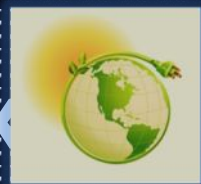




**«Енергозбереження -  
до ресурсів повага!»**



# Энергосбережения в малюнках







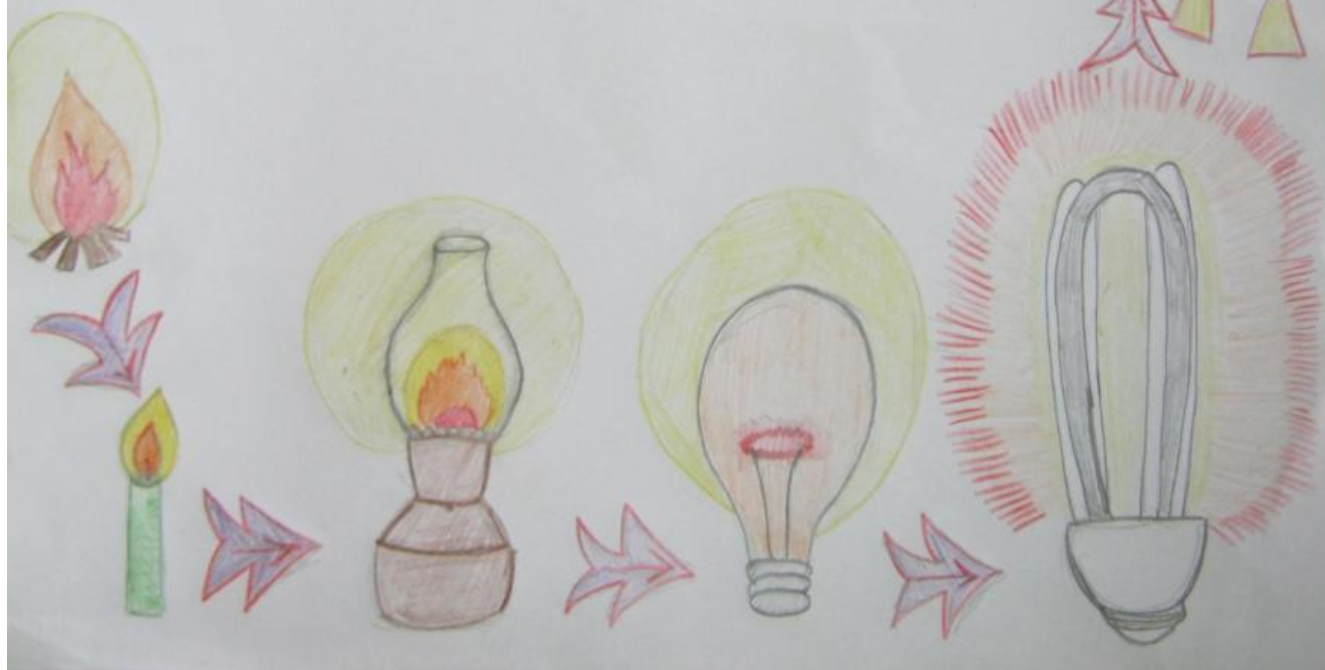
Энергию нужно  
экономить и никто  
не должен спорить!



Если тебе  
хватает  
солнечного  
света, выключи  
электрический!



ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ  
ЭТО  
НАШЕ БУДУЩЕЕ!!!









На прогулянку не  
поспішай, світло  
спочатку вимикай!

Если Вы экономите  
**1киловатт-час**  
электроэнергии,  
то этого хватит, чтобы  
компьютер работал  
**6часов!**



Бездумно витрачати ресурси не будем,  
покажем планеті, що ми все ж таки люди!





Уходя - НЕ БУДЬТЕ ВСЕ РЕСУРСЫ ВЕАБ

ГАСИТЕ СВЕТ ТАК БЕСПЕЧНО, НА ЗЕМЛЕ НЕ БЕСКОНЕЧНЫ!

Воду в кране береги И не лей напрасно, даже капельку воды Потерять опасно!

На планете нашей есть всё что нужно людям, так давайте же, друзья, бережливы будем!

Любим мы планету нашу И поэтому, друзья, Мы должны стараться вместе Сохранять её всегда!

Сохраняй животных, лес, Уважай природу. Испасиво ей скажи за землю, воздух, воду.

Что за лампа в доме с нами? Выдуманная выжидками! И подумай, что теперь Лампой будет человек!

Два года горела, Весь дом освещала, От страха детей Она так защищала.

Она не приносит Нам лишних хлопот, Я только энергию Всё бережёт!



Я ПОСТРОЮ НОВЫЙ ДОМ  
ТЕПЛО И СОЛНЕЧНО БУДЕТ В НЕМ  
А ДОСТИЧЬ МНЕ ЭТОЙ ЦЕЛИ  
ПОМОГУТ СОЛНЕЧНЫЕ БАТАРЕИ.

**Используйте энергосберегающие лампы**

От энергии зависит практически все: тепло в наших домах, свет, работа компьютера и телевизора, движение транспорта. С развитием цивилизации потребление энергии человеком непрерывно растет. Основные ресурсы используемые при выработке энергии: нефть, уголь, газ, уран не возобновляются и запасы их на земле ограничены и резко сокращаются. Для их образования требуются сотни тысяч и миллионы лет, которых у нас нет. При их переработке в атмосферу выбрасываются вредные вещества, что ведет к загрязнению атмосферы и наносит непоправимый ущерб природе и человеку. Человечеству еще предстоит научиться получать всю необходимую энергию из возобновляемых естественных источников таких как солнце, ветер и вода. А пока жителям планеты надо научиться беречь энергию и использовать ее экономно, бережно относиться к природе. Каждый из нас может внести важный вклад в решение этой проблемы - СНИЗИТЬ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ !!!

