**Демонстрационный вариант для прохождения**

**промежуточной аттестации учащихся 8 класса по географии**

*Работа содержит 26 заданий*

**Задание 1 №**[**437**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=437)

Типичным представителем животного мира какого из перечисленных материков является зебра?

1) Южная Америка

2) Австралия

3) Африка

4) Евразия

**Задание 2 №**[**318**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=318)

С какой из перечисленных стран Россия не имеет границы?

1) Армения

2) Азербайджан

3) Норвегия

4) Грузия

**Задание 3 №**[**1486**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1486)

Для почв какой при­род­ной зоны Рос­сии ха­рак­те­рен наи­бо­лее мощ­ный гу­му­со­вый горизонт?

1) сме­шан­ные леса

2) степь

3) тайга

4) тундра

**Задание 4 №**[**1457**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1457)

Глобальные из­ме­не­ния кли­ма­та могут при­ве­сти к та­я­нию по­кров­ных лед­ни­ков и по­вы­ше­нию вслед­ствие этого уров­ня Ми­ро­во­го океана. Какой из пе­ре­чис­лен­ных го­ро­дов Рос­сии может в наи­боль­шей сте­пе­ни по­стра­дать в слу­чае та­ко­го раз­ви­тия событий?

1) Архангельск

2) Новосибирск

3) Екатеринбург

4) Смоленск

**Задание 5 №**[**1333**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1333)

Учёные-биологи долж­ны ис­сле­до­вать места оби­та­ния по­пу­ля­ций овцебыков, белых медведей, не­ко­то­рых видов птиц. Какой из пе­ре­чис­лен­ных за­по­вед­ни­ков им сле­ду­ет по­се­тить для про­ве­де­ния ис­сле­до­ва­тель­ской работы?

1) Ост­ров Врангеля

2) Магаданский

3) Командорский

4) Печоро-Илычский

**Задание 6 №**[**1113**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1113)

В каком из пе­ре­чис­лен­ных ре­ги­о­нов Рос­сии сред­няя плот­ность на­се­ле­ния наименьшая?

1) Рязанская область

2) Магаданская область

3) Самарская область

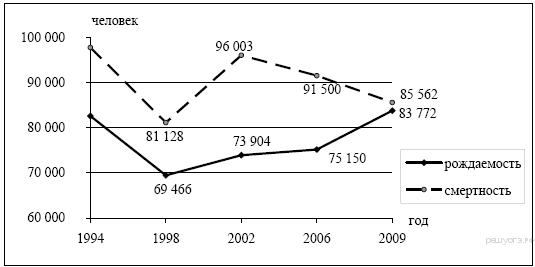
4) Чувашская Республика

**Задание 7 №**[**383**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=383)

В какой период времени в Дальневосточном ФО наблюдался спад как рождаемости, так и смертности?

**Воспроизводство населения в Дальневосточном ФО в 1994–2009 гг.**

**(человек)**



1) 1994–1998 гг.

2) 1998–2002 гг.

3) 2002–2006 гг.

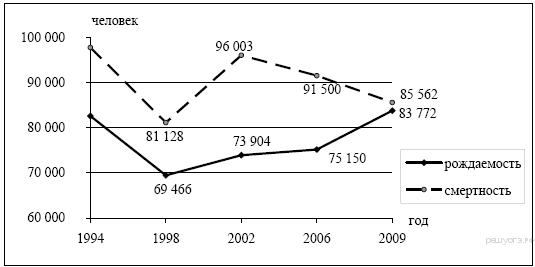
4) 2006–2009 гг.

**Задание 8 №**[**395**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=395)

Определите естественный прирост населения Дальневосточного ФО в 2009 г. Ответ запишите в виде числа.

**Воспроизводство населения в Дальневосточном ФО в 1994–2009 гг.**

**(человек)**



**Задание 9 №**[**9**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=9)

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



1) Архангельск

2) Омск

3) Магадан

4) Якутск

**Задание 10 №**[**10**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=10)

Карта по­го­ды со­став­ле­на на 18 апреля. В каком из по­ка­зан­ных на карте го­ро­дов на сле­ду­ю­щий день наи­бо­лее ве­ро­ят­но су­ще­ствен­ное похолодание?



1) Екатеринбург

2) Москва

3) Ханты-Мансийск

4) Элиста

**Задание 11 №**[**1399**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1399)

Примером ра­ци­о­наль­но­го при­ро­до­поль­зо­ва­ния является

1) ре­куль­ти­ва­ция зе­мель на месте уголь­ных тер­ри­ко­нов в Кузбассе

2) раз­ра­бот­ка же­лез­ных руд в КМА от­кры­тым способом

3) стро­и­тель­ство кас­ка­да ГЭС на Волге

4) осу­ше­ние болот в вер­хо­вьях Волги

**Задание 12 №**[**1496**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1496)

В каком из пе­ре­чис­лен­ных вы­ска­зы­ва­ний о Ени­сее со­дер­жит­ся ин­фор­ма­ция о ре­жи­ме реки?

