Утверждаю

Директор МАОУ

Посольская СОШ \_\_\_\_\_\_\_ Осетрова С.А

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2015г.

**Инструкция по охране труда и пожарной безопасности**

**в школьной библиотеке**

1.Общие требования безопасности.

1.1.Работник библиотеки допускается к работе после прохождения:

* Медицинского освидетельствования;
* Вводного инструктажа, проведённого по охране труда;
* Первичного инструктажа на рабочем месте, проведённого руководителем структурного подразделения.

1.2.Проверка знаний настоящей инструкции для работников библиотеки проводится один раз в год.

1.3.Библиотекарь обязан выполнять свои должностные обязанности, соблюдать дисциплину труда, своевременно и точно выполнять распоряжения администрации, требования по охране труда, бережно относиться к имуществу МАОУ «Посольская СОШ».

1.4. Библиотекарь должен:

* Иметь отчётливое представление об опасности поражения электрическим током и опасности приближения к токоведущим частям;
* Соблюдать требования по обеспечению пожарной безопасности;
* Знать место нахождения средств пожаротушения;
* Уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;
* Иметь практические навыки оказания первой доврачебной помощи.
* При эксплуатации персонального компьютера (ПК) на работника библиотеки могут оказывать действие следующие опасные производственные факторы:
* Повышение уровня электромагнитного излучения;
* Понижение или повышение влажности воздуха рабочей зоны;
* Повышенный уровень шума;
* Повышенный или пониженный уровень освещённости;
* Повышенная яркость светового изображения;
* Повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека;
* Напряжение зрения, внимания, длительные статистические нагрузки.

**2.Требования безопасности перед началом работы.**

2.1.Осмотреть и привести в порядок рабочее место;

2.2.Проверить правильность подключения оборудования в электросеть;

2.3.Отрегулировать освещённость на рабочем месте, убедиться в достаточной освещённости;

2.4.Проверить исправность проводящих проводов и отсутствия оголённых участков проводов;

2.5.Убедиться в наличии защитного заземления;

2.6.Протереть салфеткой поверхность экрана и защитного фильтра;

2.7.Убедиться в отсутствии дискет в дисководах процессора ПК;

2.8.Проверить правильность установки стола, стула, положения оборудования, положения клавиатуры, положения «мыши» на специальном коврике;

2.9.Об обнаружении неисправности оборудования сообщить руководителю ОУ;

2.10.Приступить к работе после устранения нарушений в работе или неисправностей оборудования;

2.11.Убедиться, что включение оборудования никого не подвергает опасности.

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

3.1.В течение всего рабочего времени содержать в порядке и чистоте рабочее место.

3.2.Проветривать насколько раз помещение.

3.3.Не загромождать оборудование посторонними предметами, которые снижают теплоотдачу.

3.4.Выполнять санитарные нормы и соблюдать режим работы.

3.5.Соблюдать правила эксплуатации электрооборудования или другого оборудования в соответствии с инструкциями по эксплуатации.

3.6.Требованиями безопасности во время работы с ПК.

**При работе на ПК запрещается:**

* Касаться одновременно экрана монитора и клавиатуры;
* Прикасаться к задней панели системного блока (процессора) при включённом питании;
* Допускать попадания влаги на поверхность системного блока (процессора), монитора, рабочую поверхность клавиатуры, дисководов, принтеров и других устройств;
* Производить самостоятельное вскрытие и ремонт оборудования.

***Работник библиотеки обязан соблюдать последовательность включения ПК:***

* Включать блок питания;
* Включать периферийные устройства (принтер, монитор, сканер)
* Включать системный блок (процессор).

***Работник обязан отключить ПК от электросети:***

* При обнаружении неисправности;
* При внезапном снятии напряжения электросети;
* Во время чистки и уборки оборудования.

***При работе электрооборудования запрещается:***

* Оставлять включённые приборы без надзора;
* Передавать электрооборудование лицам, не имеющим право работать с ним;
* Ударять по электрооборудованию;
* Снимать средства защиты;
* Дёргать за проводящий провод для отключения;
* Держать палец на выключателе при переносе; электрооборудования;
* Натягивать, перекручивать и перегибать подводящий кабель;
* Ставить на кабель (шнур) горячие или теплые предметы;
* Производить разборку или ремонт электрооборудования.

**4.Требования безопасности по окончанию работы.**

4.1.Работник обязан соблюдать следующую последовательность выключения ПК:

* Произвести закрытие всех активных задач;
* Убедиться, что в дисководе нет дискет;
* Выключить питание системного блока (процессора);
* Выключить питание всех периферийных устройств;
* Отключить блок питания.

4.2.отключить электрооборудование, вынув исправную вилку из исправной розетки.

4.3.работник обязан осмотреть и привести в порядок рабочее место.

**5.Требования безопасности в аварийных ситуациях.**

5.1.При работе с электрооборудованием.

Работник обязан:

* Во всех случаях обнаружения обрыва проводов питания, повреждения оборудования, появления запаха гари немедленно отключить питание и сообщить об аварийной ситуации руководителю;
* Не приступать к работе с неисправным электрооборудованием до устранения неисправности;
* При обнаружении человека, попавшего под напряжение, немедленно отключить электропитание освободить его от действия тока, оказать доврачебную помощь и вызвать скорую медицинскую помощь по телефону.

5.2.При возникновении пожара.

Работник обязан:

* Не хранить легковоспламеняющиеся вещества в помещении библиотеки;
* Не загромождать проходы посторонними предметами;
* Не разрешать вешать одежду на выключатели и розетки;
* Знать схему эвакуации и место расположения огнетушителей;
* Знать способ обращения с огнетушителем;
* При обнаружении возгорания прекратить работу, оповестить окружающих работников и уч-ся ОУ, вызвать пожарную команду по телефону «01», сообщить администрации, отключить от сети электрооборудование, приступить к тушению пожара имеющими средствами пожаротушения, без паники выйти из здания.

Работнику запрещается:

* Применять открытый огонь;
* Оставлять без присмотра электрооборудование (ПК, нагреватель, настольную лампу и т.д.)
* Пользоваться самодельными электроприводными средствами;
* Пользоваться неисправными электроприборами.