

**Демонстрационный вариант  
контрольных измерительных материалов (КИМ)  
школьного промежуточного экзамена  
обучающихся 8-х классов 2023 года по ГЕОГРАФИИ**

**Пояснения к демонстрационному варианту  
контрольных измерительных материалов  
школьного промежуточного экзамена  
обучающихся 8-х классов 2023 года по ГЕОГРАФИИ**

При ознакомлении с демонстрационным вариантом 2023г. следует иметь в виду, что задания, включённые в демонстрационный вариант, не отражают всех элементов содержания, которые будут проверяться с помощью вариантов КИМ в 2023г.

**В демонстрационном варианте представлены конкретные примеры заданий, не исчерпывающие всего многообразия возможных формулировок заданий на каждой позиции варианта экзаменационной работы.**

**Все задания, используемые для составления экзаменационных вариантов, размещены в открытом банке заданий ОГЭ на сайте [fipi.ru](http://fipi.ru).**

**<https://oge.fipi.ru/bank/index.php?proj=0FA4DA9E3AE2BA1547B75F0B08EF6445>**

**Также были использованы задания с образовательного портала**

**«РЕШУ ЕГЭ» <https://sdamgia.ru/about>**

Демонстрационный материал предназначен для того, чтобы дать возможность любому участнику экзамена составить представление о структуре экзаменационной работы, количеству и форме заданий, а также об их уровне сложности.

**В демонстрационном варианте представлено по несколько примеров заданий на некоторые позиции экзаменационной работы. В реальных вариантах экзаменационной работы на каждую позицию будет предложено только одно задание.**

Эти сведения дают будущим участникам экзамена возможность выработать стратегию подготовки к сдаче школьного переводного экзамена по географии в 2023г.

**Демонстрационный вариант  
контрольных измерительных материалов (КИМ)  
школьного промежуточного экзамена  
обучающихся 8-х классов 2023 года по ГЕОГРАФИИ**

1

<https://geo-oge.sdangia.ru/test?theme=1>

Какое из перечисленных морей, омывающих побережье России, является самым большим и глубоким? Ответ запишите в виде цифры.

- 1) Балтийское
- 2) Белое
- 3) Берингово
- 4) Чёрное

**ИЛИ**

В какой части света находится самое глубокое озеро на Земле? Ответ запишите в виде цифры.

- 1) Азия
- 2) Америка
- 3) Африка
- 4) Европа

2

<https://geo-oge.sdangia.ru/test?theme=31>

Напишите название субъекта РФ.

Какой субъект РФ имеет общую государственную границу сразу с тремя европейскими странами?

**ИЛИ**

Напишите название субъекта РФ.

Напишите название субъекта РФ, берега которого омываются водами Карского моря и моря Лаптевых.

3

<https://geo-oge.sdangia.ru/test?theme=32>

Расположите регионы России в порядке уменьшения средних температур воздуха в январе. Запишите в ответ получившуюся последовательность цифр.

- 1) Ленинградская область
- 2) Краснодарский край
- 3) Магаданская область

## ИЛИ

Расположите регионы России в порядке увеличения среднегодового количества осадков. Запишите в ответ получившуюся последовательность цифр.

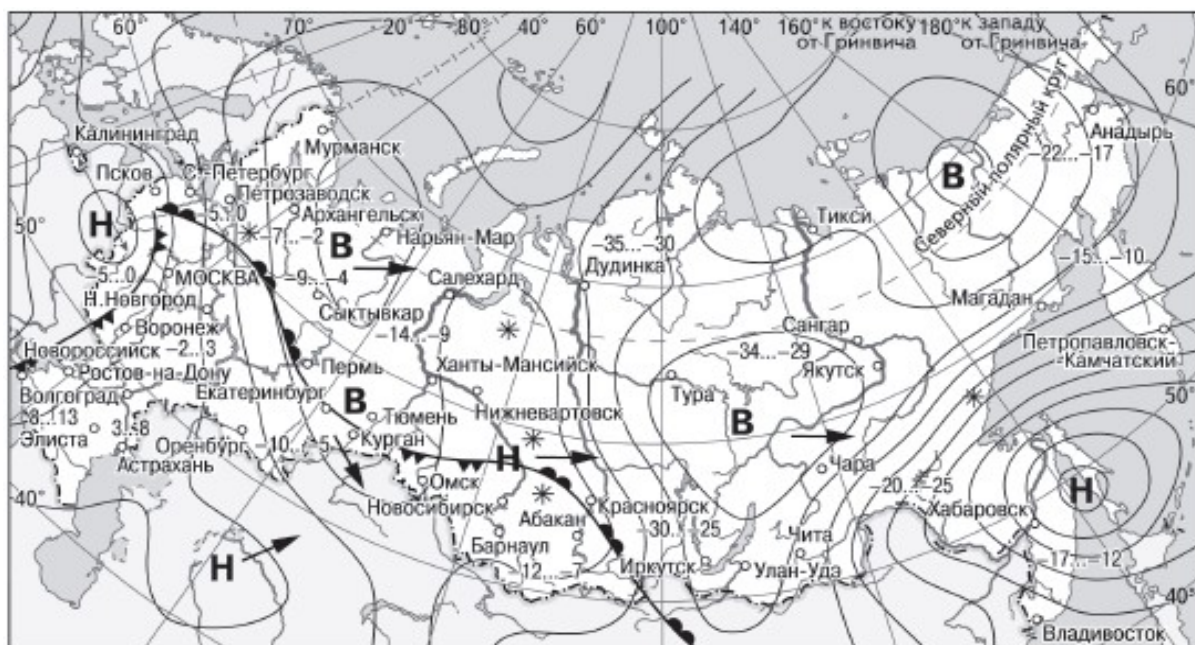
- 1) Республика Калмыкия
- 2) Тульская область
- 3) Калининградская область

4

<https://geo-oge.sdangia.ru/test?theme=10>

Какой из городов, показанных на карте, находится в зоне действия антициклона? Ответ запишите в виде цифры.

- 1) Нарьян-Мар
- 2) Псков
- 3) Москва
- 4) Хабаровск



- В** Область высокого атмосферного давления
- Н** Область низкого атмосферного давления
- Направление перемещения циклонов и антициклонов

- Тёплый атмосферный фронт
- ▲— Холодный атмосферный фронт
- 35...-30 Температура воздуха (°C)
- \* Снег

РЕШУ ОГЭ.РФ

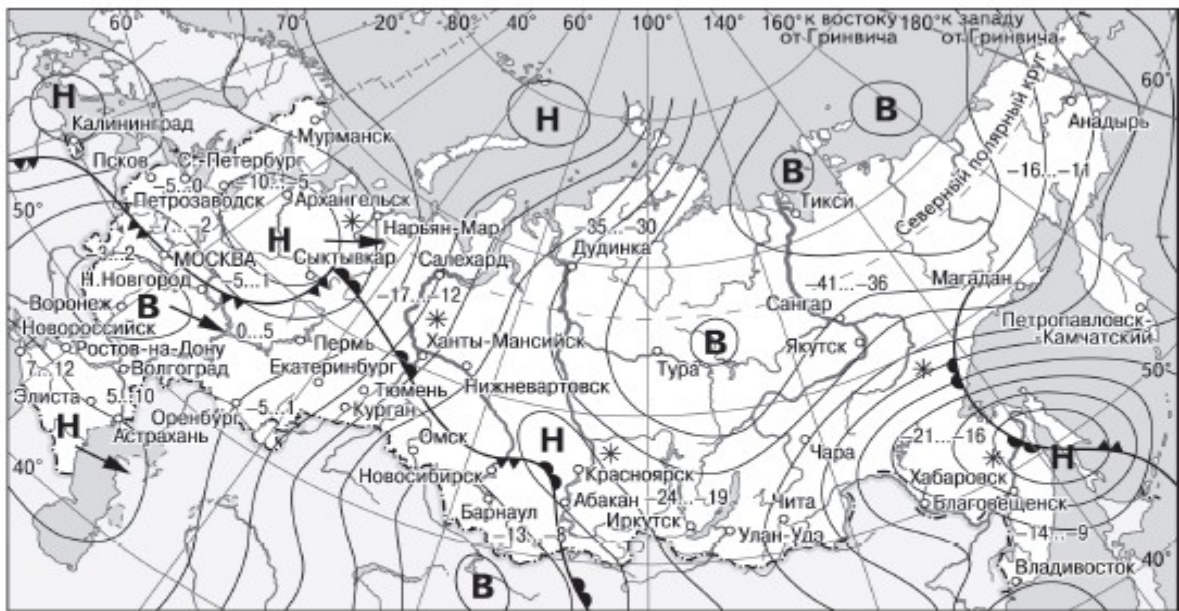
Карта составлена по состоянию на 01.01.2013

