  - это наиболее крупное обхватно-широтное измерение
  - наиболее стабильная величина
  - легче изготовить манекен
- 

Sual: Какие признаки являются исходными для расчета всех величин отдельных деталей одежды? (Çәki: 1)

- обхват талии и бедер
  - ширина плеч
  - длина ног
  - обхват груди и длина тела
  - размер шеи и головы
- 

Sual: Какие признаки наилучшим образом отражают возрастную изменчивость фигур – увеличение полноты с возрастом? (Çәki: 1)

- обхват талии и бедер
  - ширина плеч
  - длина ног
  - обхват груди и длина тела
  - размер шеи и головы
- 

Sual: В связи с чем обхват талии и бедер были выбраны в качестве ведущих признаков, характеризующих тип фигуры взрослого человека по полноте? (Çәki: 1)

- т.к. они удобны для измерения
- они не меняются с возрастом



- они сохраняют пропорцию с длиной тела
  - т.к. наилучшим образом отражают возрастную изменчивость фигур
  - они постоянны после определенного возраста
- 

Sual: При сравнении каких групп населения обнаруживаются наибольшие различия в величинах ведущих признаков? (Ќәкі: 1)

- экстерриториальных
  - социальных
  - профессиональных
  - возрастных
  - национальных
- 

Sual: На основании чего выделяются фигуры, наиболее часто встречающиеся среди населения? (Ќәкі: 1)

- после переписи населения
  - после опроса специалистов
  - после установления ведущих признаков
  - после изучения статистических данных
  - после обследования групп населения
- 

Sual: Как называют промежуток, внутри которого разница между размерами изделий не ощущается потребителями? (Ќәкі: 1)

- экстерриториальных
  - социальных
  - профессиональных
  - возрастных
  - интервал безразличия
- 

Sual: Что понимают под интервалом безразличия? (Ќәкі: 1)

- промежуток, внутри которого разница между размерами изделий заметно ощущается потребителями
  - промежуток, внутри которого разница между размерами изделий не ощущается потребителями
  - промежуток между детским и взрослым размерами
  - интервал размеров возрастных групп
  - интервал размеров ведущих признаков
- 

Sual: На чем основано понятие «интервал безразличия»? (Ќәкі: 1)

- на теории вероятности
  - на теории размерной типологии
  - на профессиональных наблюдениях
  - на принципе подобия
  - на теории случайных величин
- 

Sual: В каком случае промышленное производство одежды невозможно? (Ќәкі: 1)

- если интервал безразличия остается неизменным
- не зависимо от интервала безразличия
- если интервал безразличия очень мал или близок к нулю
- если интервал безразличия не связан с возрастными группами
- если интервал безразличия слишком велик

---

Sual: Какой интервал безразличия установлен при определении типов фигур мужчин для конструирования одежды по обхвату груди? (Ҷәкі: 1)

- 2см
  - 3см
  - 4см
  - 5см
  - 6см
- 

Sual: Какой интервал безразличия установлен при определении типов фигур мужчин для конструирования одежды по длине тела (росту)? (Ҷәкі: 1)

- 2см
  - 3см
  - 4см
  - 5см
  - 6см
- 

Sual: Какой интервал безразличия установлен при определении типов фигур мужчин для конструирования одежды по обхвату талии (полноте)? (Ҷәкі: 1)

- 3см
  - 4см
  - 5см
  - 6см
  - 7см
- 

Sual: Какой интервал безразличия установлен при определении типов фигур для конструирования одежды по обхвату бедер (полноте) у женщин? (Ҷәкі: 1)

- 2см
  - 3см
  - 4см
  - 5см
  - 6см
- 

### **BÖLMƏ: 0803**

Ad	0803
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: В соответствии со стандартом ГОСТ 17522-72 какие величины длины тела для женщин выбраны в качестве ведущих признаков? (Ҷәкі: 1)

- 134-182 см с интервалом 3 см
  - 134-182 см с интервалом 6 см
  - 124-162 см с интервалом 6 см
  - 124-162 см с интервалом 5 см
  - 100-160 см с интервалом 6 см
-

Sual: В соответствии со стандартом ГОСТ 17522-72 какие величины обхвата груди для женщин выбраны в качестве ведущих признаков? (Ўэкі: 1)

- 72-136 см с интервалом 4 см
  - 72-136 см с интервалом 8 см
  - 60-90 см с интервалом 4 см
  - 60-90 см с интервалом 8 см
  - 100-160 см с интервалом 5 см
- 

Sual: В соответствии со стандартом ГОСТ 17522-72 какие величины обхвата бедер для женщин выбраны в качестве ведущих признаков? (Ўэкі: 1)

- 60-90 см с интервалом 4 см
  - 80-152 см с интервалом 10 см
  - 80-152 см с интервалом 4 см
  - 124-192 см с интервалом 5 см
  - 100-160 см с интервалом 6 см
- 

Sual: В соответствии со стандартом ГОСТ 17521-72 какие величины длины тела для мужчин выбраны в качестве ведущих признаков? (Ўэкі: 1)

- 134-162 см с интервалом 3 см
  - 146-194 см с интервалом 10 см
  - 152-174 см с интервалом 6 см
  - 156-184 см с интервалом 5 см
  - 146-194 см с интервалом 6 см
- 

Sual: В соответствии со стандартом ГОСТ 17521-72 какие величины обхвата груди для мужчин выбраны в качестве ведущих признаков? (Ўэкі: 1)

- 72-128 см с интервалом 10 см
  - 72-128 см с интервалом 4 см
  - 90-142 см с интервалом 6 см
  - 124-162 см с интервалом 5 см
  - 100-160 см с интервалом 6 см
- 

Sual: В соответствии со стандартом ГОСТ 17521-72 какие величины обхват талии для мужчин выбраны в качестве ведущих признаков? (Ўэкі: 1)

- 134-182 см с интервалом 3 см
  - 34-82 см с интервалом 6 см
  - 58-136 см с интервалом 6 см
  - 124-162 см с интервалом 5 см
  - 100-160 см с интервалом 6 см
- 

Sual: Во сколько полнотных групп сгруппированы типовые фигуры мужчин для удобства промышленного производства одежды? (Ўэкі: 1)

- две
  - три
  - четыре
  - пять
  - шесть
-

Sual: Во сколько полнотных групп сгруппированы типовые фигуры женщин для удобства промышленного производства одежды? (Ўэки: 1)

- две
  - три
  - четыре
  - пять
  - шесть
- 

Sual: Какие преобладающие возраста предусмотрены для младшей возрастной группы? (Ўэки: 1)

- 10-15 лет
  - 15-18 лет
  - 30-44 года
  - 45 лет и выше
  - 30-60 лет
- 

Sual: Какие преобладающие возраста предусмотрены для средней возрастной группы? (Ўэки: 1)

- 10-15 лет
  - 15-18 лет
  - 30-44 года
  - 45 лет и выше
  - 30-60 лет
- 

Sual: Какие преобладающие возраста предусмотрены для старшей возрастной группы? (Ўэки: 1)

- 10-15 лет
  - 15-18 лет
  - 30-44 года
  - 45 лет и выше
  - 30-60 лет
- 

Sual: Как увеличивается разница между признаками при переходе от одной полнотной группы к другой у типовых фигур женщин? (Ўэки: 1)

- на 2 см
  - на 4 см
  - на 6 см
  - на 5 см
  - на 8 см
- 

Sual: На сколько увеличивается разница между признаками при переходе от одной полнотной группы к другой у типовых фигур мужчин? (Ўэки: 1)

