**Комплект оценочных материалов по дисциплине**

**«Экспертиза изделий легкой промышленности»**

**Задания закрытого типа**

**Задания закрытого типа на выбор правильного ответа**

1. *Выберите один правильный ответ.*

Суммарное количество пороков внешнего вида на условную длину куска шерстяной ткани 30 м для тканей высшей категории качества не должно быть более:

А) 36

Б) 10

В) 12

Правильный ответ Б

Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

**2.** *Выберите один правильный ответ.*

**Подплетина это**

А) несколько рядом лежащих неправильно переплетённых, в том числе оборванных, нитей по основе и утку на коротком участке.

Б) отсутствие ворса на ткани на ограниченном участке.

В) отсутствие одной или нескольких нитей основы

Правильный ответ А

Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

3. *Выберите один правильный ответ.*

Льняные ткани выпускаются

А) I,II,III

Б) I и II сортов

В) только I сорта

Правильный ответ Б.

Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

4. *Выберите один правильный ответ.*

Круглые пуговицы обеспечивают

А) уникальность внешнему виду изделия

Б) оригинальность и игривость в дизайне

В) надежность и долговечность, особенно важные для рабочей одежды и школьной формы.

Правильный ответ В

Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

**Задания закрытого типа на установление соответствия**

*1. Установите правильное соответствие. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Бытовые ткани по назначению делятся |  |  |
|  | Определения |  | Назначение |
| 1) | Бельевые | А) | используются для производства платьев, костюмов. |
| 2) | Плательные и костюмные | Б) | предназначены для изготовления верхней одежды |
| 3) | Плащевые и костюмные | В) | для производства нательного, постельного и столового белья |
| 4) | Мебельные | Г) | для постельного белья и постельных принадлежностей |
| 5) | Постельные | Д) | используются для обивки мебели |
|  | Правильный ответ: |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| В | А | Б | Д | Г |

Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

*2. Установите правильное соответствие. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Показатели качества материалов |  |  |
|  | Показатели |  | Определения |
| 1) | Гигиенические | А) | драпируемость,сминаемость,формоустойчивость |
| 2) |  Эстетические | Б) | иглопрорубаемость, раздвигаемость нитей вшвах, осыпаемость |
| 3) | Технологические | В) | гигроскопичность,водопоглощаемость,воздухопроницаемость, пылепроницаемость, п аропроницаемость |
| 4) | Эксплуатационные | Г) | воспринимаемые в зрительных ощущениях |
| 5) | Оптические  | Д) | прочность на разрыв, устойчивость к истираниюустойчивость окраски к стиркам, свету, поту,заварке, трению, глажению, мокрой обработке |
|  | Правильный ответ:  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| В | А | Б | Г | Д |

Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

*3. Установите правильное соответствие. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Определение численных значений показателей качества в зависимости от способа получения информации подразделяются на методы: |  |  |
|  | Показатели |  | Определения |
| 1) | Измерительный | А) | на основе наблюдения и подсчета числа определенных событий, предметов или затрат |
| 2) | Расчетный  | Б) | основе анализа восприятия органов чувств |
| 3) | Регистрационный  | В) | получение информации с использованием технических приборов измерения |
| 4) | Органолептический | Г) | основе использования теоретических и эмпирических зависимостей ПК продукцииот ее параметров |
|  | Правильный ответ:  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| В | А | Г | Б |

Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

*4. Установите правильное соответствие. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Пуговицы классифицируют: |  |  |
|  | Показатели |  | Определения |
| 1) | По назначению  | А) | квадратные, овальные, фигурные |
| 2) |  По материалам  | Б) | с 2 или 4 отверстиями, на ножке |
| 3) | По форме и размеру  | В) | декоративные используются для украшения одежды |
| 4) | По способу крепления | Г) | пластиковые пуговицы, деревянные пуговицы металлические пуговицы стеклянные |
|  | Правильный ответ: 1-В, 2-Г, 3-А, 4-Б |  |  |

 Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

**Задания закрытого типа на установление правильной последовательности**

*1.Установите правильную последовательность. Запишите правильную последовательность букв слева направо.*

Экспертиза текстильных материалов состоит из нескольких этапов:

А) определяется сырьевой состав текстильного материала. Природу волокон устанавливают после извлечения нитей основы и утка, волокон из текстильного полотна;

Б) устанавливаются показатели, характеризующие структуру самого текстильного материала: плотность ткани, линейные размеры (длина и ширина ткани, толщина), относительная плотность по основе и утку;

В) устанавливают характер отделки и колористического оформления тканей;

Г) изучается строение текстильного материала. Показателями строения ткани являются структурные характеристики нитей, составляющих ткань (линейная плотность, крутка), вид переплетения ткани;

Д) устанавливается способ изготовления текстильных материалов и их назначение;

Е) устанавливают соответствие ткани требованиям стандартов по физико-химическим показателям.

Правильный ответ: Д, А, Г, Б, В, Е

Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

2. *Установите правильную последовательность. Запишите правильную последовательность букв слева направо.*

Контроль качества швейных изделий выполняют в соответствии с ГОСТ 4103—82 в следующей [последовательности](https://studopedia.ru/18_68638_chastichnie-predeli-verhniy-i-nizhniy-predeli-posledovatelnosti.html):

А) проверка реквизитов маркировки;

Б) проверка соответствия линейных измерений;

В) контроль качества внешнего вида;

Г) оценка качества изготовления;

Д)[определение качества](https://studopedia.ru/1_126040_sushchnost-kachestva.html) применяемых материалов;

Е) изучение качества посадки изделия на фигуре;

Правильный ответ: А, В, Е, Б, Г, Д

Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

3. *Установите правильную последовательность. Запишите правильную последовательность букв слева направо.*

Качество посадки изделия на фигуре  проверяют в последовательности:

А) поправляют полочки, спинку лацканы, воротник, рукава ;

Б) правильностью положения воротника;

В) правильной высоте плеч;

Г) соответствие ширины и длины изделия и рукавов размерным характеристикам фигуры;

Д) застегивают на все пуговицы;

Е) изделие надевают на манекен;

Ж) обращают внимание на постановку рукавов.

Правильный ответ: Е, Д, А, Ж, Б, В, Г

Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

4. *Установите правильную последовательность. Запишите правильную последовательность букв слева направо.*

Установите правильнуюпоследовательность отделки швейных ниток.

**Последовательность отделки швейных ниток** включает следующие этапы:

А) отбеливание (для белых и светлых ниток);

Б) щелочная отварка;

В) аппретирование;

Г) крашение (для цветных ниток).

Правильный ответ: Б, А, Г, В

Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

|  |
| --- |
| **Задания открытого типа****Задания открытого типа на дополнение** |
| 1. *Напишите пропущенное словосочетание.*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_сильно скользят в настиле, сильно осыпаются и растягиваются  |
| Правильный ответ: шелковые тканиКомпетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1) |
| 2. *Напишите пропущенное словосочетание.*Содержание в шерсти растительных и минеральных примесей\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| Правильный ответ: [засоренность](https://vk.com/feed?q=%23%D1%80%D0%B0%D1%81%D1%88%D0%BB%D0%B8%D1%85%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%BA%D0%B0&section=search) шерстиКомпетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1..) |
| 3. *Напишите пропущенное слово.*Форму и ровноту краев и срезов деталей проверяют с помощью \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| Правильный ответ: линейкиКомпетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1) |
| 4. *Напишите пропущенное словосочетание.*Качество обработки срезов (обметывания, окантовывания, оплавления, высекания) определяют при осмотре среза \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| Правильный ответ: по всей длине.Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)5. *Напишите пропущенное слово.* Лакированная кожа выпускается с отделкой\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.Правильный ответ: лаке. Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1) |

