

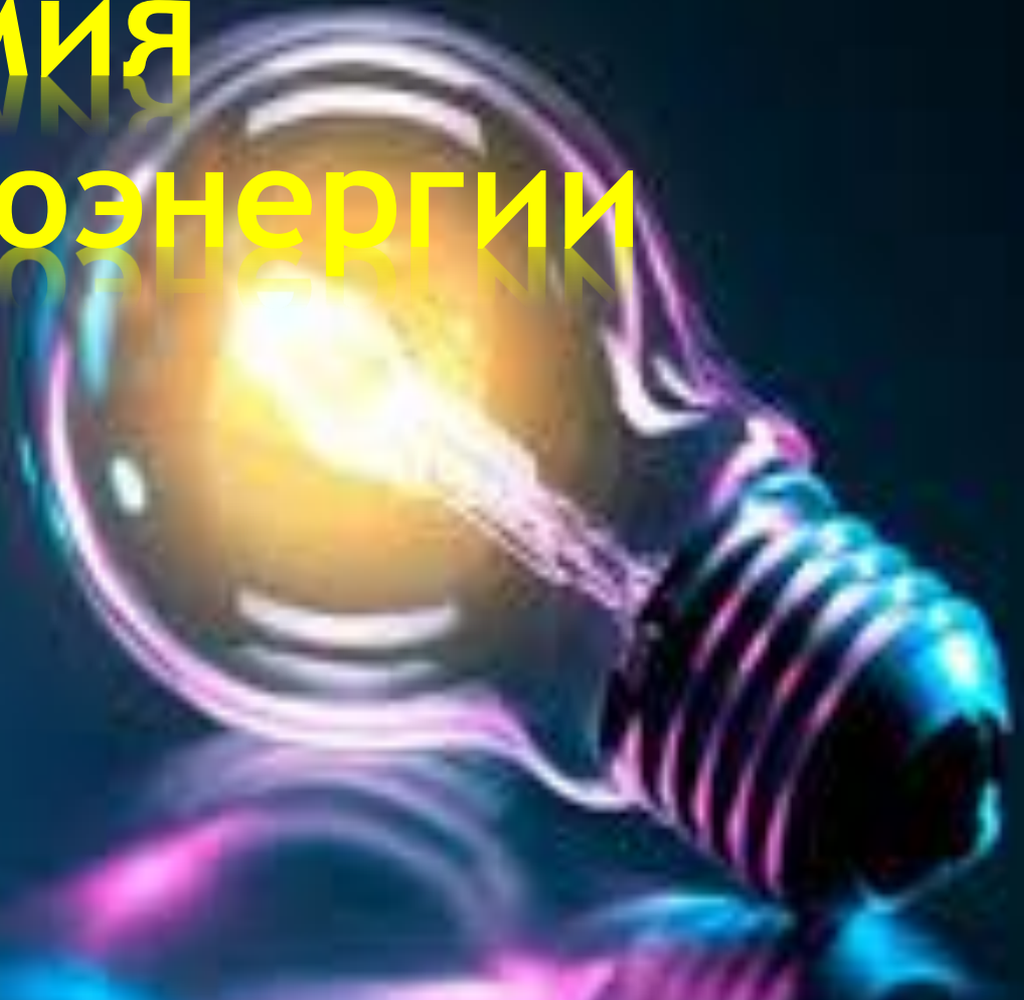


21-26 ноября 2016 года в нашей школе проходила **Неделя энергосбережения**. Обучающие 8-11 классов приняли активное участие в этом мероприятии. Учащиеся подготовили сообщения, презентации о том, как беречь электроэнергию в своем доме, в масштабах всей страны. В 10 классе на уроке перед своими одноклассниками выступала Кузнецова Юлия. В своем выступлении она затронула тему «Энергосбережение в современном мире». Никита Гневашев создал презентацию «Экономия электричества дома».

