Электроэнергетика

Вопрос 1

К какому типу электростанций относится ГРЭС?

Варианты ответов

- гидравлические
- тепловые
- атомные
- геотермальные

Вопрос 2

На каких электростанциях производится наибольшее количество электроэнергии в России?

Варианты ответов

- гидравлических
- альтернативных
- атомных
- тепловых

Вопрос 3

На сколько процентов используется гидропотенциал России?

Вопрос 4

В каком городе была построена первая в мире АЭС в 1954 году? (ответ укажите в именительном падеже)

Вопрос 5

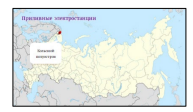
Верно ли следующее утверждение. Электроэнергия, производимая в России, составляет 10 % мирового производства электроэнергии.

Варианты ответов

- нет
- да

Вопрос 6

Напишите название единственной в России приливной электростанции, находящейся на Кольском полуострове.



Вопрос 7

Выберите верные утверждения про ТЭС в России.

Варианты ответов

- ТЭС используют невозобновимые энергетические ресурсы и дают мало твёрдых и газообразных отходов.
- ТЭС очень плохо регулируются, для их остановки и запуска требуется очень много времени.
- Время строительства ТЭС составляет 15-20 лет.
- ТЭС могут работать на разных видах топлива.

Вопрос 8

Выберите верные утверждения про АЭС в России.

Варианты ответов

- Полностью разработаны технологии утилизации отходов, которые образуются при работе АЭС.
- При безаварийной работе атомные электростанции оказывают незначительное воздействие на окружающую среду.
- Требуют постоянных и больших поставок топлива.
- Станции плохо регулируются: для их остановки и включения требуется несколько недель.

Вопрос 9

Соотнесите название электростанции с её типом.

Варианты ответов

- Курская
- Волгоградская
- Менделеевская
- Саяно-Шушенская
- Билибинская
- Сургутская
- Рефтинская

Вопрос 10

Верно ли следующее утверждение? Россия по производству электроэнергии занимает 4-ое место в мире после США, Японии и Китая.

Варианты ответов

- да
- нет