

1. Общие требования безопасности

1.1. Данная инструкция разработана в соответствии с требованиями Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.10.2021 года №772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем».

1.2. К выполнению практических работ на электрической швейной машине, допускаются обучающиеся, не имеющих противопоказаний по состоянию здоровья.

1.3. Перед допуском к самостоятельным работам с обучающимися учитель проводит первичный инструктаж в соответствии с настоящей инструкцией с последующим опросом и регистрацией в специальном журнале.

1.4. Профессиональные риски, характерные для кабинета технологии:

- опасность поскользнуться, споткнуться, упасть с высоты собственного тела;
- вращающиеся механизмы оборудования;
- опасность поражения электрическим током;
- опасность возникновения пожара;
- высокое психофизиологическое напряжение;
- статические физические нагрузки;
- колющие режущие предметы;
- опасность получения ожогов.
- падение предметов с высоты;
- вращающиеся механизмы швейной машинки;
- мокрый пол после уборки.

1.5. Рабочая форма для обучающихся: фартук с нарукавниками и головной убор (берет или косынка).

2. Требования безопасности перед началом работы

- 2.1. Надеть спецодежду, убрать волосы под косынку или закрепить заколками.
- 2.2. Стул установить против игловодителя машины.
- 2.3. Убрать со стола предметы, не требующиеся при выполнении задания.
- 2.4. Сидеть на всей поверхности стула, слегка наклоняясь вперед, спина прямая.
- 2.5. Ноги на педаль поставить так, чтобы носок правой ноги был выдвинут немного вперед. Левую ногу расположить ближе к переднему краю педали.
- 2.6. Расстояние от глаз до изделия 30 – 40 см.
- 2.7. Кисти рук располагают на платформе, перед лапкой машины. Локти – на одном уровне со столом.

3. Требования безопасности во время работы

- 3.1. С разрешения учителя включить швейную машину с помощью кнопки "пуск", или вставить электрическую вилку в розетку.
- 3.2. Работать обеими руками. Направлять детали изделия, скользя руками по поверхности стола.
- 3.3. В начале работы на электрической швейной машине следует повернуть маховое колесо от себя.
- 3.4. При соединении двух деталей без намётывания не допустить посадки нижней детали, для этого во время стачивания её нужно слегка натягивать.
- 3.5. Следить за рабочей позой и положением рук: не наклоняться к движущимся и вращающимся частям машины, не подводить руки к игле.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях.

- 4.1. В случае неисправности кнопки "пуск", поломки иглы, искрении, ощущении покалывания при касании к металлическим частям швейной машины, обрыва приводного ремня, появлении запаха горелой резины – прекратить работу и сообщить учителю.
- 4.2. При возникновении пожара немедленно отключить швейную машину от электросети и приступить к тушению очага возгорания первичными средствами пожаротушения;

4.3. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации школы, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение или вызвать "скорую помощь", исходя из ситуации.

5. Требования безопасности по окончании работы.

5.1. Выключить машину с помощью кнопки "стоп" или вынуть электрическую вилку с розетки

5.2. Убрать своё рабочее место, разложить инструменты на отведённые для хранения места.

5.3. При необходимости произвести чистку и смазку.

5.4. Подложить ткань под лапку машины, опустить лапку.

Заместитель директора школы по УВР

А.О. Коновалова