- на 2 см
  - на 4 см
  - на 6 см
  - на 5 см
  - на 8 см
- 

Sual: Какие параметры приняты в качестве ведущих признаков для выбора типовых фигур для разработки единой размерной типологии детского населения? (Ўэки: 1)

- длина тела и обхват груди
  - обхват талии
  - рост
  - длина ног
  - обхват талии и рост
- 

Sual: Сколько в соответствии с ГОСТ 17916-72 предусмотрено типовых фигур для девочек? (Çəki: 1)

- 99
  - 103
  - 105
  - 107
  - 109
- 

Sual: Сколько в соответствии с ГОСТ 17917-72 предусмотрено типовых фигур для мальчиков? (Çəki: 1)

- 100
  - 104
  - 108
  - 114
  - 120
- 

Sual: Сколько в соответствии с ГОСТ 17917-72 предусмотрено возрастных групп для мальчиков при классификации типовых фигур для массового производства одежды? (Çəki: 1)

- 2
  - 3
  - 4
  - 5
  - 6
- 

Sual: Сколько в соответствии с ГОСТ 17917-72 предусмотрено типовых фигур для девочек? (Çəki: 1)

- 2
  - 3
  - 4
  - 5
  - 7
- 

### **Bölmə: 0901**

Ad	0901
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: После чего рассчитываются антропометрические размерно-ростовочные стандарты по всем подчиненным признакам? (Ҷаќи: 1)

- после установления числа типовых фигур для каждой из возрастных групп
  - после расчета себестоимости продукции
  - после определения основных признаков
  - после определения наиболее часто встречающихся размеров
  - после сопоставления стандартов отдельных стран и регионов
- 

Sual: В каких случаях объединенные антропометрические размерно-ростовочные таблицы могут в достаточной мере удовлетворить население всех стран региона? (Ҷаќи: 1)

- если морфологическая характеристика выделенных типов фигур в отдельных странах будет одинакова
  - если морфологическая характеристика выделенных типов фигур в отдельных странах не будет различаться
  - если морфологическая характеристика выделенных типов фигур в отдельных странах будет различаться в допустимых пределах
  - если установлено число типовых фигур для каждой из возрастных групп
  - если установленное число типовых фигур для каждой из возрастных групп одинаково
- 

Sual: Что позволило сделать вывод о сходстве типовых фигур во всех рассматриваемых этнотерриториальных группах? (Ҷаќи: 1)

- сопоставление международных и национальных стандартов
  - изучение национальных обычаев отдельных стран
  - перепись населения отдельных стран
  - сопоставление стандартов одежды отдельных стран
  - статистические исследования
- 

Sual: Каковы наблюдаемые при сопоставлении стандартов одежды отдельных стран расхождения по большинству признаков? (Ҷаќи: 1)

- существенны для швейной промышленности
  - весьма незначительны
  - значительно отличаются
  - требующие корректирования
  - обязательно учитываются
- 

Sual: Какой фактор позволяет использовать единые размерно-ростовочные характеристики как для населения нескольких стран, так и в многонациональных странах? (Ҷаќи: 1)

- разные значения ведущих признаков
  - отличие одноименных типовых фигур
  - существенные различия основных признаков
  - сходство одноименных типовых фигур
  - интервал безразличия
- 

Sual: Следствием чего является увеличение числа типов фигур в общих таблицах стандартов? (Ҷаќи: 1)

- существенные различия основных признаков
- различное процентное распределение типов фигур в каждой отдельной стране
- сходство одноименных типовых фигур

- разные значения ведущих признаков
  - разный уровень экономического развития
- 

Sual: С помощью расчета какого уравнения производится переход от стандарта антропометрических характеристик к конструкторскому? (Џәкі: 1)

$x_j = a + bx_1 + cx_2 + dx_3$

$x_j = a - bx_1 - cx_2 - dx_3$

$x_j = 2a + bx_1 + cx_2 + dx_3$

$x_j = a + bx_1 - cx_2 + dx_3$

$x_j = 3a + bx_1 + cx_2 - dx_3$

---

Sual: На каких языках пишутся названия государственных стандартов? (Џәкі: 1)

- национальном и русском
  - национальном и английском
  - национальном, русском и английском
  - национальном
  - национальном, русском, французском и английском
- 

Sual: Что в Государственных стандартах пишется на национальном и английском языках? (Џәкі: 1)

- пояснительная записка стандарта
  - названия государственных стандартов
  - основные требования
  - порядок применения стандарта
  - сроки внедрения стандарта
- 

Sual: На каком языке издаются Государственные стандарты разных стран? (Џәкі: 1)

- национальном и французском
  - национальном и английском
  - английском;
  - национальном
  - национальном, русском, французском и английском
- 

Sual: На каком языке издаётся Государственный стандарт AZS? (Џәкі: 1)

- национальном и русском
  - национальном и английском
  - национальном, русском и английском
  - национальном
  - национальном, русском, французском и английском
- 

Sual: Какая организация имеет право отменять или вносить изменения в стандарт? (Џәкі: 1)

- организация – разработчик проекта стандарта
- Государственный орган по стандартизации
- организация, утвердившая стандарт
- организация – заказчик разработки

международная организация по стандартизации

---

Sual: Кто может отменять стандарт или вносить в него изменения? (Ќәкі: 1)

- организация – разработчик проекта стандарта
  - Государственный орган по стандартизации
  - организация, утвердившая стандарт
  - организация – заказчик разработки
  - международная организация по стандартизации
- 

Sual: Что не входит в комплект нормативных документов органа по сертификации? (Ќәкі: 1)

- нормативно-технические документы (НТД), определяющие требования к продукции
  - НТД, определяющие требования к организации производственных процессов
  - международные стандарты ИСО 9000, ИСО 3402
  - банк данных о результатах испытаний и рекламациях
  - штатное расписание испытательной лаборатории
- 

Sual: Что включается в комплект нормативных документов органа по сертификации? (Ќәкі: 1)

- нормативно-технические документы (НТД), определяющие требования к продукции
  - НТД, определяющие требования к организации производственных процессов
  - международные стандарты ИСО 9000, ИСО 3402
  - банк данных о результатах испытаний и рекламациях
  - все выше перечисленное
- 

Sual: Кого должен включать в реестр аудиторов и экспертов орган по сертификации? (Ќәкі: 1)

- специалистов соответствующих отраслей
  - прошедший специальную подготовку квалифицированный персонал
  - работников технического контроля
  - руководителей предприятия
  - международную комиссию
- 

Sual: Какой должен быть характер отношений органа по сертификации с изготовителями и заказчиками продукции? (Ќәкі: 1)

- административная связь
  - экономическая связь
  - полная независимость
  - родственные отношения
  - юридическая связь
- 

Sual: Чем должна располагать организация, претендующая на аккредитацию в качестве органа по сертификации? (Ќәкі: 1)

- юридические и экономические возможности для управления данной системой сертификации
  - прошедший специальную подготовку квалифицированный персонал
  - аккредитованные испытательные лаборатории
  - фонд нормативных документов на сертифицируемую продукцию
  - все выше перечисленное
-



## Bölmə: 0902

Ad	0902
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Для чего устанавливается срок внедрения стандарта? (Çəki: 1)

- для ознакомления специалистов с проектом стандарта
- для подготовки предприятий к внедрению стандарта
- для сокращения сроков разработки проекта стандарта
- для совместного составления технического задания
- для повышения качества стандарта

Sual: На каком языке издаётся Государственный стандарт Азербайджанской Республики? (Çəki: 1)

- Азербайджанском и русском
- Азербайджанском и английском
- Азербайджанском, русском и английском
- Азербайджанском
- Азербайджанском, русском, французском и английском

