

СОГЛАСОВАНО
Председатель профкома
_____ Петрова А.В.
«__» _____ 20__ г.

УТВЕРЖДЕНО
Директор
Наименование школы
_____ К.Т. Сидоров
Приказ №__ от " __ ". 20__ г.

СОГЛАСОВАНО
Руководитель службы ОТ (специалист или инженер по ОТ)
_____ Кожушко Е.В.
«__» _____ 20__ г.

Инструкция № _____

по охране труда для библиотекаря

1. Общие положения.

Данная инструкция разработана для работников библиотеки общеобразовательной школы I-III ступеней N 43 г. Симферополя.

Школьная библиотека призвана обеспечить учебный процесс, учебниками, справочной методической литературой.

Температура хранения книжного фонда 17-19 градусов по Цельсию, влажность не более 55 %.

Школьная библиотека располагает двумя помещениями - собственно библиотека (абонемент и читальный зал) и книгохранилище.

Библиотека оборудована двухсторонними и односторонними стеллажами, шкафами, школьными партами.

Рабочие места библиотекарей (2 библиотекаря) оборудованы письменными столами.

К работе библиотекари допускаются при наличии профессионального образования; наличии медицинской книжки с допуском к работе, и регулярно, 2 раза в год, проходить медицинский профилактический осмотр.

Библиотекарь при приёме на работу должен пройти вводный инструктаж и инструктаж библиотекаря по охране труда во время работы, о чём делается запись в соответствующих журналах учёта проведения инструктажей по вопросам охраны труда.

2. Требования безопасности перед началом работы библиотекаря.

Перед началом работы библиотекари проверяют целостность замков, исправность осветительных приборов, электрической проводки, исправность оборудования.

3. Требования безопасности во время работы библиотекаря.

3.1. В течении рабочего времени библиотекари содержат свои рабочие места в чистоте и порядке.

3.2. Не загромождают проходы между стеллажами (ширина проходов- 80-85 см, ширина боковых обходов - 50-60 см).

3.3. Ежедневная уборка в библиотеке производится в отсутствии учащихся.

3.4. Правилами техники охраны труда предусматривается 1 раз в месяц проводить санитарный день для генеральной уборки помещений и обеспыливания книг.

3.5. Во время работы в книгохранилище, библиотекари должны иметь спецодежду (халат, х/б).

3.6. Библиотекари обеспечивают свободный доступ к учебникам, не допускают поднятие тяжести свыше 10 кг.

3.7. При выполнении работы библиотекари соблюдают санитарно-гигиенические нормы, правила личной гигиены.

4. Требования безопасности по окончании работы библиотекаря.

4.1. По окончании работы библиотекари наводят порядок на рабочем месте, расставляют книги на стеллажах, отключают осветительные приборы.

4.2. При обнаружении неисправности мебели, электрических ламп сообщают заместителю директора по хозяйственной части.

5. Требования безопасности для библиотекаря при аварийных ситуациях.

5.1. При возникновении аварийных ситуаций:

- сообщить администрации, директору;
- сообщить пожарной охране (тел. 01);
- принять меры по эвакуации учащихся из помещения;
- отключить электросеть.

6. Требования для библиотекаря по оказанию первой помощи.

6.1. При переломах:

а) уменьшить подвижность отломков, в месте перелома - наложить шину. При открытых переломах - остановить кровотечение, положить стерильную повязку и шину.

При переломах позвоночника - транспортировка на животе с подложенным под грудь валиком.

6.2. При поражении электрическим током:

а) немедленно прекратить действие электрического тока, выключив рубильник, сняв с пострадавшего провода сухой тряпкой.

Оказывающий помощь должен обезопасить себя, обернув руки сухой тканью, встав на сухую доску или толстую резину.

б) на место ожога наложить сухую повязку;

в) тёплое питьё;

г) при расстройстве или остановке дыхания пострадавшему проводить искусственное дыхание.

6.3. При вывихах:

а) наложить холодный компресс;

б) сделать тугую повязку.

6.4. При обмороке:

а) уложить пострадавшего на спину с несколько запрокинутой назад головой и приподнятыми нижними конечностями;

б) обеспечить доступ свежего воздуха;

в) расстегнуть воротник, пояс, одежду;

г) дать понюхать нашатырный спирт;

д) когда больной придёт в сознание - горячее питьё.

6.5. При термических ожогах:

а) потушить пламя, накинув на пострадавшего одеяло, ковёр и т.д., плотно прижав его к телу;

б) разрезать одежду;

в) поместить обожжённую поверхность под струю холодной воды;

г) провести обработку обожжённой поверхности - компресс из салфеток, смоченных спиртом, водкой и т.д.;

д) согревание пострадавшего, питьё горячего чая.

6.6. При отравлении:

- а) дать выпить несколько стаканов слабого раствора марганцево-кислого калия;
- б) вызвать искусственную рвоту;
- в) дать слабительное;
- г) обложить грелками, дать горячий чай.

6.7. При сотрясении головного мозга:

- а) уложить на спину с приподнятой на подушке головой;
- б) на голову положить пузырь со льдом.

6.8. Кровотечения при ранениях:

- а) придать повреждённой поверхности приподнятое положение;
- б) наложить давящую повязку;
- в) при кровотечении из крупной артерии -предварительно придавить артерию пальцем выше места ранения;
- г) наложить жгут.

6.9. При кровотечении из носа:

- а) доступ свежего воздуха;
- б) запрокинуть голову;
- в) холод на область переносицы;
- г) введение в ноздрю ваты, смоченной раствором перекиси водорода.

6.10. Повреждение органов брюшной полости:

- а) положить на спину, подложив в подколенную область свёрток одежды и одеяла;
- б) положить на живот пузырь со льдом.

Инструкцию разработал: _____ (_____)

С инструкцией ознакомлен (а)

«__»__ 20__ г. _____ (_____)