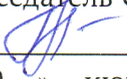


СОГЛАСОВАНО

Председатель СТК


Н.А. Гринькова

« 19 » июня 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Исполняющий обязанности

директора МБОУ «Средняя
общеобразовательная школа №5»


О.А. Охотникова
Приказ № 201-о от 19.06.2024г.



ИНСТРУКЦИЯ № 23-у
по технике безопасности для обучающихся в кабинете технологии
(при обработке текстильных материалов)

1. Общие требования безопасности

1.1. К занятиям допускаются обучающиеся с 5-ого класса по 8-е классы под руководством учителя, прошедшие медицинский осмотр и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья, инструктаж по технике безопасности.

1.2. Обучающиеся должны соблюдать правила поведения, расписание учебных занятий, установленные режимы труда и отдыха.

1.3. Опасность возникновения травм:

- при работе с острыми и режущими инструментами;
- при работе со швейными иглами;
- при работе с электрической швейной машиной;
- при работе с утюгом;

1.4. Обучающиеся обязаны соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения.

1.5. В кабинете должна быть аптечка, укомплектованная необходимыми медикаментами и перевязочными средствами для оказания первой помощи пострадавшим.

1.6. Рабочие места и рабочие зоны должны иметь достаточное освещение. Свет не должен слепить глаза.

2. Требования безопасности перед началом занятий

2.1. Приготовить необходимые материалы и инструменты.

2.2. Внимательно выслушать инструктаж по технике безопасности при выполнении работы.

2.3. Входить в кабинет спокойно, не торопясь.

2.4. При слабом зрении надеть очки.

2.5. Одеть спецодежду – халат хлопчатобумажный или фартук, косынку.

2.6. Подготовить к работе рабочее место, убрав все лишнее со стола.

2.7. Учебники, используемые инструменты и приспособления, материал, необходимый для работы, разместить таким образом, чтобы исключить их падение и опрокидывание.

3. Требования безопасности во время занятий

3.1. Выполнять все действия только по указанию учителя.

3.2. Во время занятий необходимо соблюдать настоящую инструкцию, и инструкции

эксплуатации оборудования, механизмов и инструментов, не подвергать их механическим ударам, не допускать падений.

3.3. Не допускать попадания влаги на поверхность электрического оборудования;

3.4. Поддерживать порядок и чистоту на своем рабочем месте, соблюдать дисциплину.

3.5. Не делать резких движений во время работы.

3.6. Не трогайте кабельные соединения приборов электропитания.

3.7. Пользоваться только исправным оборудованием и инструментами.

3.8. Не покидать рабочее место без разрешения учителя.

При работе с иглками и булавками:

- шить с напёрстком;
- хранить иглки и булавки в определенном месте (специальной коробке, подушечке и т.д.), не оставлять их на рабочем месте (столе), ни в коем случае не брать иглки, булавки в рот, не пользоваться для шитья ржавой иглкой;
- выкройки к ткани прикреплять острыми концами булавок в направлении от себя;

При работе с ножницами:

- хранить ножницы в определенном месте (коробке);
- соблюдать осторожность при работе с ножницами;
- класть их сомкнутыми остриями от себя;
- ножницы передавать с сомкнутыми лезвиями и кольцами вперед;

При работе на швейной машине:

- не включать электрошвейную машину без разрешения учителя;
- не наклоняться близко к движущимся частям машины;
- не держать пальцы рук около лапки во избежание прокола иглой;
- перед стачиванием убедиться в отсутствии булавок или иглолок на линии шва изделия;

При работе с утюгом:

- осторожно пользоваться утюгом, соблюдая инструкцию по эксплуатации.
- не оставлять включенный электроутюг в сети без присмотра;
- ставить утюг на подставку;
- следить за тем, чтобы подошва утюга не касалась шнура;
- отключать утюг только за вилку;

Обучающимся запрещается:

- прикасаться к нагретым элементам оборудования, электрическим разъемам проводам и другим токоведущим частям, находящимся под напряжением;
- выполнять любые действия без разрешения учителя;
- работать на оборудовании, механизмах и использовать бытовые электроприборы в случае их неисправности, искрения, нарушения изоляции и заземления;
- закрывать оборудование, механизмы и бытовые электроприборы бумагами и посторонними предметами;
- допускать скопление посторонних предметов на рабочих местах;

- производить самостоятельно вскрытие и ремонт оборудования и механизмов;
- оставлять без присмотра включенное оборудование, приспособления и бытовые приборы;
- производить уборку над и под работающим оборудованием, бытовыми электроприборами или в непосредственной близости от их движущихся частей;
- вытирать рубильники и другие выключатели тока;
- выполнять какие-либо действия без разрешения учителя;
- выносить из кабинета и вносить в него любые предметы, приборы и оборудование без разрешения учителя;

Обо всех неполадках в работе оборудования и механизмов необходимо ставить в известность учителя.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1. При обнаружении неисправности в работе оборудования и бытовой электротехники (нагревании, появлении искрения, запаха горелой изоляции, появлении посторонних звуков и т.п.) немедленно прекратить работу и сообщить об этом учителю и действовать по его указаниям.

4.2. При возникновении чрезвычайной ситуации (появлении посторонних запахов, задымлении, возгорании) немедленно сообщить об этом учителя и действовать по его указаниям.

4.3. При плохом самочувствии прекратить занятия и сообщить об этом учителю.

4.4. При получении травмы немедленно сообщить о случившемся учителю.

5. Требования безопасности по окончании занятий

5.1. Отключите все электроприборы, снимите спецодежду

5.2. Привести в порядок рабочее место.

5.3. Привести в порядок использованную в работе бытовую электротехнику.

5.4. Убрать в отведенное место колющие и режущие инструменты, использованную в работе бытовую электротехнику.

5.5. При обнаружении неисправности мебели, оборудования, бытовой электротехники проинформировать об этом учителя.

5.6. С разрешения учителя организованно покинуть кабинет.

Разработал:

Заместитель директора по УВР

Учитель технологии

Согласовано:

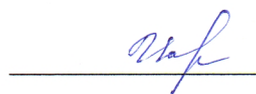
Специалист по охране труда



Охотникова О.А.



Ревнивых И.А.



Царева А.Г.