

ЧОМУ МИ НЕ ЕКОНОМИМО РЕСУРСИ?

Протягом багатьох років комунальні послуги для населення коштували надто дешево. Крім того, будували енергонеефективне житло, яке втрачає багато тепла. Попри те, що у школі на уроках географії ми вчили, що і енергетичні ресурси, і вода є вичерпні, практично ніхто не мав мотивації їх економити. Люди не ставилися до енергоресурсів як до чогось цінного.

Тому основне завдання зараз – це зміна ментальності, звичок.



ЯКІ ЦЕ МАЄ НАСЛІДКИ ДЛЯ ЕКОЛОГІЇ?



Забруднення водойм, якість поверхневих вод постійно погіршується



Парниковий ефект призводить до глобального потепління



Вимирання живих істот, зміщення ареалів видів



Підвищення глобальної температури спричинить природні катаклізми

ЩО ДАЄ ЕФЕКТИВНЕ ВИКОРИСТАННЯ РЕСУРСІВ У ПОБУТІ?



Знижується кількість шкідливих викидів у довкілля



Знижується енергоємність економіки країни



Знижується енергоємність економіки країни



Заощаджуються природні ресурси для наступних поколінь



Так, ми усі не супергерої і не можемо вирішити глобальні проблеми забруднення води та неефективного використання ресурсів, що не відновлюються. Проте маленькі кроки, помножені на тисячі містян, – мають значення!

ЗБЕРІГАЮЧИ ЕНЕРГІЮ – ЗБЕРІГАЄМО МАЙБУТНЄ!











ЗБЕРІГАЙМО РЕСУРСИ ВДОМА!

ЗАОЩАДЖУЄМО ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЮ

- 1  замініть лампочки в квартирі на енергозберігаючі
- 2  користуйтеся якісною побутовою технікою
- 3  йдучи гасить світло
- 4  замініть проводку
- 5  придивіться до альтернативних джерел електронергії
- 6  використовуйте енергозберігаючі прилади












ЗАОЩАДЖУЄМО ВОДУ

-  використовуйте сучасні змішувачи
-  користуйтеся душем замість ванни
-  встановіть лічильники на гарячу і холодну воду
-  закривайте кран під час гоління та чищення зубів
-  не допускайте нагрівання води до температури, котра вище необхідної
-  слідкуйте за станом сантехніки
-  грійте в чайнику лише необхідну на даний момент кількість води
-  мийте посуд у закритій пробкою раковині, а не під проточною водою



ЗАОЩАДЖУЄМО ТЕПЛО І ГАЗ

-  встановіть двокамерні енергозберігаючі вікна
-  підвищуйте теплоізоляцію вхідних дверей
-  встановіть на батарею регулятор температури та контролюйте використання тепла
-  встановіть позаду батареї тепловідбивні екрани
-  перед початком кожного опалювального сезону перевіряйте систему
-  залишайте батареї відкритими – не закривайте їх декором
-  модернізуйте системи вентиляції
-  система “тепла підлога” – спосіб підвести тепло саме туди, де воно найбільше потрібно
-  газову колонку або бойлер, які відпрацювали 15-20 років, варто замінити

