

Вопросы для тестирования по географии 8 классов. (45 минут)

Вариант №1

1 Самая низкая отметка над уровнем моря на территории Русской равнины расположена на:

- 1) Урале
- 2) Прикаспийской низменности
- 3) Байкале
- 4) Западно – Сибирской низменности

2 С каким из перечисленных государств Россия граничит на востоке?

- 1) Армения и Грузия
- 2) Япония и США
- 3) Финляндия и Норвегия
- 4) Белоруссия и Молдавия

3 В каком из перечисленных регионов России выпадает наименьшее количество осадков?

- 1) Астраханская область
- 2) Камчатский край
- 3) Республика Тыва
- 4) Мурманская область

4 Извержения вулканов – стихийные бедствия от которых страдают люди, живущие в сейсмических районах. В каких, из перечисленных районов России, возможно, такое явление?

- 1) Забайкалье
- 2) полуостров Таймыр
- 3) горы Хибины
- 4) Курильские острова

Задания 5 – 6 выполняются с использованием приведённой ниже таблицы

Таблица 1

Площадь территории и численность населения отдельных регионов РФ

регион	Площадь территории, тыс. км	Численность населения по годам, тыс. человек								
		всего			городского			сельского		
		1995	2000	2007	1995	2000	2007	1995	2000	2007
Новосибирская область	178	2732	2725	2670	2021	2034	1986	711	691	655
Республика Дагестан	50	2200	2443	2659	945	1040	1133	1255	1403	1526
Курганская область	71	1093	1091	1087	588	600	602	495	491	486
Волгоградская область	114	2920	2860	2658	2431	2260	1965	590	600	693

5 Используя данные таблицы 1, определите, в каком из перечисленных регионов за период с 1995 по 2007гг. наблюдался самый высокий показатель убыли населения.

- 1) Новосибирская область
- 2) Республика Дагестан
- 3) Курганская область
- 4) Волгоградская область

6 Используя данные таблицы 1, определите среднюю плотность населения в Курганской области. Данные округлите до десятых.

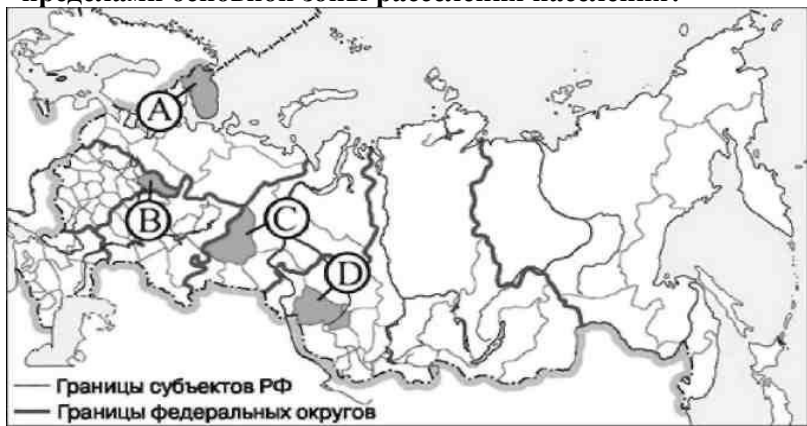
- А) Новосибирская область
- Б) республика Дагестан
- В) Курганская область
- Г) Волгоградская область

Ответ: _____

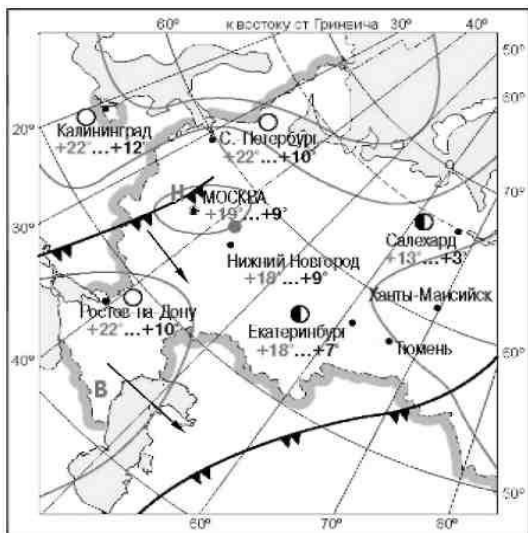
7 Какой из перечисленных городов имеет наибольшую численность населения

- 1) Воронеж
- 2) Нижний Новгород
- 3) Иркутск
- 4) Тюмень

8 Какой из обозначенных на карте России территорий, находится за пределами основной зоны расселения населения?



- 1) А 2) В 3) С 4) D



- днем, ночью
+19°...+9° температура воздуха
(в градусах Цельсия)
- ▲ холодный атмосферный фронт
 - теплый атмосферный фронт
 - В область высокого атмосферного давления
 - Н область низкого атмосферного давления
 - направление движения воздушных масс
 - ясно
 - переменная облачность

Задания 9 и 10 выполняются с использованием приведённой выше карты погоды.