Sual: Какой порядок внесения изменений в стандарт? (Çəki: 1)

- упрощённый
- тот же, что и при разработке
- без рассылки на отзывы
- согласованный с заказчиком
- согласованный с Госстандартом

Sual: Где указан срок внедрения стандарта? (Çəki: 1)

- в приказе министерства
- в самом стандарте
- в распоряжении Госстандарта
- опубликован в печати
- в инструкции применения

Sual: С какого времени стандарт вступает в действие? (Çəki: 1)

- со дня утверждения
- с даты, указанной в стандарте
- через месяц после утверждения
- после регистрации в Гос. Реестре
- после изучения на предприятии

Sual: Каким документом фактически является стандарт? (Çəki: 1)

- техническим
- юридическим

- социальным
  - техническим и юридическим
  - хозяйственно-организационным
- 

Sual: Как называется период от утверждения стандарта до его ввода в действие? (Çəki: 1)

- период адаптации
  - стадия испытания
  - промежуточный период
  - стадия внедрения стандарта
  - стадия предварительной эксплуатации
- 

Sual: Какой государственный орган Азербайджана занимается вопросами стандартизации? (Çəki: 1)

- Азербайджанское агентство по стандартизации
  - Азербайджанское агентство по стандартизации и метрологии
  - Азербайджанский комитет по стандартизации, метрологии и патентам
  - Азербайджанский Государственный Комитет по метрологии и стандартизации
  - Азербайджанский Государственный Комитет по стандартизации, метрологии и патентам
- 

Sual: Какую деятельность осуществляет Государственный орган по стандартизации? (Çəki: 1)

- управление стандартизацией в стране
  - разработка планов выпуска промышленной продукции
  - контроль за внедрением новых видов оборудования
  - метрологическое обеспечение предприятий
  - проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ
- 

Sual: С какого языка взято слово «стандарт», означающее «норма, образец, эталон»? (Çəki: 1)

- английский
  - французский
  - немецкий
  - латинский
  - греческий
- 

### **BÖLMƏ: 1001**

Ad	1001
Suallardan	13
Maksimal faiz	13
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Сколько единиц упаковки отбирают от партии для проверки качества нитей и соответствия маркировки и упаковки требованиям стандартов или технических условий? (Çəki: 1)

- от 1 до 5

- от 1 до 3
  - от 3 до 6
  - от 5 до 10
  - от 10 до 15
- 

Sual: В зависимости от чего отбирают паковки нитей для проверки качества? (Ҷаќи: 1)

- размера нитей
  - цвета нитей
  - единиц упаковки
  - масса партии
  - себестоимости
- 

Sual: Когда отбирают паковки или пучки нитей для определения фактической влажности на предприятии-изготовителе? (Ҷаќи: 1)

- непосредственно перед ее взвешиванием
  - в процессе взвешивания
  - сразу после взвешивания
  - перед отправкой потребителю
  - в процессе испытаний
- 

Sual: Когда отбирают паковки или пучки нитей для определения фактической влажности на предприятии-потребителе? (Ҷаќи: 1)

- перед отправкой потребителю
  - при окрашивании
  - непосредственно перед ее взвешиванием
  - в процессе взвешивания или сразу после взвешивания
  - в процессе испытаний
- 

Sual: Что делают при получении неудовлетворительных результатов испытаний нитей хотя бы по одному показателю? (Ҷаќи: 1)

- проводят повторное испытание по этому показателю всей партии
  - проводят повторное испытание по всем показателям
  - проводят повторное испытание по этому показателю удвоенного количества паковок
  - отправляют на переработку
  - изучают причину дефекта
- 

Sual: Какими являются результаты повторных испытаний нитей и распространяются на всю партию? (Ҷаќи: 1)

- предварительными
  - окончательными
  - промежуточными
  - условными
  - надежными
- 

Sual: Что из перечисленного не является функцией органа по сертификации? (Ҷаќи: 1)

- проведение сертификации продукции
- выдача сертификатов
- выдача лицензий на пользование знаком соответствия
- определение себестоимости продукции
- отмена действия сертификатов или приостановление

---

Sual: Что из перечисленного не является функцией органа по сертификации? (Ќәкі: 1)

- проведение сертификации продукции
  - выдача сертификатов
  - выдача лицензий на пользование знаком соответствия
  - отмена действия сертификатов или приостановление
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Что из перечисленного не является функцией органа по сертификации? (Ќәкі: 1)

- ведение реестра сертифицированной продукции и информация о результатах сертификации
  - регистрация сертификатов соответствия и учет зарубежных сертификатов
  - обеспечение всех заинтересованных сторон информацией о результатах сертификации
  - определение перечня продукции, сертифицируемой в данной системе
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Что из перечисленного не является функцией органа по сертификации? (Ќәкі: 1)

- определение по каждой конкретной заявке испытательной лаборатории и органа по проверке производств, организация испытаний и проверки;
  - подготовка материалов о возможности признания зарубежных сертификатов
  - организация инспекционного контроля за стабильностью характеристик сертифицируемой продукции и систем качества
  - организация повышения квалификации и аттестации персонала
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Что из перечисленного не является функцией органа по сертификации? (Ќәкі: 1)

- распределение обязанностей, ответственности и взаимодействия сотрудников
  - выбор показаний и требований стандартов или иных нормативных документов, в которых установлены эти требования
  - формирование фонда нормативных документов, используемых при сертификации однородной продукции
  - прием и рассмотрение заявок на сертификацию, подготовка по ним решений
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Какие организации не могут претендовать на аккредитацию в качестве органа по сертификации? (Ќәкі: 1)

- частные
  - государственные
  - незарегистрированные
  - муниципальные
  - любой формы собственности
- 

Sual: Какие организации могут претендовать на аккредитацию в качестве органа по сертификации? (Ќәкі: 1)

- частные
  - государственные
  - международные
  - муниципальные
  - любой формы собственности
-

## Bölmə: 1101

Ad	1101
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Как называется градация продукции определенного вида по одному или нескольким показателям качества, установленная нормативной документацией? (Çəki: 1)

- вид продукции
- сорт продукции
- артикул продукции
- группа
- класс продукции

Sual: Где устанавливается сорт материала? (Çəki: 1)

- на швейном предприятии
- на текстильной фабрике
- на складе готовой продукции
- в испытательной лаборатории
- в торговой сети

Sual: Где указывается сорт материала? (Çəki: 1)

- на самом материале
- в инструкции по эксплуатации
- на этикетке готовой продукции
- в сертификате на продукцию
- на маркировочном ярлыке каждого куска

Sual: Что положено в основу определения сорта хлопчатобумажных и шелковых тканей? (Çəki: 1)

- заключение контролера
- система комплексной оценки
- годность к изготовлению готовой продукции
- анализ статистических данных
- решение экспертов торговой сети

Sual: Какой процедуре подвергается аккредитованная организация, которая претендует на расширение своей области деятельности? (Çəki: 1)

- переаттестация
- доаккредитация
- инспекционная комиссия
- сертификация
- государственный контроль

Sual: Назовите, что из перечисленного ниже не может считаться показателями компетентности эксперта? (Çəki: 1)

- осведомленность о критериях, процедуре и документах аккредитации
  - обладание техническими навыками по аккредитуемым работам
  - обладание личными качествами, обеспечивающими способность выполнять функции
  - независимость от каких-либо интересов, влияющих на обязанность соблюдения конфиденциальности
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Что из перечисленного считается показателями компетентности эксперта? (Çəki: 1)