**Используйте естественное освещение**

**Используйте окна**

**Не загрязняйте окружающую природу**

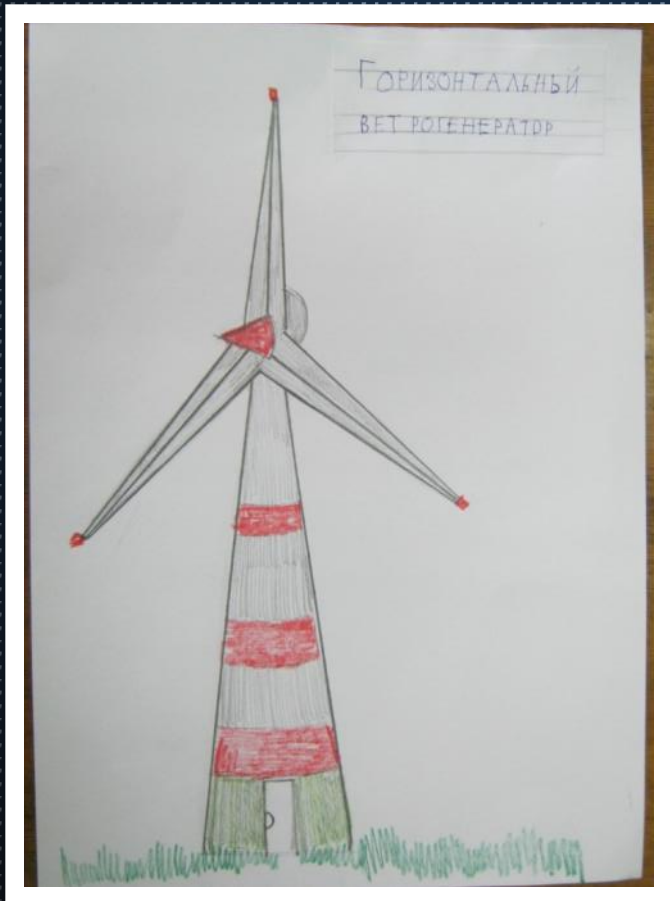
**Аккумуляторы заряжайте с зарядным устройством соседей.**

**Устанавливайте датчики движения в подъездах**

**Кондиционер должен работать при закрытых окнах**

**Включайте свет**

**Используйте меньше электричества и воды, делайте зарядку в выходные дни**



# Энергосбережение в моих стихотворениях



**Никульшина**

**Анастасия, 11 кл**

**Цуканова Лилия, 11  
кл**

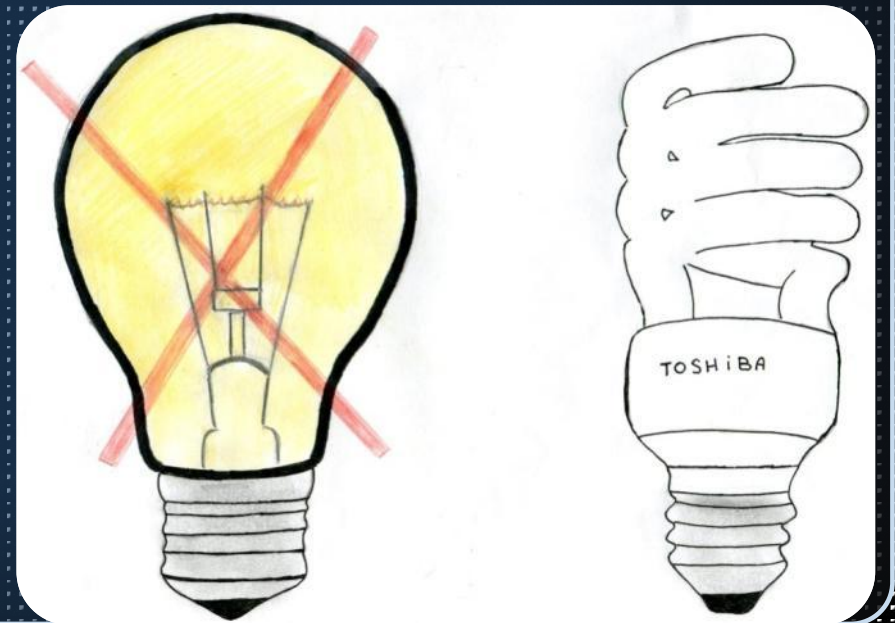
Энергию - запомни –  
Не трать по пустякам!  
Расходовать ее  
Разумно нужно нам.  
Кто экономит топливо,  
Не жжет напрасно свет,  
Тот сэкономит энергию  
На много-много лет.

У всех приборов  
электрических  
В рабстве мы уже  
практически.

Жмём на кнопки, сидя дома,  
Всё вокруг нам так знакомо.  
Телевизор уж включён,  
Только нужен ли нам он?  
Тратим-тратим киловатты,  
Думаем – «не виноваты»...



**Идея:** заменить лампы накаливания на энергосберегающие люминесцентные лампы, которые имеют большую светоотдачу, в 6-15 раз больший срок службы, дают экономию энергии и денег до 80%.





Идея: энергию можно  
сохранить с помощью  
светодиодов - они  
экономичнее  
люминесцентных  
ламп, совершенно  
нетребовательны к  
условиям  
эксплуатации и  
служат более 20 лет.