

Тема урока: *Ручные швы*

Технология 5 класс





Качество изделий

ЗАВИСИТ ОТ:

- ТКАНИ
- ВЫКРОЙКИ
- ОБРАБОТКИ
деталей
- качества
строчки



Работа портного требует
старания и терпения

Не качественная строчка:
Изделие испорчено

Основные понятия ручной работы

3. Стежок

Часть строчки между 2-мя проколами иглы

2. Строчка

Ряд повторяющихся стежков

1. Шов

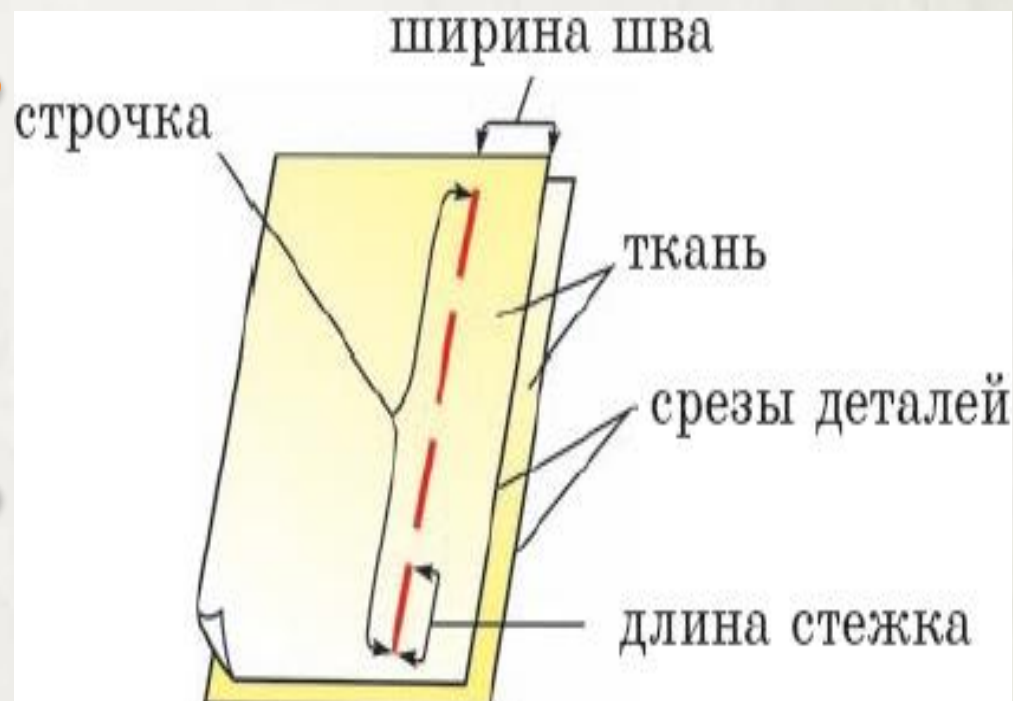
Место соединения деталей

4. Длина стежка

Расстояние между началом и концом стежка

5. Ширина шва

Расстояние от срезов детали до строчки





Виды стежков:

Ручные

Машинные

Назначение
стежков:

