

Консультация для родителей: «Профилактика и предотвращение детского травматизма от поражения электрическим током»

Безопасность жизнедеятельности детей в современных условиях - один из самых актуальных вопросов сегодня. Подготовить ребенка к умению находить выход из чрезвычайных ситуаций, опасных для жизни и здоровья, возможно только сформировав у него систему знаний об основах безопасности жизнедеятельности человека и общества, усвоив практические навыки охраны жизни и здоровья.

В каждом доме существует огромное количество электрических приборов, но их неправильное использование очень часто приводит к чрезвычайным ситуациям.

Рост степени самостоятельности младших дошкольников требует особого внимания со стороны взрослых. Постепенно расширяется зона их самостоятельности. Этот процесс подкрепляется формированием навыков безопасного использования предметов быта, выполнение элементарных трудовых действий.

В семье, создавайте различные игровые ситуации, которые познакомят детей с правилами безопасности, которые необходимо соблюдать в помещении.

Рубрика «Осторожно – электроприборы»

Расскажите детям, что у нас дома есть много различных предметов и вещей, которые помогают. Но они могут быть очень опасными, если человек не умеет пользоваться ими или не знает, как!

Электроприборы бывают очень опасными. Этими предметами нельзя пользоваться без взрослых, они могут угрожать вашей жизни.

Электроприборы окружают нас повсюду. Они как добрые волшебники помогают нам везде. Без них человеку было бы трудно. Люди придумали электроприборы, чтобы делать все быстро и легко. А чтобы работали все эти приборы их включают в розетку. Розетка – это входные ворота в электрическую сеть.

Электрический ток бежит по проводам и заставляет электроприборы работать. Электрический ток чем-то похож на речку. Только в речке течет вода, а по проводам текут маленькие – премаленькие частицы – электроны.

Родитель – это образец безопасного поведения.

Современные дома переполнены различными электробытовыми приборами, которые призваны сделать нашу жизнь проще, а жизнь малышей - опаснее: эти приборы притягивают карапузов как магнит. Неудивительно, что кроме опасности удара током существует большая вероятность того, что тяжелый электроприбор просто упадет на кроху. Чтобы этого не случилось, следует выполнять простые правила.

Разместите бытовую технику так, чтобы малыш ни при каких обстоятельствах не смог добраться до задней панели.

Следует дополнительно оборудовать приборы специальным защитным устройством, которое предохраняет его от случайного опрокидывания детьми. Одна часть такого устройства крепится на заднюю сторону прибора, другая на подставку под аппаратурой. Соединяются две части ремнем с блокиратором.

Электророзетки закройте специальными пластмассовыми крышками (*заглушками*).

Проверьте изоляцию электропроводов, удлинителей, вилок, исправность электрических пробок.

Уберите разбросанные по полу провода.

Не оставляйте детей наедине с включенными электроприборами. Отключайте на ночь от сети электроприборы.

На случай возможного пожара продумайте план эвакуации и заранее решите:

- как лучше выбираться из каждой комнаты;
- как спасти младенцев и маленьких детей;
- где вы встретитесь, выбравшись из помещения.

Убедитесь, что все члены вашей семьи знают, как вести себя во время пожара, и отработайте с детьми действия во время этого бедствия.