"Электричество - это ОПАСНО!!!

Электричество не имеет ни цвета, ни запаха, поэтому его присутствие нельзя определить «невооруженным глазом». В этом и состоит его главная опасность. Необходимо разъяснить детям, что основная защита от действия тока  - не приближаться к источнику напряжения, держаться на расстоянии от энергообъектов.

Не стоит забывать и о том, что электричество может быть опасно в быту, когда ребенок не знает простых правил обращения с ним. Стоит лишний раз напомнить детям, как пользоваться  электроприборами и  обращаться с выключателями и розетками. Нужно разъяснить ребятам, что в первую очередь они сами ответственны за свою жизнь и здоровье.

**Расскажите детям о следующем:**

- не вытирайте пыль с приборов, включенных в сеть;

- сначала заполняйте емкость водой, а потом погружайте в нее кипятильник;

- не наполняйте электрочайники водой, если они включены в сеть;

- всегда включайте сначала шнур в прибор, а затем в сеть;

- не прикасайтесь мокрыми руками к электроприборам и аппаратуре;

- не перегружайте электропроводку большим количеством одновременно включенных приборов.

А также:

- не разрешайте детям играть возле подстанций и распределительных устройств;

- не приближайтесь к провисшим и оборванным проводам воздушных линий электропередачи. Сообщите об обнаруженной неисправности в электроснабжающую организацию;

- не сбивайте замки, не проникайте за ограждения, не открывайте дверцы действующих электроустановок;

-  не влезайте на опоры, крыши домов и строений, где поблизости проходят провода линий электропередачи.

Вблизи воздушных линий электропередачи и трансформаторных подстанций:

- не устраивайте спортивные площадки и площадки для игр;

- не запускайте воздушных змеев;

- не устанавливайте палатки,

- не разводите костры.