Соединительные

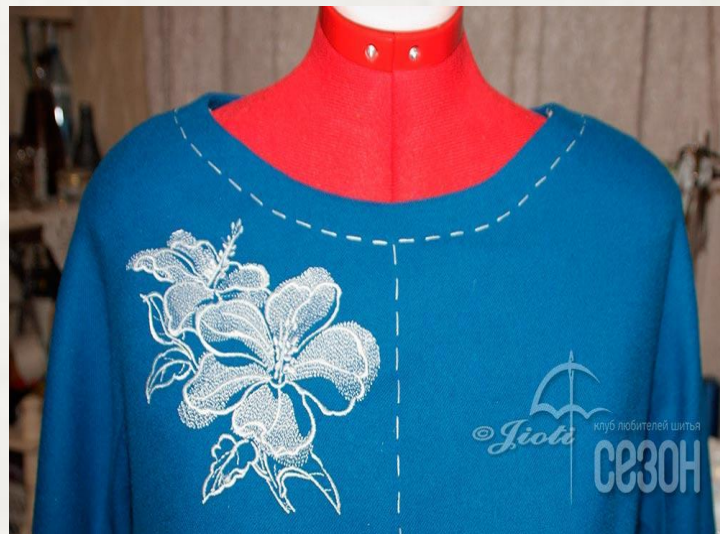
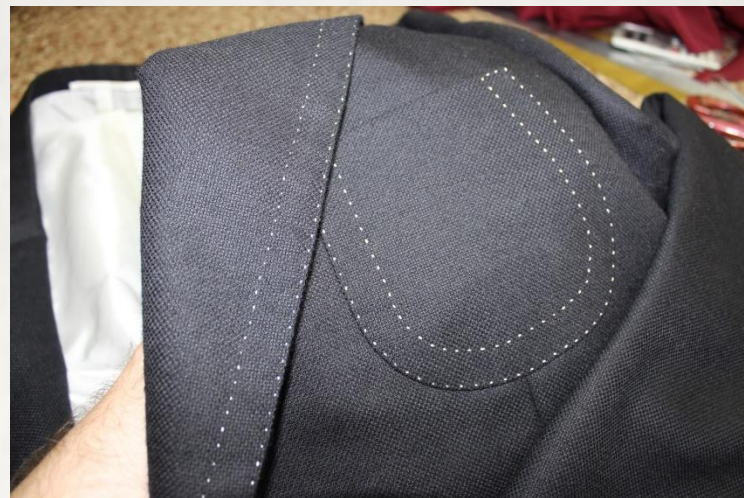
Отделочные

Виды стежков

Соединительные



Отделочные





Виды строчек:

**Временного
назначения**

**1. Шов «вперед иголка»
(сметочный стежок)**

**2. Копировальный стежок
(силки)**

**Постоянного
назначения**

1. Обметочный (петельный)

2. Подшивочные

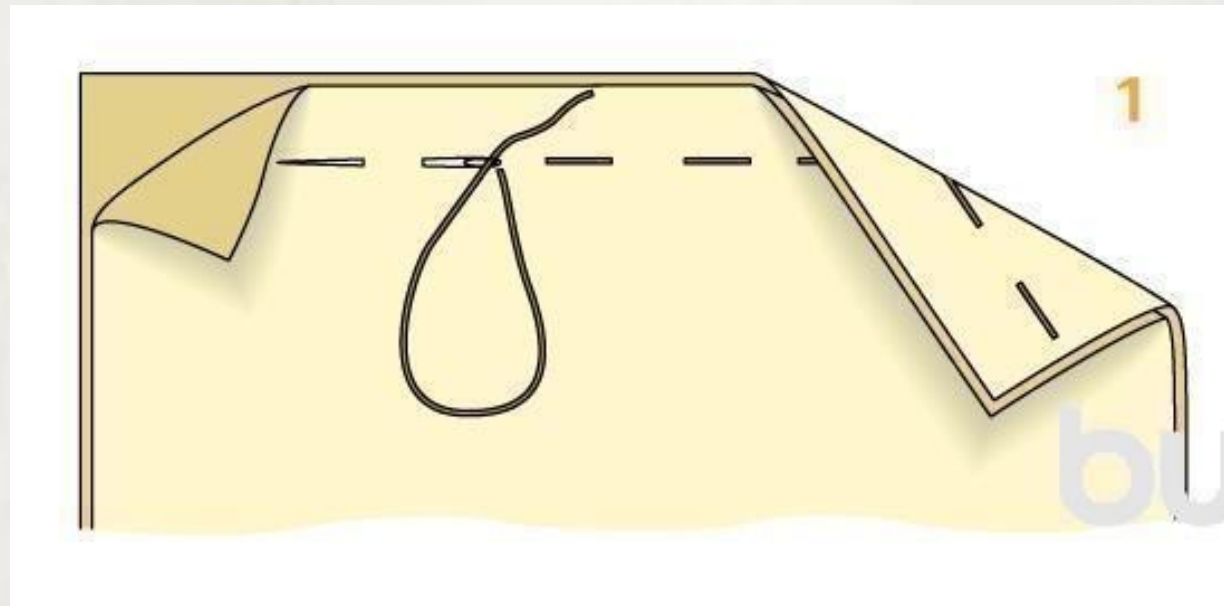
3. Отделочные

Ручные строчки

временного назначения

1. Шов «вперед иголка» (сметочный стежок):

