



# Материалы для дистанционной поддержки учащихся по дополнительной программе «Силуэт»



Год обучения:3

Группа: 3/6/3

Темы занятий (по рабочей программе):

«Изготовление петель, пришив фурнитуры»

Педагог дополнительного образования  
Захарова М.А.



## Материалы по теме занятия «Изготовление петель пришив фурнитуры»

**Тема : Обработка петель. Пришив фурнитуры, обработка изделия.**

Практически любая современная швейная машина оснащена функцией «петля-автомат», что значительно облегчает обработку прорезных петель. Но иногда приходится делать выбор в пользу ручной работы.

Это может быть обусловлено плотностью и толщиной ткани, с которой не справляется ваша машинка или вы просто хотите добавить некоторую эксклюзивность в швейный проект, поэтому отдаёте предпочтение прорезным петлям, выполненным вручную.





Основная разница между петлёй, выполненной вручную и на швейной машине, в порядке действий.

- **Порядок действий при вытачивании петли, выполненной на швейной машине**
  1. разметить петлю;
  2. выполнить её на машинке — петля выстрачивается по контуру плотными зигзагообразными стежками автоматически;
  3. прорезать петлю.
- **Порядок действий при выполнении петли вручную**
  1. разметить петлю;
  2. прорезать петлю;
  3. открытые срезы петли обработать вручную плотными, ровными, симметричными стежками (петельный шов).



### Шаг 1

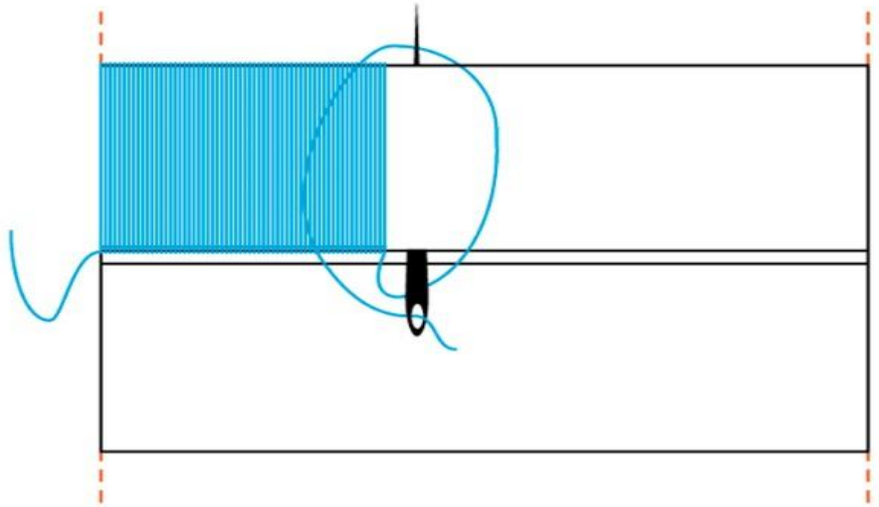
Разметьте петли на ткани. Длина петли должна быть больше диаметра пуговицы.

### Шаг 2

Прорежьте петлю.

### Шаг 3

Начните обработку петли с одной стороны — обметайте открытый срез петельными стежками.



