**ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ В КАБИНЕТЕ ТЕХНОЛОГИИ**

**УТВЕРЖДАЮ СОГЛАСОВАНО**

**ДИРЕКТОР ШКОЛЫ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПК**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_** **\_\_)**

подписьрасшифровка подписи подпись расшифровка подписи

**«**15**\_»\_\_\_\_**августа**\_**2012г. **«**15**\_»\_**августа\_\_2012г.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА**

**№ 27**

**ПРИ РАБОТЕ НА ШВЕЙНОМ МАШИНЕ**

**1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ**

Действие настоящей инструкции распространяется на всех работников образовательного учреждения, которые при выполнении своих должностных обязанностей используют швейные машины (инструктор по труду, учитель, педагог дополнительного образования, ИТР, работник МОП и т.д.

Работающий на швейной машине обязан соблюдать Правила внутреннего трудового распорядка и режим работы школы.

***Опасными факторами при работе на швейной машине являются:***

* **физические** (игла и игловодитель, нитепритягиватель, нож на машинах с одновременной обрезкой краев, маховик, ременная передача);
* **химические** (пыль);
* **психофизиологические** (напряжение внимания).

При работе на швейной машине должна использоваться следующая спецодежда и индивидуальные средства защиты: халат хлопчатобумажный, берет.

В процессе работы работник обязан соблюдать правила ношения спецодежды, пользования средствами индивидуальной и коллективной защиты, соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.

Корпус швейной машины должен быть заземлен.

Рабочее место и рабочая зона должны иметь достаточное освещение. Свет не должен слепить глаза.

Для смены режущего инструмента, очистки швейной машины, уборки рабочего места необходимо использовать вспомогательные инструменты (ключ, крючок, лопата и т.п.).

Обо всех неисправностях станка и системы заземления, сантехнического оборудования, мебели и целостности оконных стекол в помещении, где установлен станок, работник обязан немедленно проинформировать инженера по охране труда и заместителя директора по АХР, а в случае их отсутствия - дежурного администратора и главного инженера, сделать запись в тетради заявок.

Работник обязан соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения.

Работник обязан знать расположение аптечки для оказания доврачебной помощи пострадавшим.

В случае травмирования работник обязан немедленно проинформировать о случившемся дежурного администратора и школьную медицинскую сестру. При необходимости оказать доврачебную помощь.

За виновное нарушение данной инструкции, работник несет персональную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

**2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ**

1.Изучить и совершенствовать методы безопасной работы

2.Вьшолнять только порученную работу

З.При получении травмы на производстве немедленно обратиться в медпункт и сообщить учителю о происшедшем несчастном случае.

4. Оказать необходимую помощь пострадавшему на месте несчастного  
случая и сообщить учителю о происшедшем.

5. Убедиться в исправности рабочей одежды. Волосы убрать под  
головной убор. Косынку завязать сзади, не охватывая шею, концы подобрать.

б.Проверить свое рабочее место, убедиться, что оно достаточно освещено и не загромождено

7.Проверить путем внешнего осмотра наличие и крепление заземляющего провода и убедиться в отсутствии оголенных проводов.

1. Убедиться в исправности машины (на холостом ходу), ее пусковых  
   устройств, исправности пусковой педали, в наличии и исправности ограждений  
   и предохранительных приспособлений (предохранительной лапки от прокола  
   пальцев)
2. Проверить надежность крепления съемных частей машины  
   (фронтальная доска, игольная пластина)

**3.Требования безопасности во время работы.**

1..Заправку верхней и нижней нити, смену иглы производить только при выключенном электродвигателе,

2. Прокладывая строчку, деталь придерживать двумя руками по обе стороны от иглы во избежание попадания пальцев рук под иглу.

3.Во избежание травмирования рук пускать машину плавным нажатием на педаль

4.Во избежание захвата волос и удара нитепритягивателем не наклоняться низко к машине.

5.Случайно попавшие в приводной механизм нитки, кусочки материала доставать при выключенном электродвигателе.

6.Инструменты хранить в специально отведенном месте. Отработанные или сломанные швейные иглы не бросать на пол, а складывать в определенное место.

7.Запрещается тормозить рукой за маховое колесо во избежание травмирования рук.

8.При любой неисправности выключить машину и сообщить учителю.

9.Чистку и смазку производить только при выключенном электродвигателе.

10.При любых перерывах в работе выключать машину.

11. Содержать в чистоте и порядке место и не загромождать проходы.

**4.ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ**

В случае возникновения аварийных ситуаций немедленно остановить оборудование нажатием кнопки «стоп».

При перегреве двигателя необходимо остановить его и дать возможность охладиться. Охлаждать двигатель водой или снегом запрещается.

При появлении стука, вибрации, изменении характерного шума, перегреве режущего инструмента, подшипников, появлении запаха гари или дыма, неисправности резца, его поломке или выкрашивании, а также при неисправности заземления корпуса оборудования, прекратить работу.. Сообщить об этом заместителю директора по АХР, а в случае их отсутствия - дежурному администратору Работу разрешается продолжать только после устранения неисправности.

Работник должен уметь оказывать доврачебную помощь. Перед оказанием доврачебной помощи нужно выключить станок. Оказание помощи надо начинать с самого существенного, того, что угрожает здоровью или жизни человека.

В случае возгорания оборудования немедленно отключить питание, сообщить в пожарную охрану и непосредственному руководителю, после чего приступить к тушению пожара имеющимися средствами (тушение допускается осуществлять углекислотным или порошковым огнетушителем или песком).

**5.Требования безопасности по окончании работы**

1.Выключить и вычистить машину. Убрать инструмент и приспособления в отведенное для них места.

2 Убранное рабочее место сдать дежурному и сообщить ему или учителю о замеченных во время работы недостатках.

