

МБОУ «Первомайская средняя общеобразовательная школа»
Первомайского района , Тамбовской области
Учебный корпус №1

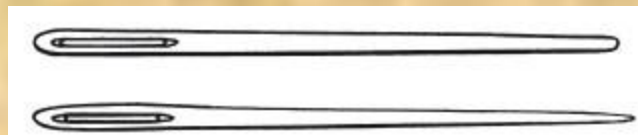
МАШИННЫЕ ШВЫ

Разработка урока технологии в 5 классе
учитель технологии 1 категория
Казаковой Н. А.

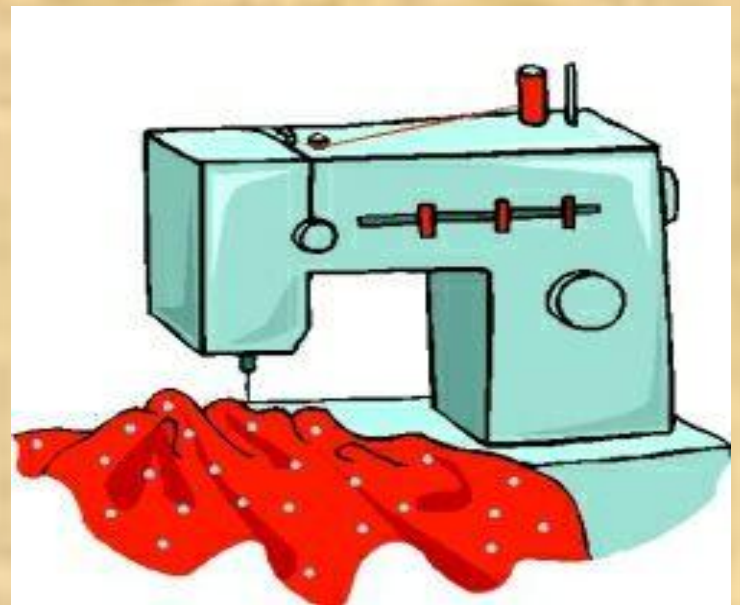
2016 г.



1. Молодичка – невеличка, а весь мир одевает.
2. Одной мне скучно, как всегда, куда она – туда и я.
3. «Семь раз отмерь, один отрежь» - гласит пословица в народе, а что же резать будем мы сегодня на уроке.
4. Два конца, два кольца,
Посредине гвоздь.
5. Идет пароход, то назад, то вперед,
А за ним такая гладь –
Ни морщинки не видать.
6. На поляне шерстяной
Пляшет тонконожка —
Из-под туфельки стальной
Выползает
Стёжка.



Наша цель:
Приобретение умений и
навыков выполнения
машинных швов.



МАШИННЫЕ ШВЫ

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ

КРАЕВЫЕ

ОТДЕЛОЧНЫЕ

СТАЧНОЙ

ВПОДГИБКУ

ВРАЗУТЮЖКУ

ВЗАУТЮЖКУ

С ОТКРЫТЫМ
СРЕЗОМ

С ЗАКРЫТЫМ
СРЕЗОМ

Игра «Лото»

Расстояние между проколами иглы

Стежок

Ряд повторяющихся стежков на ткани

Строчка

Место соединения двух или нескольких деталей, выполненное на швейной машине

Шов

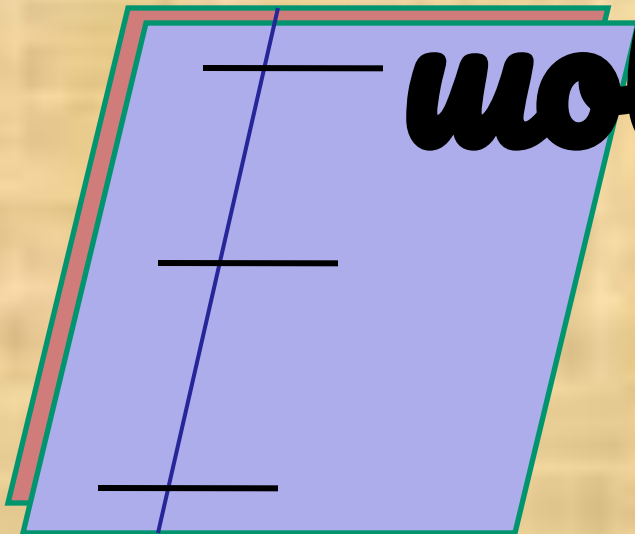
Расстояние от строчки (или шва) до среза деталей

Ширина шва (припуск на шов)



Стажной

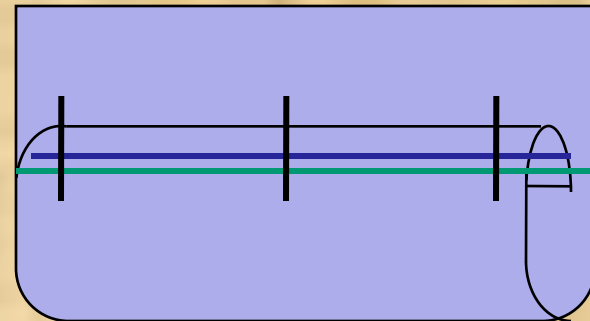
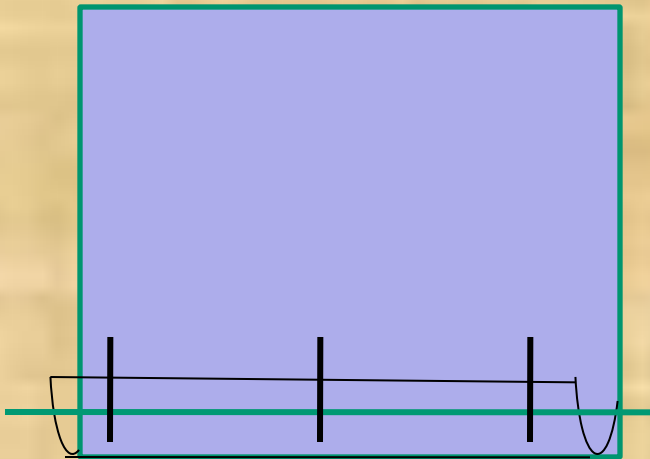
шов