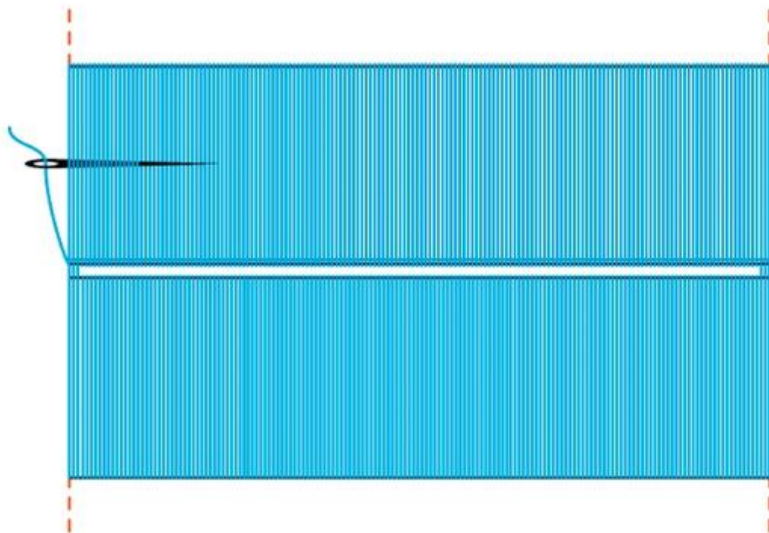
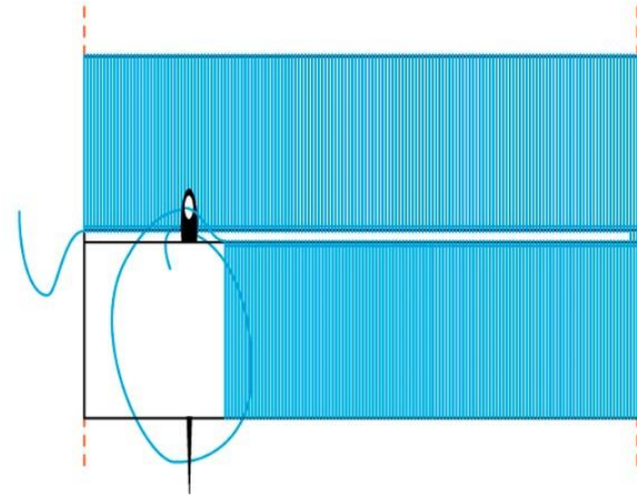


#### Шаг 4

В конце выполните несколько коротких стежков, а затем несколько длинных. Таким образом, вы выполните закрепку и перейдёте на другую сторону петли. Также обметайте открытый срез петельным стежком.

#### Шаг 5

В конце выполните несколько коротких и несколько длинных стежков для закрепки.





## Советы

- Обработка прорезной петли вручную потребует от вас предельной точности и внимательности.
- Необходимо соблюдать плотность и длину стежков, не затягивать нитку слишком сильно.
- Шейте одинарной ниткой, так как при использовании двойной нитки трудно избежать погрешности в работе.
- Для обработки петель вручную используйте специальные нитки.
- Прежде чем выполнять петли на изделии, обязательно потренируйтесь на лоскутке ткани, из которого сшита вещь. Этот навык закрепляется только практикой!
- Чтобы укрепить петлю, можно проложить вдоль срезов, например, вышивальную нить. Она обеспечит стабильность и придаст петлям, выполненным вручную, красивый рельеф.



## □ Пришив фурнитуры.

### Как пришить пуговицу:

Пуговицы пришивают вдвое сложенной ниткой.

Пуговицы с двумя отверстиями пришивают двумя сквозными стежками, а с четырьмя отверстиями — тремя-четырьмя сквозными стежками в каждую пару отверстий.

При этом стежки не затягивают, образуя стойку высотой 0,1—0,3 см, в зависимости от толщины ткани ее обвивают тремя-четырьмя витками и закрепляют.

Отделочные пуговицы и пуговицы на ножке пришивают без стойки. Верхние пуговицы в изделиях, которые можно носить с отворотом, пришивают только за один слой ткани.

Количество стежков для крючков и металлических петель — 3-4 в каждое отверстие, через край.





*укрепляет  
дружеские  
связи*



*развивает  
интуицию,  
дар предвидения*



*привлекает  
новых  
поклонников*



*для успеха  
в творчестве*



*для успеха  
в делах*



*привлекает  
деньги*



*дарит  
красоту  
и здоровье*



*для гармония  
с окружающим  
миром*



*сулит  
рост  
благополучия*



*сулит  
пламенную  
любовь*

Этот тип пуговиц дизайнеры и модельеры, как правило, пришивают в качестве декора.



## Вопросы к заданию.

Внимательно прочитать презентацию и ответить на вопросы.

1. В чем разница между петлей, выполненной вручную и петлей, выполненной на швейной машинке?
2. Опишите порядок действий при вытачивании петли вручную.
3. Во сколько сложений складывают нитку когда пришивают пуговицы?

**Ответы выполнить в гугл форме (ссылка в беседе Силуэт 3го в беседе в ВК)**