


ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
«Школа с углубленным изучением отдельных предметов № 1363»

Москва, Рязанский проспект, дом 82, корпус 4

СОГЛАСОВАНО
Председатель
профсоюзного комитета



Н.Б. Агузарова
Протокол № 5 от
« 14 » 10 20 15 г.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (Директор)
ГБОУ Школа № 1363



Е.В. Лавриненко
Приказ № 318 от
« 10 » 11 20 15 г.

Инструкция
По оказанию первой помощи пострадавшему при пожаре
ИПБ – 09– 2015.

Город Москва

Инструкция по оказанию первой помощи пострадавшему при пожаре

Первая помощь при различных травмах оказывается с использованием перевязочных материалов, которые находятся в аптечке первой помощи.

Аптечки первой помощи находятся:

- в кабинетах физики, химии, информатики, домоводства;
- в медицинском кабинете;
- в спортивном зале;
- в учительской и приёмной директора школы.

Содержание аптечки должно соответствовать Приказу Минздравсоцразвития №169-Н от 05.03. 2011г.

В аптечке первой помощи должны находиться:

1. Перевязочные материалы:

- бинты;
- вата;
- индивидуальные перевязочные пакеты;
- лейкопластырь;
- пакеты со стерильными медицинскими салфетками.

2. Кровоостанавливающий жгут.

3. Устройство для проведения искусственного дыхания "Рот-Устройство-Рот" или карманная маска для искусственной вентиляции лёгких "Рот-маска"

4. Ножницы для разрезания повязок

5. Перчатки медицинские нестерильные, смотровые

6. Маска медицинская нестерильная 3-слойная из нетканого материала с резинками или с завязками

7. Покрывало спасательное изотермическое

8. Пакет перевязочный медицинский индивидуальный стерильный с герметичной оболочкой

Перевязочный материал и лекарственные препараты следует периодически заменять и пополнять. Их количество должно соответствовать числу работающих и учащихся.

1. При отравлении угарным газом необходимо:

- вывести пострадавшего на свежий воздух
- при необходимости применить искусственное дыхание;
- после восстановления дыхания дать успокоительное средство.

2. Ожог термический

- смочить обожжённое место спиртовым р-ром или раствором соды;
- наложить марлю, смоченную в растворе марганцовокислого калия;
- забинтовать.