**6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Проверка и пересмотр настоящей инструкции осуществляется не реже одного раза в 5 лет.

Инструкция должна быть досрочно пересмотрена в следующих случаях:

* при пересмотре межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда;
* при изменении условий труда на конкретном рабочем месте;
* при внедрении новой техники и технологий;
* по результатам анализа материалов расследования аварий, несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
* по требованию представителей органов по труду субъектов Российской Федерации или органов федеральной инспекции труда.

Если в течение 5 лет со дня утверждения (введения в действие) настоящей инструкции условия труда не изменяются, то ее действие продлевается на следующие 5 лет.

Ответственность за своевременное внесение изменений и дополнений, а также пересмотр настоящей инструкции возлагается на инженера по охране труда.

С инструкцией ознакомлен (а)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

подпись расшифровка подписи

**УТВЕРЖДАЮ СОГЛАСОВАНО**

**ДИРЕКТОР ШКОЛЫ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПК**

**\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** подписьрасшифровка подписи подпись расшифровка подписи

**«**15**\_»\_\_\_\_**августа**\_**2012 г. **«**15**\_»\_**августа\_\_\_\_**\_\_**2012 г.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

№ \_52

ПРИ РАБОТЕ С ТКАНЬЮ

**1.При работе с иголками и булавками**

1. Шейте с наперстком
2. Храните иголки и булавки в определенном месте(специальной коробочке.,  
   подушечке и т.д), не оставляйте их на рабочем месте (столе), ни в коем случае  
   не берите иголки, булавки в рот.

З.Не пользуйтесь для шитья ржавой иголкой.

4. Выкройки ткани прикрепляйте острыми концами булавками в направлении от  
себя.

**2.При работе с ножницами**

1. Храните ножницы о определенном месте (коробке) 2.Кладите их сомкнутыми остриями от себя с правой стороны.

**3.При работе на швейной машине**

1. Проверяйте наличие и исправность заземления электрической швейной  
   машины.
2. Волосы убирайте под косынку. Концы галстуков и косынок не должны  
   свисать.

З.Не наклоняйтесь близко к движущимся частям машины.

4.Не держите пальцы рук около лапки во избежании прокола иглой.

5. Ремонтировать, чистить, смазывать машину нужно только при выключенной машине.

**4.При работе с утюгом.**

1.Не оставляйте включенным электроутюг в сети без присмотра.

1. Включайте и выключайте утюг сухими руками.
2. Ставьте утюг на асбестовую, мраморную или керамическую подставку.
3. Следите за нормальной работой утюга, о всех неисправностях сообщайте  
   учителю.
4. Следите за тем, чтобы подошва утюга не касалась шнура
5. Отключайте утюг только за вилку.
6. В помещениях с бетонными полами во время утюжки обязательно стойте на  
   резиновом коврике.

**5.После окончания работы**

Уберите инструменты в отведенное место, рабочее место и сдайте дежурному.

**6.ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Проверка и пересмотр настоящей инструкции осуществляются не реже одного раза в 5 лет.

Инструкция должна быть досрочно пересмотрена в следующих случаях:

* при пересмотре межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда;
* при изменении условий труда на конкретном рабочем месте;
* при использовании новых приборов;
* по результатам анализа материалов расследования аварий, несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
* по требованию представителей органов по труду субъектов Российской Федерации или органов федеральной инспекции труда.

Если в течение 5 лет со дня утверждения (введения в действие) настоящей инструкции условия труда не изменяются, то ее действие продлевается на следующие 5 лет.

Ответственность за своевременное внесение изменений и дополнений, а также пересмотр настоящей инструкции возлагается на инженера по охране труда.

С инструкцией ознакомлен (а)

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) подпись расшифровка подпись

**УТВЕРЖДАЮ СОГЛАСОВАНО**

**ДИРЕКТОР ШКОЛЫ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПК**

**\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** подписьрасшифровка подписи подпись расшифровка подписи

**«**15**\_»\_\_\_\_**августа**\_**2012 г. **«**15**\_»\_**августа\_\_\_\_**\_\_**2012 г.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

№ \_91

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БЫТОВОЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ

**1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ**

***К работе с бытовой электротехникой допускаются:***

* под руководством педагога (учителя, инструктора по труду, педагога дополнительного образования и т.п.), учащиеся 5 - 11 классов, прошедшие медицинский осмотр и не имеющие медицинских противопоказаний для работы с бытовой электротехникой;
* к самостоятельной работе (с согласия одного из родителей) учащиеся не моложе 14 лет, прошедшие медицинский осмотр и не имеющие медицинских противопоказаний для работы с бытовой электротехникой;
* прошедшие инструктаж по технике безопасности;
* ознакомленные с инструкцией по эксплуатации бытовой электротехники.

При работе с бытовой электротехникой учащийся обязан соблюдать Правила поведения для учащихся. График работы с бытовой электротехникой определяется календарным планированием, утвержденным директором школы.

***Опасными факторами при работе с бытовой электротехникой являются:***

* **физические** (электрические и магнитные поля; статическое электричество; опасное напряжение в электрической сети; шум; вибрация; вращающиеся и движущиеся части бытовой электротехники; колющие и режущие части и приспособления бытовой электротехники; повышенная температура поверхностей).

При работе с бытовой электротехникой должна использоваться следующая спецодежда: халат или передник хлопчатобумажный, косынка или колпак.

В процессе работы учащийся обязан соблюдать правила ношения спецодежды, правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.

Рабочее место и рабочая зона должны иметь достаточное освещение. Свет не должен слепить глаза.

Учащийся обязан соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения.

Учащиеся должны знать место нахождения аптечки и уметь оказывать доврачебную медицинскую помощь.