- осведомленность о критериях, процедуре и документах аккредитации
  - обладание техническими навыками по аккредитуемым работам
  - все перечисленное здесь
  - независимость от каких-либо интересов, влияющих на обязанность соблюдения конфиденциальности
  - обладание личными качествами, обеспечивающими способность выполнять функции эксперта
- 

Sual: Что из перечисленного не считается показателями компетентности эксперта? (Çəki: 1)

- осведомленность о критериях, процедуре и документах аккредитации
  - обладание техническими навыками по аккредитуемым работам
  - наличие документов о высшем образовании
  - независимость от каких-либо интересов, влияющих на обязанность соблюдения конфиденциальности
  - обладание личными качествами, обеспечивающими способность выполнять функции эксперта
- 

Sual: Кто проводит оценку квалификации экспертов? (Çəki: 1)

- руководство предприятия
  - руководство Госстандарта
  - аттестационная комиссия
  - аккредитующий орган
  - другие эксперты
- 

Sual: Какие требования предъявляются экспертам по аккредитации в первую очередь? (Çəki: 1)

- квалификация и компетентность
  - наличие документов о высшем образовании
  - физическая подготовка
  - опыт работы
  - близость места жительства
- 

### **BÖLMƏ: 1102**

Ad	1102
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Показатели каких характеристик, связанных с установлением сорта ткани, обычно определяют при лабораторных испытаниях? (Ҷаќи: 1)

- которые приведены в стандартах на ткани
  - которые согласованы с заказчиком
  - которые имеют значение для готовой продукции
  - которые выбирают в испытательной лаборатории
  - которые выбирает потребитель в торговой сети
- 

Sual: Что не входит в перечень основных характеристик, отклонения показателей которых оцениваются пороками? (Ҷаќи: 1)

- ширина ткани
  - форма рисунка
  - число нитей на 10 см по основе и утку
  - разрывная нагрузка
  - поверхностную плотность
- 


Sual: Какое количество отбирают от партии ткани длиной до 5000м для лабораторной проверки физико-механических свойств? (Ҷаќи: 1)

- один кусок
  - 2-3 куска
  - не менее трех кусков
  - 5 кусков
  - 5-10 кусков
- 

Sual: Какое количество отбирают от партии ткани длиной более 5000м для лабораторной проверки физико-механических свойств? (Ҷаќи: 1)

- один кусок
  - 2-3 куска
  - не менее трех кусков
  - три куска и дополнительно один кусок от каждой последующей начатой партии
  - 5-10 кусков
- 

### **Bölmə: 1103**

Ad	1103
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Где устанавливается сорт материала? (Ҷаќи: 1)

- на швейном предприятии
  - на текстильной фабрике
  - на складе готовой продукции
  - в испытательной лаборатории
  - в торговой сети
-

Sual: Какими могут быть пороки внешнего вида? (Çəki: 1)

- одиночные и множественные
- большие и малые
- местные и рас-пространенные
- статические и динамические
- механические и химические

---

**BÖLMƏ: 1201**

Ad	1201
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Что не входит в порядок испытания ткани? (Çəki: 1)

- определение линейных размеров и массы
- определение стойкости к истиранию
- определение экономической эффективности
- определение несминаемости
- определение пиллингуемости

---

Sual: Сколько времени выдерживают ткани перед испытанием в развернутом виде в атмосферных условиях? (Çəki: 1)

- 1 час
- 2-3 часа
- не менее 5 суток
- не менее 24 часов
- 5-10 часов

---

Sual: Какое количество отбирают от партии ткани для испытаний с целью определения разрывных характеристик при растяжении? (Çəki: 1)

- один кусок
- 2-3 куска
- 3% кусков от партии
- 5% кусков
- 10% кусков

---

Sual: Какой механизм применяют для определения разрывной нагрузки методом продавливания? (Çəki: 1)

- разрывную машину маятникового типа
  - механизм растяжения
  - гидравлический пресс
  - разрывную машину типа РТ-250
  - разрывной механизм горизонтального типа
-



Sual: Какой прибор применяют для измерения относительной влажности и температуры воздуха при испытании текстильных материалов? (Ќәкі: 1)

- аспирационный психрометр
  - радиозонд
  - гигрограф метеорологический
  - гироскоп
  - термограф метеорологический
- 

Sual: Какой прибор применяют для регистрации относительной влажности при испытании текстильных материалов? (Ќәкі: 1)

- гироскоп
  - термограф метеорологический
  - гигрограф метеорологический
  - гидрант
  - аспирационный психрометр
- 

Sual: Какой прибор применяют для регистрации температуры воздуха при испытании текстильных материалов? (Ќәкі: 1)

- регистратор
  - аспирационный психрометр
  - пирометр
  - гигрограф метеорологический
  - термограф метеорологический
- 

Sual: Что из перечисленного не требуется системой качества органа по сертификации? (Ќәкі: 1)

- наличие на рабочих местах действующих в настоящее время документов
  - внесение разрешенных изменений и поправок в документы
  - оповещение изготовителей и других пользователей системы о внесении изменений и поправок в документацию
  - банк данных о наличии запчастей изделия
  - изъятие устаревшей документации
- 

Sual: Какие документы не относятся к системе управления качеством органа по сертификации? (Ќәкі: 1)

- порядок оформления результатов сертификации
  - рабочие и должностные инструкции
  - схемы проведения сертификации продукции, системы качества и аттестации производств
  - порядок учета и хранения документации по сертификации
  - порядок расчета прибыли предприятия
- 

Sual: Какими документами регламентируется система управления качеством органа по сертификации? (Ќәкі: 1)


- руководство по качеству
  - рабочие и должностные инструкции
  - схемы проведения сертификации продукции, системы качества и аттестации производств
  - порядок учета и хранения документации по сертификации
  - все выше перечисленное
-

Sual: При каком условии в обязательной сертификации в качестве органов по сертификации могут участвовать некоммерческие организации, государственные и муниципальные предприятия? (Çəki: 1)

- при их аккредитации
- при наличии заявки
- при использовании международных стандартов ИСО 9000
- при наличии банка данных о результатах испытаний
- при наличии испытательной лаборатории

---

### **BÖLMƏ: 1301**

Ad	1301
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие признаки согласно ГОСТу характеризуют правильную посадку изделия на фигуре? (Çəki: 1)

- правильное расположение воротника и лацканов
- правильное расположение сторон шлицы спинки
- правильное расположение рукавов
- отсутствие перекосов и морщин
- все выше перечисленные

Sual: Какими показателями характеризуется качество изготовления одежды? (Çəki: 1)

- точностью воспроизведения формы и размеров изделия
- точностью взаимного расположения деталей
- точностью расположения изделия на фигуре человека (посадка)
- точностью воспроизведения отдельных деталей и линий изделия
- все выше перечисленные

Sual: С чем сопоставляют результаты измерений изделий? (Çəki: 1)


- с предыдущими результатами
- с ожидаемыми значениями
- со статистическими данными
- со средними значениями
- с требованиями стандартов

Sual: Как оформляются результаты любой экспертизы швейных изделий? (Çəki: 1)

- протоколом
- актом экспертизы
- отчетом о проверке
- таблицей результатов
- стандартной формой

---

### **BÖLMƏ: 1302**

Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие данные служат основанием для составления акта экспертизы? (Çəki: 1)

- сравнение с предыдущими результатами
- записи, которые сделал эксперт в процессе экспертизы
- статистические данные
- таблицы сравнений со средними значениями
- требования стандартов

Sual: Что указывает эксперт, если им обнаружены изделия с производственными дефектами? (Çəki: 1)

- количество дефектов в одном изделии
- количество ожидаемых дефектов
- статистические данные по дефектам
- количество изделий с производственными дефектами
- сравнение с требованиями стандартов


