

Неполадки в работе швейной машины.



Задание на урок:

- Составить конспект в рабочую тетрадь.
- Выполнить домашнее задание (устно).

Давайте вспомним правила установки иглы

1. Поворотом махового колеса поднять игловодитель в верхнее положение
2. Ослабить винт
3. Вставить иглу до упора
4. Длинный желобок со стороны нитенаправителя
5. Закрепить винт

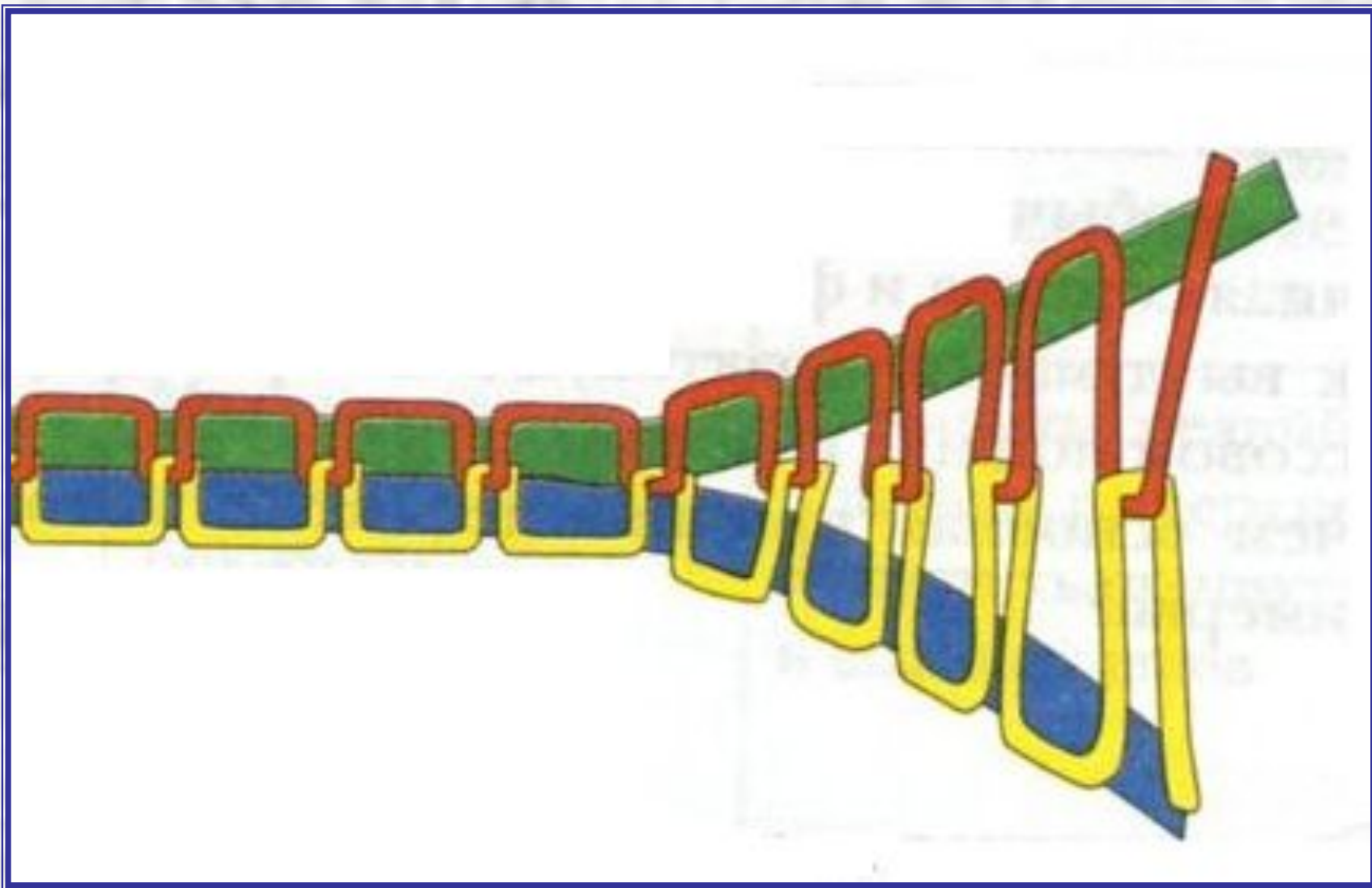
Неполадки в работе швейной машины, вызванные дефектом иглы, ее установкой.

Дефект	Причина появления дефекта
Разрыв нитей ткани по линии шва, затяжки	Игла тупая
Пропуск стежков	Номер иглы не соответствует виду ткани
Поломка иглы, обрыв верхней нитки, Пропуск стежков	Игла изогнутая
Отсутствие строчки, обрыв верхней нитки	Неправильно установлена игла
Поломка иглы	Игла установлена не до упора, низко

Двухниточная строчка

- Образуется в результате переплетения **ИГОЛЬНОЙ** (верхней или катушечной нитки) **И** **ЧЕЛНОЧНОЙ** (нижней или шпулечной)
- Переплетение более прочное, а строчка более красивая если натяжение верхней и нижней ниток **равномерное**
- При неправильном натяжении возникают **неполадки в работе швейной машины**

Схема образования стежка



Домашнее задание:

Вспомнить технику безопасности при работе на швейной машине.