1) Для Ени­сея ха­рак­тер­на боль­шая ско­рость те­че­ния вслед­ствие зна­чи­тель­но­го укло­на русла реки.

2) Ени­сей еже­год­но вы­но­сит в Кар­ское море 600 км3 воды.

3) Для Ени­сея ха­рак­тер­но весенне-летнее по­ло­во­дье со сред­ней про­дол­жи­тель­но­стью 2,5—3,5 ме­ся­ца (с конца ап­ре­ля по июль).

4) Длина Ени­сея до впа­де­ния в Ени­сей­ский залив Кар­ско­го моря — 3487 км (или 4092 км от ис­то­ков Боль­шо­го Ени­сея и 4050 км от ис­то­ков Ма­ло­го Енисея).

**Задание 13 №**[**487**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=487)

Определите, какой город имеет гео­гра­фи­че­ские ко­ор­ди­на­ты 56° с.ш. и 49° в.д.

**Задание 14 №**[**734**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=734)

Мы про­еха­ли от Сре­ди­зем­но­го моря до по­бе­ре­жья Бискайского залива. И вот, наконец, ко­неч­ный пункт на­ше­го путешествия — город Лa-Рошель. В нём рас­по­ло­жен порт про­гу­лоч­ных яхт. По узким улоч­кам мы про­еха­ли туда. Был тёплый лет­ний день. Дул лёгкий бриз. Вод­ное пространство за­ли­ва было за­пол­не­но яхтами.

В каком на­прав­ле­нии дуют днев­ные бризы и по­че­му они об­ра­зу­ют­ся на по­бе­ре­жье океана?

**Задание 15 №**[**1587**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1587)

Используя дан­ные таблицы, опре­де­ли­те долю лиц стар­ше тру­до­спо­соб­но­го воз­рас­та (в %) в воз­раст­ной струк­ту­ре на­се­ле­ния г. Во­ро­не­жа в 2012 г. По­лу­чен­ный ре­зуль­тат округ­ли­те до це­ло­го числа.

**Распределение на­се­ле­ния г. Во­ро­не­жа по воз­раст­ным груп­пам в 2012 г., тыс. человек**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Численность населения** |
| Всё население | 991,3 |
| В том числе в возрасте: |  |
| моложе трудоспособного | 123,8 |
| из них детей в воз­расте 1–6 лет | 50,5 |
| в трудоспособном | 622,7 |
| старше трудоспособного | 244,8 |

**Задание 16 №**[**1095**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1095)

Расположите пе­ре­чис­лен­ные ниже го­ро­да в по­ряд­ке уве­ли­че­ния чис­лен­но­сти их населения.

