

***Требования к выполнению ручных работ.***

1. Толщина меловых линий, проведенных на ткани, не должна превышать 0,1 см.
2. Стежки временного назначения выполняют х / б нитками контрастного цвета по отношению к ткани, хорошо видными на ткани.
3. Длину ручных стежков в строчке выбирают в зависимости от вида ткани и назначения строчки.
4. Номер игл подбирают в соответствии с толщиной обрабатываемой ткани и характером выполнения работ (не должно быть следов на ткани от прокола иглой)
5. Концы строчек временного назначения закрепляют одним или двумя обратными стежками.
6. Строчки временного назначения удаляют только после выполнения машинных работ. Копировальные строчки (силки) удаляют перед стачиванием.
7. Ширина шва – ровная, одинаковая от среза по всей длине.



**Не игла шьет, а руки.**

**тем и силен, что всех одолевает он.**

 **Для умелой руки все работы легки.**

 **Шов** - это место соединения деталей. Ниточное соединение деталей выполняется строчкой на швейной машине или вручную.

**Строчка** - это ряд повторяющихся стежков.

**Стежок** - это переплетение ниток между двумя проколами иглы.

Расстояние между двумя последовательными проколами иглы называют **длиной стежка**.

Расстояние от среза детали до строчки - **ширина шва.**

***Задание 1. Допишите определение.***

 1. **Стежок** - это \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. **Строчка** - это \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3**. Шов** - это \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. **Ширина шва** - это \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Частота стежков зависит от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***ВИДЫ РУЧНЫХ СТЕЖКОВ И СТРОЧЕК***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Стежки  | Строчки | Термины  | Содержание работы | Графичес-кое изображе-ние |
| **П Р Я М Ы Е** | Сметочная0,2-0,3 см | сметать | Соединить 2 или несколько деталей сметочной строчкой |  |
| Наметочная0,7 -1 см | наметать | Соединить 2 детали сметочной строчкой, наложив одну деталь на другую  |  |
| Заметочная  | заметать | Закрепить подогнутые края детали сметочной строчкой |  |
| Выметочная  | выметать | Выправить края деталей и закрепить их сметочной строчкой |  |
| Копировальная0,7 -1 смпетли1-1,5 см | Продолжить копировальные стежки (силки) | Перевести контуры выкроек, контрольных и других линий с одной детали на другую сметочными стежками с незатянутыми петлями высотой 1-1,5 см для точного перенесения намеченных контрольных линий с одной детали на другую |  |
| Строчка для образования сборок | Продолжить строчки для сборок | Сметочной строчкой в один или два ряда собрать деталь по краю, равномерно распределив сборки. |  |

***Задание 2. Дайте название швам***

******



***Задание 3. Заполни таблицу***

|  |  |
| --- | --- |
| Название инструментов и приспособлений | Назначение инструментов и приспособлений |
| Ручная игла |  |
| Ножницы |  |
| Наперсток |  |
| Сантиметровая лента |  |
| Колышек |  |
| Булавки |  |
| Резец |  |
| Мел портновский |  |

**Штопай дыру, пока невелика.**

**тем и силен, что всех одолевает он.**

**Практическая работа**

**«ВЫПОЛНЕНИЕ РУЧНЫХ СТЕЖКОВ И СТРОЧЕК».**

Цель работы: Научиться выполнять ручные стежки и строчки.

Материалы и инструменты: образцы хлопчатобумажных тканей, игла, нитки, ножницы, учебник, рабочая тетрадь.

Ход работы

1.Повторить правила техники безопасности.

2.Изучить виды стежков.

3.Изучить виды строчек.

4.Выполнить практически прямые, петельные, петлеобразные стежки и прикрепить в тетради.

**ТЕСТ «Ручные стежки и строчки»**

*Выбери и подчеркни правильный ответ:*

1.Часть строчки между двумя проколами иглы это:

 Строчка стежок шов ширина шва длина стежка

2.Ряд повторяющихся стежков на ткани это:

 Шов стежок длина шва наметывание строчка

3.Расстояние между одинаковыми проколами иглы это:

 Шов длина шва длина стежка строчка пришивание

 **Найти в Интернете,** историю создания иглы и наперстка и написать

**С**

 сообщение.