

1. Расположите перечисленные регионы России по степени уменьшения коэффициента увлажнения на их территории, начиная с региона с наибольшим коэффициентом увлажнения. Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

- 1) Мурманская область
- 2) Республика Калмыкия
- 3) Иркутская область

2. Комфортность климатических условий для жизни людей во многом определяется степенью континентальности климата. Расположите перечисленные города России в порядке увеличения степени континентальности климата в них, начиная с города с наименее континентальным климатом. Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

- 1) Абакан
- 2) Тюмень
- 3) Казань

3. Расположите перечисленные ниже регионы России в порядке увеличения средней продолжительности безморозного периода на их территории, начиная с региона с наименьшей продолжительностью безморозного периода. Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

- 1) Краснодарский край
- 2) Республика Татарстан
- 3) Ненецкий АО

4. Расположите перечисленные ниже регионы России в порядке увеличения среднего количества суммарной солнечной радиации, поступающей на 1 м² горизонтальной поверхности их территории в январе, начиная с региона с наименьшим количеством суммарной солнечной радиации в январе. Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

- 1) Ленинградская область
- 2) Нижегородская область
- 3) Ставропольский край

5. Расположите перечисленные регионы России по степени уменьшения естественного плодородия почв на их территории, начиная с региона, почвы которого наиболее плодородны. Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

- 1) Республика Коми

2) Московская область

3) Ростовская область

6. Расположите перечисленные ниже регионы России в порядке увеличения средней продолжительности сохранения ледового покрова на реках, начиная с региона с наименьшей средней продолжительностью сохранения ледового покрова на реках. Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

1) Ненецкий АО

2) Республика Башкортостан

3) Волгоградская область

7. Запишите перечисленные города в порядке уменьшения отопительного периода, начиная с города с его наибольшей продолжительностью. Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

1) Воронеж

2) Пермь

3) Магадан