1) Самара

2) Тюмень

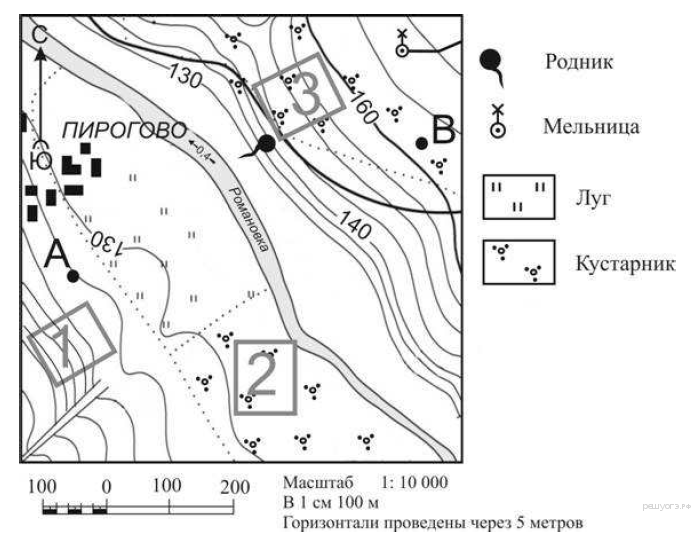
3) Абакан

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| А | Б | В |
|  |  |  |

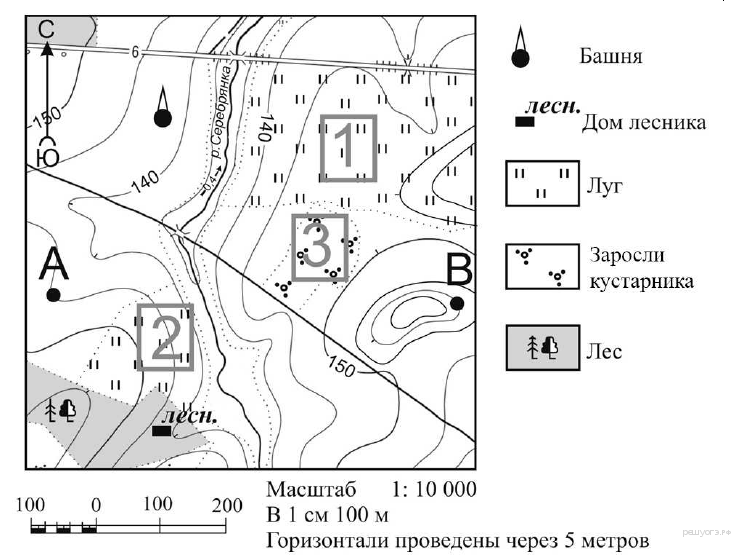
**Задание 17 №**[**1590**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1590)

Определите по карте рас­сто­я­ние на мест­но­сти по пря­мой от точки А до мельницы. Из­ме­ре­ние про­во­ди­те между точ­кой и цен­тром услов­но­го знака. По­лу­чен­ный ре­зуль­тат округ­ли­те до де­сят­ков метров. Ответ за­пи­ши­те в виде числа.



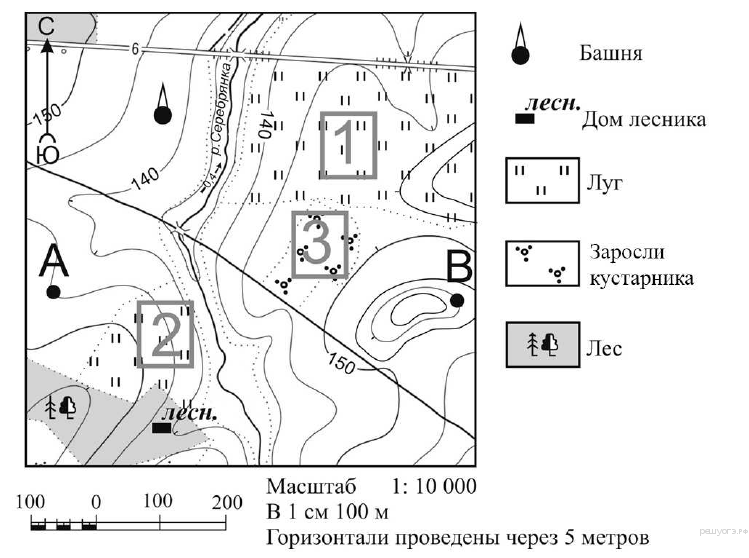
**Задание 18 №**[**1375**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1375)

Определите по карте, в каком на­прав­ле­нии от дома лес­ни­ка на­хо­дит­ся башня.



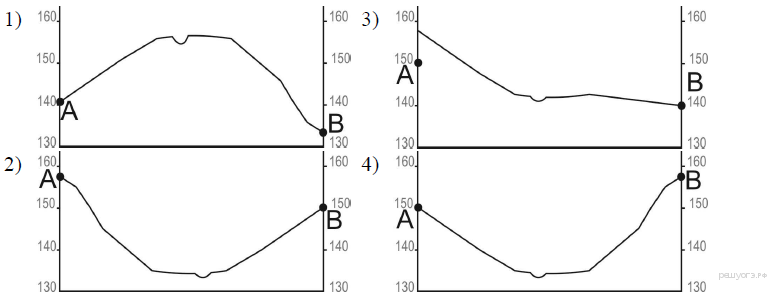
**Задание19 №**[**1386**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1386)

Участники школь­ной фут­боль­ной сек­ции вы­би­ра­ют место для игры в футбол. Оцените, какой из участков, обо­зна­чен­ных на карте циф­ра­ми 1, 2 и 3, боль­ше всего под­хо­дит для этого. Для обос­но­ва­ния сво­е­го от­ве­та при­ве­ди­те два довода.



**Задание 20 №**[**1562**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1562)

На ри­сун­ках пред­став­ле­ны ва­ри­ан­ты про­фи­ля ре­лье­фа местности, по­стро­ен­ные на ос­но­ве карты по линии А—В раз­ны­ми учащимися. Какой из про­фи­лей по­стро­ен верно?





**Задание 21 №**[**26**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=26)

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

А) Забайкальский край

Б) Республика Карелия

В) Омская область

**Задание 22 №**[**25**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=25)

Туристические фирмы разных стран разработали слоганы (рекламные лозунги) для привлечения туристов в свои страны. Установите соответствие между слоганом и страной.