9 Какой из показанных на карте городов находится в зоне действия антициклональной погоды?

- 1) Москва
- 2) Ростов-на-Дону
- 3) Санкт -Петербург
- 4) Салехард

10 К какому из указанных городов приближается холодный атмосферный фронт и там возможна дождливая ветряная погода?

- 1) Ростов – на Дону
- 2) Санкт – Петербург
- 3) Калининград
- 4) Москва

11 Примером исчерпаемых возобновляемых природных ресурсов является:

- 1) полиметаллическая руда
- 2) ядерная энергия
- 3) вода
- 4) энергия ветра

Задание 12 выполняется с использованием приведённого ниже текста

Во время такой ночи освещённость небесного свода даже в полночь близка к вечерней, и наступающие сумерки не сгущают и не усиливают темноты. Описание её есть в поэме А.С.Пушкина «Медный всадник»:

И не пуская тьму ночную
На золотые небеса,
Одна заря сменить другую
Спешит, два ночи полчаса.

12 В каких географических широтах можно наблюдать такую ночь:

- 1) на широте от 59 ° до 66 °, где полуденная высота Солнца меньше 8°
- 2) на широте 0° (экватора)
- 3) на широте от 23 ° до 0°, где полуденная высота Солнца равна 90°
- 4) в умеренных широтах, где полуденная высота Солнца меняется от 20° до 60°

13 Из предложенного списка городов России выберите те, где наблюдаются белые ночи?

- 1) Москва
- 2) Петропавловск - Камчатский
- 3) Санкт - Петербург
- 4) Хабаровск

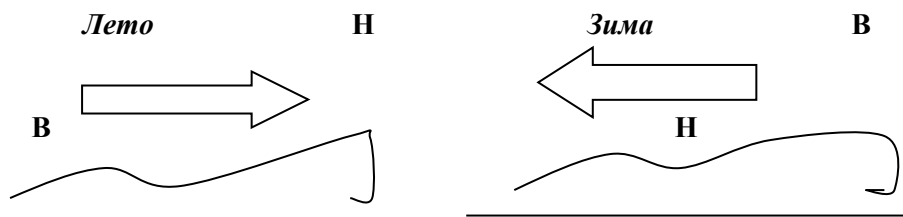
14 На каком из перечисленных материков туристы из Российской Федерации могут увидеть удивительное по своей красоте гигантское растение виктория-регия?

- 1) Северная Америка
- 2) Австралия
- 3) Африка
- 4) Южная Америка

15 Определите, какой город имеет географические координаты 57° с.ш; и 65° в.д.

Ответ: _____

16 Схема образования какого ветра показана на рисунке?



- 1) муссона, 2) бриза 3) фёна, 4) бора

17 Туристические фирмы разных регионов России разработали слоганы (рекламные лозунги) для привлечения туристов в свои регионы.

Найдите соответствие между слоганом и регионом.

- | Слоганы | Регионы |
|---|-----------------------|
| А) Познакомься с удивительной флорой и фауной тундровой природной зоны Кандалакшского заповедника | 1) Камчатский край |
| Б) Посмотри, на бьющие из под земли фонтаны горячей воды (долина гейзеров) | 2) республика Адыгея |
| | 3) Краснодарский край |
| | 4) Мурманская область |

Запишите в таблицу цифры, соответствующие выбранным ответам.

А	Б

18 Сколько времени (с учётом декретного) будет в Москве, когда в Лондоне

15 часов?

- 1) 18 часов;
- 2) 19 часов;
- 3) 17 часов;
- 4) 21 час.

19 Прочитайте текст и ответьте на вопрос:

Учащиеся нескольких школ, находящихся в разных городах России, обмениваются результатами наблюдений, которые проводятся ими на географических площадках. 2 января в полдень по солнечному времени каждого из городов (во всех городах действует московское время) они определили высоту Солнца над горизонтом и зафиксировали температуру воздуха.

Результаты их наблюдений приведены в таблице:

Пункт наблюдения	Координаты наблюдения	Высота Солнца над горизонтом	Температура воздуха	Время наблюдения,
1) Санкт-Петербург	60° с.ш. 30° в.д.	30°	- 11 °	13 ч.
2) Москва	56° с.ш. 37° в.д.	34°	- 16 °	13ч. 28м.
3) Липецк	53° с.ш. 40° в.д.	37°	- 18 °	13ч.40м.
4) Астрахань	46° с.ш. 48° в.д.	44°	- 17 °	14ч

Какую, из изученных на уроке географии закономерностей, подтверждают собранные данные?

- 1) Континентальность климата увеличивается в направлении с северо – запада на юго-восток.
- 2) Температура воздуха изменяется в течение суток.
- 3) Высота Солнца изменяется в зависимости от географической широты.
- 4) Высота Солнца изменяется в течение дня в зависимости от времени на – блюдения.

20 На какой параллели наблюдается полярный день и полярная ночь?

- 1) 10⁰ с.ш.
- 2) 30⁰ ю.ш.
- 3) 50⁰ ю.ш.
- 4) 70⁰ ю.ш.