Обо всех неисправностях бытовой электротехники, учащийся обязан немедленно проинформировать педагога.

О каждом несчастном случае пострадавший или очевидец обязан немедленно сообщить педагогу.

Учащиеся, допустившие невыполнение или нарушение настоящей Инструкции, привлекаются к ответственности в соответствие с Положением о поощрениях и взысканиях для учащихся.

**2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ**

Изучить содержание настоящей Инструкции.

Надеть спецодежду, тщательно заправить волосы под головной убор.

Проверить путем внешнего осмотра комплектность, исправность кабеля (шнура), его защитной трубки и штепсельной вилки; целостность изоляционных деталей корпуса.

В случае обнаружения неисправности бытовой электротехники учащийся обязан немедленно поставить в известность педагога.

Подготовить бытовую электротехнику к работе в соответствии с инструкцией по ее эксплуатации.

Не приступать к работе в случае обнаружения несоответствия рабочего места установленным в данном разделе требованиям, а также при невозможности выполнить указанные в данном разделе подготовительные к работе действия.

**3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ**

При использовании бытовой электротехники необходимо соблюдать настоящую инструкцию, правила эксплуатации бытовой электротехники.

***Учащийся обязан:***

* постоянно содержать в порядке и чистоте бытовую электротехнику и место ее установки;
* следить, чтобы кабели или провода не соприкасались с металлическими, горячими, влажными и масляными поверхностями или предметами;
* не допускать натяжения и перекручивания кабеля (шнура) и не подвергать их нагрузкам;
* включать электротехнику только после ее установки в рабочее положение;
* при переходе на следующее место работы отключать электротехнику от сети штепсельной вилкой;
* предохранять электротехнику от ударов, попаданий в нее грязи и воды;
* следить, чтобы спецодежда в процессе работы не касались вращающихся частей бытовой электротехники;
* при нагревании корпуса электротехники в процессе работы делать технологические перерывы;
* крепление сменного рабочего инструмента производить в соответствии с инструкцией по эксплуатации конкретной бытовой электротехники;
* при появлении постороннего запаха или дыма, сильного шума и вибрации немедленно отключить электротехнику от электросети и проинформировать педагога.

***Во время работы запрещается:***

* останавливать вращающийся рабочий инструмент руками;
* касаться в процессе работы вращающегося или движущегося рабочего инструмента;
* производить самостоятельно вскрытие и ремонт бытовой электротехники;
* оставлять без присмотра включенную электротехнику;
* устанавливать и менять рабочий инструмент, устанавливать насадки до полной остановки электротехники;
* выполнять любые действия без разрешения педагога.

**4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ**

В случае возникновения аварийных ситуаций, учащийся обязан, при возможности, отключить электротехнику и немедленно сообщить об этом педагогу.

В случае повреждения бытовой электротехники немедленно прекратить работу и отключить электротехнику от сети.

В случае внезапного прекращения подачи электроэнергии отключить электротехнику с помощью выключателя.

В случае обнаружения напряжения (ощущения тока) необходимо немедленно отключить электротехнику выключателем и сообщить педагогу.

При обнаружении обрыва проводов питания или нарушения целости их изоляции, и других повреждений электротехники, появлении запаха гари немедленно прекратить работу, отключить питание, сообщить об этом педагогу.

При получении травмы сообщить об этом педагогу.

При необходимости помочь педагогу оказать пострадавшему первую помощь и оказать содействие в отправке пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

**5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ**

После окончания работы учащийся обязан:

* выключить и отключить от сети электротехнику, произвести ее очистку и при необходимости - ее мытье и сушку;
* осмотреть и привести в порядок рабочее место;
* сложить в отведенное место инструмент и приспособления, используемые при работе с электротехникой;
* снять специальную одежду;
* тщательно вымыть руки с мылом.

При обнаружении неисправности оборудования проинформировать об этом педагога.

С разрешения педагога покинуть кабинет.

**6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Проверка и пересмотр настоящей инструкции осуществляются не реже одного раза в 5 лет.

Инструкция должна быть досрочно пересмотрена в следующих случаях:

* при пересмотре межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда;
* при изменении условий на конкретном рабочем месте;
* при внедрении новых технологий;
* по результатам анализа материалов расследования аварий, несчастных случаев;
* по требованию представителей органов по труду субъектов Российской Федерации или органов федеральной инспекции труда.

Если в течение 5 лет со дня утверждения (введения в действие) настоящей инструкции условия труда не изменяются, то ее действие продлевается на следующие 5 лет.

Ответственность за своевременное внесение изменений и дополнений, а также пересмотр настоящей инструкции возлагается на заведующего кабинетом.

С инструкцией ознакомлен (а)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

подпись расшифровка подписи

**УТВЕРЖДАЮ СОГЛАСОВАНО**

**ДИРЕКТОР ШКОЛЫ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПК**

**\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** подписьрасшифровка подписи подпись расшифровка подписи

**«**15**\_»\_\_\_\_**августа**\_**2012 г. **«**15**\_»\_**августа\_\_\_\_**\_\_**2012 г.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

№ \_96

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО УТЮГА

**1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ**

***К работе с электрическим утюгом допускаются:***

под руководством педагога (учителя, инструктора по труду, педагога дополнительного образования и т.п.), учащиеся 5 - 11 классов, прошедшие медицинский осмотр и не имеющие медицинских противопоказаний для работы с электрическим утюгом;

к самостоятельной работе (с согласия одного из родителей) учащиеся не моложе 14 лет, прошедшие медицинский осмотр и не имеющие медицинских противопоказаний для работы с электрическим утюгом;

прошедшие инструктаж по технике безопасности;

ознакомленные с инструкцией по эксплуатации электрического утюга.

