

**Презентация к уроку
по предмету технология**

Тема урока:

**«Подготовка деталей кроя
передника к обработке»**

План работы по изготовлению фартука



Какие этапы по плану мы уже проделали?

1

Снятие мерок

2

Построение чертежа

3

Подготовка выкройки к раскрою

4

Раскрой деталей изделия



**Какой этап нам надо
изучить и проделать?**

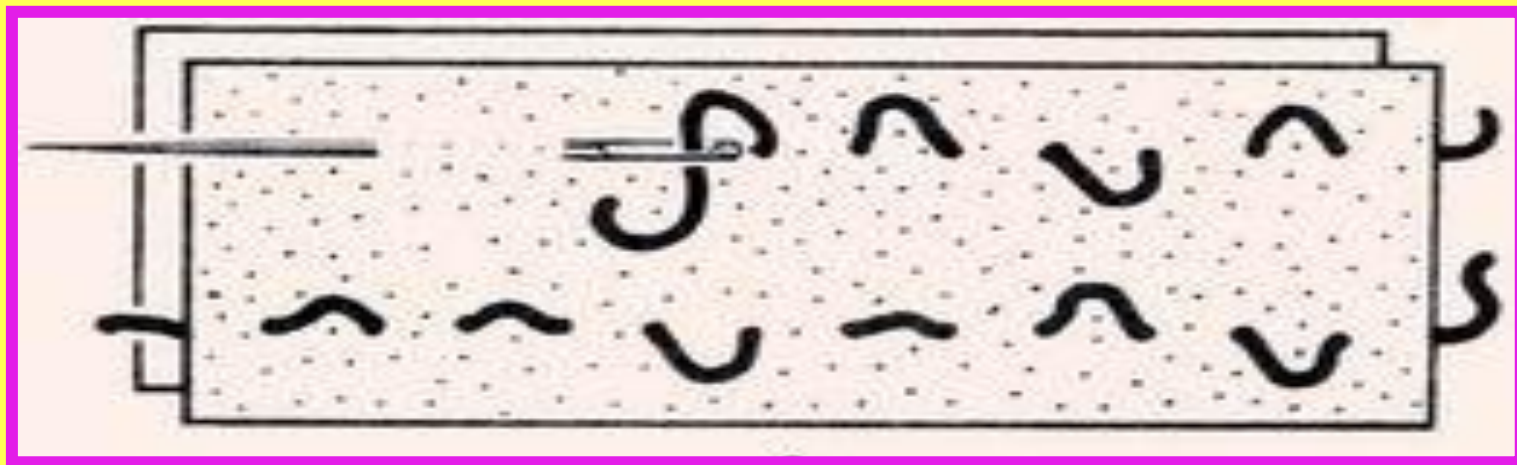
**Подготовка деталей кроя
к обработке.**

**Какая будет тема нашего
урока?**

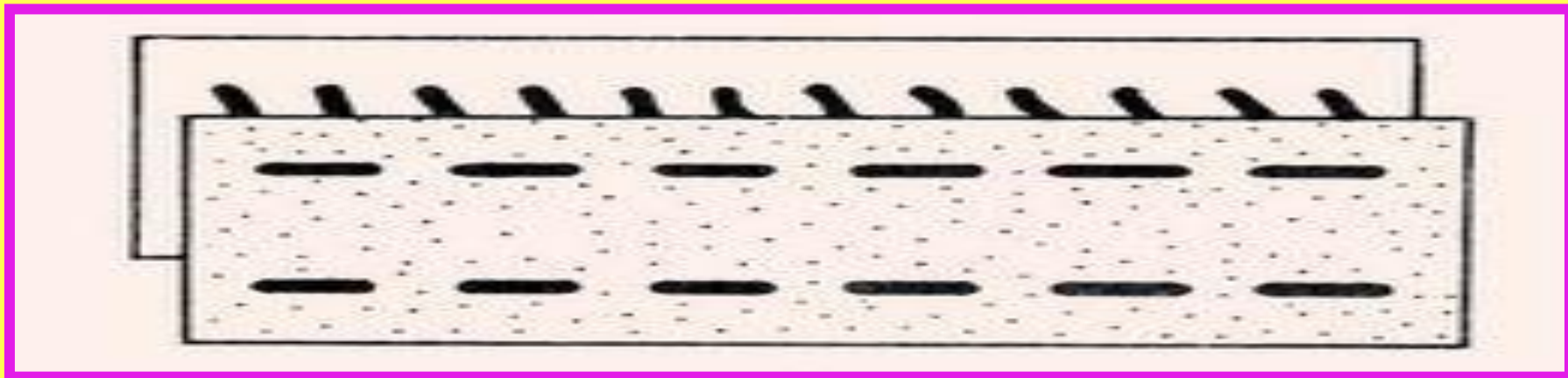
**«Подготовка деталей
кроя передника к
обработке».**



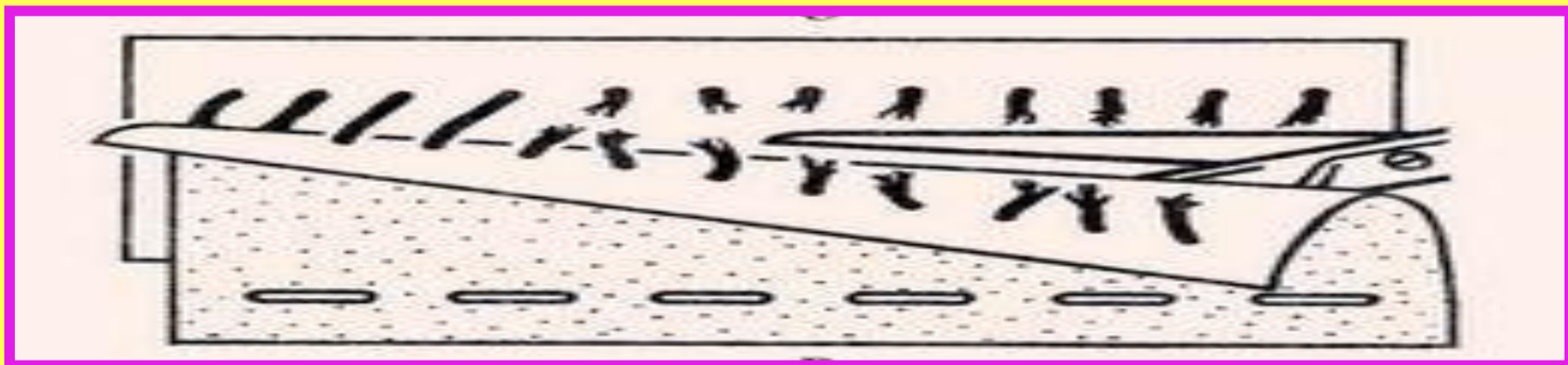
Копировальный шов (силки) - используют для точного переноса контурных линий и контрольных знаков с одной стороны детали на другую, симметричную ей. Детали складывают лицевыми сторонами внутрь и по намеченным линиям мягкими хлопчатобумажными нитками прокладывают сметочные стежки на расстоянии друг от друга 0,3—1 см; нить при этом не затягивают с тем, чтобы она образовала петли высотой 1—1,5 см в зависимости от толщины ткани.



Затем детали раздвигают.



Натянувшиеся нитки разрезают.





Успехов

в работе

