

Вариант 8

Работа содержит 30 заданий: 17 с выбором варианта ответа из четырёх предложенных, 10 с кратким ответом и 3 задания (15, 20, 23) с развёрнутым.

1 На каком материке протекает самая крупная по площади бассейна река в мире?

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

1 1 2 3 4

2 По какому проливу проходит морская граница между Россией и Японией?

- 1) Берингову
- 2) Санникова
- 3) Лаперуза
- 4) Лонга

2 1 2 3 4

3 В каком из перечисленных городов России зимы наиболее холодные?

- 1) Казань
- 2) Брянск
- 3) Чита
- 4) Пермь

3 1 2 3 4

4 Вода используется человеком для питья, полива, охлаждения, в химических процессах и т. п. Однако запасы природных вод крайне неравномерно распределены по территории России. Какой из перечисленных регионов России наименее обеспечен водными ресурсами?

- 1) Чувашская республика
- 2) Республика Калмыкия
- 3) Сахалинская область
- 4) Ростовская область

4 1 2 3 4

5 Какой из перечисленных регионов России лидирует по запасам железных руд?

- 1) Дальний Восток
- 2) Европейский Север
- 3) Центральное Черноземье
- 4) Восточная Сибирь

5 1 2 3 4

6 Группа зарубежных туристов своими глазами хочет увидеть ландшафты горной тайги в России. Какой заповедник им необходимо для этого посетить?

- 1) Окский

6 1 2 3 4

- 2) Ненецкий
- 3) Таймырский
- 4) Сохондинский

7 Какой из перечисленных городов имеет наибольшую численность населения?

- 1) Саратов
- 2) Ярославль
- 3) Пермь
- 4) Воронеж

7 1 2 3 4

Задания 8–9 выполняются с использованием графика.

8 В каком из перечисленных годов показатель смертности был наибольшим?

- 1) 1984 г.
- 2) 1989 г.
- 3) 1994 г.
- 4) 1999 г.

8 1 2 3 4

Общие показатели рождаемости и смертности населения России



9 Определите показатель естественного прироста населения в 1984 г. Ответ запишите в виде числа.

Ответ: _____ на тыс. человек.

Общие показатели рождаемости и смертности населения России



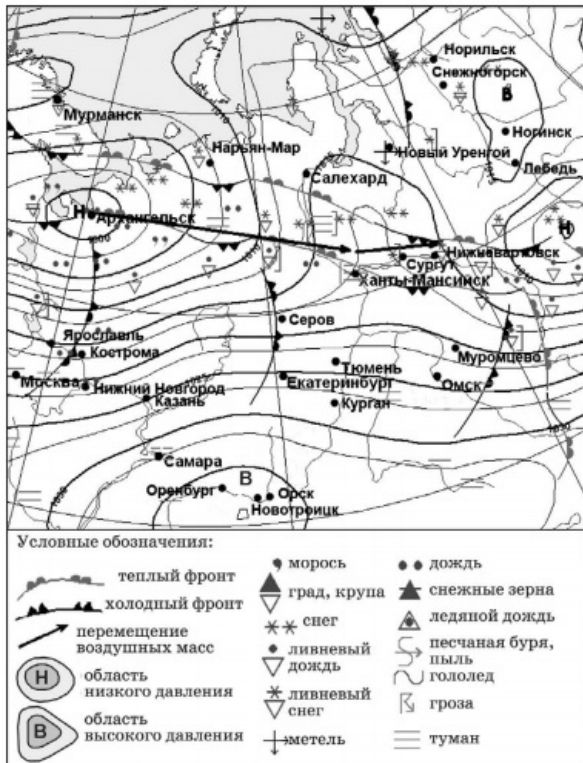
9

Задания 10–11 выполняются с использованием карты погоды.

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

10 1 2 3 4

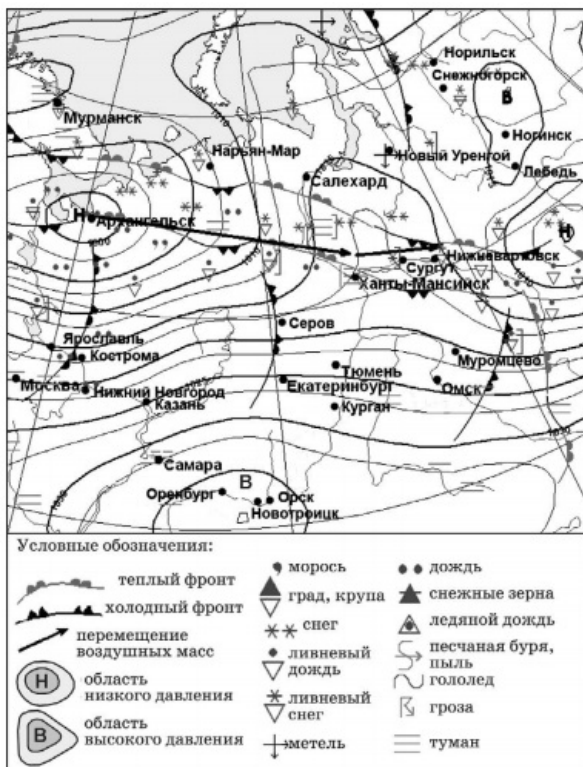
- 1) Новый Уренгой
- 2) Норильск
- 3) Архангельск
- 4) Ногинск



