

**Технология
ручных работ.
Обработка
ТКАНИ.**

Технические условия на выполнение ручных работ

1. Линии на ткани проводим карандашом, омылком, спец. мелом.
2. Толщина линии на ткани не должна превышать 1мм.
3. Строчки временного назначения выполняют светлыми х/б нитками.
4. Толщина игл и ниток должны соответствовать характеру выполняемых работ.
5. Сметочную строчку закрепляют 3-4 обратными стежками.
6. Сметочные строчки удаляют после стачивания, разрезая их через каждые 10-15 см.
7. Копировальные стежки удаляют перед стачиванием.
8. Строчки постоянного назначения выполняют нитками в цвет ткани.

Терминология ручных работ

Сметать – **с**оединить две или несколько деталей, а также два среза одной детали смёточной строчкой.

Заметать – **з**акрепить подогнутые срезы детали смёточной строчкой.

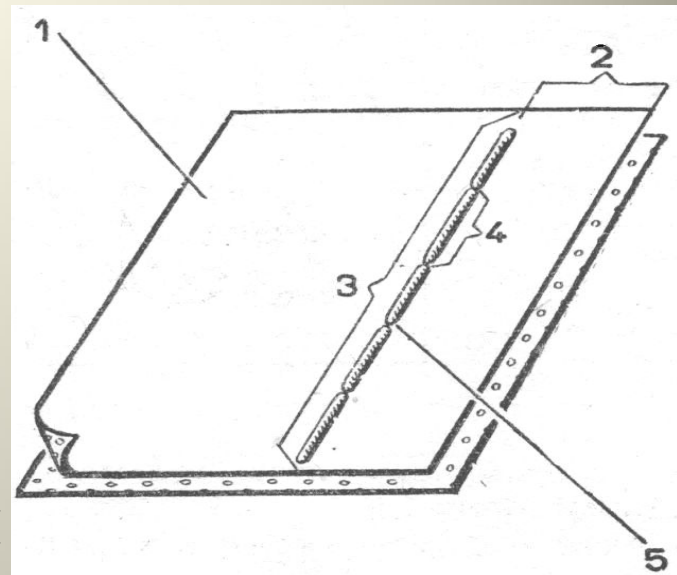
Наметать – **н**аложить одну деталь на другую и закрепить смёточной строчкой.

Приметать – **п**риложить мелкую деталь к более крупной и закрепить смёточной строчкой.

Обметать – **об**работать срезы, для предохранения их от осыпания.