При работе с электрическим утюгом учащийся обязан соблюдать Правила поведения для учащихся. График работы с электрическим утюгом определяется календарным планированием, утвержденным директором школы.

*Опасными факторами при работе с электрическими водонагревательными приборами являются:*

физические (опасное напряжение в электрической сети; система вентиляции; горячая поверхность утюга; горячий водяной пар).

Запрещается использовать электрический утюг без подставки из негорючих материалов.

При работе с электрическим утюгом должна использоваться следующая спецодежда и средства индивидуальной защиты: халат хлопчатобумажный или фартук, косынка.

Учащийся обязан соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения.

Учащиеся должны знать место нахождения аптечки и уметь оказывать доврачебную медицинскую помощь.

В процессе работы учащийся обязан соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.

Обо всех неисправностях электрического утюга учащийся обязан немедленно проинформировать педагога.

О каждом несчастном случае пострадавший или очевидец обязан немедленно сообщить педагогу.

Учащиеся, допустившие невыполнение или нарушение настоящей Инструкции, привлекаются к ответственности в соответствии с Положением о поощрениях и взысканиях для учащихся.

**2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ**

Изучить содержание настоящей Инструкции.

Надеть спецодежду, тщательно заправить волосы под головной убор.

Проверить путем внешнего осмотра комплектность, исправность кабеля (шнура), его защитной трубки и штепсельной вилки, целостность изоляционных деталей корпуса.

В случае обнаружения неисправности электрического утюга учащийся обязан немедленно поставить в известность педагога

Подготовить рабочее место к работе, убрать все лишнее.

Убедиться в наличии термостойкой подставки для утюга.

Убедиться в работе вытяжной вентиляции.

Не приступать к работе в случае обнаружения несоответствия рабочего места установленным в данном разделе требованиям, а также при невозможности выполнить указанные в данном разделе подготовительные к работе действия.

**3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ**

При использовании электрического утюга соблюдать настоящую инструкцию, правила его эксплуатации.

*Учащийся обязан:*

постоянно содержать в порядке и чистоте утюг и рабочее место;

предохранять утюг от ударов;

включать электрический утюг в сеть и выключать из нее только сухими руками;

следить, чтобы кабель (шнур) утюга был защищен от случайного повреждения;

следить, чтобы кабель (шнур) не соприкасались с металлическими, горячими, влажными и масляными поверхностями или предметами;

не допускать натяжения и перекручивания кабеля (шнура) и не подвергать их нагрузкам;

при кратковременных перерывах в работе электрический утюг ставить на термоизоляционную подставку;

во избежание ожога рук не касаться горячих металлических частей утюга и не смачивать обильно материал водой;

не оставлять утюг включенным в электрическую сеть;

в процессе работы следить за исправностью утюга, не давать ему перегреваться;

при появлении запаха или дыма немедленно отключить утюг от электросети и проинформировать педагога.

*Во время работы запрещается:*

производить самостоятельно вскрытие и ремонт утюга;

оставлять без присмотра включенный утюг;

выполнять любые действия без разрешения педагога.

**4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ**

В случае возникновения аварийных ситуаций учащийся обязан, при возможности, отключить утюг, немедленно сообщить об этом педагогу.

В случае повреждения утюга немедленно отключить его от сети штепсельной вилкой и сообщить педагогу.

В случае внезапного прекращения подачи электроэнергии отключить утюг от сети.

В случае обнаружения напряжения (ощущения тока) необходимо немедленно отключить утюг и сообщить педагогу.

При обнаружении обрыва проводов питания или нарушения целостности их изоляции, других повреждений утюга, появления запаха гари немедленно прекратить работу, отключить питание, сообщить об этом педагогу.

При получении травмы сообщить об этом педагогу.

При необходимости помочь педагогу оказать пострадавшему первую помощь и оказать содействие в отправке пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

**5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ**

После окончания работы учащийся обязан:

отключить утюг от сети (при отключении не дергать за электрический шнур, а, держась за вилку, аккуратно его вынуть);

осмотреть и привести в порядок рабочее место;

снять специальную одежду;

При обнаружении неисправности оборудования проинформировать об этом педагога.

С разрешения педагога покинуть кабинет.

**6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Проверка и пересмотр настоящей инструкции осуществляются не реже одного раза в 5 лет.

Инструкция должна быть досрочно пересмотрена в следующих случаях:

при пересмотре межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда;

при изменении условий на конкретном рабочем месте;

при внедрении новых технологий;

по результатам анализа материалов расследования аварий, несчастных случаев;

по требованию представителей органов по труду субъектов Российской Федерации или органов федеральной инспекции труда.

Если в течение 5 лет со дня утверждения (введения в действие) настоящей инструкции условия труда не изменяются, то ее действие продлевается на следующие 5 лет.

Ответственность за своевременное внесение изменений и дополнений, а также пересмотр настоящей инструкции возлагается на заведующего кабинетом.

С инструкцией ознакомлен (а)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

подпись расшифровка подписи

**УТВЕРЖДАЮ СОГЛАСОВАНО**

**ДИРЕКТОР ШКОЛЫ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПК**

**\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** подписьрасшифровка подписи подпись расшифровка подписи

**«**15**\_»\_\_\_\_**августа**\_**2012 г. **«**15**\_»\_**августа\_\_\_\_**\_\_**2012 г.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

№ \_\_61

В МАСТЕРСКОЙ ПО ОБРАБОТКЕ ТКАНИ

**1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ**

*К занятиям в мастерской по обработке ткани допускаются:*

учащиеся 5 - 8-х классов, не имеющие медицинских противопоказаний для занятий в образовательном учреждении данного вида и типа;

прошедшие инструктаж по технике безопасности;

ознакомленные с инструкциями по эксплуатации оборудования и приспособлений.