Sual: Что в акте указывает эксперт, если им обнаружены изделия с дефектами от механических воздействий? (Çəki: 1)

- количество дефектов в одном изделии
- количество ожидаемых дефектов
- статистические данные по дефектам
- количество изделий с производственными дефектами
- количество изделий с механическими повреждениями и количество изделий, признанных качественными

Sual: Что является обязательным, если обнаружены изделия с дефектами от механических воздействий? (Çəki: 1)

- указание количества дефектов
- подробное описание дефектов от механического воздействия и состояние упаковки
- статистические данные по дефектам
- количество изделий с производственными дефектами
- требования стандартов к механическим дефектам

### **BÖLMƏ: 1303**

Ad	1303
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что не входит в подробную характеристику фактически поступившего товара, которую эксперт должен дать в акте? (Çәki: 1)

- вид, наименование товара
  - конструкция, технология изготовления одежды
  - статистические данные о качестве товара
  - использованные материалы верха и подкладки
  - данные маркировок на товаре и упаковке
- 


Sual: Что прилагается к рукописному экземпляру акта экспертизы, если проверка качества швейных изделий проводилась с использованием лабораторных испытаний по физико-механическим и химическим показателям? (Çәki: 1)

- акт отбора образцов и протокол испытаний независимой лаборатории
  - план проведения испытаний
  - статистические данные
  - данные маркировок на товаре и упаковке
  - требования стандартов
- 

Sual: Что делается по результатам экспертизы? (Çәki: 1)

- сравниваются с предыдущими результатами
  - результаты сравниваются с ожидаемыми значениями
  - составляются статистические данные
  - рассчитываются средние значения
  - проводится анализ и вырабатываются соответствующие рекомендации
- 

### **BÖLMƏ: 1401**

Ad	1401
Suallardan	13
Maksimal faiz	13
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Какие из перечисленных входят в группу требований к одежде, как к предмету потребления? (Çәki: 1)

- функциональные
  - эстетические
  - эргономические
  - гигиенические,
  - все выше перечисленные
- 

Sual: Какие требования к одежде, как к предмету дизайна предполагают удовлетворение эстетических запросов потребителя? (Çәki: 1)

- эргономические
  - художественно-эстетические
  - гигиенические
  - функциональные
  - технологические
-

Sual: Какой должна быть композиция модели? (Ќәкі: 1)

- выразительной
  - простой
  - функциональной
  - технологичной
  - экономической
- 

Sual: Какие требования к одежде относятся к художественно-эстетическим требованиям? (Ќәкі: 1)

- технологические
  - целостная композиционная структура
  - гигиенические
  - функциональные
  - эргономические
- 

Sual: Что определяется формой одежды? (Ќәкі: 1)

- экономичность
  - функциональность
  - гигиенические свойства
  - эстетическое качество
  - технологичность
- 

Sual: Что достигается единством элементов и линий композиции? (Ќәкі: 1)

- форма
  - выразительность композиции
  - соответствие назначению
  - функциональность
  - технологичность
- 

Sual: С чем должны быть согласованы форма и детали одежды? (Ќәкі: 1)

- между собой, а также с фигурой человека
  - с вспомогательными материалами
  - с рыночными ценами
  - с направлением моды
  - с требованием технологичности
- 

Sual: Какие пропорции должны иметь силуэт и форма модели? (Ќәкі: 1)

- экономичные
  - гигиенические
  - модные
  - функциональные
  - технологичные
- 

Sual: Какие виды одежды бывают по назначению и условиям эксплуатации? (Ќәкі: 1)

- бытовая
  - производственная
  - форменная
  - спортивная
  - все перечисленное
-

Sual: С какой целью предъявляются художественно-эстетические требования к одежде, как к предмету дизайна? (Çәki: 1)

- для обеспечения функциональности
  - для удовлетворения эстетических запросов потребителя
  - для обеспечения технологичности одежды
  - для удобства в эксплуатации
  - для удовлетворения гигиенических требований
- 

Sual: Назовите основные технические требования к одежде. (Çәki: 1)

- обеспечение функциональности
  - обеспечение микроклимата
  - прочность и формоустойчивость при эксплуатации
  - удовлетворение эстетических запросов потребителя
  - удобство в эксплуатации
- 

Sual: На что из перечисленного не направлены требования к одежде? (Çәki: 1)

- на формирование качества
  - на формирование потребительских свойств
  - на формирование моды
  - промышленный фактор
  - экономические требования
- 

Sual: Какие требования к одежде не носят потребительский характер? (Çәki: 1)

- функциональные
  - орган по сертификации
  - эстетические
  - гигиенические
  - эргономические
- 

### **BÖLMƏ: 1402**

Ad	1402
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: К каким требованиям относится удобство в эксплуатации? (Çәki: 1)

- эргономические
  - художественно-эстетические
  - гигиенические
  - функциональные
  - технологические
- 

Sual: Какие эргонометрические факторы должна учитывать одежда? (Çәki: 1)

- антропометрические характеристики тела человека и его частей
- возрастные

- половые
  - территориальные
  - все выше указанные
- 

Sual: Какие эргонометрические факторы не должна учитывать одежда? (Џәкі: 1)

- антропометрические характеристики тела человека и его частей
  - возрастные
  - половые
  - территориальные
  - состояние здоровья
- 

Sual: Что не входит в гигиенические требования одежды? (Џәкі: 1)

- воздухопроницаемость
  - минимум загрязняемости
  - оптимальная масса одежды
  - цветное оформление
  - теплопроводные свойства
- 

Sual: Благодаря чему создается тепловое равновесие между организмом человека и окружающей средой? (Џәкі: 1)

- материал одежды
  - микроклимат, создаваемый одеждой
  - технологическая обработка
  - подкладочный материал
  - модель одежды
- 

Sual: Какие требования к одежде не связаны с соответствием назначению и условиям эксплуатации? (Џәкі: 1)

- размеры
  - материалы
  - формы
  - конструкции
  - эстетические
- 

Sual: Каково главное эргономическое требование? (Џәкі: 1)

- красивая
  - прочная
  - фирменная
  - долговечная
  - удобна в эксплуатации
- 

Sual: Каких видов одежды не бывает? (Џәкі: 1)

- бытовая
  - производственная
  - форменная
  - механическая
  - спортивная
-

Sual: Какие требования обеспечивает создание и поддержание одежды микроклимата вокруг тела? (Џәкі: 1)

- гигиенические
  - производственные
  - экономические
  - эстетические
  - функциональные
- 

Sual: Что из перечисленного не обеспечивает гигиенические требования? (Џәкі: 1)

- воздухопроницаемость
  - теплопроводные свойства
  - оптимальная масса одежды
  - прочность
  - минимум загрязняемости
- 

Sual: Что из перечисленного относится к техническим требованиям к одежде? (Џәкі: 1)

- воздухопроницаемость
  - теплопроводные свойства
  - оптимальная масса одежды
  - прочность
  - минимум загрязняемости
- 

Sual: К чему должна быть устойчива окраска материалов одежды? (Џәкі: 1)

- к механическим и атмосферным воздействиям
  - к воде
  - к моющим средствам
  - к химической чистке
  - все перечисленное
- 

Sual: Из чего складываются затраты труда на создание данного образца одежды и его эксплуатацию? (Џәкі: 1)

- расходы на исследовательские работы, изучение рынков сбыта
  - затраты на разработку конструкции модели, подготовку технологического процесса
  - общие производственные расходы на изготовление изделия и обеспечение высокого качества
  - расходы на сбыт и рекламу модели и обеспечение ее реализации
  - все перечисленное
- 

