

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение «Елшанская Первая средняя общеобразовательная школа»

СОГЛАСОВАННО
председатель ПК
(Захарова Л.П.)

подпись _____ расшифровка подписи
« » _____ 2014г.

УТВЕРЖДАЮ
директор школы

(Сальников В.А.)

подпись _____ расшифровка подписи
« » _____ 2014г.

Инструкция

ИОТ 057-14

по охране труда при использовании технических средств обучения

1. Общие требования охраны труда

1.1. К использованию технических средств обучения допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие инструктаж по охране труда, медицинский осмотр и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья, имеющие первую квалификационную группу допуска по электробезопасности. К использованию проекционной аппаратуры и других технических средств обучения учащиеся не допускаются.

1.2. Лица, допущенные к использованию ТСО, должны соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, расписание учебных занятий, установленные режимы труда и отдыха.

1.3. При использовании ТСО возможно воздействие на работающих следующих опасных и вредных производственных факторов:

- поражение электрическим током при отсутствии заземления (зануления) корпуса демонстрационного электрического прибора или неисправном электрическом шнуре и электрической вилки;
- ослепление глаз сильным световым потоком при снятии защитного кожуха демонстрационного электрического прибора во время его работы;
- ожоги рук при касании защитного кожуха демонстрационного электрического прибора во время его работы;
- возникновение пожара при воспламенении киноплёнки, диафильма, диапозитивов, слайдов и др.

1.4. При использовании ТСО соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения. Помещение для демонстрации кинофильмов должен быть оснащен первичными средствами пожаротушения: огнетушителем пенным и углекислотным, ящиком с песком.

1.5. О каждом несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить администрации учреждения. При неисправности оборудования, приспособлений и инструмента прекратить работу и сообщить администрации учреждения.

1.6. В процессе работы соблюдать порядок использования ТСО

правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.

1.7. Лица, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка и, при необходимости, подвергается проверке знаний норм и правил охраны труда.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Установить проекционную аппаратуру с противоположной стороны от входа в помещение.

2.2. Заземлить корпус электрического прибора, имеющего клемму «Земля».

2.3. Убедиться в целостности электрического шнура и вилки прибора, а так же исправности линз объектива и палички защитного кожуха.

3. Требования охраны труда во время работы

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение «Елшанская Первая средняя общеобразовательная школа»

СОГЛАСОВАННО

председатель ПК

_____ (Захарова Л.Н.)

подпись расшифровка подписи

« ____ » _____ 2014г.

УТВЕРЖДАЮ

директор школы

_____ (Сальников В.А.)

подпись расшифровка подписи

« ____ » _____ 2014г.

Инструкция

ИОТ 057-14

по охране труда при использовании технических средств обучения

1. Общие требования охраны труда

1.1. К использованию технических средств обучения допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие инструктаж по охране труда, медицинский осмотр и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья, имеющие первую квалификационную группу допуска по электробезопасности. К использованию проекционной аппаратуры и других технических средств обучения учащиеся не допускаются.

1.2. Лица, допущенные к использованию ТСО, должны соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, расписание учебных занятий, установленные режимы труда и отдыха.

1.3. При использовании ТСО возможно воздействие на работающих следующих опасных и вредных производственных факторов;

- поражение электрическим током при отсутствии заземления (зануления) корпуса демонстрационного электрического прибора или неисправленном электрическом шнуре и электрической вилки;
- ослепление глаз сильным световым потоком при снятии защитного кожуха демонстрационного электрического прибора во время его работы;
- ожоги рук при касании защитного кожуха демонстрационного электрического прибора во время его работы;
- возникновение пожара при воспламенении киноплёнки, диафильма, диапозитивов, слайдов и пр..

1.4. При использовании ТСО соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения. Помещение для демонстрации кинофильмов должен быть оснащен первичными средствами пожаротушения: огнетушителем пенным и углекислотным, ящиком с песком.

1.5. О каждом несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить администрации учреждения. При неисправности оборудования, приспособлений и инструмента прекратить работу и сообщить администрации учреждения.

1.6. В процессе работы соблюдать порядок использования ТСО

правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.

1.7. Лица, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка и, при необходимости, подвергается проверке знаний норм и правил охраны труда.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Установить проекционную аппаратуру с противоположной стороны от входа в помещение.

2.2. Заземлить корпус электрического прибора, имеющего клемму «Земля».

2.3. Убедиться в целостности электрического шнура и вилки прибора, а так же исправности линз объектива и наличии защитного кожуха.

3. Требования охраны труда во время работы

- 3.1 Не подключать демонстрационный электрический прибор к электрической сети влажными руками.
- 3.2 Включить демонстрационный электрический прибор и убедиться в его нормальной работе, а также работе охлаждающего вентилятора.
- 3.3 Во время демонстрации кинофильмов, диафильмов, слайдов и пр., в помещении должно присутствовать не более 50 человек., которых необходимо рассаживать впереди демонстрационного прибора.
- 3.4 Во избежание ослепления мощным световым потоком, не снимать защитный кожух во время работы демонстрационного электрического прибора.
- 3.5 Во избежание ожогов рук не касаться защитного кожуха демонстрационного электрического прибора во время его работы.
- 3.6 Не оставлять работающие технические средства обучения без присмотра.
- 3.7 К работе на киноаппаратуре допускаются лица, имеющие квалификационное удостоверение киномеханика, а также талон по технике пожарной безопасности.

4. Требование охраны труда в аварийных ситуациях

- 4.1 При возникновении неисправности в работе демонстрационного электроприбора или нарушения заземления его корпуса выключить прибор и отключить его от электросети. Работу продолжить только после устранения неисправности.
- 4.2 При воспламенении киноплёнки, диафильма, диапозитивов, слайдов и т. п. Немедленно выключить демонстрационный электроприбор, эвакуировать учащихся из помещения, сообщить о пожаре администрации учреждения и в ближайшую пожарную часть, приступить к тушению очага возгорания с помощью первичных средств пожаротушения.
- 4.3 При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, при необходимости отправить его в ближайшее лечебное учреждение и сообщить об этом администрации учреждения.

5. Требования охраны труда при окончании работы

- 5.1. Выключить демонстрационный электроприбор и после его остывания отключить от электросети.
- 5.2. Вынуть из демонстрационного прибора демонстрируемые материалы, уложить их в плотно закрывающуюся тару и убрать в отведенное для хранения место.
- 5.3. Проветрить помещение и тщательно вымыть руки с мылом.