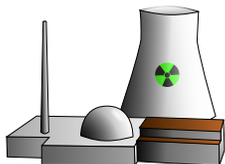


ФИО: _____

Электроэнергетика России

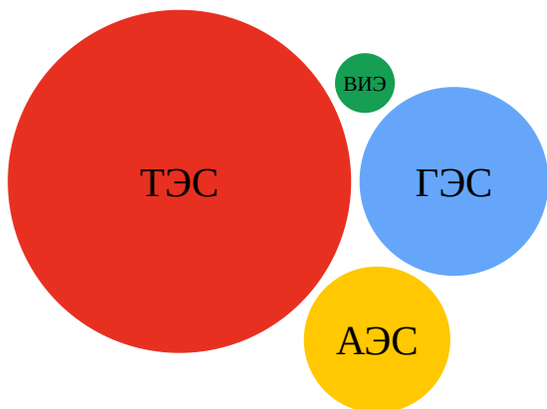
Электроэнергетика - _____



Альтернативная электроэнергетика - _____

Подпишите схему.

На схеме необходимо отобразить долю вырабатываемой электроэнергии в %.



На электростанциях какого типа производится большая доля электроэнергии? Как вы это объясните?

Заполните пропуски:

По объему производства электроэнергии Россия занимает ___ место в мире после _____ и _____, суммарно производящих _____ млрд кВт/ч. В структуре производства электроэнергии среди российских электростанций в 2017 г. с большим отрывом лидируют _____ (___%). На долю _____ приходится 17,7%, АЭС- ____%. Возобновляемые источники энергии (ВИЭ) дают соответственно ____%. Главными потребителями электроэнергии остаются _____, _____ и _____ федеральные округа. Потери электроэнергии в электросетях составляют ____%.

Определите регион по описанию:

Этот субъект Российской Федерации входит в состав Дальнего Востока. Более половины населения проживает в административном центре края, а общая доля городского населения составляет около 77%. Основными отраслями экономики являются рыбная промышленность, сельское хозяйство и добывающая промышленность. Развита электроэнергетика, которая, помимо традиционных видов топлива, использует уникальные природные особенности края. В частности, на его территории функционируют несколько геотермальных электростанций.

Ответ: _____



Заполните таблицу:

АЭС России	Субъекты России

Изучив карту электроэнергетики (Рис.1) и карту федеративного устройства РФ в атласе, приведите примеры:

ТЭС _____

ГЭС _____

ВИЭ _____

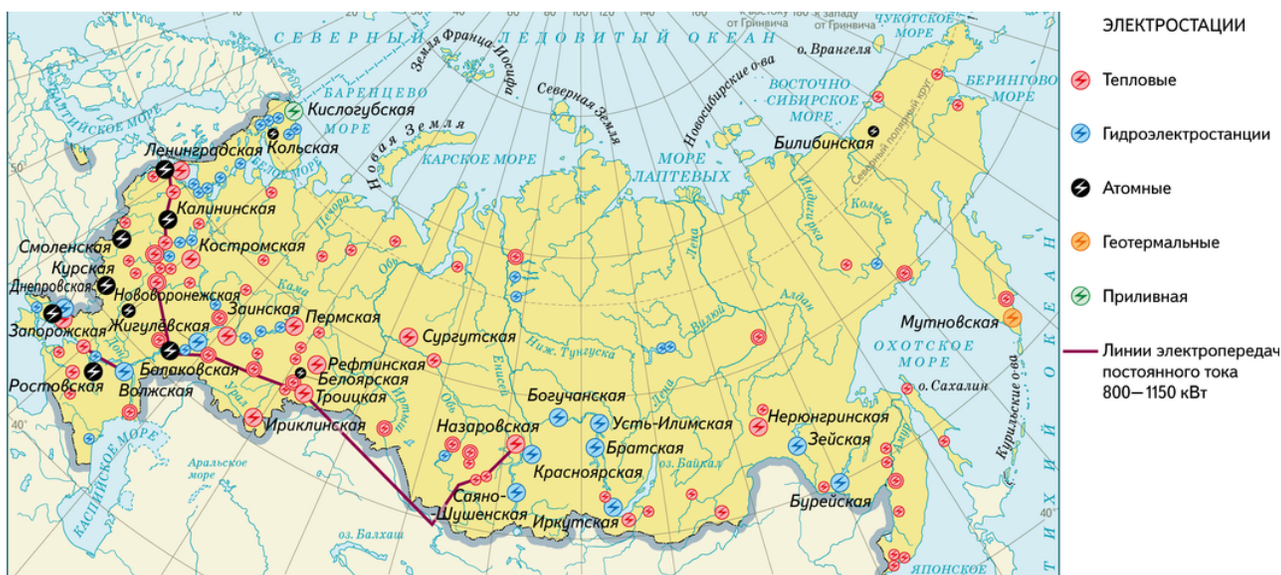


Рис.1 Электроэнергетика России

