

Государственное казенное специальное учебно-воспитательное учреждение закрытого типа  
специальная общеобразовательная школа Краснодарского края для обучающихся с девиантным  
(общественно опасным) поведением

Конкурс  
«Дети Кубани берегут энергию – 2016»  
Эссе-размышление

Работу выполнила ученица 9<sup>б</sup> класса  
Каширина Маргарита  
Учитель русского языка и литературы  
Зимовец Наталья Викторовна

ст. Переясловская, 2016 год

Электроэнергия... А что это, спросите вы?

Это то, без чего мы бы не жили.

Одним из первых электриков привлекено внимание французского физика Гальвани, который обнаружил, что потертый о шерсть латунь приобретает свойства притягивать лёгкие предметы. Однако долгое время знание об электричестве не имело данных этого предмета. Но на сегодняшний день наука шагнула так далеко, что теперь нашу современную жизнь трудно представить без электричества. Оно играет важную роль в жизни каждого человека. Люди настолько привыкли к использованию электроэнергии, что не могут представить, как это обстоит без неё. Электричество упрощает нашу жизнь. Дома, на работе, мы пользуемся электрическими приборами: компьютером, стиралкой, которые работают на электричестве. Невероятно быстрая стала проходить «черезвычайная» «технологизация» нашей жизни. Мы для кого мы секрет, что лучшим другом современного ребёнка это планшет или компьютер, а любимое занятие компьютерные игры. В наше время можно найти окно без света. Электроника стала не только открытием, но и проблемой современного человека. Образуется все новости и новости гаджетами, требующие энергетических ресурсов, мы и не замечаем как стали зависимо от них. Ведь пользуясь тем, что требует затрат электроэнергии — никто не хочет задумываться о том, что такое электричество — это ресурс нашей планеты, который не безграничен, и который тратится нами безудержно, крушительно!

Если не беречь энергию, то вскоре ресурсов совсем не останется. В мире есть невозобновляемые источники энергии: уголь, нефть, природный газ. Сейчас все наука направлена на поиск других ресурсов.

Старайтесь использовать энергию солнца и ветра. Большим ветроэнергии трамсетей, не используйте её.

Сейчас устанавливаются энергоберегающие лампы, они экономят энергию в пять раз, лампы накаливания, а светодиодные в десять раз.

Но также экономить энергию нужно, ведь она так важна для нас. Но беречь энергию можно не только с помощью специальных приборов, а и самому. Чем каждый человек будет хотя бы несколько часов не использовать тот же телевизор или компьютер, тогда город и страна сэкономит очень много энергии. Поэтому энергобережательные ресурсы - уверенность в завтрашнем дне.