

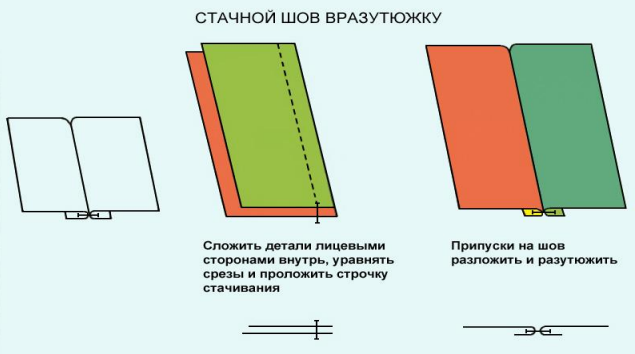
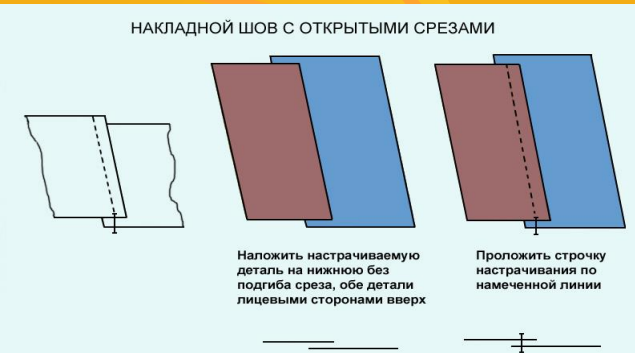
*Цель:*

*Ознакомить с условиями и приемами выполнения соединительных и краевых швов и элементами технической терминологии швейного производства; научить стачивать срезы деталей. выполнять стачной шов вразутюжку, взаутюжку.*

В зависимости от назначения машинные швы делятся на ***соединительные***, которые служат для соединения отдельных деталей изделия, и ***краевые*** - для обработки краев и срезов и предохранения их от осыпания.

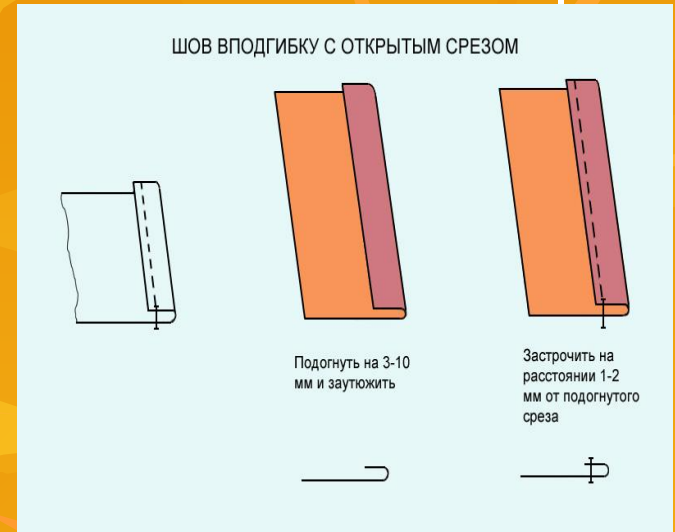
***Машинным швом*** называется место соединения двух или более слоев ткани одной или несколькими машинными строчками.

***Стачать*** – значит соединить машинной строчкой детали, равные или приблизительно равные по величине.

Название швов	Назначение швов	Графическое изображение
Стачной	Соединение деталей, сложенных друг с другом.	<p>СТАЧНОЙ ШОВ ВРАЗУТЮЖКУ</p>  <p>Сложить детали лицевыми сторонами внутрь, уравнять срезы и проложить строчку стачивания</p> <p>Припуски на шов разложить и разутюжить</p>
Накладной	Соединение деталей, наложенных одна на другую.	<p>НАКЛАДНОЙ ШОВ С ОТКРЫТЫМИ СРЕЗАМИ</p>  <p>Наложить настрачиваемую деталь на нижнюю без подгиба среза, обе детали лицевыми сторонами вверх</p> <p>Проложить строчку настрачивания по намеченной линии</p>