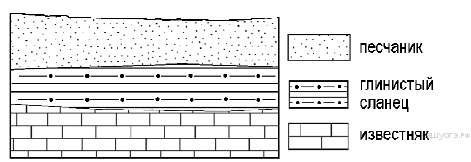
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| СЛОГАН |  | СТРАНА |
| А) Приезжайте к нам, в страну вечного праздника жизни, где правят яркое солнце и тёплое море! Ознакомьтесь с историей города Карфаген!  Б) Добро пожаловать в страну, где можно насладиться великолепными видами белоснежных Альп! |  | 1)Австрия  2)Аргентина  3) Тунис  4)Финляндия |

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

|  |  |
| --- | --- |
| А | Б |
|  |  |

**Задание 23 №**[**1408**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1408)

Во время экс­кур­сии уча­щи­е­ся сде­ла­ли схе­ма­ти­че­скую за­ри­сов­ку за­ле­га­ния гор­ных пород на об­ры­ве у бе­ре­га реки.



Расположите по­ка­зан­ные на ри­сун­ке слои гор­ных пород в по­ряд­ке уве­ли­че­ния их воз­рас­та (от са­мо­го мо­ло­до­го до са­мо­го древнего). За­пи­ши­те в таб­ли­цу по­лу­чив­шу­ю­ся по­сле­до­ва­тель­ность цифр.

1) песчаник

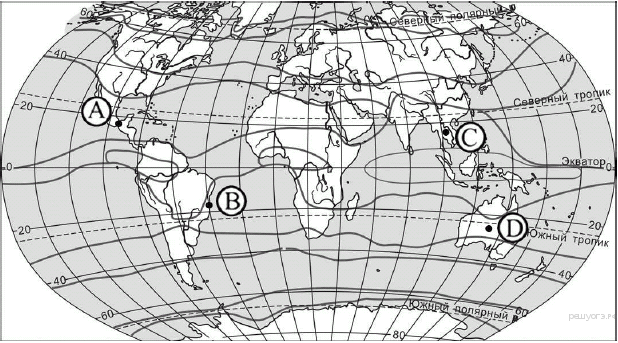
2) гли­ни­стый сланец

3) известняк

**Задание 24 №**[**1282**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1282)

Проанализируйте кли­ма­то­грам­му и определите, какой бук­вой на карте обо­зна­чен пункт, ха­рак­те­ри­сти­ки кли­ма­та ко­то­ро­го от­ра­же­ны в климатограмме.





1) А

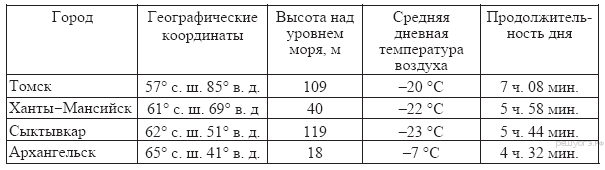
2) В

3) C

4) D

**Задание 25 №**[**1023**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1023)

Школьники из нескольких населённых пунктов России обменялись данными, полученными на местных метеостанциях 7 января 2013 г. Собранные ими данные представлены в следующей таблице.



Учащиеся проанализировали собранные данные с целью выявления зависимостей между полученными характеристиками. У всех учащихся выводы получились разные. Кто из учащихся сделал верный вывод на основе представленных данных?

1) Игорь: «Температура воздуха повышается с увеличением высоты местности».

2) Юля: «Температура воздуха повышается при движении с востока на запад».

3) Наташа: «При движении с запада на восток уменьшается продолжительность дня».

4) Иван: «При движении с юга на север уменьшается продолжительность дня».

**Задание 26 №**[**1102**](https://geo-oge.sdamgia.ru/problem?id=1102)

Определите ре­ги­он Рос­сии по его крат­ко­му описанию.

Эта об­ласть рас­по­ло­же­на на гра­ни­це ев­ро­пей­ской и ази­ат­ской ча­стей России. Её тер­ри­то­рия имеет выход к го­су­дар­ствен­ной гра­ни­це с Казахстаном. Боль­шая часть тер­ри­то­рии имеет рав­нин­ный рельеф, во­сточ­ную часть об­ла­сти за­ни­ма­ют южные от­ро­ги Ураль­ских гор. Глав­ны­ми от­рас­ля­ми про­мыш­лен­но­сти яв­ля­ют­ся машиностроение, ме­тал­лур­гия (в об­ла­сти ра­бо­та­ет один из круп­ней­ших ме­тал­лур­ги­че­ских ком­би­на­тов страны, ведётся вы­плав­ка меди и никеля), неф­тя­ная и га­зо­вая промышленность.

Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ область.