**Задания открытого типа с кратким свободным ответом**

1. *Напишите пропущенное слово (словосочетание).*

Сорт определяют по следующим характеристикам: окраски к тем или иным воздействиям. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Правильный ответ: наличие или отсутствие дефектов внешнего вида, отклонения от норм физико-механических показателей, отклонения от норм прочности

Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

2. *Напишите пропущенное слово (словосочетание).*

Симметричность, форму концов воротника и ровноту линии отлета проверяют \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Правильный ответ: складыванием воротника посередине, совмещая при этом плечевые швы

Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

3. *Напишите пропущенное слово (словосочетание).*

Дефекты, допущенные при раскрое изделия способны\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Правильный ответ: испортить внешний вид изделия с безупречной конструкцией и идеальной технологией изготовления

Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

4. *Напишите пропущенное слово (словосочетание).*

Трехцветная печать на ткани это рисунок на ткани, который \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

Правильный ответ: образуется за счет взаимного наложения при печати красок трех цветов, гармонически сочетающихся между собой

 Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1)

**Задания открытого типа с развернутым ответом**

1. *Прочитайте текст задания. Продумайте логику и полноту ответа. Запишите ответ, используя точную формулировку.*

Признак, характеризующий качество изделия –

Время выполнения –15 мин.

Ожидаемый результат: симметричность формы, размеров и расположения парных деталей и частей изделия: лацканов, бортов, кокеток, карманов, концов воротника, рукавов, манжет рукавов и низков брюк, складок, рельефов, сборок, воланов, рюшей, беек, вышивок и т. д. в соответствии с образцом-эталоном. Правильно втачанные рукава закрывают 2/3 прорези карманов полочек или линия переднего переката рукавов должна быть параллельна липки полузаноса.

Критерий оценивания: наличие в ответе признаков, хварактеризующих качество изделия: симметричность формы, размеров и расположения парных деталей и частей изделия: лацканов, бортов, кокеток, карманов и. т.д.

Компетенции (индикаторы)ПК-4 (ПК-4.1)

2. *Прочитайте текст задания. Продумайте логику и полноту ответа. Запишите ответ, используя точную формулировку.*

Конструктивные дефекты в изделии возникают\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Время выполнения –5 мин.

Ожидаемый результат: когда допущены ошибки при разработке конструкции или при намелке деталей изделия на материале с использованием лекал базовых конструкций. Это приводит к несоответствию размеров и формы изделия размерам и форме фигуры человека. Среди конструктивных дефектов различают: недостаток размеров изделия или детали; излишек размеров изделия или детали; перекосы на поверхности изделия или детали; несовпадение объемной формы изделия или деталей и фигуры человека; балансовые нарушения изделия; несоответствие размеров швейного изделия или деталей в динамике.

Критерий оценивания: наличие в ответе характеристик дефектов изделия: перекосы на поверхности изделия или детали; несовпадение объемной формы изделия или деталей и фигуры человека; балансовые нарушения изделия

Компетенции (индикаторы )ПК-4 (ПК-4.1)

|  |
| --- |
| 3. *Прочитайте текст задания. Продумайте логику и полноту ответа. Запишите ответ, используя точную формулировку.*Какие дефекты возникают в процессе изготовления изделия, в чем они проявляются? |
| Время выполнения –5 мин.Ожидаемый результат: возникают в процессе изготовления изделия. Они проявляются в недостаточном растяжении или посадке срезов деталей, нарушении установленной ширины швов, несовмещении монтажных надсечек, кривых строчках, искривлении швов и краёв изделия, несоответствии размеров и перекосов прокладок и подкладки, составляющих пакет одежды. Также к дефектам технологии пошива относят несоблюдение режимов и неравномерность влажно-тепловой обработки деталей и узлов, а также неровные строчки, искривлённые швы и края изделия.Критерий оценивания: наличие в ответе перечня дефектов пошива: не совмещении монтажных надсечек, кривых строчках, и т.д.Компетенции (индикаторы): ПК-4 (ПК-4.1) |