**Вниманию родителей!**

Сегодня без электроэнергии немыслима жизнь современного человека. Электричество – наш верный помощник в труде и в быту, но оно становится опасным для жизни человека, если с ним неправильно и небрежно обращаться.

Во избежание электрических травм необходимо строго соблюдать элементарные требования техники безопасности и следовать правилам эксплуатации электрооборудования.

Уважаемые родители, для предупреждения травматизма с детьми необходимо постоянно вести разъяснительную работу об опасности электрического тока и мерах безопасности. Необходимо объяснять детям, что категорически запрещается: приближаться к электроустановкам и оборванным проводам; влезать на опоры воздушных линий, крыши домов и строений, где поблизости проходят электрические провода; набрасывать проволоку и другие предметы на линии электропередачи.

Непонимание детьми опасности электрического тока может привести к трагедии.

**Правила электробезопасности на улице**

|  |
| --- |
| http://school28.edu.ru/images/yelektrobezopasnost-_1.jpg    Чаще всего повреждения линий возникают вследствие воздействия грозы или сильного ветра. Во избежание несчастного случая необходимо помнить, что смертельно опасно не только касаться, но и подходить ближе, чем на 8 метров к лежащему на земле или на дереве оборванному проводу; Не прикасайтесь к провисшим, оборванным, лежащим на земле проводам линий электропередачи и не приближайтесь к ним на расстояние ближе 8 метров;  Подходя к воздушной линии любого напряжения и назначения, убедитесь, что на пути нет провисших и оборванных проводов. |
| http://school28.edu.ru/images/p146_el-vo2.jpg  Не рубите самостоятельно деревья, упавшие на провода. Рубку насаждений вблизи проводов можно производить только после отключения линии электропередачи. |
| http://school28.edu.ru/images/yelektrobezopasnost-_2.jpg    Большую опасность для жизни представляет проникновение людей в распределительные устройства, трансформаторные подстанции, силовые щиты и т.д. На них, как правило, есть специальные знаки, предупреждающие об угрозе поражения электрическим током. Пренебрегать этими знаками недопустимо!  При обнаружении обрывов проводов линий электропередачи, открытых дверей трансформаторных подстанций, распределительных щитков, энергооборудования необходимо по возможности: организовать охрану места повреждения электроустановок и не допускать к нему людей, немедленно сообщить о неисправностях диспетчеру электрических сетей города или района. |
| http://school28.edu.ru/images/p146_el-vo1.jpg  Не разрешайте детям играть под воздушными линиями электропередач, открывать двери; трансформаторных будок и распределительных устройств, забираться на опоры, деревья, крыши домов и строений, поблизости с которыми проходят электрические провода, набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи. |
| http://school28.edu.ru/images/clip_image005.jpg    Нельзя   размещать любые объекты в проходах и подъездах к объектам электросетевого хозяйства, проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к энергообъектам;  В охранных зонах энергообъектов запрещается разводить огонь и размещать свалки,  производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой выше 5 тонн,  сливать едкие и коррозионные вещества и горюче-смазочных материалы. |

**Правила электробезопасности в быту**

|  |
| --- |
| http://school28.edu.ru/images/p146_el-vo3.jpg  Наиболее распространенными причинами электротравм являются самостоятельный ремонт электроустановок лицами, не имеющими специальной подготовки, а также несанкционированные подключения к электрическим сетям; Прежде чем приступить к ремонту бытовых электроприборов, отключите напряжение. |
| http://school28.edu.ru/images/clip_image007.jpg    Не прикасайтесь одновременно к электроприборам (выключателям, розеткам, патронам) и заземлённым металлическим предметам (батареям отопления, водопроводным и газовым трубам). |
| http://school28.edu.ru/images/yelektrobezopasnost-_3.jpg    Не заполняйте водой из водопроводного крана включённые в электрическую сеть кофейники, чайники; Не пользуйтесь электроприборами в ванной; Не трогайте электроприборы мокрыми руками. |
| http://school28.edu.ru/images/clip_image009.jpg    Не пользуйтесь временной электропроводкой; Не оставляйте в розетке вилку шнура питания, даже если электроприбор выключен; Чтобы обезопасить детей, закройте розетки специальными заглушками. |
| http://school28.edu.ru/images/clip_image010.jpg    Не используйте генераторы электроэнергии в закрытых помещениях. Такие устройства пожароопасны и выделяют углекислый газ! |