



## Проект Загадки всемогущей энергии

Ребята, вы изучаете загадки энергии. Вам встретится много новых и интересных слов. Предлагаю вам вести Словарик. Заполняйте его на всех этапах. В конце проекта самые лучшие объяснения слов мы разместим в общем словаре проекта.

|    | Слово   | Значение  |
|----|---------|---|
| 1. | ГЭС     | Гидроэлектростанция - электростанция, в качестве источника энергии использующая энергию водного потока.                           |
| 2. | ТЭЦ     | теплоэлектроцентраль  |
| 3. | ТЭС     | тепловая электростанция, в качестве источника тепла: мазут, газ, уголь, торф  |
| 4. | ЭНЕРГИЯ | являющаяся единой мерой различных форм движения и взаимодействия материи, мерой перехода движения материи из одних форм в другие. |
| 5. | АЭС     | атомная электростанция  |
| 6. | ГРЭС    | государственная районная электростанция, тепловая Конденсационная электростанция, производящая только электрическую энергию.      |

| TO S |                          |  |
|------|--------------------------|--|
| Nach | nalka.com                | элемент  |
| 7.   | ВЕТРОГЕНЕРАТОР           | ветряной<br>электростанции   |
| 8.   | СЧЕТЧИК                  | устройство для подсчета<br>потребляемой энергии, воды  |
| 9.   | АККУМУЛЯТОР              | источник тока многоразового<br>действия  |
| 10.  | РОЗЕТКА                  | это разъём для быстроразнимаемог подключения электрических и водяных приборов.   |
| 11.  | СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР           | для подавления помех   |
| 12.  | ГЕНЕРАТОР                | приспособление для превращение одного вида энергии в другой  |
| 13.  | МАГНИТНОЕ ПОЛЕ           | силовое поле, действующее на движущиеся электрические зарядь и на тела, обладающие магнитным моментом, независимо от состояния их движения; магнитная составляющая электромагнитного поля. |
| 14.  | ЭКОНОМИЯ                 | бережливое отношение при расходе<br>любой энергии  |
| 15.  | СВЕТОДИОДНАЯ<br>ЛАМПОЧКА | полупроводниковый прибор, преобразующий электрическую энергию оптического излучения  |
| 16.  |                          |  |