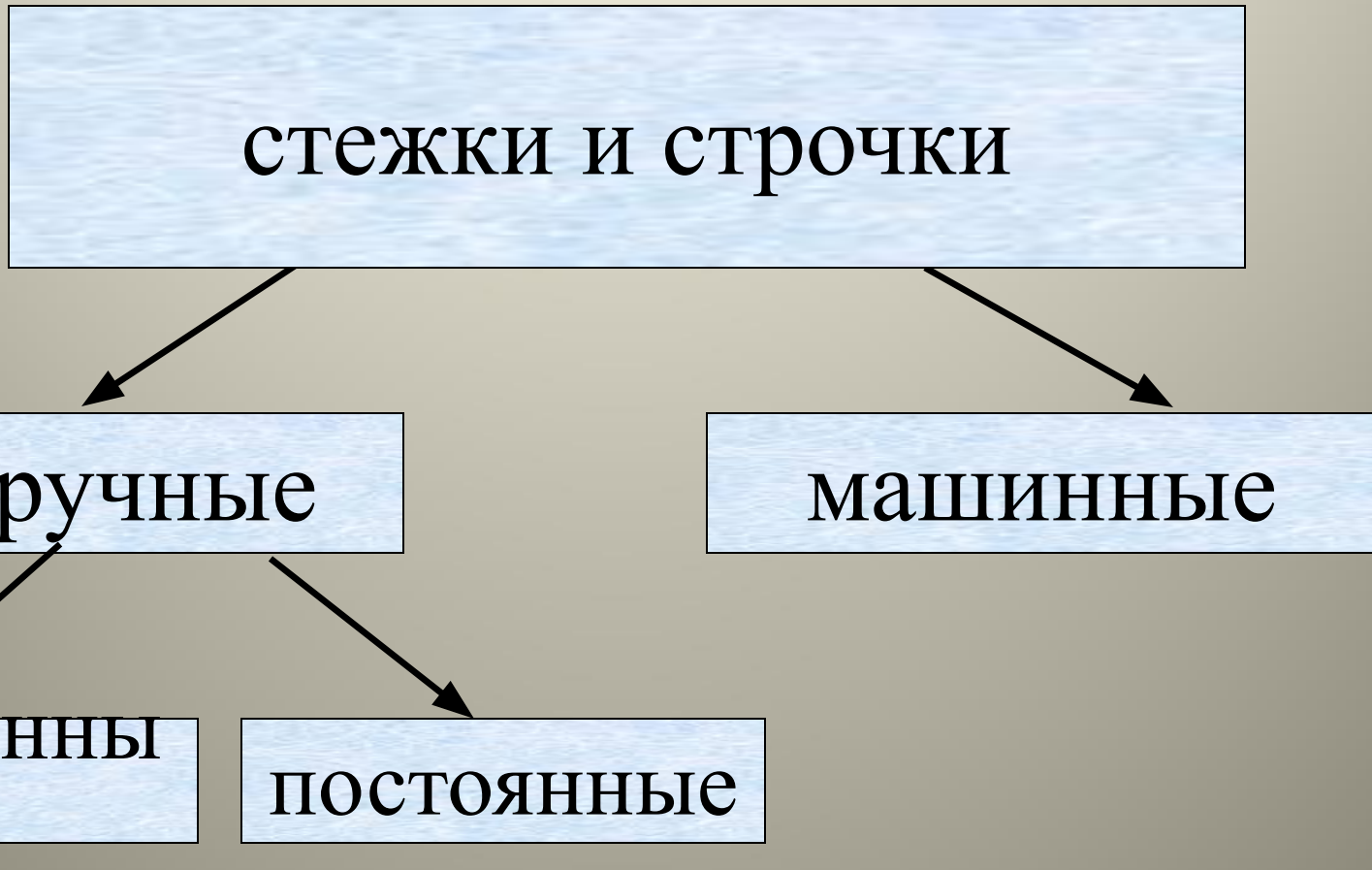
ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ

1. **ШОВ** – место соединения двух или нескольких деталей строчкой.
2. **ШИРИНА ШВА** – расстояние от срезов деталей до строчки.
3. **СТРОЧКА** – ряд повторяющихся стежков.
4. **СТЕЖОК** – переплетение нитей между двумя проколами ткани иглой.
5. **ДЛИНА СТЕЖКА** - расстояние между двумя проколами ткани иглой.



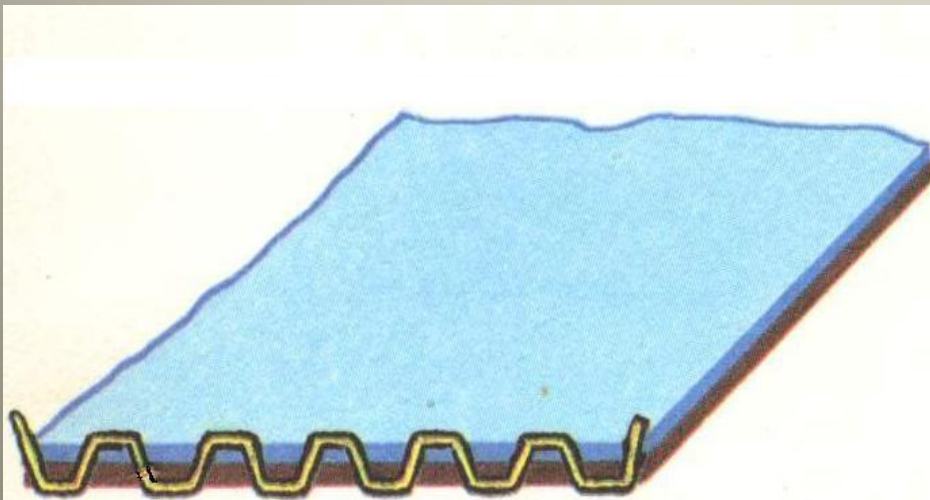
1. Шов
2. Ширина шва
3. Строчка
4. Стежок
5. Длина стежка