При нахождении в мастерской по обработке ткани учащиеся обязаны соблюдать Правила поведения для учащихся. График проведения занятий в мастерской определяется расписанием занятий, утвержденным директором Школы.

*Опасными факторами в мастерской по обработке ткани являются:*

физические (опасное напряжение в электрической сети; движущиеся части машин и механизмов; шум; вибрация; повышенная температура поверхностей оборудования и приспособлений; система вентиляции; режущие и колющие инструменты; технические средства обучения (ТСО); неисправная или не соответствующая требованиям СанПиН 2.4.2.1178-02 мебель);

химические (пыль);

психофизиологические (напряжение внимания, нагрузка на глаза).

При работе в мастерской по обработке ткани должна использоваться следующая спецодежда: халат или передник хлопчатобумажный, косынка или колпак.

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

Учащиеся должны знать место нахождения аптечки и уметь оказывать первую доврачебную помощь.

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

Для смены игл и других рабочих органов швейных машин, очистки приспособлений и механизмов, уборки рабочих мест необходимо использовать вспомогательные инструменты (ключ, крючок, щетка, скребок и т.п.).

О каждом несчастном случае пострадавший или очевидец обязан немедленно сообщить учителю (иному лицу, проводящему занятия).

Учащимся запрещается без разрешения учителя (иного лица, проводящего занятия) подходить к имеющемуся в мастерской оборудованию и пользоваться им, трогать электрические разъемы.

Учащиеся, допустившие невыполнение или нарушение настоящей Инструкции, привлекаются к ответственности в соответствии с Положением о поощрениях и взысканиях для учащихся.

**2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЗАНЯТИЙ**

Надеть спецодежду, заправить волосы под головной убор.

Изучить содержание настоящей Инструкции.

Проверить правильность установки стола, стула.

Подготовить к работе рабочее место, убрав все лишнее со стола, а портфель или сумку с прохода. Учебники, используемые инструменты и приспособления; материал, необходимый для работы, разместить таким образом, чтобы исключить их падение и опрокидывание.

Не включать оборудование и приспособления в электрическую сеть мокрыми и влажными руками.

Обо всех замеченных нарушениях, неисправностях и поломках немедленно доложить учителю (иному лицу, проводящему занятия).

Запрещается приступать к работе в случае обнаружения несоответствия рабочего места установленным в данном разделе требованиям, а также при невозможности выполнить указанные в данном разделе подготовительные к работе действия.

**3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ ЗАНЯТИЙ**

Во время занятий необходимо соблюдать настоящую инструкцию, правила эксплуатации оборудования, механизмов и инструментов, не подвергать их механическим ударам, не допускать падений.

Следить за исправной работой оборудования и механизмов, целостностью изоляции и заземления.

*При работе с иголками и булавками:*

шить с наперстком;

хранить иголки и булавки в определенном месте (специальной коробке, подушечке и т.д.), не оставлять их на рабочем месте (столе), ни в коем случае не брать иголки, булавки в рот, не пользоваться для шитья ржавой иголкой;

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.

*При работе на швейной машине:*

не наклоняться близко к движущимся частям машины;

не держать пальцы рук около лапки во избежание прокола иглой;

перед стачиванием убедиться в отсутствии булавок или иголок на линии шва изделия.

*При работе с утюгом:*

не оставлять включенный электроутюг в сети без присмотра;

ставить утюг на асбестовую, мраморную или керамическую подставку;

следить за тем, чтобы подошва утюга не касалась шнура;

отключать утюг только за вилку.

*Учащийся в мастерской по обработке ткани обязан:*

соблюдать настоящую инструкцию и инструкции по эксплуатации оборудования и инструментов;

находиться на своем рабочем месте;

неукоснительно выполнять все указания учителя (иного лица, проводящего занятия);

соблюдать правила эксплуатации оборудования и инструментов;

соблюдать осторожность при обращении с оборудованием и инструментами;

не допускать попадания влаги на поверхность электрического оборудования;

постоянно поддерживать порядок и чистоту на своем рабочем месте.

*Учащимся запрещается:*

прикасаться к нагретым элементам оборудования, электрическим разъемам проводам и другим токоведущим частям, находящимся под напряжением;

выполнять любые действия без разрешения учителя (иного лица, проводящего занятия);

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 скапливание посторонних предметов на рабочем месте;

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 (иного лица, проводящего занятия);

выносить из кабинета и вносить в него любые предметы, приборы и оборудование без разрешения учителя (иного лица, проводящего занятия).

Обо всех неполадках в работе оборудования и механизмов необходимо ставить в известность учителя (иное лицо, проводящее занятия).

**4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ**

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 (иному лицу, проводящему занятия) и действовать в соответствии с его указаниями.

При возникновении чрезвычайной ситуации (появлении посторонних запахов, задымлении, возгорании) немедленно сообщить об этом учителю (иному лицу, проводящему занятия) и действовать в соответствии с его указаниями.

При получении травмы сообщить об этом учителю (иному лицу, проводящему занятия).

При необходимости помочь учителю (иному лицу, проводящему занятия) оказать пострадавшему первую помощь и оказать содействие в его отправке в ближайшее лечебное учреждение.

**5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ ЗАНЯТИЙ**

Отключить электропитание в последовательности, установленной инструкциями по эксплуатации на оборудование, приспособления и бытовую электротехнику с учетом характера выполняемых работ.

Привести в порядок рабочее место только при отключении всех токонесущих устройств.

Привести в порядок использованную в работе бытовую электротехнику;

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

При обнаружении неисправности мебели, оборудования, бытовой электротехники проинформировать об этом учителя (иное лицо, проводящее занятия).

С его разрешения организованно покинуть кабинет.

**6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Проверка и пересмотр настоящей инструкции осуществляются не реже одного раза в 5 лет.