- Его применяют для временного соединения деталей
- Длина стежка 0,2-5 см

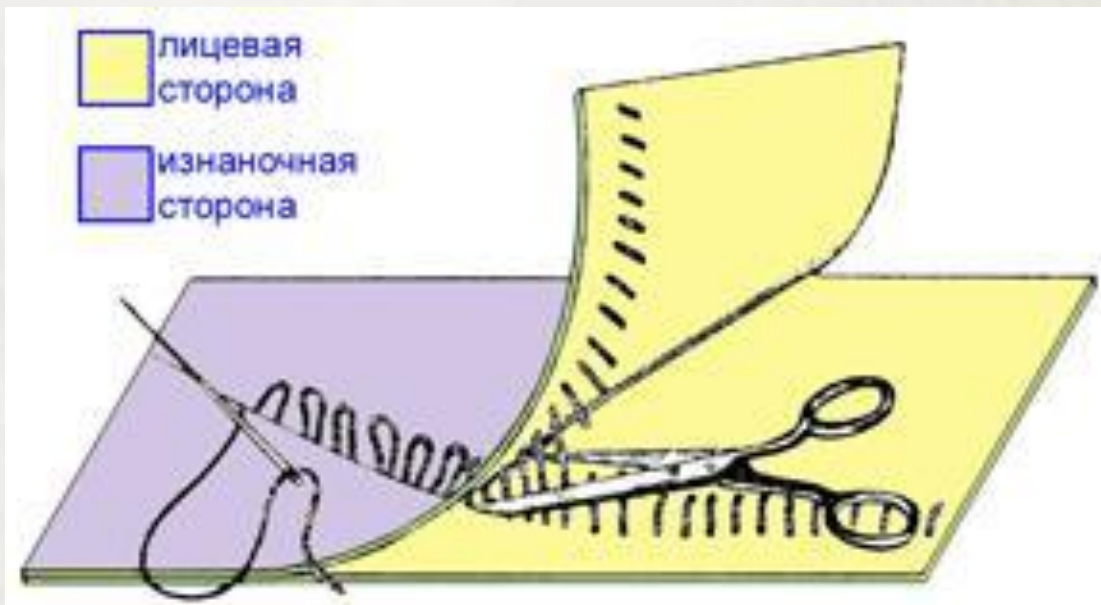


Ручные строчки

временного назначения

2. Копировальный стежок (силки):

- Его применяют для перенесения линий с одной детали на другую
- Длина стежка 5-7 мм
- Высота петли 5-10 мм

