|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО**  Председатель профсоюзного комитета школы:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Н.В.Кашина/  (подпись)  « 01» сентября 2013г. |  | **УТВЕРЖДАЮ**  Директор МБОУ сош им.Карла Маркса  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /С.В.Ленивкова/  (подпись)  « 01 » сентября 2013г.  Приказ №57/6 от01.09.2013г. |

**Инструкция**

**по охране труда для воспитателя**

**ИОТ – 108 – 2013**

1.Общие требования безопасности.

1.1. К  самостоятельной работе воспитателем  допускаются лица в возрасте не моложе 18 лет, прошедшие медицинскую комиссию, обучение  и инструктаж по технике безопасности.   
1.2. При работе воспитателем соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, установленные режимы труда и отдыха.   
1.3. При работе  в учреждении  возможно воздействие на работающих и детей  следующих опасных и вредных производственных факторов:   
-поражение электрическим током при  неисправном электрооборудовании групповых и других помещений;   
-нарушение остроты зрения при недостаточной освещенности групповых комнат, а также при неправильном пользовании телевизором;   
-нарушение осанки, искривления позвоночника, развитие близорукости  у детей при неправильном подборе размеров детской мебели.   
1.4. В групповой комнате должна быть аптечка с набором необходимых медикаментов и перевязочных средств для оказания первой помощи при травмах.   
1.5. В помещениях групповых и спальных комнат должны быть вывешены термометры для контроля температурного режима.   
1.6. Работающие обязаны соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения и направления эвакуации при пожаре.   
1.7. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить руководителю учреждения.   
1.8. В процессе работы соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.   
1.9. Лица, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности  в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка и, при необходимости, подвергаются внеочередной проверке знаний по охране труда.

2.Требования безопасности перед началом работы.

2.1. Установить проекционную электрическую аппаратуру  с пртивоположной стороны от выхода из помещения.   
2.2. Заземлить корпус электрического прибора, имеющего клемму «Земля»   
2.3. Убедиться в целостности электрического шнура и вилки прибора, а также исправности линз объектива и наличии защитного кожуха.

3.Требования безопасности во время работы.

3.1. Включить полностью освещение и убедиться в исправной работе светильников. Наименьшая освещенность должна быть: в групповой комнате не менее 200 лк при люминесцентных лампах  и не менее 100 лк при лампах накаливания; в помещении для обучения 6 летних детей  не менее 300 лк при люминесцентном освещении и не менее 150 лк при лампах накаливания; в спальном помещении не менее 75 лк при люминесцентном освещении и не менее 30 лк при лампах накаливания.   
3.2. 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 фильмов в помещении должно присутствовать не более 50 человек, которых необходимо рассаживать впереди демонстрационного прибора.   
3.4. Во избежание ослепления глаз мощным световым потоком, не снимать защитный кожух  во время работы демонстрационного прибора.   
3.5. Во избежания ожога рук не касаться защитного кожуха прибоа 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.Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1. В случае возникновения загорания в демонстрационном  помещении принять меры к его ликвидации первичными средствами пожаротушения, вызвать пожарную охрану, поставить в известность руководство.   
4.2. При ожогах необходимо освободить пораженное место от одежды, обуви. Перевязать обоженную поверхность стерильным бинтом и обратиться в лечебное учреждение. Поставить в известность руководство учреждения.   
4.3. При возникновении  неисправности в работе демонстрационного электрического прибора или нарушении заземления его корпуса выключить прибор и отключить его от электрической сети. Работу продолжить только после устранения неисправности.   
4.4. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, при необходимости отправить его в ближайшее лечебное учреждение и сообщить об этом администрации учреждения.

5. Меры безопасности по окончании работы.

5.1. Выключить демонстрационный электрический прибор и после его остывания охлаждающим вентилятором отключить от электрической сети.   
5.2. Вынуть из демонстрационного прибора кинопленку, диафильм, уложить в плотно закрывающуюся коробку и убрать в отведенное для хранения место.    
5.3. Проветрить помещение и тщательно вымыть руки с мылом.

# Специалист по охране труда: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Л.В.Гущина

**С инструкцией ознакомлен(а):**