5

<https://geo-oge.sdamgia.ru/test?theme=11>

Карта погоды составлена на 5 декабря. В каком из показанных на карте городов на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?

- 1) Абакан
- 2) Нижний Новгород
- 3) Ханты-Мансийск
- 4) Элиста



**В** Область высокого атмосферного давления  
**Н** Область низкого атмосферного давления  
→ Направление перемещения циклонов и антициклонов

— Тёплый атмосферный фронт  
— Холодный атмосферный фронт  
-35...-30 Температура воздуха (°C)  
\* Снег

РЕШУ ОГЭ.РФ

Карта составлена по состоянию на 01.01.2013

6

<https://geo-oge.sdamgia.ru/test?theme=17>

Определите, какой город-миллионер имеет географические координаты 60° с. ш. 30° в. д.

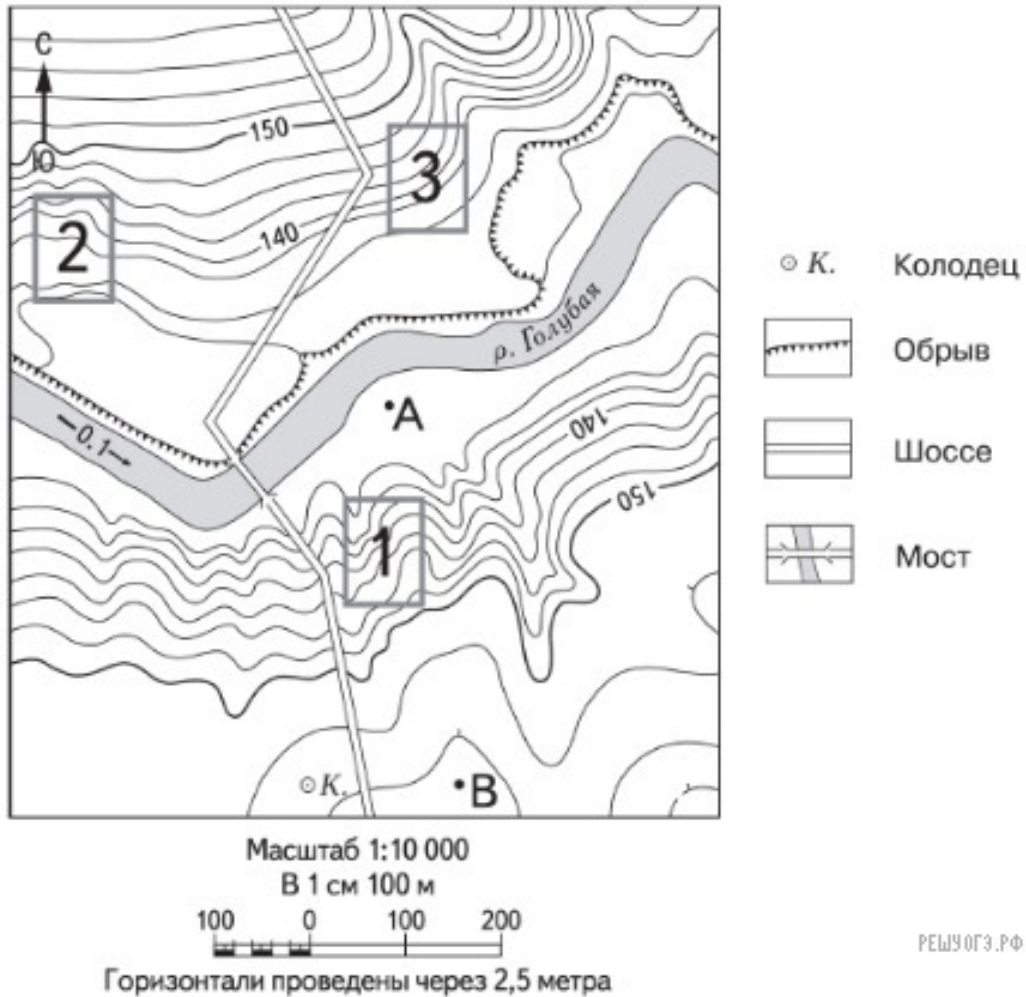
**ИЛИ**

Определите, какая горная вершина имеет географические координаты 43° с. ш. 42° в. д.

7

<https://geo-oge.sdangia.ru/test?theme=19>

Определите по карте, в каком направлении от точки В находится колодец. Ответ запишите в виде слова (словосочетания).



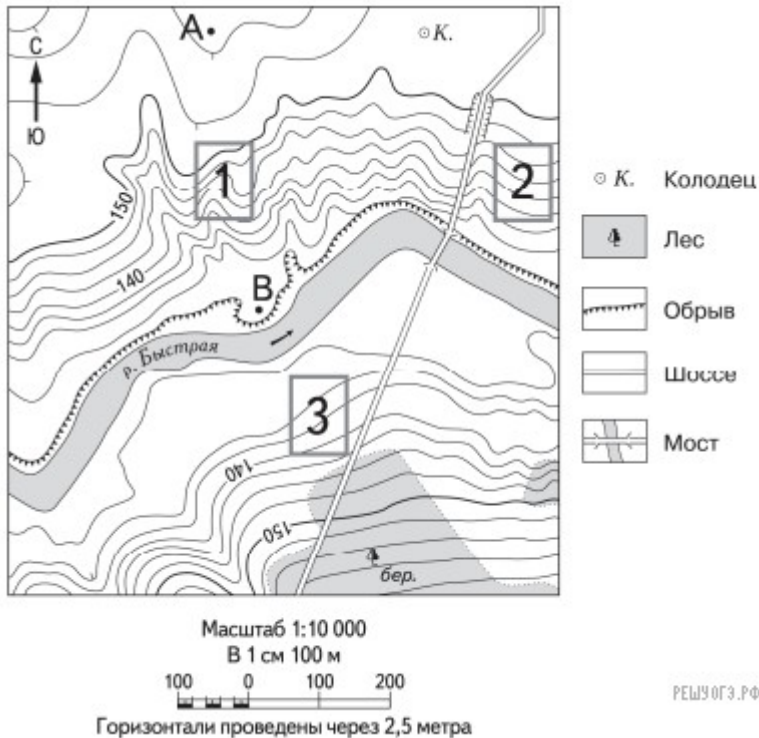
РЕШУ ОГЭ.РФ



8

<https://geo-oge.sdangia.ru/test?theme=20>

Фермер выбирает участок для закладки нового фруктового сада. Ему нужен участок, на котором весной рано сходит снег, а летом почва лучше всего прогревается солнцем. Он также должен иметь расположение, удобное для вывоза собранного урожая на консервный завод. Определите, какой из участков, обозначенных на карте цифрами 1, 2 и 3, больше всего отвечает указанным требованиям. Для обоснования своего ответа приведите два довода.



9

<https://geo-oge.sdangia.ru/test?theme=33>

Многолетняя мерзлота оказывает влияние на хозяйственную деятельность человека: добычу полезных ископаемых, строительство дорог и зданий. В каких двух регионах России необходимо учитывать последствия оттаивания многолетней мерзлоты? Ответ запишите в виде последовательности цифр.

- 1) Ямало-Ненецкий автономный округ
- 2) Самарская область
- 3) Красноярский край
- 4) Ростовская область
- 5) Чувашская Республика

**ИЛИ**

Землетрясения — стихийные бедствия, от которых часто страдают люди, живущие в горной местности. Для каких двух из перечисленных территорий характерно это природное явление?