Инструкция должны быть досрочно пересмотрены в следующих случаях:

при пересмотре межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда;

при изменении условий обучения в конкретном помещении;

при внедрении новой техники и (или) технологий;

по результатам анализа материалов расследования аварий, несчастных случаев;

по требованию представителей органов по труду субъектов Российской Федерации или органов федеральной инспекции труда.

Если в течение 5 лет со дня утверждения (введения в действие) настоящей инструкции условия обучения в конкретном помещении не изменяются, то ее действие продлевается на следующие 5 лет.

Ответственность за своевременное внесение изменений и дополнений, а также пересмотр настоящей инструкции возлагается на инженера по охране труда.

С инструкцией ознакомлен (а)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

подпись расшифровка подписи

**УТВЕРЖДАЮ СОГЛАСОВАНО**

**ДИРЕКТОР ШКОЛЫ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПК**

**\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** подписьрасшифровка подписи подпись расшифровка подписи

**«**15**\_»\_\_\_\_**августа**\_**2012 г. **«**15**\_»\_**августа\_\_\_\_**\_\_**2012 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 100

о мерах пожарной безопасности

1. Общие требования пожарной безопасности

1.1. Все работники образовательного учреждения допускаются к работе только после прохождения **противопожарного инструктажа**, а при выполнении должностных обязанностей - прохождения **обучения по пожарной безопасности**.

1.2. Все работники образовательного учреждения обязаны соблюдать **правила пожарной безопасности**, утвержденные в установленном порядке, а также соблюдать и поддерживать противопожарный режим.

1.3. Ответственные за пожарную безопасность отдельных помещений и всего электрохозяйства образовательного учреждения определяются приказом руководителя образовательного учреждения.

1.4. Лица, виновные в нарушении действующих правил пожарной безопасности, несут уголовную, административную, дисциплинарную или иную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

1.5. Двери любых помещений при пребывании в них учащихся и работников могут запираться лишь на внутренние легко открывающиеся запоры.

1.6. **Запрещается:**

* загромождать проходы, коридоры, тамбуры, галереи, лифтовые холлы, лестничные площадки, марши лестниц и люки мебелью, шкафами, оборудованием, различными материалами, а также забивать двери эвакуационных выходов;
* устраивать в тамбурах сушилки одежды любой конструкции, вешалки для одежды, места хранения (в т. ч. временные) любого инвентаря и материалов;
* фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются автоматические устройства, срабатывающие при пожаре), а также снимать их;
* заменять армированное стекло обычным при остеклении дверей и фрамуг.

1.7. На случай отключения электроэнергии у обслуживающего персонала должны быть электрические фонари с автономным питанием. Количество фонарей определяется Приказом об установлении противопожарного режима.

1.8. Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов в помещениях с массовым пребыванием людей должны надежно крепиться к полу.

1.9. Сети противопожарного водопровода должны находиться в исправном состоянии и обеспечивать требуемый по нормам расход воды на нужды пожаротушения. Проверку их работоспособности осуществляет ответственный за противопожарную безопасность не реже двух раз в год (весной и осенью).

1.10. Пожарные гидранты должны находиться в исправном состоянии, а в зимнее время должны быть утеплены и очищены от снега и льда.

1.11. При отключении участков водопроводной сети и гидрантов или уменьшении давления в сети ниже требуемого ответственный за противопожарную безопасность должен извещать об этом территориальное подразделение пожарной охраны.

1.12. Пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть укомплектованы рукавами и стволами. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу. Ответственному за противопожарную безопасность необходимо не реже одного раза в 6 месяцев производить перемотку льняных рукавов на новую складку.

1.13. Установки пожарной автоматики должны находиться в исправном состоянии и постоянной готовности, соответствовать проектной документации. Перевод установок с автоматического пуска на ручной не допускается, за исключением случаев, оговоренных в нормах и правилах.

1.14. Огнетушители необходимо разместить в легкодоступных местах на высоте не более 1,5 м, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

1.15. Ответственному за противопожарную безопасность обеспечить бесперебойную работу системы оповещения о пожаре, позволяющую осуществлять передачу сигналов оповещения одновременно по всему зданию.

1.16. Право приводить в действие систему оповещения о пожаре имеет только дежурный администратор и ответственный за противопожарную безопасность.

1.17. Заместителю директора (АХЧ) обеспечить содержание территории в чистоте, своевременный вывоз опавших листьев и другого горючего мусора.

1.18. Заместителю директора (обеспечение безопасности) обеспечить постоянное содержание дверей (люков) чердачных и технических помещений в закрытом на замок состоянии.

1.19. **Запрещается:**

* проживание в здании образовательного учреждения обслуживающему персоналу и любым иным лицам;
* хранение в помещениях образовательного учреждения легковоспламеняющихся, горючих жидкостей и любых других легковоспламеняющихся материалов.

**2. Основные мероприятия по пожарной профилактике**

**2.1. Перед началом занятий и работ:**

2.1.1. В учебных классах и кабинетах следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса мебель, приборы, модели, принадлежности, пособия и т. п., которые должны храниться в шкафах, на стеллажах или на стационарно установленных стойках.

2.1.2. Количество парт (столов) в учебных классах и кабинетах не должно превышать установленное нормами проектирования.

2.1.3. Классным руководителям организовать с обучающимися занятия (беседы) по изучению правил пожарной безопасности.

2.1.4. **Запрещается:**

* использовать для отделки и декорирования помещений образовательного учреждения легковоспламеняющиеся материалы;
* применять электронагревательные приборы в помещениях, занятых детьми.