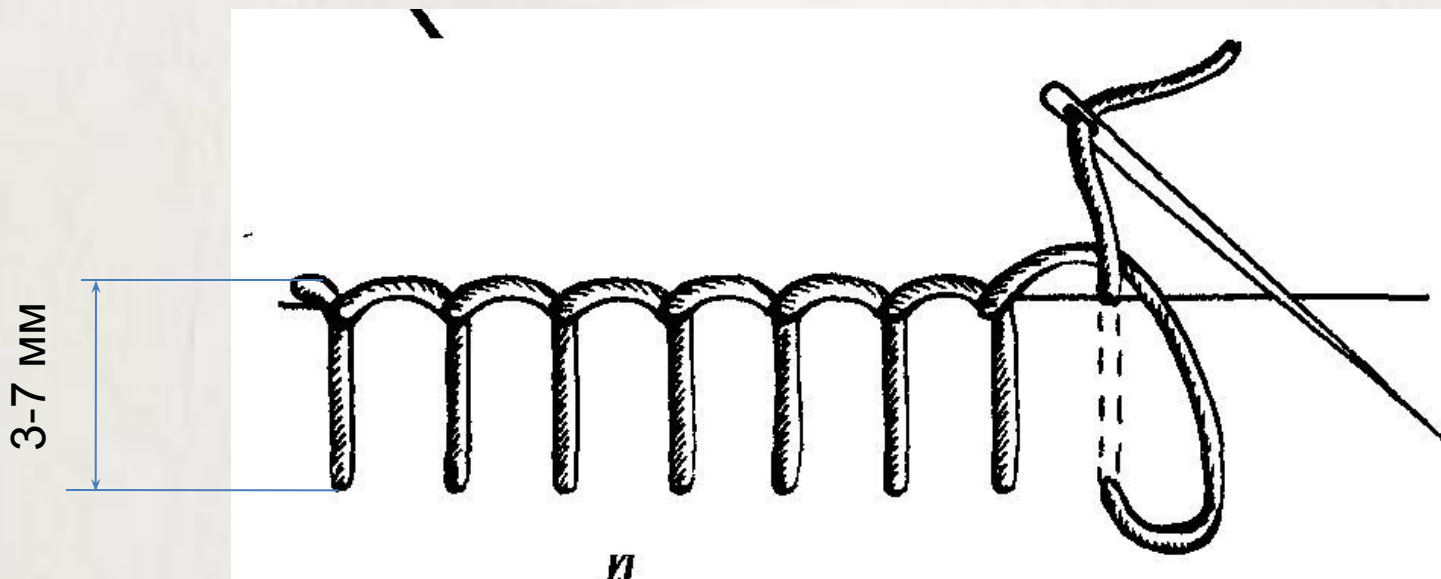


Ручные строчки

постоянного назначения

1. Обметочный (петельный):

- Служат для предохранения срезов ткани от осыпания
- Используют в качестве контура узора
- Расстояние от края изделия 3-7 мм
- Выполняют нитками в цвет ткани

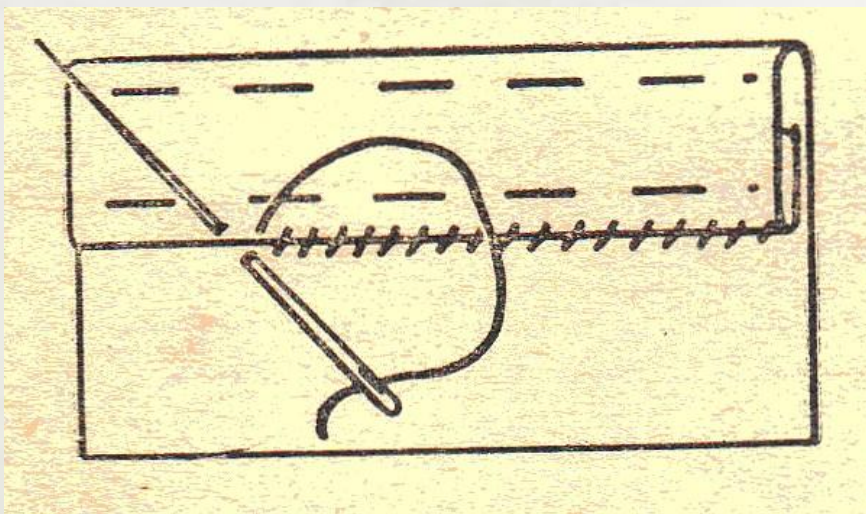


Ручные строчки

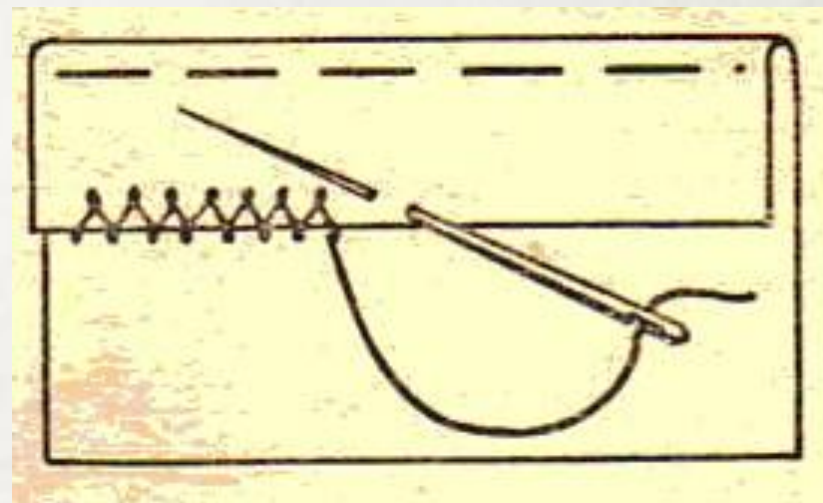
постоянного назначения

2. Подшивочные:

