

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ УРОК ПО РАЗДЕЛУ:

«Машиноведение»







«Приёмы работы на швейной машине»



Задание №1

Найдите нарушения правил безопасной работы на швейной машине



Фото 1.



Фото 3.



Фото 2.



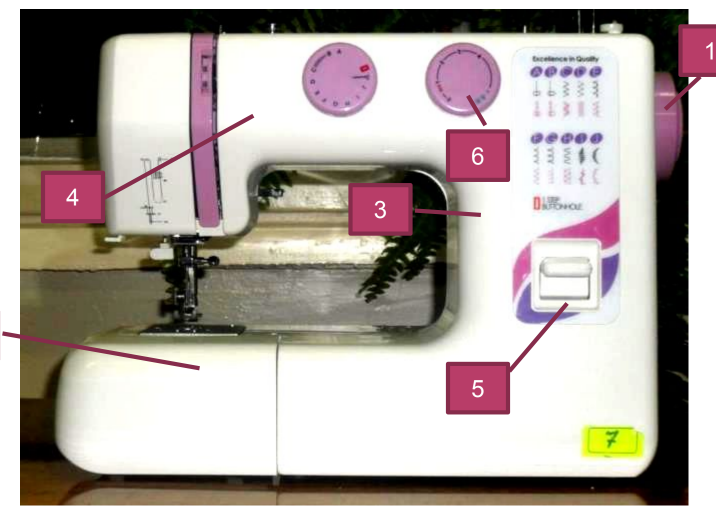
Фото 4.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЫ НА ШВЕЙНОЙ МАШИНЕ

- 1.Волосы уберите под косынку.
- 2. Не кладите посторонние предметы на швейную машину.
- 3. Перед работой проверяйте, не осталось ли в изделии булавок или игл.
- 4. Следите за правильным положением рук.
- 5.Не наклоняйтесь близко к движущимся и вращающимся частям машины.
- 6. Проверьте целостность электрического шнура.
- 7.Включайте и выключайте машину, берясь за штепсельную вилку.
- 8. На пускорегулирующую педаль нажимайте плавно, без рывков.
- 9. Во время заправки нитей, замены иглы или лапки машину отключите.

Задание №2

Вопрос № 1 Назовите детали швейной машины.

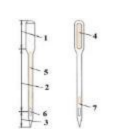


- 1. Маховое колесо
- 2. Платформа
- 3. Стойка рукава

- 4. Рукав
- 5. Рычаг обратного хода
- б. Регулятор длины стежка

Вопрос №2 <u>Конкурс «Четвёртый лишний»</u>

Стержень, лыска, шпулька, ушко.



Платформа, катушечный стержень, колба, моталка



Ножной, ручной, электрический, гидравлический



Ширина стежка, натяжение верхней нит длина стежка, натяжение нижней нит

Задание №3 Дать определение термина

и графически изобразить шов

Настрочить -

проложить строчку при наложении одной детали на другую для их соединения, закрепления припусков шва, направленных в одну сторону.

Настрочной шов



Расстрочной шов



Расстрочить -

проложить строчку на детали для закрепления припусков шва, направленных в противоположные стороны.



























СФПОЖКИ



