**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.jpgНе 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! |