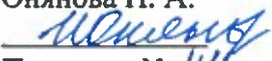


СОГЛАСОВАНО  
Председатель профсоюза  
Онянова Н. А.

  
Протокол № 41 от 15.02.2022г.



Приказ № 91 от 15.02.2022г.

**Инструкция  
по охране труда № 44  
для учащихся при работе на швейных машинах  
в МАОУ «Школа №5»**

**1. Общие положения инструкции по охране труда  
при работе со швейными машинами**

- 1.1. Настоящая инструкция по охране труда для учащихся при работе со швейными машинками применяется учащимися и учителем на практических занятиях по технологии перед, после и во время работы со швейными машинками.
- 1.2. В кабинете обслуживающего труда (швейной мастерской) используют швейные машинки с электрическим приводом.
- 1.3. На стене возле швейных машин в обязательном порядке находится инструкция по охране труда для учащихся при работе на швейных машинах и инструкция по охране труда на уроках технологии.
- 1.4. Ученик работает на швейной машинке только с разрешения учителя, сломанную швейную машинку нельзя использовать.
- 1.5. При работе на швейных машинах на учащихся могут действовать опасные и вредные производственные факторы:
  - подвижные части производственного оборудования;
  - повышенная температура воздуха рабочей зоны;
  - поражение электрическим током при выходе из строя электрической машины или повреждении шнура электропитания;
  - недостаточная освещенность рабочей зоны.

**2. Требования безопасности перед началом работы со швейными машинками**

- 2.1. Перед началом урока, ученики приводят внешний вид в порядок: волосы убрать под косынку, стянуть лентой или резинкой, концы косынок и завязок не должны свисать. Рукава подкатать или застегнуть.
- 2.2. Осмотреть и привести в порядок рабочее место. Убрать лишние предметы, освободить проходы.
- 2.3. Убедиться, что рабочее место достаточно освещено.
- 2.4. Проверить надежность крепления съемных частей швейной машинки.

**3. Требования безопасности во время работы учащихся на швейных машинах**

- 3.1. Во время урока не наклоняйтесь близко к движущимся частям машинки.
- 3.2. Не загромождать свое рабочее место.
- 3.3. Не держите пальцы рук около лапки во избежание прокола иглой.
- 3.4. Перед стачиванием убедитесь в отсутствии булавок или иголок на линии изделия.
- 3.5. Во время работы ученика за швейной машинкой, возле его рабочего места не стоять, не ходить, во избежание случайного толчка.

- 3.6. Прокладывая ленту на ткани, ее следует держать двумя руками с двух сторон от иглы, чтобы избежать попадания пальцев рук под иглу.
- 3.7. Если произошла поломка швейной машинки, ученик прекращает работу и сообщает о повреждении учителю технологии. Производит замену иглы только учитель при выключенном двигателе машины.
- 3.8. Во избежание получения травм включение машины в работу следует производить плавным нажатием на пусковую педаль.
- 3.9. Не следует наклонять голову низко к швейной машинке.
- 3.10. Нити, обрезки тканей, случайно попавшие в приводной механизм машины, следует убирать только при выключенном электродвигателе машины.
- 3.11. Не следует прикасаться руками к движущимся частям машины и игле, не открывать и не снимать ограждения и предохранительные устройства на работающей машине.
- 3.12. Учитель технологии организывает и контролирует процесс работы на швейных машинах учащихся, пользуясь при этом инструкцией по охране труда учителя технологии общеобразовательного учебного учреждения.

#### **4. Требования безопасности по окончании работы учащихся на швейных машинках**

- 4.1. Отключить машину от электросети. Очистить от пыли, оборванных нитей, кусочков ткани.
- 4.2. Убрать в отведенное место приспособления, инструмент.
- 4.3. Установить иглу в машине в крайнее нижнее положение.
- 4.4. Убрать своё рабочее место и сдать его учителю обслуживающего труда.
- 4.5. Доложить руководителю работ обо всех недостатках, которые имели место во время работы.

#### **5. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

- 5.1. При неисправности швейной машинки, её поломке или видимых отклонений от норм пошива, ученик прекращает работу и немедленно сообщает об этом учителю технологии.
- 5.2. В случае поломки швейной иглы или булавки, обломки не бросать на пол, а убирать в урну.
- 5.3. При уколах и порезах, ученик сообщает о случившемся учителю технологии.
- 5.4. При возникновении аварийной ситуации (появление специфического запаха горелой резины или дыма, искрения, ощущения наличия электротока при прикосновении к металлическим частям и т.д.) необходимо отключить машину от электросети и не допускать посторонних лиц в опасную зону.
- 5.5. Если произошло возгорание, сообщить учителю технологии, покинуть помещение. При необходимости вызвать пожарную часть.