Sual: Какой уровень качества изделия считается идеальным? (Џәкі: 1)

- при котором затраты производства оптимальны
  - при котором производственный процесс используется на полную мощность
  - при котором полезность его максимальна, а затраты производства и эксплуатации – минимальны
  - при котором себестоимость продукции минимальна
  - при котором обеспечивается высокая конкурентоспособность
- 

Sual: Какие признаки согласно ГОСТу, характеризуют правильную посадку изделия на фигуре? (Џәкі: 1)

- отсутствие перекосов и морщин, гладкая поверхность полочек и спинки
- отсутствие перекосов и морщин, гладкая поверхность полочек и спинки



- правильное расположение воротника и лацканов
  - правильное расположение рукавов
  - правильное соединение подкладки с верхом изделия
  - все перечисленное
- 

Sual: Какие признаки не обеспечивают правильную посадку изделия на фигуре? (Çəki: 1)

- отсутствие перекосов и морщин, гладкая поверхность полочек и спинки
  - правильное расположение воротника и лацканов
  - правильное расположение рукавов
  - правильное соединение подкладки с верхом изделия
  - современная цветовая окраска
- 

Sual: Какие требования не относятся к технологии любой модели одежды? (Çəki: 1)

- не должна ухудшать внешнего вида модели
  - не должна ухудшать эксплуатационных качеств модели
  - должна основываться на рекомендациях технического описания модели
  - должна основываться на рекомендациях торговых предприятий
  - должна основываться на рекомендациях стандартов
- 

Sual: Что определяют экономические показатели? (Çəki: 1)

- затраты труда на создание изделия и его эксплуатацию
  - направление моды
  - формирование эстетического вкуса
  - выбор технологического процесса
  - функциональные характеристики
- 

### **BÖLMƏ: 1403**

Ad	1403
Suallardan	17
Maksimal faiz	17
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Что из перечисленного относится к техническим требованиям к одежде? (Çəki: 1)

- микроклимат, создаваемый одеждой
  - теплопроводные свойства
  - прочность и формоустойчивость при эксплуатации
  - антропометрические характеристики
  - художественно-эстетические
- 

Sual: К каким факторам не требует регламентации устойчивость окраски материалов одежды? (Çəki: 1)

- к механическим и атмосферным воздействиям
  - моющим средствам
  - воде
  - ветру
  - химической чистке
-

Sual: К каким требованиям относится устойчивость окраски материалов одежды (Ўэкі: 1)

- эргономические
  - художественно-эстетические
  - гигиенические
  - функциональные
  - технические
- 

Sual: К каким показателям относятся расходы на исследовательские работы, изучение рынков сбыта? (Ўэкі: 1)

- гигиенические
  - производственные
  - экономические
  - эстетические
  - функциональные
- 

Sual: К каким показателям относятся затраты на разработку конструкции модели? (Ўэкі: 1)

- гигиенические
  - производственные
  - функциональные
  - эстетические
  - экономические
- 

Sual: К каким показателям относятся затраты на подготовку технологического процесса? (Ўэкі: 1)

- гигиенические
  - производственные
  - функциональные
  - эстетические
  - экономические
- 

Sual: К каким показателям относятся общие производственные расходы на изготовление изделия? (Ўэкі: 1)

- гигиенические
  - экономические
  - функциональные
  - эстетические
  - эргономические
- 

Sual: К каким показателям относятся расходы на сбыт и рекламу модели и обеспечение ее реализации? (Ўэкі: 1)

- эстетические
  - экономические
  - функциональные
  - гигиенические
  - эргономические
- 

Sual: К каким показателям относятся расходы на приобретение контрольного оборудования, содержание служащих контроля? (Ўэкі: 1)

- эстетические
  - экономические
  - функциональные
  - гигиенические
  - эргономические
- 

Sual: К каким требованиям относятся антропометрические характеристики тела человека и его частей? (Ќәкі: 1)

- эстетические
  - экономические
  - функциональные
  - гигиенические
  - эргономические
- 

Sual: К каким требованиям относится удобство в эксплуатации? (Ќәкі: 1)

- эстетические
  - экономические
  - функциональные
  - эргономические
  - гигиенические
- 

Sual: К каким требованиям относятся возрастные, половые, территориальные факторы? (Ќәкі: 1)

- эстетические
  - экономические
  - функциональные
  - гигиенические
  - эргономические
- 

Sual: К каким требованиям относится воздухопроницаемость одежды? (Ќәкі: 1)

- эстетические
  - экономические
  - функциональные
  - гигиенические
  - эргономические
- 

Sual: К каким требованиям относятся теплопроводные свойства одежды? (Ќәкі: 1)

- эстетические
  - экономические
  - функциональные
  - гигиенические
  - эргономические
- 

Sual: К каким требованиям относится минимум загрязняемости? (Ќәкі: 1)

- гигиенические
  - экономические
  - функциональные
  - эстетические
  - эргономические
-

Sual: К каким требованиям относятся создание и поддержание одежды микроклимата вокруг тела? (Çəki: 1)

- технические
- экономические
- функциональные
- гигиенические
- эргономические

Sual: К каким требованиям относится соответствие одежды по своим размерам, формам, конструкции, материалам назначению и условиям эксплуатации? (Çəki: 1)

- эстетические
- экономические
- функциональные
- гигиенические
- эргономические

### **BÖLMƏ: 1501**

Ad	1501
Suallardan	23
Maksimal faiz	23
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: С какого года в Азербайджане действует Национальная система сертификации AZS? (Çəki: 1)

- 1961
- 1972
- 1993
- 1999
- 1980

Sual: Что такое сертификация соответствия? (Çəki: 1)

- подтверждение органом по сертификации наличия условий производства продукции, обеспечивающих стабильность заданных требований к ней;
- официальное признание правомочий осуществлять какую-либо деятельность по сертификации;
- периодические проверки, проводимые в течение всего срока действия сертификата для доказательства соответствия;
- действие третьей стороны, доказывающее, что продукция, процесс и услуга соответствует стандарту или другому нормативному документу;
- техническая операция, определяющая одну или несколько характеристик продукции.

Sual: Как называется документ, отражающий требования к продукции и услуге, а также к методам оценки их качества? (Çəki: 1)

- инструкция.
- сертификат
- лицензия

- нормативный документ.
  - акт.
- 

Sual: Как называется сертификация, проводимая третьей стороной и подтверждающая уверенность в том, что должным образом идентифицированная продукция, процесс или услуга отвечает требованиям конкретного стандарта или другого нормативного документа? (Џәкі: 1)

- обязательная сертификация
  - добровольная сертификация
  - сертификация однородной продукции
  - сертификация системы качества
  - сертификация соответствия
- 

Sual: Как оформляются результаты сертификации? (Џәкі: 1)

- Составляется акт испытания продукции
  - Сообщается заказчику по факсу
  - Письменно удостоверяется сертификатом;
  - Принимается решение комиссии;
  - Утверждается Министерством отрасли
- 

Sual: Какое обязательное условие предшествует сертификации? (Џәкі: 1)

- Составляется план испытания продукции;
  - Сообщается заказчику о сроках и форме оплаты
  - Производится предоплата работы
  - Предварительное установление требований к объекту
  - Запрашивается разрешение Министерства отрасли
- 

Sual: Чему предшествует предварительное установление требований к объекту? (Џәкі: 1)

- аккредитации.
  - испытаниям.
  - симплификации.
  - стандартизации.
  - сертификации
- 

Sual: Что из перечисленного является одним из признаков сертификации? (Џәкі: 1)

- аккредитация объекта сертификации;
  - предварительные испытания
  - симплификация продукции
  - стандартизация объекта
  - установление требований к объекту
- 

