



ОГЭ география 2020

**Пояснения
к заданиям 1-5**



Задание 1

Пояснение

В какой из перечисленных стран численность населения наибольшая?

- 1) США
- 2) Россия
- 3) **Индия**
- 4) Бразилия

Пояснение. В десятку крупнейших по численности населения стран мира (более 100 млн. чел.) входят (по уменьшению): Китай, Индия, США, Индонезия, Пакистан, Бразилия, Нигерия, Бангладеш, Россия, Япония. Крупнейшей среди предложенных стран является Индия.



Задание 2

Пояснение

Выберите страну.

Одним из приграничных субъектов РФ является Оренбургская область, которая имеет выход к Государственной границе РФ с

- 1) Украина
- 2) **Казахстан**
- 3) Норвегия
- 4) США

Пояснение. Россия имеет сухопутную границу с 16 странами. На западе: Норвегия, Финляндия, Эстония, Латвия, Беларусь, Украина. Здесь же находится Калининградская область, граничащая с Польшей и Литвой. На юге от Черного к Каспийскому морю: Грузия, Южная Осетия, Абхазия, Азербайджан; От Каспийского до Охотского моря: Казахстан, Монголия, Китай, Северная Корея.



Задание 3

Пояснение

Расположите регионы России по степени уменьшения естественного плодородия почв на их территории. Запишите в ответ получившуюся последовательность цифр.

- 1) Ростовская область
- 2) Тверская область
- 3) Республика Коми

Ответ: 123.

Пояснение. Плодородие почв в нашей стране увеличивается с севера на юг, от зоны арктических пустынь на севере до степей на юге. Плодородие почв напрямую зависит от содержания в ней гумуса, так минимальное содержание гумуса в тундрово-глеевых почвах крайнего севера, а максимальное — в чернозёмах степной зоны.



Задание 4

Пояснение

К традиционным занятиям какого из перечисленных народов России относится оленеводство?

- 1) ненцы
- 2) чувашаи
- 3) башкиры
- 4) Кабардинцы

Пояснение. Оленеводство — традиционное занятие жителей севера. Из предложенных к народам севера относятся ненцы

Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия антициклона?

- 1) Архангельск
- 2) Омск**
- 3) Магадан
- 4) Якутск

Пояснение.

Антициклон — вихревое движение воздуха и высоким давлением в центре.

