

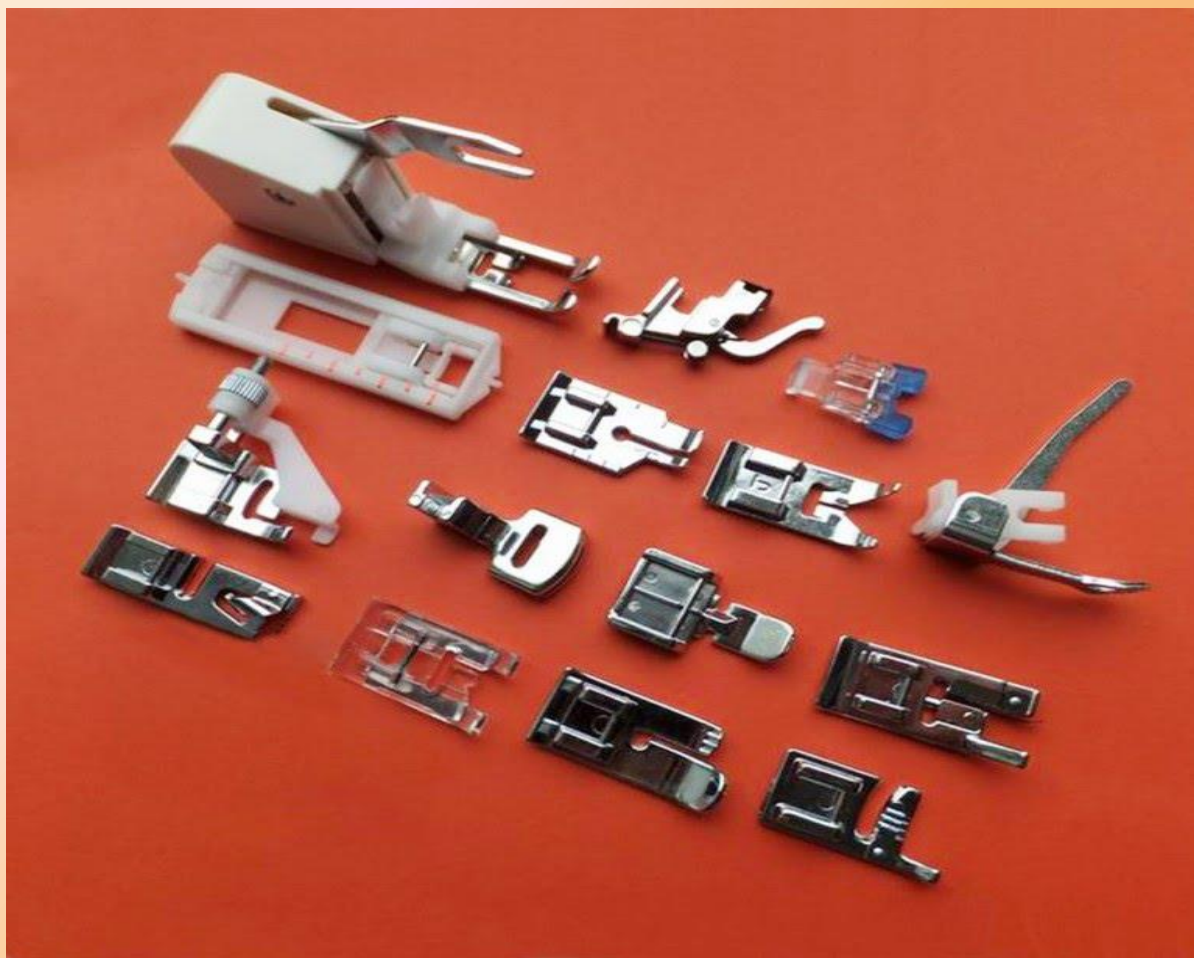
МБОУ Роженцовская средняя школа

# ПРИСПОСОБЛЕНИЯ К ШВЕЙНОЙ МАШИНЕ

Подготовила: учитель технологии  
I категории Желонкина Г.А.

