ПРИХВАТКА ИЗ 9 КВАДРАТОВ.



Презентация к уроку в 5 классе. Автор Борисова И. И. Учитель технологии МОУ СОШ №1 г.

Цель урока:

- 1. Научиться выполнять ручные стежки.
- 2. Научиться заправлять швейную машину и соединять на машине детали прихватки 3. Научиться пользоваться утюгом для разутюживания швов.

Выполните задание:

- Составьте план изготовления изделия, используя термины:
- 1. Сметать
- 2. Стачать
- 3. Разутюжить
- 4. Приутюжить.

Составляем план работы:

- 1. Разложить вырезанные квадраты согласно эскизу.
- 2. Сметать квадраты между собой в полосы.
- 3. Стачать квадраты.
- 4. Разутюжить швы стачивания.
- 5. Сметать полосы.
- 6. Стачать полосы.
- 7. Разутюжить швы стачивания.
- 8. Приутюжить готовый блок.

Результат урока: Собранные в один блок детали прихватки.



Этапы изготовления прихватки. 1.Раскладываем квадраты, согласно эскизу

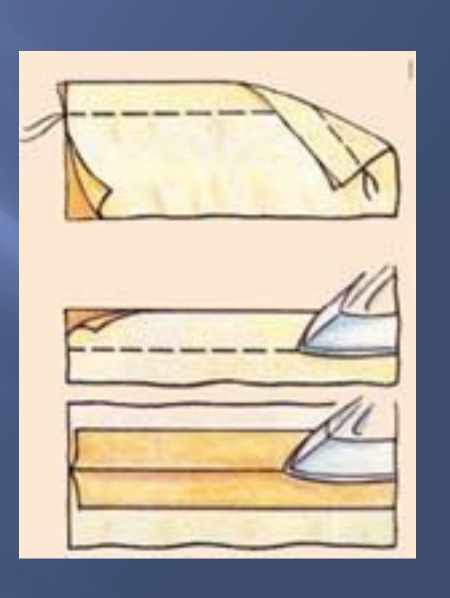


1 и 2 . складываем лицевыми сторонами внутрь, скалываем, смётываем и стачиваем. Ширина шва (ш. ш) 1 см.



3. Разутюжить ШВЫ стачивания, разложив припуски в разные стороны и закрепив их в таком положении

УТЮГОМ.



4. Сложить полосы лицо с лицом, обращая внимание на стыки швов. Сколоть и сметать.



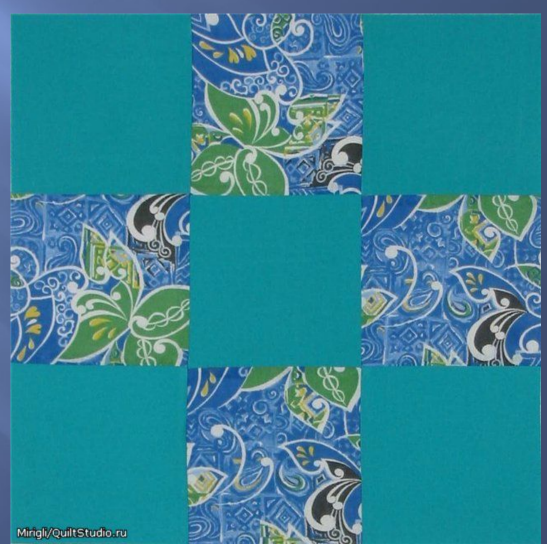
5. Стачать полосы на швейной машине Ш.Ш.-1 см.



5. Шов стачивания разутюжить, а затем приутюжить с лицевой стороны.



Вот что у нас получилось!



Контроль качества:

Промежуточный контроль

- 1.Квадраты сложены лицевыми сторонами внутрь.
- 2.Ширина шва при **стачивании** везде одинаковая, равняется 1 см.
- 3.Швы **стачивания** разутюжены аккуратно, без складок.
- 4. В начале и конце строчки есть закрепки и выполнены они правильно (длина не более 1 см) Итоговый контроль:
- 1. Рисунок готового блока совпадает с эскизом изделия.
- 2. Швы стачивания квадратов при соединении полос совпадают.
- 3. Блок аккуратно приутюжен, складок нет.

Оцените свою работу.



Домашнее задание:

1.Закончить сборку блока.

2. Подготовиться к окончатель: обработке изделия (принести синтепон и ткань для изнаночной стороны прихватки больше чем сам блок на 3-5 см по всему периметру.) 3. Выучить терминологию.

Использованные ресурсы:

www.liveinternet.ru
foto.mail.ru>mail/galinaveryankina/1602/
goodhouse.ru> mastera-rukodeliya.ru>Техники Дом и
Хозяйство>Своими руками>Пэчворк