- Применяют для постоянного закрепления подогнутых краев детали



Косые стежки

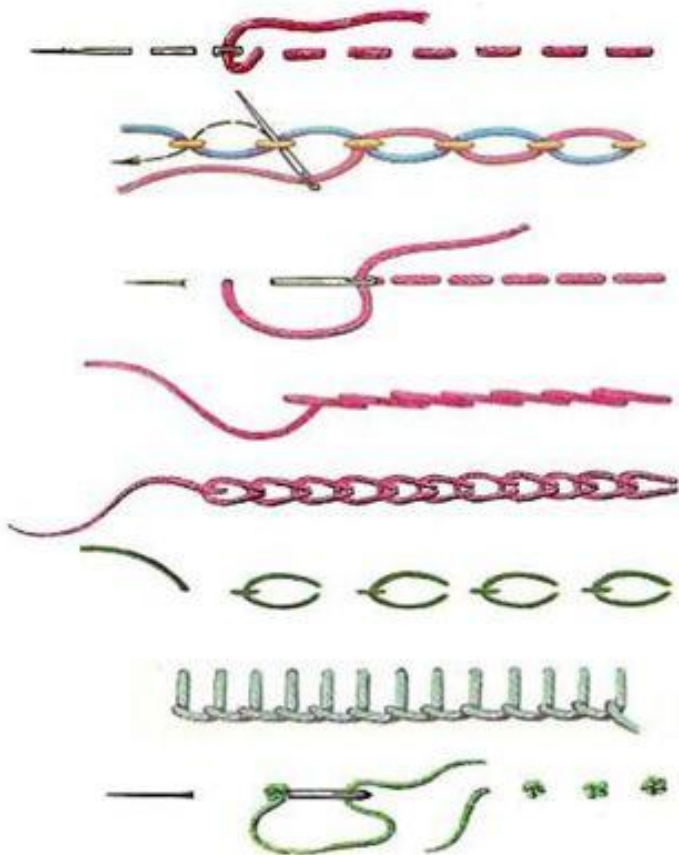


Крестообразные стежки

Ручные строчки

постоянного назначения

3. Отделочные: - служат для украшения изделия

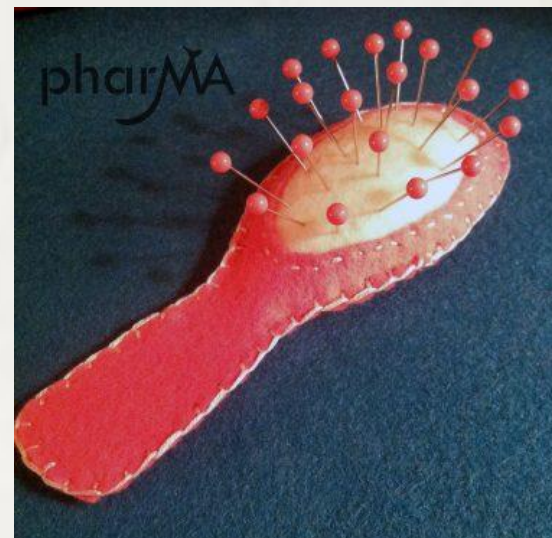


- Шов «вперёд иголку»
- Шов «шнурок».
- Шов «строчка», «назад иголку», «россыпь».
- Стебельчатый шов
- Тамбурный шов
- Шов «петля вприкреп».
- Петельный шов
- Шов «навивка».

Сфера применения ручных швов



Сфера применения ручных швов



Техника безопасности при работе с ИГЛОЙ, НОЖНИЦАМИ И НИТКАМИ

1. Храните иголки и булавки в определённом месте (специальной коробке, подушечке и т. д.), ни в коем случае не берите иголку, булавки в рот и не вкалывайте их в одежду. Не оставляйте иголку и булавки в изделии;
2. Не используйте в работе ржавые иглы и булавки;
3. Куски сломанных иголок или булавок собирайте и выбрасывайте, завернув в бумагу;
4. Посчитайте количество взятых булавок перед началом работы и количество булавок по окончании работы, оно должно совпадать;
5. Храните ножницы в футляре;
6. Во время работы не оставляйте лезвия ножниц открытыми;
7. Не держите ножницы острыми частями вверх;
8. Не откусывайте нитку зубами;

Практическая работа:

«Выполнение ручных стежков и строчек».

«Изготовить игольницу «Яблочко»

1 способ: используя
сметочные стежки



2 способ: используя
петельные стежки

