**Задания по географии 8-е классы на 13-18 апреля.**

1. **Прочитать** параграф 44**.**
2. **Посмотреть** на канале You Tube: (на выбор)
* 9 класс - География - Электроэнергетика

 [**https://youtu.be/XfYi\_Nm-mvo**](https://youtu.be/XfYi_Nm-mvo)

# География 9 класс (Урок№7 - Электроэнергетика.)

[**https://youtu.be/d-7CjyU887o**](https://youtu.be/d-7CjyU887o)

# Электроэнергетика, тепловая и атомная. Видеоурок по географии 9 класс

[**https://youtu.be/AgD0on9TQVE**](https://youtu.be/AgD0on9TQVE)

# Электроэнергетика, гидроэнергетика, альтернативная энергетика. Видеоурок по географии 9 класс

[**https://youtu.be/wVaZ\_BWPq98**](https://youtu.be/wVaZ_BWPq98)

1. **Заполнить** таблицу:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| План характеристики электростанций | ТЭС | ГЭС | АЭС | Альтернативные источники энергии |
| 1. Какое топливо используется\ на чем работает станция. |  |  |  | А) ПриливныеБ) ГеотермальныеВ) СолнечныеГ) ВетровыеОписать по плану (каждый тип):1.Примеры станций в России (если есть название, или районы распространения;2. За счет чего работает, «преимущества» и «недостатки» электростанций. |
| 2.Сколько энергии производится в стране (%).  |  |  |  |
| 3.Премиущества строительства и работы электростанций. |  |  |  |
| 4. Недостатки строительства и работы электростанций |  |  |  |
| 5.Примеры электростанций (по 10 каждого типа, начиная с крупнейших (по атласу)) |  |  |  |

1. **Выполнить** любое из двух заданий (на ваш выбор):
* **Стр. 179 № 9**
* **Стр. 179 № 10**
1. Задания Word документом отправляете в личные сообщения ВК

 до **18 апреля до 21.00(подписывая, ФИ, класс).** *Оценок будет две.*