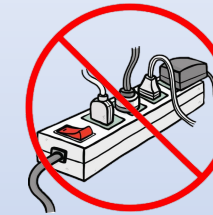




Инструктаж по пожарной безопасности для школьников

ЗАПРЕЩЕНО

- ! разведение открытого огня на территории и в здании школы;
- ! оставлять без присмотра включенными в сеть электроприборы и перегружать электросеть;
- ! использовать неисправные электроприборы;
- ! использовать газовое оборудование без присмотра взрослых;
- ! баловаться со спичками, зажигалками и легковоспламеняющимися веществами.



Если вы почувствовали запах газа:



- **Нельзя** пользоваться электрическими приборами, телефоном, включать и выключать свет, пользоваться открытым огнем (спичками, зажигалками);
- **Необходимо** выключить газовое оборудование и (или) перекрыть газовую трубу;
- **Откройте** окно для проветривания помещения;
- **Покиньте** загазованное помещение до прибытия аварийных служб и ликвидации аварии;
- **Вызовите** аварийную службу газового хозяйства по телефону

104 или **112.**

**При пожаре или другой чрезвычайной ситуации незамедлительно
позвонить в службу спасения по телефону**

«101» или «112»

Диспетчеру необходимо сообщить:

1. что произошло;
2. назвать точный адрес, где случился пожар или указать ближайшие ориентиры к месту происшествия;
3. назвать фамилию, имя, отчество.

**ВАЖНО! За ложные звонки на данные номера предусмотрена
ответственность**

В случае пожара в школе

- Слушайте инструкции преподавателя;
- Следуйте по эвакуационным знакам (плану эвакуации) к выходу;
- Не открывайте окна, по возможности закройте двери в горящее помещение;
- Берегите органы дыхания, в задымленном помещении закройте нос и рот мокрой тканью;
- Покидая помещение, не используйте лифт и не пытайтесь выйти через задымленный коридор;
- При невозможности эвакуации – выйдите в наиболее удаленную от огня комнату и подавайте сигналы о помощи

Эвакуационные знаки



Знаки пожарной безопасности



Кнопка включения установок пожарной автоматики



Пожарный кран



Телефон для использования при пожаре



Огнетушитель

**Чтобы потушить небольшой очаг возгорания самостоятельно
можно использовать:**

воду, песок, землю, огнетушитель, плотную ткань

Типы огнетушителей



УГЛЕКИСЛОТНЫЙ

подходит для тушения жидких горючих веществ, газов, электроустановок под напряжением до 10000 В

Порошковый

подходит для тушения твердых материалов, жидких горючих веществ, газов, электроустановок под напряжением до 1000 В



! Нельзя тушить водой электрические приборы под напряжением

Правила пользования огнетушителем

Подготовка огнетушителя к работе

При использовании
огнетушителя
необходимо находиться
на расстоянии 1 – 1,5
метра



Работа с огнетушителем



При сильном задымлении можно использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара (ГДЗК, самоспасатель и тд.)

Используя подобное средство можно находиться в задымленном помещении около 20-30 минут, что позволит не только выбраться самому, но и отыскать потерявшихся в здании людей





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

**СОБЛЮДАЙТЕ ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ,
БЕРЕГИТЕ СЕБЯ И СВОИХ БЛИЗКИХ!**