

УЧТЕНО МНЕНИЕ

Профком ППО

ГБОУ Школа № 1381

«02» февраля 2014 г.

/  / Константинова Н.Б.



УТВЕРЖДЕНО

Директор

ГБОУ Школа № 1381

«02» февраля 2014 г.

/  / Заболотная Л.В.



ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда для учителя технологии (девочки)
ИОТ № 32

1. Общие требования безопасности

- 1.1. К работе допускаются лица обоего пола, достигшие 18 лет, имеющие соответствующее высшее образование и прошедшие медицинский осмотр
- 1.2. Учитель технологии должен:
 - знать свои должностные обязанности и инструкции по ОТ и ТБ;
 - пройти вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте;
 - руководствоваться в работе только правилами внутреннего распорядка учреждения;
 - режим труда и отдыха учителя обслуживающего труда определяется графиком работы преподавателя.
- 1.3. Травмоопасность в кабинете технологии:
 - при работе с режущими и колющими инструментами;
 - при работе с горячей жидкостью в кабинете кулинарии;
 - при работе с электроприборами (духовка, электроплитка, микроволновая печь, утюг, швейная машина, оверлок) поражение электрическим током;
 - при работе с мясорубкой.
- 1.4. Не допускать проведения в кабинете технологий занятий по другим предметам.
- 1.5. В кабинете должны быть первичные средства пожаротушения (огнетушители) и аптечка для оказания в случае травматизма первой помощи пострадавшим.
- 1.6. Учитель относится не к электротехническому персоналу и должен иметь 3-ю квалификационную группу допуска по электробезопасности.
- 1.7. Учитель не должен заниматься самостоятельно ремонтом электроприборов и оборудования.

- 1.1. О случаях травматизма немедленно сообщать администрации школы.
- 1.2. Соблюдать личную гигиену и технику безопасности – работать в личной спецодежде.
- 1.3. Контролировать соблюдение гигиенических требований от учащихся.
- 1.4. Несет персональную ответственность за нарушение требований инструкций по охране труда (административную, материальную, уголовную).

2. Требования безопасности перед началом работы

- проверить исправность электроосвещения, электроприборов, местной подсветки;
- проверить готовность ученических рабочих мест к занятиям;
- проветрить кабинет и помещение перед работой;
- проверить заточку ножей, ножниц, наличие другого инструмента;
- не допускать нахождения учащихся в кабинете без учителя;
- следить за чистотой и порядком в кабинете технологии.

3. Требования безопасности во время работы

- иметь в кабинете технологии разработанные инструкции – памятки при работе с электроприборами и инструментами;
- соблюдать личную безопасность труда;
- контролировать выполнение заданий учащимися в спецодежде (передник-фартук, косынка);
- проверять соблюдение гигиены учащимися во время кулинарных работ в кабинете кулинарии;
- проводить инструктажи с учащимися по технике безопасности перед каждым видом работ;
- следить за соблюдением рабочей дисциплины и порядком на рабочих местах;
- не использовать неисправные приборы и оборудование;
- проверять наличие у учащихся напёрстков при выполнении ручных швейных работ.
- При работе с ПЭВМ клавиатура должна располагаться на расстоянии 100-300 мм от края стола, обращенного к пользователю. Продолжительность непрерывной работы с ПЭВМ в течении рабочей смены должно быть не более 6 часов. Через каждые 45-60 мин работы следует делать регламентированный перерыв продолжительностью 10-15 мин.
- При работе с использованием ПЭВМ запрещается:
 - включать ПК со снятыми кожухами системного блока, монитора, принтера и др
 - допускать попадание влаги на поверхность процессора, монитора, клавиатуры, дисководов, принтеров и других устройств

- прикасаться к задней панели системного блока (процессора) при включенном питании.

3.1. Общие требования безопасности во время работы со швейной машиной

1. Машина не должна находиться без присмотра, когда включена в сеть. Выньте вилку из розетки сразу после окончания работы и перед чисткой.
2. Всегда вынимайте вилку при замене лампочки и используйте лампочку того же типа, мощностью 15 ватт.
3. Отключите немедленно машину, если на нее попала влага.
4. Не ставьте и не храните машину там, где она может упасть или попасть в ванну или мойку. Не устанавливайте в местах, где находится или капает вода или другая жидкость.
5. Не допускайте использования машины в качестве игрушки. Особенное внимание требуется, когда на машине работают или находятся рядом маленькие дети.
6. Используйте машину только по назначению и пользуйтесь только приспособлениями, рекомендованными производителем, как описано в этом руководстве.
7. Никогда не работайте на машине, если у нее неисправен шнур или вилка, если она работает не как обычно, если она упала или сломалась, или попала в воду. Доставьте машину ближайшему официальному дилеру или центру технического обслуживания для проверки, ремонта, электрической или механической настройки.
8. Никогда не работайте с закрытыми каким-либо образом вентиляционными отверстиями. Не допускайте накопления пуха, пыли и попадания одежды на вентиляционные отверстия швейной машины и ножной педали.
9. Никогда не опускайте и не вставляйте никакие предметы в эти отверстия.
10. Не используйте машину на улице.
11. Не работайте там, где используются аэрозольные (разбрызгивающиеся) продукты или где возможен доступ чистого кислорода.
12. Соблюдайте последовательность отключения: установите все выключатели в положение "О", затем выньте вилку из розетки.
13. Не тяните сетевой шнур. Для отсоединения беритесь за вилку, а не за шнур.
14. Держите пальцы подальше от всех движущихся частей. Будьте особенно осторожны около иглы швейной машины.
15. Всегда используйте надлежащую игольную пластину. Использование негодной пластины может стать причиной поломки иглы.
16. Не используйте погнутые иглы.
17. Не тяните и не проталкивайте материал во время шитья. Это может согнуть иглу и стать причиной ее поломки

18. Выключайте швейную машину, когда что-либо делаете вблизи от иглы, например, вдеваете нить, меняете иглу, заправляете шпульку, меняете лапку и др.

19. Всегда вынимайте вилку швейной машины из розетки, когда снимаете крышки, производите смазку или другие работы по обслуживанию.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

- при возникновении аварийных ситуаций отключить электрическую энергию;
- в случае пожара принять меры к эвакуации учащихся;
- сообщить о пожаре администрации учреждения и по телефону 01 (101), приступить к тушению первичными средствами пожаротушения;
- оказать первую помощь пострадавшим в случае травматизма;
- при внезапном заболевании учащегося вызвать медицинского работника учреждения образования.

5. Требования безопасности по окончании работы

- отключить в кабинете технологии электроэнергию от потребителей;
- организовать уборку рабочих мест и помещения кабинета технологии;
- принять от учащихся рабочие места для занятий учащихся следующих классов;
- принять от учащихся выданные им для работы инструменты, сверить их количество и убрать в место хранения;
- проветрить рабочее помещение и кабинет обслуживающего труда или кулинарии;
- выключить электроосвещение, закрыть кабинет на ключ;
- обо всех недостатках, обнаруженных во время занятий и на перемене, сообщить администрации учреждения образования.

Разработано

специалист по ОТ Кашпуров М.А.