Sual: Что из перечисленного является одним из признаков сертификации? (Џәкі: 1)

- сертификация проводится независимой стороной;
  - предварительные испытания;
  - симплификация продукции
  - стандартизация объекта
  - аккредитация объекта сертификации
-

Sual: Результаты каких испытаний считаются наиболее достоверными при сертификации? (Ўэкі: 1)

- совместные испытания изготовителей и потребителей;
  - результаты испытаний, проводимых "третьей стороной";
  - приёмочные испытания
  - испытания с участием экспертов-аудиторов
  - неразрушающие испытания
- 

Sual: Какие факторы не влияют на процесс сертификации? (Ўэкі: 1)

- законодательство, касающееся стандартизации, качества и непосредственно сертификации;
  - выбор метода проведения испытаний
  - форма собственности предприятия;
  - особенности объекта сертификации
  - квалификация персонала лаборатории
- 

Sual: Каким главным требованиям должен отвечать орган по сертификации? (Ўэкі: 1)

- соблюдать законодательство, касающееся стандартизации;
  - правильный выбор метода проведения испытаний;
  - быть государственным предприятием
  - независимость и компетентность;
  - высокая квалификация персонала
- 

Sual: Как называется орган для работ по сертификации, созданный на базе независимой от производителя организации и имеющий статус юридического лица? (Ўэкі: 1)

- орган по стандартизации
  - орган государственного административного управления
  - орган по сертификации
  - орган по аккредитации
  - таможенный орган.
- 

Sual: Для работ по сертификации на базе независимой организации создается орган, имеющий статус юридического лица, который называется: (Ўэкі: 1)

- орган по стандартизации.
  - орган государственного административного управления.
  - орган по сертификации
  - орган по аккредитации
  - таможенный орган.
- 

Sual: Какой орган действует в соответствии с правилами системы сертификации и управляет этой системой? (Ўэкі: 1)

- орган по стандартизации
  - орган по сертификации.
  - орган по аккредитации.
  - таможенный орган
  - совет по сертификации.
- 

Sual: Как называется действующий в соответствии с правилами системы сертификации орган, управляющий этой системой? (Ўэкі: 1)

- орган по стандартизации

- орган по сертификации.
  - орган по аккредитации.
  - таможенный орган.
  - совет по сертификации
- 

Sual: В функции какого органа входит аннулирование или приостановление действия выданного сертификата или знака соответствия? (Ҷәкі: 1)

- апелляцияционная комиссия
  - совет по сертификации
  - орган по сертификации
  - орган по аккредитации
  - эксперты-аудиторы.
- 

Sual: Какой орган имеет право аннулировать или приостанавливать действие выданного сертификата? (Ҷәкі: 1)

- апелляцияционная комиссия
  - совет по сертификации
  - орган по сертификации
  - орган по аккредитации
  - эксперты-аудиторы.
- 

Sual: Какой орган представляет и выдает сертификат соответствия и регистрирует его в Государственном Реестре Национальной системы сертификации AZS? (Ҷәкі: 1)

- орган по аккредитации
  - орган по стандартизации
  - апелляцияционная комиссия
  - орган по сертификации
  - совет по сертификации
- 

Sual: Какой орган проводит сертификацию соответствия? (Ҷәкі: 1)

- апелляцияционная комиссия
  - орган по аккредитации
  - орган по сертификации
  - орган по стандартизации
  - совет по сертификации
- 

Sual: Какая основная функция органа по сертификации? (Ҷәкі: 1)

- рассмотрение апелляций
  - аккредитация лабораторий
  - сертификация соответствия
  - стандартизация продукции
  - испытания продукции
- 

Sual: Кто проводит отбор образцов для проведения лабораторных испытаний? (Ҷәкі: 1)


- заказчик
  - эксперт
  - изготовитель
  - руководитель лаборатории
  - представитель Азгосстандарта
-

Sual: Что осуществляется для проверки качества швейных изделий по физико-механическим и химическим показателям, предусмотренным условиями договора купли-продажи? (Çəki: 1)

- контроль качества
- сертификация
- экспертиза
- лабораторные испытания
- анализ документации

---

### **BÖLMƏ: 1502**

Ad	1502
Suallardan	24
Maksimal faiz	24
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Как называется действие третьей стороны, доказывающее, что продукция, процесс и услуга соответствует стандарту или другому нормативному документу? (Çəki: 1)

- инструкция.
- сертификация
- лицензирование;
- стандартизация;
- аккредитация

Sual: Что такое аккредитация? (Çəki: 1)

- подтверждение органом по сертификации наличия условий производства продукции, обеспечивающих стабильность заданных требований к ней
- официальное признание правомочий осуществлять какую-либо деятельность по сертификации;
- периодические проверки, проводимые в течение всего срока действия сертификата для доказательства соответствия;
- действие третьей стороны, доказывающее, что продукция, процесс и услуга соответствует стандарту или другому нормативному документу
- техническая операция, определяющая одну или несколько характеристик продукции

Sual: Каково значение слова «сертификация»? (Çəki: 1)

- обязательность.
- добровольность
- соответствие.
- имеет значение латинского слова «качество».
- имеет значение латинских слов «сделано верно».

Sual: Как называется официальное признание правомочий осуществлять какую-либо деятельность по сертификации? (Çəki: 1)

- инструкция.
- сертификация
- лицензирование



- стандартизация
  - аккредитация
- 

Sual: В каком году создана Система сертификации AZS для продукции (процессов, услуг)? (Ќәкі: 1)

- 1992 г.
  - 1993 г
  - 1996 г
  - 1998 г.
  - 2001 г.
- 

Sual: Задачей какого действия является проверка соответствия продукции требованиям нормативных документов? (Ќәкі: 1)

- испытание;
  - сертификация;
  - инспекционный контроль
  - аттестация производства
  - аккредитация.
- 

Sual: Кто руководит работами в области стандартизации, метрологии и сертификации в Республике? (Ќәкі: 1)

- Азгосстандарт
  - Соответствующие министерства
  - Кабинет Министров
  - Министерство здравоохранения
  - Зарубежные фирмы
- 

Sual: Что из перечисленного не является целью сертификации? (Ќәкі: 1)

- предупреждение выпуска некачественной продукции;
  - содействие потребителям в компетентном выборе продукции
  - содействие увеличению экспорта
  - улучшение имиджа предприятия
  - повышение конкурентоспособности продукции
- 

Sual: Что понимается под третьей стороной в сертификации? (Ќәкі: 1)

- лицо или орган, не зависимый от потребителя и от производителя
  - Представители заказчика и посредники
  - Общественные организации
  - Министерство данной отрасли
  - Зарубежные специалисты и фирмы
- 

Sual: Что включает в себя структура сертификации AZS? (Ќәкі: 1)

- Руководство предприятия, выпускающего сертифицируемую продукцию;
  - Министерство промышленности;
  - аккредитованные органы по сертификации и аккредитованные испытательные лаборатории;
  - Общественные организации по защите прав потребителей
  - региональные организации по стандартизации
-

Sual: По каким признакам в системе AZS продукция подлежит обязательной сертификации? (Ўэкі: 1)

- выходящая на международные рынки;
  - импортируемая в республику
  - товары массового потребления
  - по показателям безопасности для здоровья, жизни и имущества граждан,
  - потребительские товары местного значения
- 

Sual: Каким органом утверждается список продукции, подлежащей обязательной сертификации? (Ўэкі: 1)

- министерством здравоохранения
  - Кабинетом министров
  - апелляционной комиссией
  - таможенным органом
  - центральным органом по сертификации
- 