# Машины с электроприводом





## Набор лапок бытовых машинок

Фото лапок, предназначенных для швейных машин фирмы Janome, взяты с сайта [Elfort.ru](http://Elfort.ru) в статье [Швейные лапки Janome](#)



Чтобы сменить лапку нужно заменить ТОЛЬКО  
подошву



Стандартная лапка для операций на основе «зиг-заг»

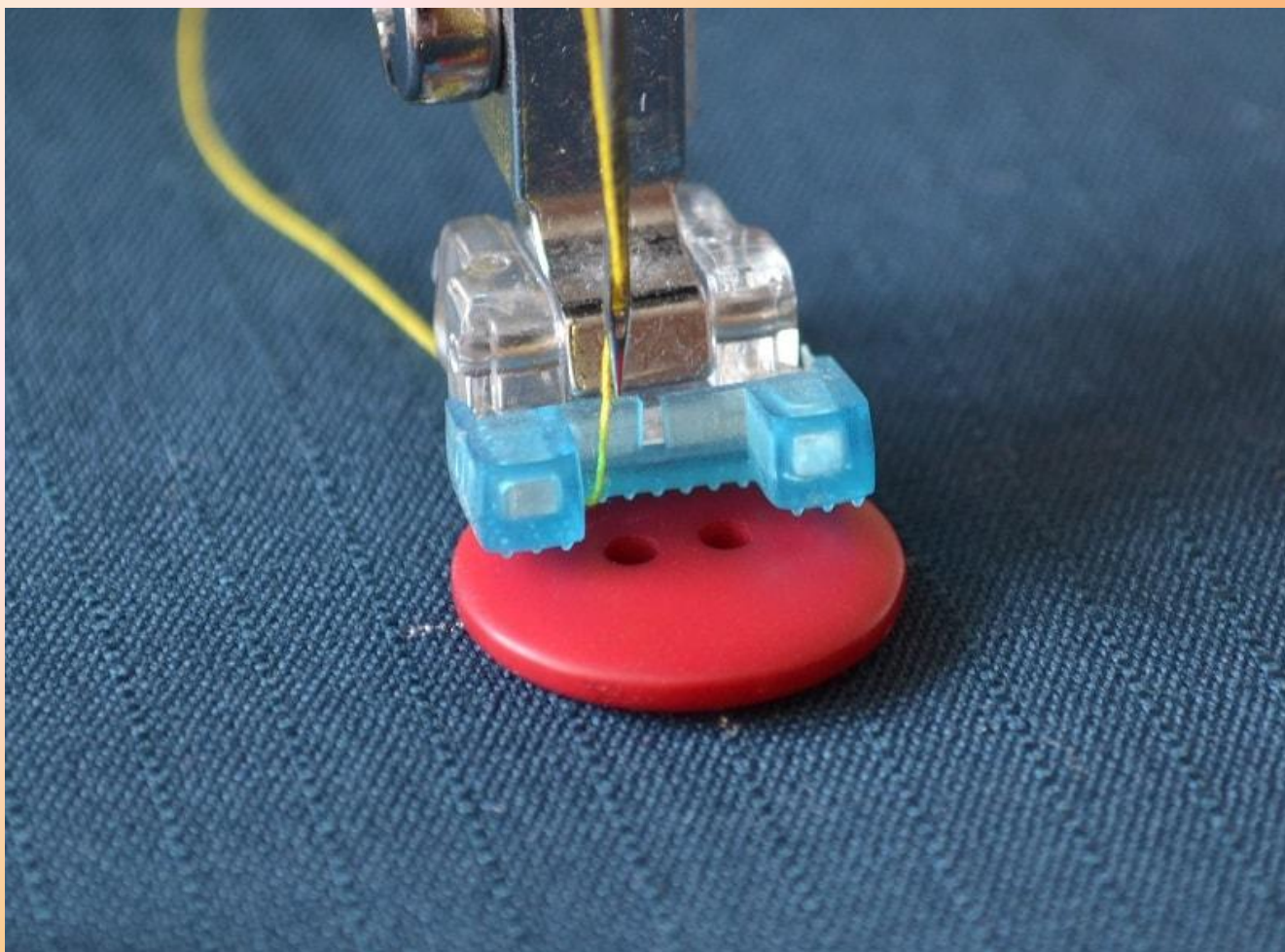


Лапка для молнии  
универсальная



Лапка  
для  
потайной молнии





Лапка для пришивания только плоских пуговиц.



Лапка  
для окантовки



Лапка  
для окантовки с линейкой





Лапка для выметывания петли (полуавтомат)



Лапка для букле.

Образование букле на поверхности ткани обеспечивается строением самой лапки



Лапка для сборки на ткани или настрачивание  
тесьмы с эффектом сборки



Лапка для атласных строчек, предназначена для работ с фигурными строчками



С помощью этой лапки можно аккуратно и быстро  
нашить бисер



Лапка для подрубки  
ткани 2мм



Лапка для  
пришивания  
нескольких  
шнуров  
одновременно

Лапка для  
пришивания  
одного шнура





Лапка  
оверлочная  
широкая

Предназначена как для  
обработки срезов, так и для  
декоративной отделки срезов  
изделия







Лапка для букле



Лапка для пришивания аппликаций



Роликовая лапка пригодится при пошиве кожи, трикотажных тканей и др.