2.2. **Во время занятий и работ:**

2.2.1. При эксплуатации электроустановок запрещается:

* использовать электрооборудование и приборы в условиях, не соответствующих рекомендациям (инструкциям) предприятий-изготовителей, или имеющие неисправности, которые могут привести к пожару, а также использовать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
* пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями;
* обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также использовать их со снятыми колпаками (рассеивателями);
* использовать электроутюги, электроплитки, электрочайники и другие электронагревательные приборы в помещениях образовательного учреждения (кроме специальных);
* использовать в специальных помещениях электроутюги, электроплитки, электрочайники и другие электронагревательные приборы без подставок из негорючих материалов;
* оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, ТСО, средства вычислительной и множительной техники;
* применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания.

2.2.2. При обнаружении характерных специфических запахов гари, дыма, жженой изоляции, газа, все работы в данном помещении (помещениях) должны быть прекращены, незамедлительно поставлен в известность руководитель или дежурный администратор, приняты меры к установлению и устранению причин пожарной опасности (с привлечением квалифицированных специалистов).

2.2.3. При организации и проведении новогодних праздников и других мероприятий с массовым пребыванием людей (более 50 человек):

* разрешается использовать помещения, обеспеченные не менее чем двумя эвакуационными выходами, отвечающими требованиям норм проектирования, не имеющие на окнах решеток или с открытыми решетками и расположенные не выше 2-го этажа (в зданиях с горючими перекрытиями);
* елку необходимо устанавливать на устойчивом основании и с таким расчетом, чтобы ветви не касались стен и потолка;
* при отсутствии в помещении электрического освещения мероприятия у елки разрешается проводить только в светлое время суток;
* иллюминация должна быть выполнена с соблюдением ПУЗ. При использовании электрической осветительной сети без понижающего трансформатора на елке могут применяться гирлянды только с последовательным включением лампочек напряжением до 12 В; мощность лампочек не должна превышать 25 Вт;
* при обнаружении неисправности в иллюминации (нагрев проводов, мигание лампочек, искрение и т. п.) ее нужно немедленно обесточить.

2.2.4. **Запрещается:**

* применять дуговые прожекторы, свечи и хлопушки, зажигать фейерверки и устраивать другие световые пожароопасные эффекты, способные привести к пожару;
* украшать елку целлулоидными игрушками, а также марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами;
* одевать детей в костюмы из легкогорючих материалов;
* проводить огневые, покрасочные и другие пожароопасные и взрывопожароопасные работы;
* использовать ставни на окнах для затемнения помещений;
* уменьшать ширину проходов между рядами стульев и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и т. п.;
* полностью гасить свет в помещении во время спектаклей и представлений;
* допускать заполнение помещений людьми сверх установленной нормы.

2.2.5. Ответственный за проведение мероприятий обязан обеспечивать дежурство ответственных лиц на сцене и в залах.

2.2.6. При устройстве софитов необходимо применять только негорючие материалы, а их корпуса изолировать от поддерживающих тросов.

2.2.7. Прожекторы и софиты следует размещать на расстоянии не менее 0,5 м от горючих конструкций и материалов, а линзовые прожекторы - не менее 2 м.

2.2.8. Светофильтры для прожекторов и софитов должны быть из негорючих материалов.

2.2.9. **Запрещается:**

* проводить огневые, сварочные и другие виды пожароопасных работ в здании образовательного учреждения при наличии в помещениях людей, а также без письменного приказа руководителя образовательного учреждения;
* проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легко воспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших труб любыми способами с применением открытого огня;
* включать в одну розетку несколько бытовых электрических приборов большой мощности, пользоваться самодельными электрическими приборами;
* разогревать на открытом огне краски, лаки, мастики;
* оставлять включенные газовые приборы без контроля;
* при запахе газа зажигать спички, включать свет и электроприборы.

**2.3. По окончании занятий и работ:**

2.3.1. Во всех помещениях (независимо от назначения), которые по окончании работ закрываются и не контролируются дежурным персоналом, все электроустановки и электроприборы должны быть обесточены (за исключением дежурного и аварийного освещения, автоматических установок пожаротушения, пожарной и охранной сигнализации).

2.3.2. По окончании занятий и работ в кабинетах, лабораториях и мастерских все пожароопасные и взрывопожароопасные вещества и материалы следует убрать в специально оборудованные помещения.

**3. Действия при возникновении пожара**

3.1. При обнаружении очага возгорания в образовательном учреждении любым возможным способом необходимо постараться загасить пламя в «зародыше» с обязательным соблюдением мер личной безопасности.

3.2. Необходимо помнить, что все огнетушители работают очень непродолжительное время: пенные - 60 - 80 с, углекислотные - 25 - 45 с, порошковые - 10 - 15 с. Приводить их в действие следует непосредственно возле очага пожара.

3.3. При тушении пожаров в электроустановках нужно как можно быстрее обесточить (отключить) систему электроснабжения отдельного электроприемника, помещения или всего образовательного учреждения. В этом случае для тушения пожаров можно использовать только углекислотные или порошковые огнетушители. Воду и пенные огнетушители применять нельзя.

3.4. Если очаг возгорания разрастается, немедленно сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть по телефону № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ и по телефону 01.

3.5. Немедленно оповестить как можно больше работников о пожаре и сообщить о нем руководителю образовательного учреждения, а при невозможности - другому должностному лицу.

3.6. При последующем развитии событий следует руководствоваться указаниями руководителя учреждения или должностного лица, заменяющего его.

3.7. Открыть все эвакуационные выходы, эвакуировать с горящего этажа и с верхних этажей всех людей, находящихся в учреждении. Нельзя использовать для эвакуации лифты, подъемники и т. п.

3.8. Особое внимание следует обратить на безопасность обучающихся, в первую очередь несовершеннолетних. С соблюдением мер личной безопасности постараться вынести из здания имущество и документы.