1. Две детали сложить лицевой стороной на лицевую , уравнять срезы.
2. Сколоть английскими булавками.
3. Стачать параллельно срезу на расстоянии 1 см.
4. Удалить английские булавки.

Шов вподгибку с закрытым

1. Подогнуть срез на 0,5 или 0,7 см на изнаночную сторону и заколоть английскими булавками. **срезом**
2. Пристрочить срез и удалить английские булавки.
3. Подогнуть второй раз тот же срез на изнаночную сторону по линии шва и заколоть английскими булавками.
4. Пристрочить край подогнутого среза и удалить булавки.



Говорите правильно!

- Наложить
- Наметать
- Настрочить

- Загнуть
- Заметать
- Застрочить

- Приложить
- Приметать
- Пристрочить

- Сложить
- Сметать
- Стачать

Техника безопасности!

1. **Волосы спрятать под косынку**
2. **Стул должен стоять против иглы.**
3. **Сидеть за машиной прямо , на всей поверхности стула, слегка наклонив корпус и голову вперед.**
4. **Расстояние от глаз до изделия должно быть 30-40 см.**
5. **Осторожно обращаться с педалью, нажимать на нее плавно, без рывков..Не держать пальцы рук около лапки швейной машины во избежание прокола иглой.**
6. **Не класть ножницы и другие инструменты около вращающихся частей машины.**
7. **При неисправности в работе швейной машины работу прекратить и сообщить учителю.**
8. **При получении травмы немедленно сообщить учителю.**

Физкультминута

Наши ручки **тиса**

Руки кверху поднимаем,
А потом их отпускаем.
А потом их развернем
И к себе скорей прижмем.
А потом быстрее, быстрее
Хлопай, хлопай веселей

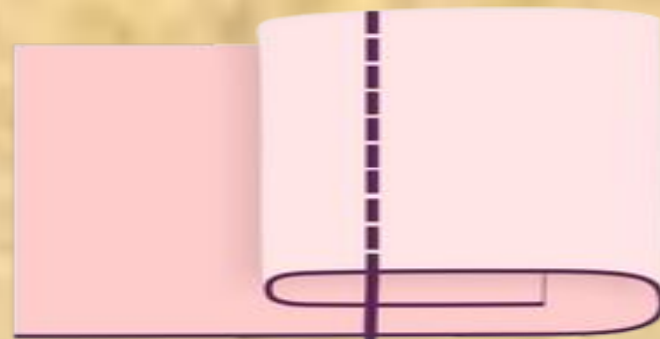
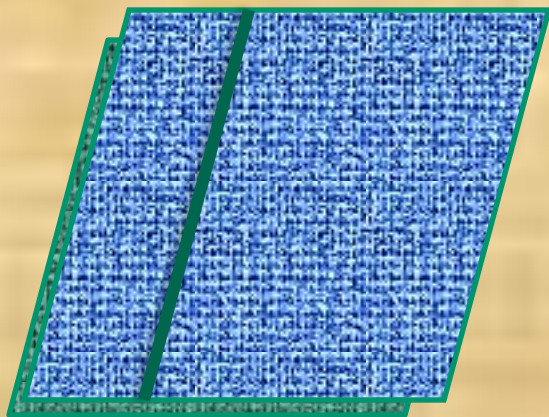


*Не приходят сами по себе умения—
Приложите старание и терпение,
Организованность, трудолюбие, внимание
Помогут овладеть технологическими
приемами и получить знания.*

Практическая работа

Стачной шов

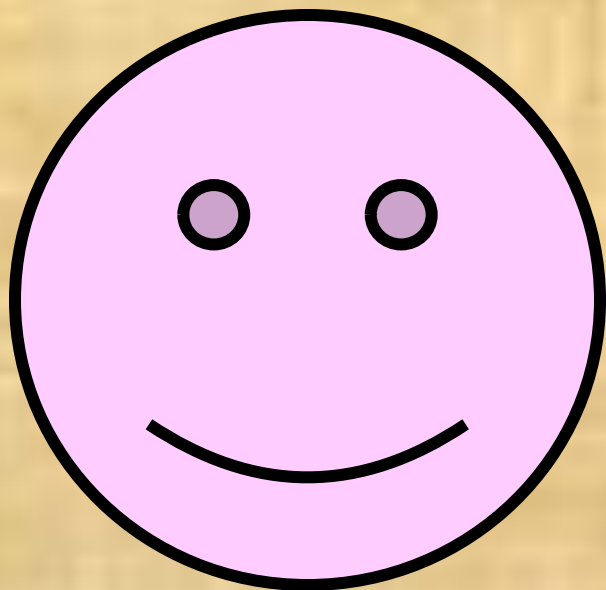
Шов вподгибку
с закрытым срезом



Контрольные вопросы

1. Какие швы мы с вами сегодня выполняли?
2. С какими терминами вы сегодня познакомились?

Рефлексия



Домашнее задание

Выучить название машинных швов по таблице в учебнике стр.70-72.