Тefлоновая лапка незаменима при пошиве кожи, замши, нубука и др.

## Лапка для машинной вышивки



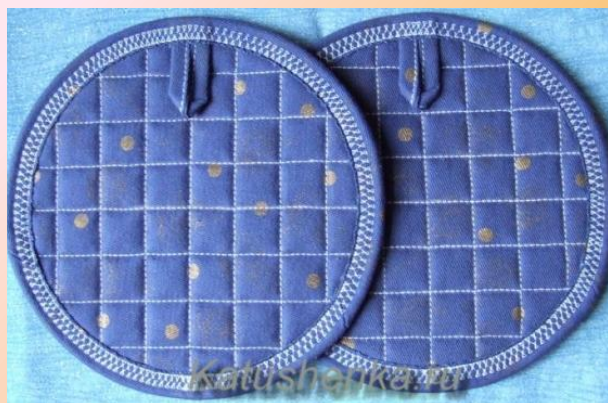
С помощью этой лапки можно выполнять вышивку (перемещая ткань руками), а также фигурную стёжку и смётывание изделий





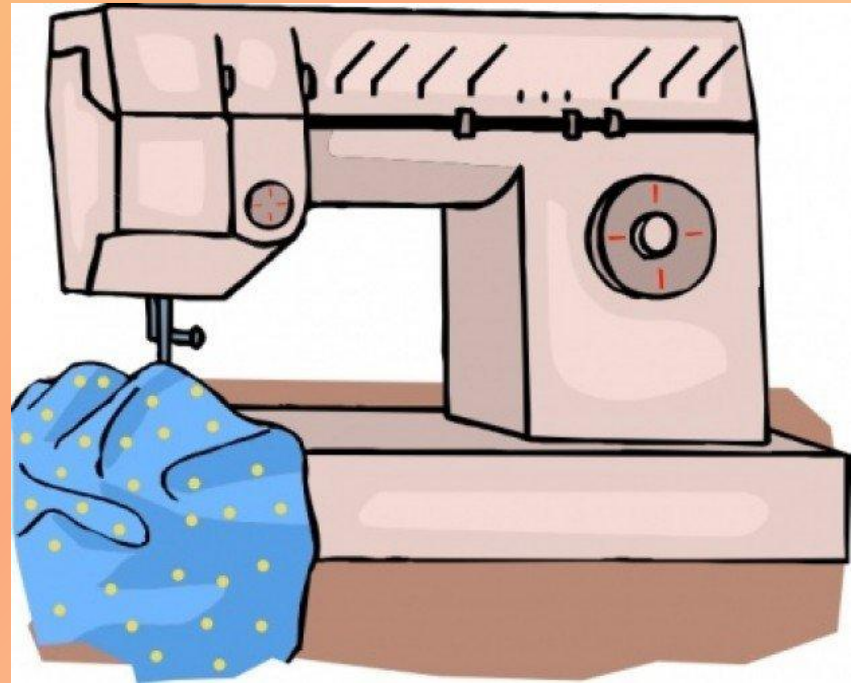
Набор лапок

# Варианты прихваток



# ***План работы по изготовлению прихватки***

- 1. Изготовление шаблона.**
- 2. Выкроить детали прихватки.**
- 3. Оформить аппликацией, тесьмой, вышивкой и т.д.**
- 4. Приметать детали края прихватки.**
- 5. Обработать срезы косой бейкой.**
- 6. Прикрепить петлю.**
- 7. Выполнить ВТО.**







## Охрана труда при работе на швейной машине

\*К выполнению работ на швейной машине учащиеся допускаются с пятого класса



## Перед началом работы

- \*Волосы убрать в тугий узел
- \*застегнуть манжеты рукавов

# Во время работы:

- \*Не наклоняйтесь близко к движущимся частям машины.
- \*Проверьте, нет ли посторонних предметов на платформе машины.
- \*Следите за правильным положением рук, чтобы не поранить пальцы.
- \*Не подходите близко к работающим на машине, не отвлекайте их от работы и не передавайте через них никаких предметов.
- \*При появлении запаха горелой резины или дыма отключите машину от электросети и сообщите об этом учителю.
- \*После работы обязательно выключите машину.



## По окончании работы

- \*Отключите швейную машину от электросети.
- \*Привести рабочее место в порядок.
- \*Провести уборку помещения.

# Вопросы для закрепления



- \*Назовите приспособления для швейных машин.
- \*Какую они выполняют функцию?