**Лабораторно- практическая работа №9**

**Тема: «**Поверка качества готового изделия.**»**

«Поясные изделия»

**Цель работы:**

 Освоить компетенции:

ПК 2.1. Определять поузловой контроль качества швейного изделия

ПК 2.2. Определять причины возникновения дефектов при изготовлении изделий

 ПК 2.3. Предупреждать и устранять дефекты швейной обработки.

ПК 1.6 Соблюдать правила безопасности труда

ПК 1.7 Пользоваться технической, технологической и нормативной документацией

Развивать компетенции:

ОК 1.1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 1.2 Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

**Ход работы**

* + Ознакомиться с методическими указаниями.
	+ Изучить методы контроля качества швейных изделии
	+ Выполнить основные и вспомогательные измерения
	+ Заполнить таблицу измерений

**Задание:**

***Задание 1.*** Выполнить основные и вспомогательные измерения

Форма отчёта – заполнить таблицу измерений.

**Условия выполнения практической работы**

**Оснащение:** Комплект ГОСТов , образцы швейных изделий.

**Время выполнения:** 1 час

**Форма защиты:** Анализ результатов таблицы измерений.

**Критерии оценки**

**Оценка «отлично» ставится если обучающийся:**

- правильно составит технологическую последовательность на устранеие дефекта;

- подготовит изделия различных ассортиментных групп к различным видам устранения дефекта;

качественно устранит дефект изделия;

- продемонстрирует точность выполнения трудовых приёмов работы;

 **Оценка «хорошо» ставится если обучающийся:**

- правильно составит технологическую последовательность на устранеие дефекта;

- подготовит изделия различных ассортиментных групп к различным видам устранения дефекта;

качественно устранит дефектизделия допуская незначительные отклонения;

- продемонстрирует точность выполнения трудовых приёмов работы;

**Оценка «удовлетворительно» ставится если обучающийся:**

- правильно определит вид дефекта допуская две ошибки;

- устранит дефектизделия допуская отклонения от ТУ;

- продемонстрирует точность выполнения трудовых приёмов работы;

**Оценка «неудовлетворительно» ставится если обучающийся:**

- не может правильно определит вид дефекта

- устранит дефект изделия, допуская различные отклонения от ТУ, существенно влияющие на качество;

- допускает нарушения при выполнении трудовых приемов

**Литература:**

1. ГОСТ 4103-82. Методы контроля качества.

**Методические указания**

****

 *Рис.1 Эскиз модели женских брюк*

Описание модели

 Женские брюки для повседневной носки из габардина для женщин младшей возрастной группы.

 Передняя половинка брюк с карманами с отрезным бочком, в среднем срезе – застежка гульфик.

 Задняя половинка брюк с талиевыми вытачками.

 Верхний срез обработан притачным поясом с застежкой на одну обметанную петлю и пуговицу.

 Отделочная строчка проходит по карманам, поясу.

**Методы проверки качества швейных изделий**

Качество швейных изделий контролируют на столе с горизонтальной поверхностью. Кроме того.качество одежды с бортами и застежкой до низа — пальто, полупальто, плащи, пиджаки, жакеты н другие аналогичные изделия (за исключением рабочей и специальной одежды), контролируют на манекенах или манекенщиках.

Органолептический и измерительный метод.

Органолептическим и измерительным методом проверяют:

*внешний вид, посадку изделия, наличие пороков внешнего вида материалов, исполнение отдельных узлов и деталей.*

Внешний вид и посадку изделия определяют в отутюженных, имеющих товарный вид изделиях, на манекенах типового телосложения; фигурах или формах соответствующих размеров.

Поясные изделия (брюки).

Основные измерения

Длина по боковому шву — вдоль бокового шва от шва притачивания пояса до низа или от верхнего края до низа (измерение 1, рисунок 1.5).

Длина половины пояса или ширины по линии талин — по шву притачивания пояса от края передней половины до среднего шва (измерение 2, рисунок 1.6).

Вспомогательные измерения

Длина среднего шва — вдоль среднего шва от шаговых швов до шва притачивания пояса (измерение 3. рисунок 1.6).

Поясные изделия (юбки)

Основные измерения

Длина юбки — вдоль середины переднего или заднего полотнища от шва

притачивания пояса или верхнего края юбки до низа (измерение 4, рисунок 1.7)

Ширина юбки по талии — по поясу или верхнему краю юбки, сложенной вдвое. В застегнутом виде (измерение 5, рисунок 1.7)..

Ширина юбки на уровне линии бедер — по линии бедер сложенного вдвое изделия на расстоянии 18-19 см от середины линии талии спинки (измерение 6, рисунок 1.7).



*Таблица 1*

Контроль качества измерения женских брюк

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование места измерения | Метод измерения изделия | Величина, см |
| ОСНОВНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |