

# Энергосбережение – не мода, а необходимость

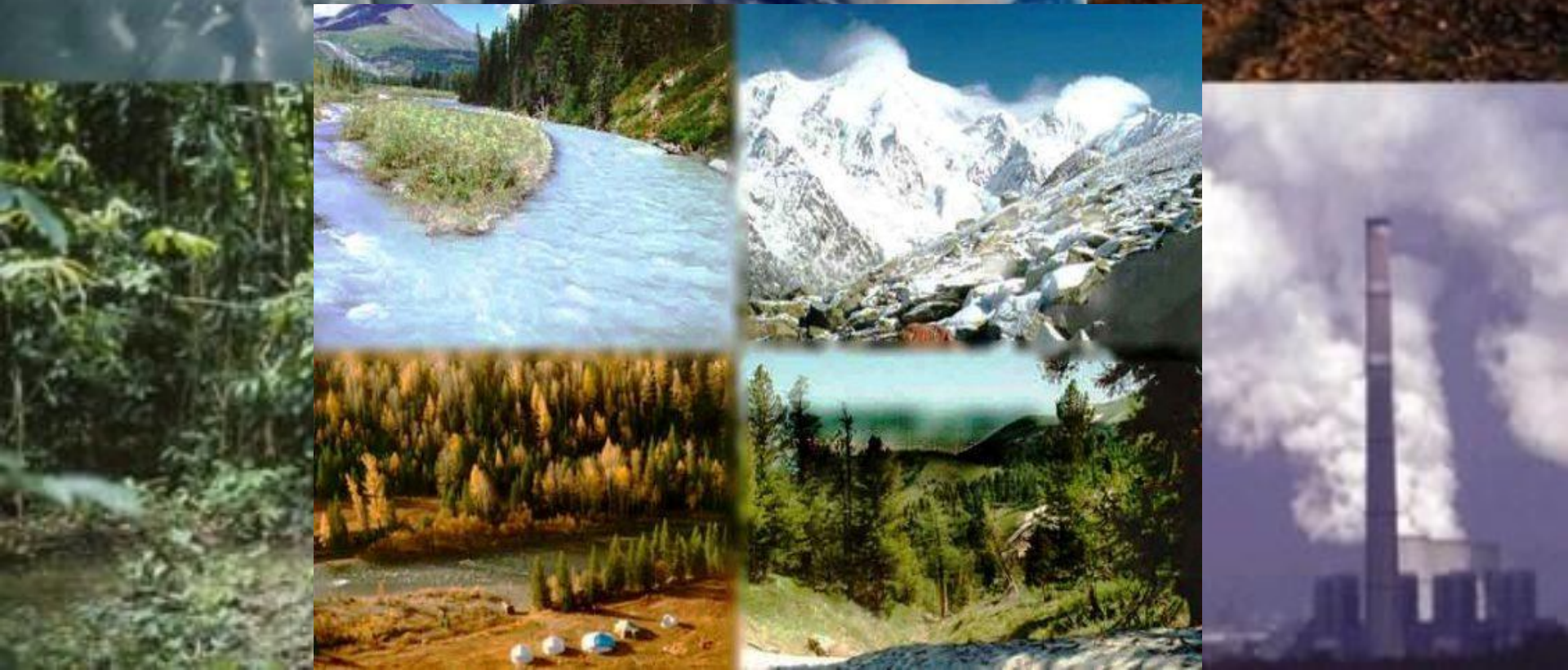


Чумаков Виталий Ученик 6 «А»  
класса МОУ СОШ № 1 ст.  
Ольгинской  
Руководитель Сущенко И.А.

Почему необходимость?

А потому, что:

**Энергосбережение –  
важная задача по сохранению  
природных ресурсов**





# Наиболее насущное – бытовое энергосбережение



# Как мы решаем эту проблему в школе?



Можем поделиться.....

# Основные направления энергосбережения

Экономия  
электрической  
энергии

Экономия тепла

Экономия воды





# Максимальное использование дневного света



Наш девиз:  
«Чище окна –  
больше света!»

Отказались от гардин  
(поглощение до 50%  
солнечного света)

**В наших классах светлые стены и белый потолок – что повышает отражающую способность**



**А как у вас дома?**

Для освещения, при необходимости, используются люминесцентные энергосберегающие лампы. Оптимальное размещение световых источников (общее освещение и направленное освещение доски)



Выходя из класса не забываем гасить свет



# Экономия тепла



ия  
дие

Окна пропускают свет, но хранят тепло.  
А раньше приходилось оклеивать их бумагой

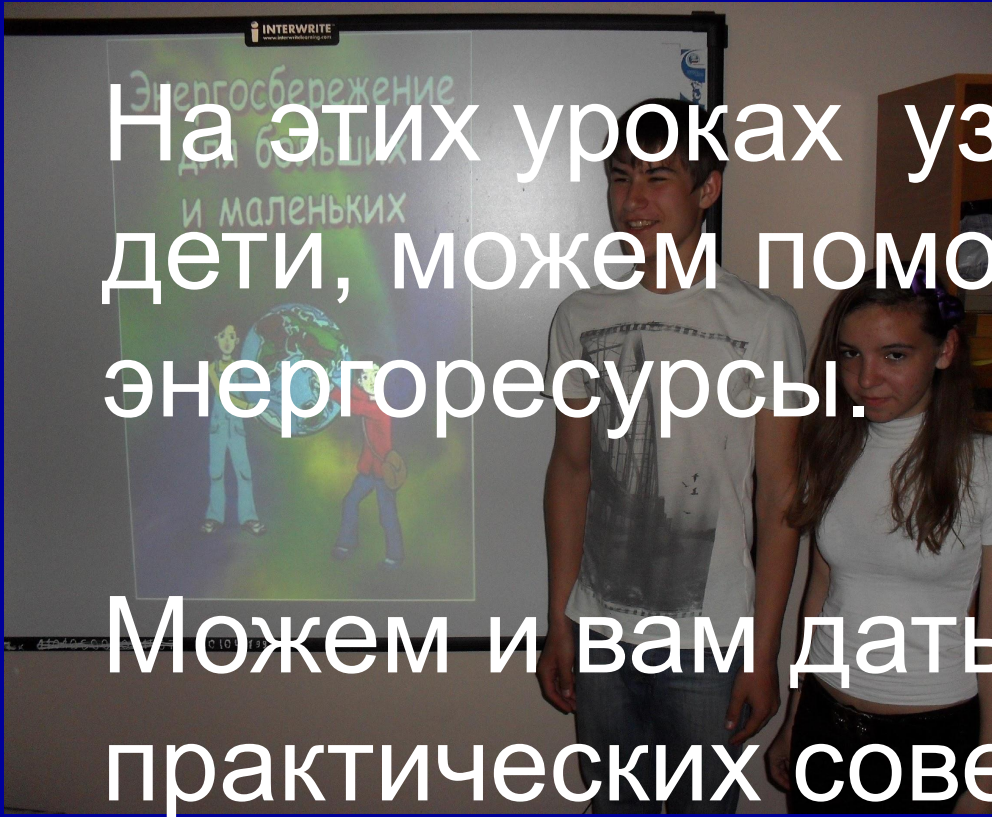
# ЭКОНОМИЯ ВОДЫ



- В каждом классе , а не только на этаже, есть кран с водой.
- Мы пользуемся водой под низким давлением
- Следим, чтобы вода попусту не выливалась




# В классах проходят уроки энергосбережения



На этих уроках узнаем как мы, дети, можем помочь сохранить энергоресурсы.

The image shows two students, a boy and a girl, standing in front of a whiteboard. The whiteboard displays a presentation slide with the title 'Энергосбережение для больших и маленьких' (Energy saving for big and small) and an illustration of two children holding a globe. The boy is on the left, wearing a white t-shirt, and the girl is on the right, wearing a white turtleneck. The whiteboard has an 'INTERWRITE' logo at the top.



Можем и вам дать несколько практических советов

The image shows a classroom setting. A teacher in a black dress is standing at the front of the room, presenting to a group of students. A large screen displays a cartoon illustration of a person sitting at a desk with a computer. The students are seated at desks, and the classroom has wooden paneling.



# Совет 1

Не наливайте полный чайник, если вам нужен кипяток всего для одной чашки напитка



# Совет 2



- Не оставляйте без необходимости включенными в сеть зарядные устройства для мобильных приборов
- Старайтесь избегать использования удлинителей, а если это необходимо, то пользуйтесь качественными удлинителями с проводом большого сечения

# Совет 3

Используйте воду при низком давлении и щадяще, не закрывайте кран





# Совет 4



- Вовремя размораживайте холодильник
- Продукты, перед тем как поставить в холодильник, охладите на воздухе
- Плотнo закрывайте дверцы холодильника

# Совет 5



Не используйте сразу несколько электрических приборов






# Совет 6



- Берегите энергию
- Уходя гасите СВЕТ



# БЕРЕГИТЕ ЭНЕРГИЮ!

-  Не забывайте отключать электроприборы, ограничте потребление с 18 до 22 часов!
-  Впустую у нас расходуется почти половина потребляемой энергии
-  Работающие впустую лампы за час “съедают” несколько килограмм угля или нефти!
-  Энергосберегающие лампы помогают нам беречь энергию!
-  Экономив на электроэнергии мы сохраняем тепло



Запомни,  
дружище,  
свет и вода –  
это богатство  
не навсегда

# **Мы сделали свой выбор –**

тот, кто научился экономить электроэнергию, воду, тепло, газ в своей квартире, лучше понимает необходимость энергосбережения в многоквартирном доме, на работе, в стране



**Как яблоко на блюде  
У нас Земля одна.**

**Не торопитесь, люди,  
Все выскрести до дна!**