* **Экономия
электроэнергии
дома.**

Выполнил: ученик 8 класса
Гневашев Никита

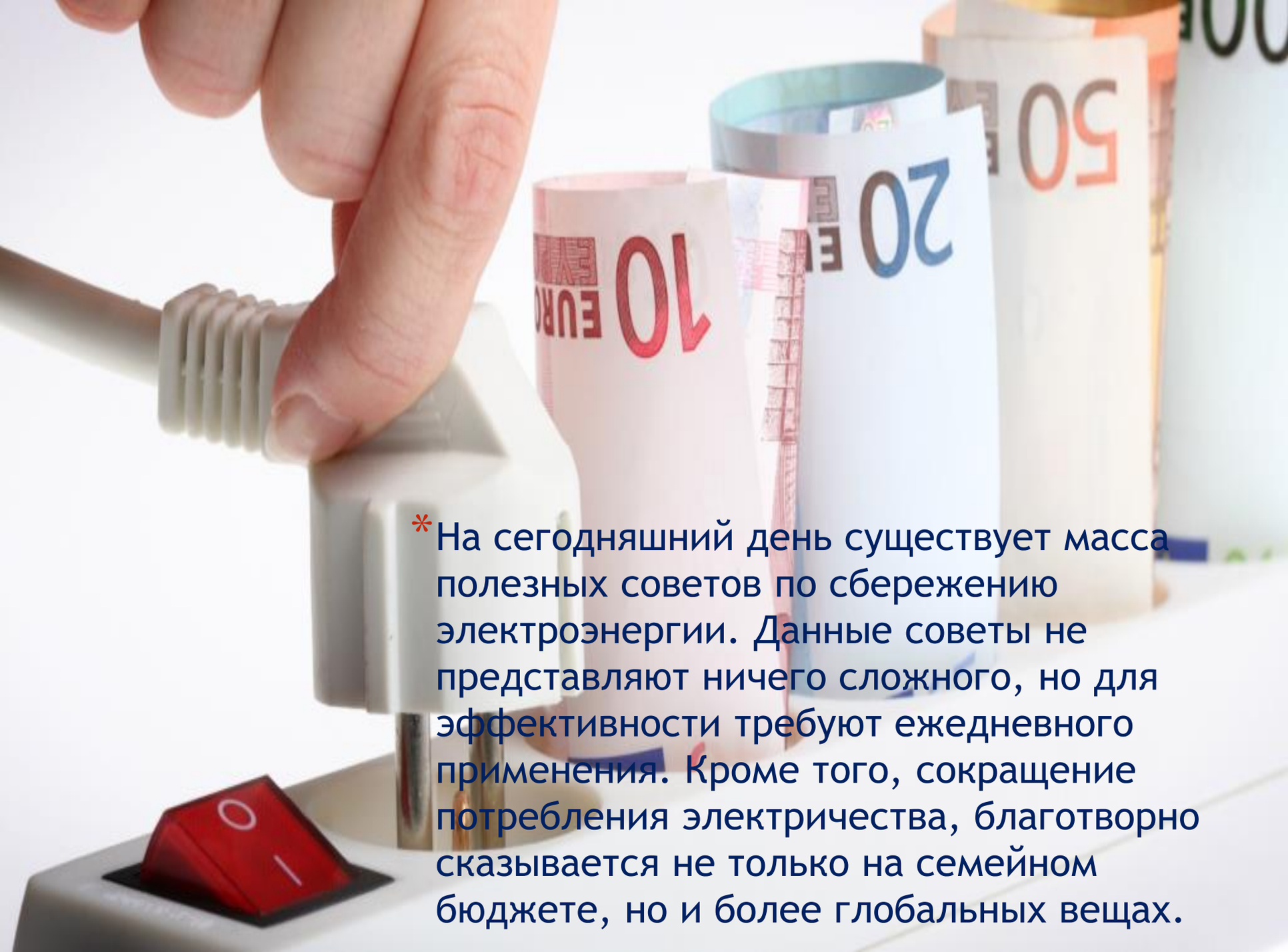
* Экономия
электроэнергии
дома.

A glowing lightbulb is the central focus of the image. It is illuminated from within, casting a warm yellow and orange glow. The bulb is positioned diagonally, with its base pointing towards the bottom right. Below the bulb, its reflection is visible on a dark, reflective surface, creating a symmetrical effect. The background is a deep, dark blue, which makes the light from the bulb stand out prominently. The overall mood is one of energy and innovation.

Выполнил: ученик 8 класса
Гневашев Никита

* В современных квартирах установлено огромное количество бытовых приборов, работающих от сети: микроволновки, чайники, утюги, телевизоры, мультиварки и многое другое. Все эти вещи созданы для облегчения человеческого труда, а за получаемые блага, как известно, приходится платить. Мы расплачиваемся огромным потреблением электроэнергии, что порой, очень сильно ударяет по семейному бюджету.





* На сегодняшний день существует масса полезных советов по сбережению электроэнергии. Данные советы не представляют ничего сложного, но для эффективности требуют ежедневного применения. Кроме того, сокращение потребления электричества, благотворно сказывается не только на семейном бюджете, но и более глобальных вещах.

* Совет первый.

* Одним из способов экономить свет является простая замена обычных ламп накаливания на энергосберегающие. За счет того, что данные лампочки практически не нагреваются, затрачиваемая энергия уходит только на освещение.



* Совет второй.



* Уходя гасите свет. Пожалуй, данное правило является самым простым способом экономить электроэнергию. Данный совет является одним из самых эффективных.

* Можно сэкономить энергию, приняв простые меры по утеплению помещения. Утеплите окна, входную дверь, лоджию и пол.

* Совет третий.



* Совет четвёртый.

* Иногда, повышенное потребление электричества возникает из-за старости электропроводки. В этом случае достаточно заменить ее, получив не только возможность сэкономить, но и повысить пожарную безопасность помещения.



* Совет пятый.

- * Телевизоры, компьютеры, музыкальные центры активно эксплуатируются лишь по несколько часов в сутки. В остальное время, они находятся в режиме ожидания, поглощая при этом электроэнергию.
- * Не оставляйте электроприборы в режиме «ожидания».





* Совет шестой.

* Задумываясь о том, как экономить электричество в квартире, мало кто вспоминает о необходимости протирать лампочки. Очень немногие прислушиваются к этому совету, так как гораздо проще заменить потускневшую лампу более мощной. Стоит знать, что пыль может «съесть» до 20 процентов света, исходящего от лампы. Кроме того, не стоит забывать и про плафоны.

* Совет седьмой.

* При использовании любой бытовой техникой следуйте прилагаемой к ней инструкции.



A pair of hands is shown holding a glowing lightbulb. The lightbulb is illuminated, casting a warm, yellow glow. The hands are positioned around the bulb, with fingers gently gripping it. The background is dark, making the lightbulb and hands stand out.

* Спасибо за внимание!

Экономьте электроэнергию!