3.9. При возгорании одежды попытаться сбросить ее. Если это сделать не удается, упасть на пол и, перекатываясь, сбить пламя; можно накрыть горящую одежду куском плотной ткани, облиться водой, но ни в коем случае не бежать - бег только усилит интенсивность горения.

3.10. В загоревшемся помещении не нужно дожидаться, пока приблизится пламя. Основная опасность пожара для человека - дым. При наступлении признаков удушья лечь на пол и как можно быстрее ползти к выходу.

3.11. Приложить усилия, чтобы исключить состояние страха и паники. Они часто толкают людей на безрассудные поступки.

**4. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим на пожаре**

4.1. Наиболее характерными видами повреждения при пожаре являются: травматический шок, термический ожог, удушье, ушибы, переломы, ранения.

4.2. **Запрещается:**

* перетаскивать пострадавшего на другое место, если ему ничто не угрожает и если первую доврачебную помощь можно оказывать на месте. Особенно это касается пострадавших с переломами, повреждениями позвоночника, имеющих проникающие ранения;
* давать воду, лекарства находящемуся без сознания пострадавшему, т.к. он может задохнуться;
* удалять инородные тела, выступающие из грудной, брюшной полости или черепной коробки, даже если кажется, что их легко можно вытащить;
* оставлять находящегося без сознания пострадавшего на спине, чтобы он не захлебнулся в случае рвоты или кровотечения.

4.3. **Необходимо:**

* как можно быстрее вызвать «Скорую помощь», точно и внятно назвав место, где произошло несчастье. Если не уверены, что вас правильно поняли, звонок лучше продублировать;
* до приезда «Скорой помощи» попытаться найти медицинского работника, который сможет оказать пострадавшему более квалифицированную помощь;
* в случае, когда промедление может угрожать жизни пострадавшего, следует оказать ему первую доврачебную помощь, не забывая об основополагающем медицинском принципе - «не навреди».

4.4. **Основные** **действия при оказании первой доврачебной помощи**:

4.4.1. **При травматическом шоке необходимо:**

* осторожно уложить пострадавшего на спину, при рвоте повернуть голову набок;
* проверить, есть ли дыхание, работает ли сердце. Если нет - начать реанимационные мероприятия;
* быстро остановить кровотечение, иммобилизовать места переломов;
* дать обезболивающее, при его отсутствии - 50 - 70 г алкоголя;
* при угнетении дыхания и сердечной деятельности ввести адреналин, кордиамин, кофеин.

4.4.2. **При травматическом шоке** з**апрещается:**

* переносить пострадавшего без надежного обезболивания, а в случае переломов - без наложения шин;
* снимать прилипшую после ожога одежду;
* давать пить (если имеются жалобы на боль в животе);
* оставлять больного без наблюдения.

4.4.3. **При термическом ожоге необходимо:**

* освободить обожженную часть тела от одежды; если нужно, разрезать, не сдирая, приставшие к телу куски ткани;
* нельзя вскрывать пузыри, касаться ожоговой поверхности руками, смазывать ее жиром, мазью и другими веществами.

4.4.4. **При ограниченных ожогах I степени** на покрасневшую кожу хорошо наложить марлевую салфетку, смоченную спиртом. При ограниченном ожоге следует немедленно начать охлаждение места ожога (прикрыв его салфеткой и ПХВ-пленкой) водопроводной водой в течение 10 - 15 минут. После чего на пораженную поверхность наложить чистую, лучше стерильную, щадящую повязку, ввести обезболивающие средства (анальгин, баралгин и т. п.).

4.4.5. **При обширных ожогах** после наложения повязок напоить пострадавшего горячим чаем, дать обезболивающее и, тепло укутав, срочно доставить в больницу. Если перевозка пострадавшего задерживается или длится долго, ему дают пить щелочно-солевую смесь (1 ч. ложку поваренной соли и 1/2 ч. ложки пищевой соды, растворить в двух стаканах воды).

4.4.6. **При ранении необходимо:**

* смазать края раны йодом или спиртом;
* наложить стерильную повязку.

4.4.7. **При ранении** з**апрещается:**

* прикасаться к ране руками;
* при наложении повязки прикасаться к стороне бинта, прилежащей к ране.

4.4.8. **При сильном кровотечении необходимо:**

* пережать поврежденный сосуд пальцем;
* сильно согнуть поврежденную конечность, подложив под колено или локоть тканевый валик;
* наложить жгут, но не более чем на 1,5 часа, после чего ослабить скрутку и, когда конечность потеплеет и порозовеет, снова затянуть;
* при небольших кровотечениях прижать рану стерильной салфеткой и туго забинтовать.

4.4.9. **При переломах необходимо:**

* обеспечить покой травмированного места;
* наложить шину (стандартную или из подручных материалов);
* придать сломанной руке или ноге возвышенное положение;
* приложить холодный компресс;
* дать обезболивающее;
* при открытом переломе наложить на рану антисептическую повязку.

4.4.10. **При переломах** з**апрещается:**

* пытаться составлять обломки костей;
* фиксировать шину в месте, где выступает кость;
* прикладывать к месту перелома грелку;
* без необходимости снимать одежду и обувь с поврежденной конечности (в месте перелома одежду и обувь лучше вырезать).

4.4.11. **При удушье необходимо:**

* обеспечить приток свежего воздуха;
* уложить пострадавшего так, чтобы ноги были приподняты;
* расстегнуть одежду, стесняющую дыхание;
* дать понюхать нашатырный спирт;
* при отсутствии самостоятельного дыхания провести искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.

4.4.12. Приступая к оказанию первой доврачебной помощи пострадавшему при пожаре, спасающий должен четко представлять последовательность собственных действий в конкретной ситуации. Время играет решающую роль.