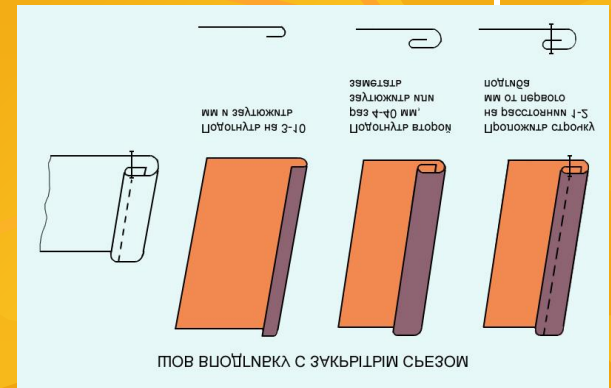
Шов в подгибку с открытым срезом

Обработка внутреннего края детали.



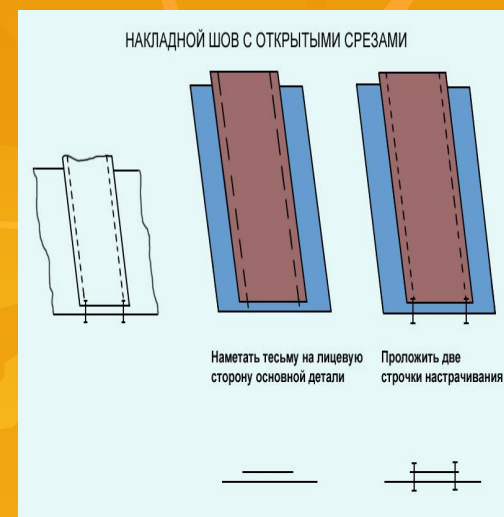
Шов в в подгибку с закрытым срезом

Обработка края детали.



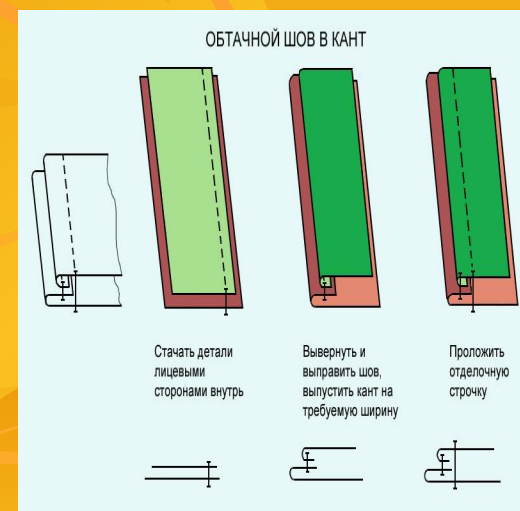
## Накладной

Соединение деталей, сложенных друг с другом.



## Обтачной

Соединение деталей, при вывертывании которых шов располагается по краю.



Название и  
содержание работ

Примеры применения

**Стачать**- соединить  
две или несколько  
приблизительно  
равных по величине  
деталей (стачной шов)

Стачать две ткани для образца  
стачного шва

**Притачать**-соединить  
две или несколько  
разных по величине  
деталей(стачной шов)

Притачать пояс к нижней  
части фартука

**Обтачать**-соединить две детали, после вывертывания которых шов расположится внутри по краю детали(обтачной шов)

Обтачать бретели.концы пояса

**Настрочить**-соединить две детали, одна из которых изнаночной стороной наложена на лицевую сторону другой(накладной шов)

Настрочить карманы.пояс, отделочную тесьму



# Текущий инструктаж

*При выполнении машинных работ все необходимые инструменты и принадлежности должны лежать в ящике машины, а на платформе-изготавливаемое изделие.*



Практическая работа

Выполнение машинных швов.

# Вопросы для закрепления:

1. Что называется машинным швом?
2. Где применяется стачной шов?
3. Что означают термины стачать, обтачать, настрочить?
4. Какие требования предъявляются к выполнению машинных швов?
5. Назовите правила техники безопасности, которые необходимо соблюдать при выполнении машинных работ.



Анализ работ учащихся

Выставление оценок

Домашнее задание