- 1) Вологодская область
- 2) Ненецкий АО
- 3) Камчатский край
- 4) Республика Дагестан
- 5) Смоленская область

10

<https://geo-oge.sdangia.ru/test?theme=34>

Выберите два примера нерационального природопользования. Ответ запишите в виде последовательности цифр.

- 1) проведение снегозадержания в зимнее время
- 2) использование природного газа вместо угля на ТЭС
- 3) создание системы оборотного водоснабжения на промышленных предприятиях
- 4) осушение болот в верховьях малых рек
- 5) строительство ГЭС на равнинных реках

**ИЛИ**

Выберите два примера рационального природопользования. Ответ запишите в виде последовательности цифр.

- 1) строительство ГЭС на равнинных реках
- 2) осушение болот в верховьях малых рек
- 3) рекультивация земель в районах добычи угля
- 4) распашка земель вдоль склонов
- 5) заготовка древесины с последующими посадками леса

Учащиеся проанализировали собранные данные в целях выявления зависимости между особенностями климата и географическим положением пункта. У всех учащихся выводы получились разные. Кто из учащихся сделал верный вывод на основе представленных данных?

- 1) Олег: «При удалении от Атлантического океана количество атмосферных осадков постепенно увеличивается».
- 2) Филипп: «При движении с запада на восток лето становится теплее».
- 3) Анастасия: «При удалении от Атлантического океана зимы становятся холоднее».
- 4) Диана: «Чем теплее зима, тем атмосферных осадков больше».

Школьники нашли в Интернете климатические данные для пунктов, расположенных в Европе на одной параллели, но на разных меридианах. Данные получены на местных метеостанциях в результате многолетних наблюдений. Собранные школьниками данные представлены в следующей таблице.

Пункт наблюдения	Географические координаты пункта наблюдения	Средняя температура воздуха, °С		Атмосферные осадки, норма, мм		Среднегодовое количество атмосферных осадков, мм
		январь	июль	январь	июль	
Шалон	48° с.ш. 4° в.д.	+2,2	+18,5	48	61	629
Мюнхен	48° с.ш. 11° в.д.	+0,5	+19,3	48	127	928
Черновцы	48° с.ш. 26° в.д.	-4,9	+19,1	27	94	632
Кошице	48° с.ш. 21° в.д.	-3,4	+19,2	28	85	612



12

<https://geo-oge.sdangia.ru/test?theme=26>

Расположите регионы России в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год. Запишите в ответ получившуюся последовательность букв.

- 1) Забайкальский край
- 2) Республика Карелия
- 3) Омская область

13

<https://geo-oge.sdangia.ru/test?theme=25>

Туристические фирмы разных регионов России разработали слоганы (рекламные лозунги) для привлечения туристов в свои регионы. Установите соответствие между слоганом и регионом.

#### СЛОГАН

- А) Здесь можно увидеть дельту крупнейшей реки Русской равнины!
- Б) Мы предлагаем сплав по реке Катунь, которая берёт начало в ледниках высочайшей горы Сибири!

#### РЕГИОН

- 1) Астраханская область
- 2) Краснодарский край
- 3) Республика Алтай
- 4) Самарская область

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б

## Система оценивания экзаменационной работы по географии

За верное выполнение заданий 1-7, 9-13 выставляется 1 балл. Задания считаются выполненными верно, если верно указаны требуемые одно-два слова, число, цифра или последовательность цифр.

За верное выполнение задания 8 выставляется 2 максимальных балла согласно критериям оценивания.

Номер задания	Правильный ответ	
1	3	1
2	Псковская	Красноярский
3	213	123
4	1	
5	2	
6	Санкт-Петербург	Эльбрус
7	3 <или> Запад <или> в западном	
9	13	34
10	45	35
11	3	
12	132	
13	13	

Номер задания	Содержание верного ответа (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)
8	В ответе говорится, что больше всего указанным требованиям отвечает 1) участок 2 В обосновании приведены следующие доводы: 2) участок находится ближе к шоссе 3) участок находится на склоне южной экспозиции

Задания составлены с использованием выше указанных интернет-ресурсов с ссылками на них учителем географии Школы № 1 г. Березовского Кемеровской области-Кузбасса Шабановой М.В.