Sual: К какой сертификации относится сертификация, обеспечивающая безопасность продукции? (Ўэкі: 1)

- сертификация соответствия.
  - добровольная сертификация
  - сертификация однородной продукции
  - сертификация качества
  - обязательная сертификация
- 

Sual: Какой вид сертификации подтверждает соответствие требованиям безопасности продукции? (Ўэкі: 1)

- сертификация предприятия
  - сертификация предприятия
  - сертификация однородной продукции
  - сертификация качества
  - добровольная сертификация
- 

Sual: Как называется сертификация, подтверждающая соответствие продукции, процессов и услуг обязательным требованиям нормативных документов, предъявляемых специально уполномоченным органом? (Ўэкі: 1)

- обязательная сертификация
  - добровольная сертификация
  - сертификация соответствия
  - сертификация системы качества
  - сертификация однородной продукции
- 

Sual: Если сертификация подтверждает соответствие продукции обязательным требованиям нормативных документов, то она называется: (Ўэкі: 1)

- сертификация услуг
  - добровольная сертификация
  - обязательная сертификация
  - сертификация системы качества
  - сертификация однородной продукции
-

Sual: Как называется сертификация, проводимая на добровольной основе по заказу изготовителя, потребителя продукции или государственных органов? (Ќәкі: 1)

- сертификация однородной продукции
  - сертификация системы качества
  - сертификация соответствия
  - обязательная сертификация
  - добровольная сертификация
- 

Sual: Список продукции, подлежащей обязательной сертификации утверждается: (Ќәкі: 1)

- министерством здравоохранения
  - Кабинетом министров
  - апелляционной комиссией
  - таможенным органом
  - центральным органом по сертификации
- 

Sual: Как называются испытания, проводимые с целью определения соответствия продукции требованиям безопасности и охраны окружающей среды? (Ќәкі: 1)

- сертификационные испытания
  - исследовательские испытания
  - первичные испытания
  - инспекционные испытания
  - испытания безопасности
- 

Sual: Какие испытания проводят с целью определения соответствия продукции требованиям нормативных документов? (Ќәкі: 1)

- испытания безопасности
  - исследовательские
  - первичные
  - инспекционные
  - сертификационные.
- 

Sual: Как называется техническая операция, проводимая для определения одной или нескольких характеристик продукции, процесса или услуги, соответствующая определенным процедурам? (Ќәкі: 1)

- сертификация.
  - измерение.
  - испытание.
  - стандартизация.
  - контроль.
- 

Sual: Какое действие проводится для определения характеристик продукции, процесса или услуги? (Ќәкі: 1)

- сертификация.
  - измерение
  - контроль.
  - стандартизация.
  - испытание
-


Sual: Официальное признание полномочий вести какую-либо деятельность по сертификации - это? (Çәki: 1)

- патентование.
  - аккредитация.
  - сертификация.
  - кодирование.
  - стандартизация.
- 

Sual: Какая процедура предоставляет полномочия проводить какую-либо деятельность по сертификации? (Çәki: 1)

- патентование.
  - аккредитация.
  - сертификация.
  - кодирование.
  - стандартизация.
- 

### **Bölmə: 1503**

Ad	1503
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Что такое испытание продукции? (Çәki: 1)

- подтверждение органом по сертификации наличия условий производства продукции, обеспечивающих стабильность заданных требований к ней;
  - официальное признание правомочий осуществлять какую-либо деятельность по сертификации
  - периодические проверки, проводимые в течение всего срока действия сертификата для доказательства соответствия
  - действие третьей стороны, доказывающее, что продукция, процесс и услуга соответствует стандарту или другому нормативному документу
  - техническая операция, определяющая одну или несколько характеристик продукции
- 

Sual: Что собой представляет техническая операция, определяющая одну или несколько характеристик продукции? (Çәki: 1)

- испытание;
  - сертификация
  - лицензирование
  - стандартизация
  - аккредитация
- 

Sual: Что такое инспекционный контроль? (Çәki: 1)

- подтверждение органом по сертификации наличия условий производства продукции, обеспечивающих стабильность заданных требований к ней
- официальное признание правомочий осуществлять какую-либо деятельность по сертификации;
- периодические проверки, проводимые в течение всего срока действия сертификата для доказательства соответствия;

- действие третьей стороны, доказывающее, что продукция, процесс и услуга соответствует стандарту или другому нормативному документу;
  - техническая операция, определяющая одну или несколько характеристик продукции
- 

Sual: Как называются периодические проверки, проводимые в течение всего срока действия сертификата для доказательства соответствия? (Ќәкі: 1)

- испытание;
  - сертификация;
  - инспекционный контроль;
  - аттестация производства
  - аккредитация
- 

Sual: Как называется документ, содержащий требования к продукции и услугам, а также к методам оценки их качества? (Ќәкі: 1)

- сертификат
  - нормативный документ
  - аттестат
  - лицензия
  - инструкция
- 

Sual: Требования к продукции и услугам, а также к методам оценки их качества содержит документ, который называется: (Ќәкі: 1)

- сертификат
  - нормативный документ
  - аттестат
  - лицензия
  - инструкция
- 

Sual: Соответствие продукции конкретному нормативному документу подтверждает документ, который называется: (Ќәкі: 1)

- сертификат
  - нормативный документ
  - аттестат
  - лицензия;
  - инструкция
- 

Sual: Документ, подтверждающий право маркировки сертифицированной продукции знаком соответствия называется: (Ќәкі: 1)

- сертификат
  - нормативный документ
  - аттестат
  - лицензия
  - инструкция
- 

Sual: Как называется система, осуществляющая сертификацию по собственным правилам, касающимся как процедуры, так и управления? (Ќәкі: 1)

- система качества
- система контроля
- система управления;
- система сертификации;

система стандартизации

---

Sual: В чем состоит задача сертификации продукции? (Ҷаќи: 1)

- увеличить прибыль предприятия
  - повысить конкурентоспособность продукции.
  - оценить уровень качества продукции
  - проверить соответствие продукции требованиям нормативных документов.
  - защитить безопасность окружающей среды.
- 

Sual: Что представляет собой система сертификации? (Ҷаќи: 1)

- с система контроля показателей качества продукции.
  - система обязательной сертификации
  - система сертификации соответствия, отвечающая собственным методам и правилам управления.
  - система добровольной сертификации
  - система контроля правил безопасности
- 

Sual: В Национальной системе сертификации в соответствии со стандартом AZS 004-93 сколько принято форм знака соответствия? (Ҷаќи: 1)

- 3 формы
  - 6 форм.
  - 2 формы
  - 1форма
  - 5 форм
- 

Sual: В соответствии со стандартом AZS 004-93 сколько принято форм знака соответствия в Национальной системе сертификации AZS? (Ҷаќи: 1)

- 2 формы
  - 6 форм
  - 3 формы
  - 1форма
  - 5 форм.
- 

Sual: Что входит в организационную структуру сертификации AZS? (Ҷаќи: 1)

- Руководство предприятия, выпускающего сертифицируемую продукцию;
  - Министерство промышленности;
  - Национальный орган по сертификации, аккредитованные органы по сертификации однородной продукции, аккредитованные испытательные лаборатории;
  - Общественные организации по защите прав потребителей.
  - Министерство здравоохранения
- 

Sual: В какую структуру входят: Национальный орган по сертификации, аккредитованные органы по сертификации однородной продукции, аккредитованные испытательные лаборатории? (Ҷаќи: 1)

- в структуру органа по аккредитации
  - в организационную структуру сертификации AZS
  - в структуру таможенных органов
  - в структуру совета по сертификации
  - в структуру Министерства промышленности
-