Классификация стежков и строчек

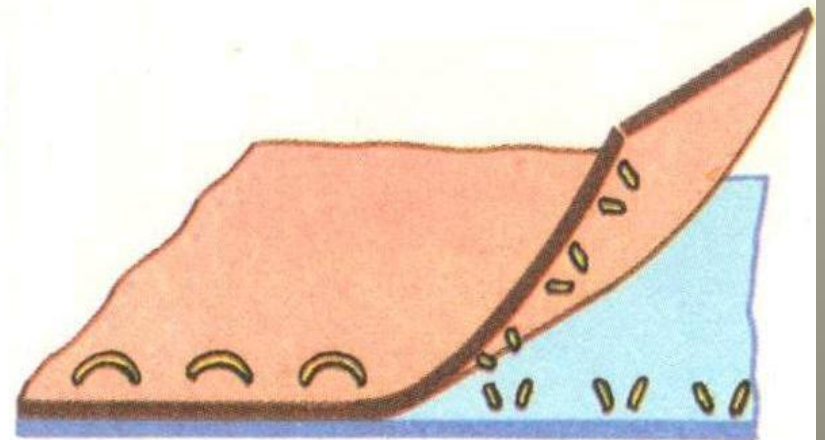


Ручные стежки временного назначения

прямые

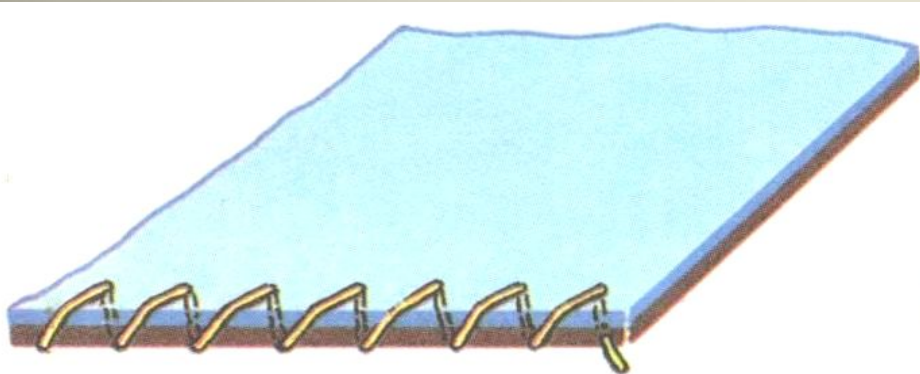


сметочный

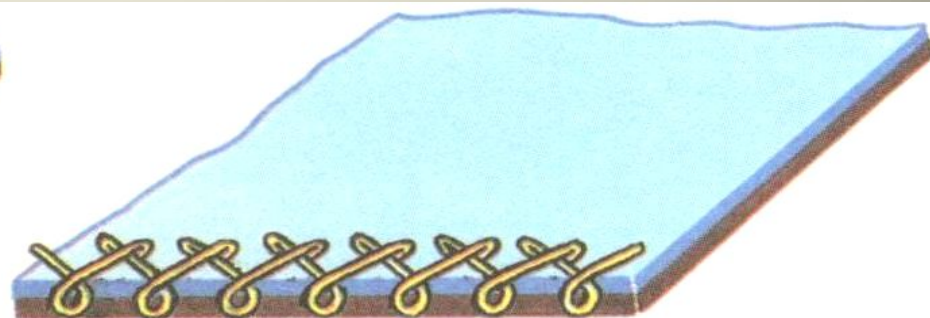


копировальный

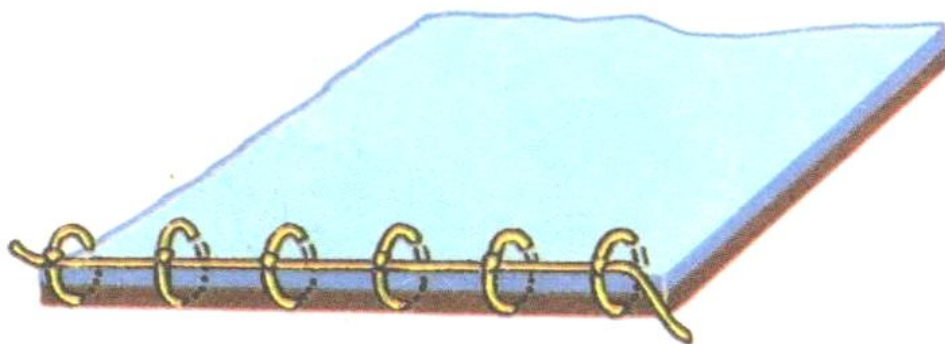
Ручные стежки постоянного назначения



Косой



Крестообразный



Петельный