

11 декабря

Контрольные вопросы по домашнему заданию.

- 1) Что такое пожар?
- 2) Назовите основные причины пожаров?
- 3) Чем нельзя тушить включенные электроприборы?
- 4) Как защитить органы дыхания в задымлённом помещении?
- 5) Почему нельзя пользоваться лифтом, покидая здание при пожаре?
- 6) Какая опасность угрожает вам, если пожар начался в соседней квартире?

Безопасное поведение в бытовых ситуациях

Д/З- §2.6

Быт – это повседневный уклад жизни человека.

Для необходимых бытовых условий в наших домах есть:

- электричество, газ, лифт, различные устройства и бытовые приборы, которые обеспечивают использование воды, воды и электричества;
- в определённых условиях при использовании оборудования и приборов могут возникнуть опасные ситуации для вас и ваших близких;

Есть две причины по которым случаются ЧС :

нарушение правил использования оборудования и приборов;

Также независимо от вас может возникнуть опасная ситуация:

Это резко возрастает электронапряжение в сети, потёк кран.

Не оставляйте без присмотра бытовые приборы



Чтоб избежать опасных ситуаций в быту или уменьшить их вредные последствия, рассмотрим некоторые бытовые ситуации, в которых необходимо соблюдать определённые правила.

Безопасное обращение с электричеством

Электричество – обеспечивает освещение, обогрев, приготовление пищи, работу различных бытовых приборов (телевизор, радиоаппаратура).

Но при определённых условиях оно представляет опасность для жизни и здоровья человека:

Ожог, повреждение внутренних тканей человека, остановка сердца, дыхания.

Правила обращения с электричеством:

- не использовать не исправные электрические приборы, не оставлять электроприборы без присмотра;
- не включать в одну розетку несколько приборов;
- соблюдать порядок электроприборов (шнур к прибору, а потом в сеть);
- не прикасаться к прибору включенному в розетку мокрыми руками, не пользоваться электрическими приборами находясь в воде;
- об неисправных электроприборах сообщать родителям или другим взрослым.

Безопасное обращение с бытовым газом.

Газ может применяться в плитах для приготовления пищи, для подогрева воды и отопления помещения.

Газ бывает двух видов:

сжиженный в баллонах, магистральный.

Бытовой газ не имеет цвета и запаха, но для того чтоб обнаружить утечку, в него добавляют специальные вещества, имеющие специфический запах.

Утечка газа опасна тем, что приводит к отравлению, взрыву, пожарам.

Правила безопасности при пользовании бытовым газом:

- сначала зажечь спичку, а потом поднести к газовой горелке и плавно поворачивать кран;
- газовые горелки не оставлять включенными без присмотра;
- следить чтобы нагреваемая жидкость не залила пламя горелки;
- потухшую горелку не пытаться зажечь снова – это может привести к взрыву. Нужно перекрыть газовый кран и открыть окно, чтоб проветрить помещение;
- если в комнате чувствуется запах газа, нельзя зажигать спички, включать свет и электроприборы, сообщить об этом взрослым.

Вода - в дом поступает по трубам и распределяется в ванную, кухню, где имеются специальные устройства.

Соблюдение необходимых правил:

- никогда не оставлять кран открытым с льющейся водой без присмотра;
- никогда не оставлять открытым, если воду отключили;
- никогда не выбрасывайте мусор в унитаз;
- не оставляйте без внимания не исправный кран, просачивание воды в отопительной системе и в водопроводе.

Безопасность и компьютер.

Компьютер - полезная и очень интересная вещь, но неправильное обращение с ним может нанести вред здоровью.

Правила работы за компьютером:

- в соответствии с нормами у школьника работа за компьютером не должна превышать 25 минут;
- после каждого занятия на компьютере рекомендуется выполнять определённые физические упражнения;
- следить за положением монитора – это середина монитора должна находиться на уровне глаз;
- не работать в тёмном помещении.

Выводы:

- 1) Назовите основные меры безопасности при пользовании различными электроприборами?
- 2) Перечислите меры безопасного обращения с бытовым газом?
- 3) Как нужно правильно работать за компьютером?