Муниципальное Специальное (коррекционное) образовательное учреждение для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья «Специальная (коррекционная) общеобразовательная икола — интернат № 52» города Магнитогорска





Составила: учитель швейного дела Михайлова Елена Владимировна

Lenu ypoka

Вспомним:

Виды обработки горловины Формы выреза горловины Виды обтачек Способы обработки горловины

Будем учиться:

Обрабатывать горловину подкройной обтачкой



Вопросы для повторения:

Чем обрабатывают горловину?

Назовите формы выреза горловины

Какие виды обтачек вы знаете?

- Воротником
- **⊐ Косой бейкой**
- **□ Обтачкой**

- •Круглая
- •Квадратная
- •Треугольная
- •Фигурная

- •Долевая
- •Поперечная
- •Косая
- •Подкройная



Обработка горловины воротником



Бейка — это полоска ткани, с помощью которой обрабатывают срезы деталей.



Бейка может быть выкроена по поперечной нити (прямая бейка) или по косой, под углом 45 к долевой нити (косая бейка)

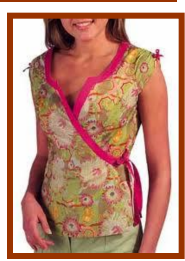
Виды обтачек







долевая поперечная косая



Обтачка — это деталь которая служит для обработки срезов изделия с целью предохранения их от осыпания и растяжения

Если обтачка повторяет форму обрабатываемого среза, имеет выкройку, она называется подкройной.









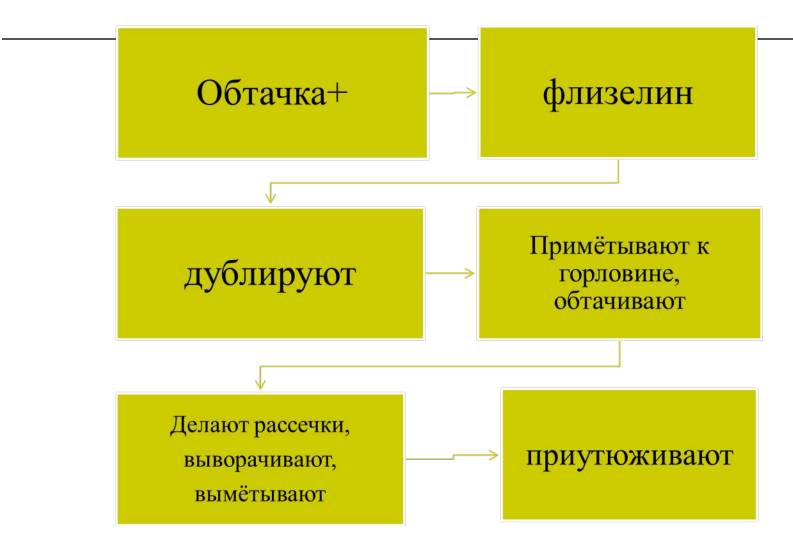
СБОРКА ИЗДЕЛИЯ

детали

Технологические узлы

Швейное изделие

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ



ФЛИЗЕЛИН

Это нетканый прокладочный материал с нанесённым слоем клея. Выработан из смеси хлопка + капрона, толщина 0,6 мм, ширина от 90 до 125 см.

Обладает: хорошей упругостью, жёсткостью,

воздухопроницаемостью, стойкостью к химчистке

Недостатки:

расслаивается

не сутюживается

Последовательность обработки среза горловины подкройной обтачкой







- 1. Обрисовываем на куске ткани требующую обработки деталь.
- 2. И формируем саму обтачку, шириной примерно 4 -4,5 см.

3. Затем вырезаем ее по обозначенным контурам.



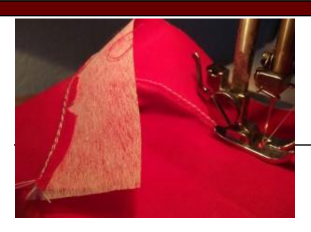
4. Вырезаем и приклеиваем к готовой обтачке флизелин или другой дублирующий материал, придающий ей большую жесткость.



5. Складываем лицом друг к другу сформированную обтачку и изделие, зафиксируем булавками, а затем приметаем.



- 6. Стачаем обтачку и изделие на машине.
- 7. Вынем наметку и прогладим <u>шов</u>. Затем сделаем надсечки на припусках по всей длине горловины или проймы.



8. На лицевой стороне обтачки, очень близко ко шву через все слои проложим строчку.



9. Обработаем край обтачки зигзагом или на оверлоке.



10. Приметываем обтачку к изделию с лицевой стороны и утюжим, затем снимаем наметку и утюжим еще раз.

ИГРА ТЕРМИНОЛОГИЯ РАБОТ

Временно соединить две детали одинаковых по величине. Удалить заломы на изделии, выполнить Стачать окончательную ВТО. Соединить две детали с последующим Притачать вывертыванием их на лицевую сторону. Разложить припуски шва на две стороны и Обтачать закрепить их в таком положении. Соединить детали равные по величине

Сметать

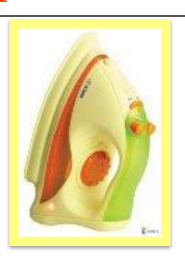
Разутюжить

Соединить мелкие детали с крупными постоянной строчкой. Отутюжить

постоянной строчкой.

Проверим:

- **Сметать**
- **Отутюжить**
- **Обтачать**
- **Разутюжить**
- Стачать
- **притачать**







Texhuka bezonachocmu

Продолжите предложение

Во время выполнения ручных швейных работ игла должна находиться ...

в игольнице или в руке.

Во время работы электрическим утюгом, стоять на ... резиновом коврике



После выполнения влажно-тепловой обработки утюг необходимо ... выключить из розетки

Во время работы на швейной машине не наклоняться близко ...

к движущимся частям машины.

Во время вдевания нитки в иглу швейной машины, необходимо убрать ...

ногу с педали

практическая работа

- □ Обработать подкройную обтачку
- □ Приметать обтачку к срезу горловины
- Притачать обтачку
- Выполнить рассечки на припусках шва
- Обтачать срез горловины
- □ Выметать кант
- □ Приутюжить горловину
- □ Удалить выметочные стежки

контроль качества

Ручная работа

- **Стежки временного назначения выполняют нитками, хорошо видными на ткани.**
- □ Длина ручных стежков соответствует их размерам.
- □ Ширина шва ровная, одинакова от среза по всей длине.
- Сметочные стежки удаляют только после выполнения машинной работы.

Машинная работа

- □ Все строчки выполнены нитками в цвет ткани.
- Ширина шва соответствует размерам и идет по намеченным линиям.
- Аккуратность выполнения работы