11 В каком из показанных на карте городов в ближайшее время можно ожидать изменения погоды: похолодания и выпадения атмосферных осадков?

11 1 2 3 4

- 1) Екатеринбург
- 2) Оренбург
- 3) Орск
- 4) Новотроицк



12 Примером рационального природопользования является

- 1) перевозка нефтепродуктов на морских судах
- 2) рекультивация земель в районах добычи угля
- 3) захоронение ядерных отходов в густозаселенных районах
- 4) создание водохранилищ на равнинных реках

12 1 2 3 4

13 В каком из следующих утверждений содержится информация об урбанизации?

- 1) Общее число мигрантов из России за 1989-1994 годы превысило 600 тыс. человек.
- 2) 81 % населения России составляют русские.
- 3) В 1997 году общий уровень рождаемости в России составил 8,6‰.
- 4) По состоянию на 1 января 2012 года 165 городов имеют население численностью более 100 тыс. человек.

13 1 2 3 4

14 Определите, какой город имеет географические координаты 38° с.ш. и 9° з.д.?

Ответ: _____

14

15 Пустыня Намиб — главная достопримечательность Намибии и древнейшая пустыня мира, ее возраст оценивается учеными в 60–80 млн лет. Она протянулась на 1600 км по юго-западному побережью страны. Климат здесь очень сухой с ничтожным количеством осадков, перепад температур до 20 градусов, днем в самые холодные месяцы (июнь—август) температура поднимается до 15–20 °С, ночью может резко опускаться до 0 °С.

Объясните, с чем связано образование пустыни Намиб на океанском побережье? Обоснованный ответ запишите на отдельном листе, указав сначала номер задания.

16 Используя данные таблицы «Продукция сельского хозяйства России в 2008 г.», определите долю продукции растениеводства (в %) в общем объеме продукции сельского хозяйства. Полученный результат округлите до целого числа.

16

Продукция сельского хозяйства	2461,4
в том числе:	
растениеводство	1306,4
животноводство	1155,0

Ответ: _____

- 17 Расположите перечисленные ниже города в порядке увеличения в них численности населения. Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

17

- 1) Нижний Новгород
- 2) Петропавловск-Камчатский
- 3) Верхний Уфалей

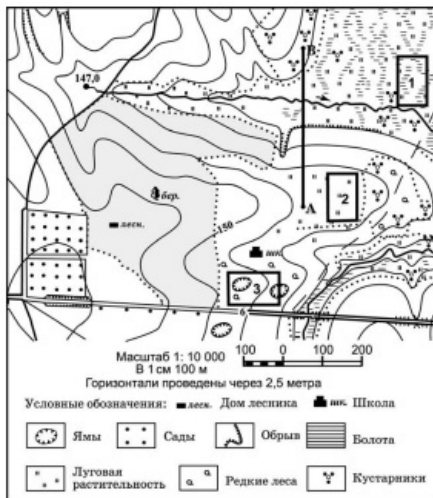
Запишите получившуюся последовательность цифр.

Задания 18–21 выполняются с использованием приведённого ниже текста.

- 18 Определите по карте расстояние на местности по прямой от школы до дома лесника. Ответ запишите цифрами.

18

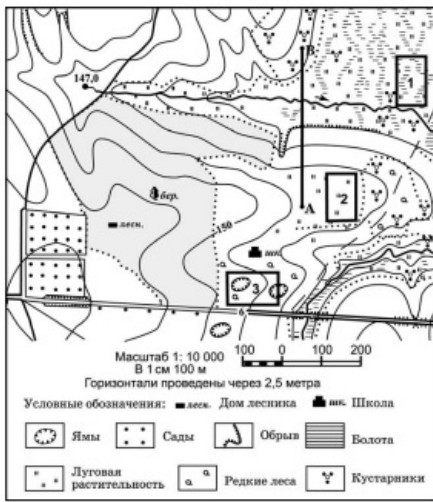
Ответ: _____ м.



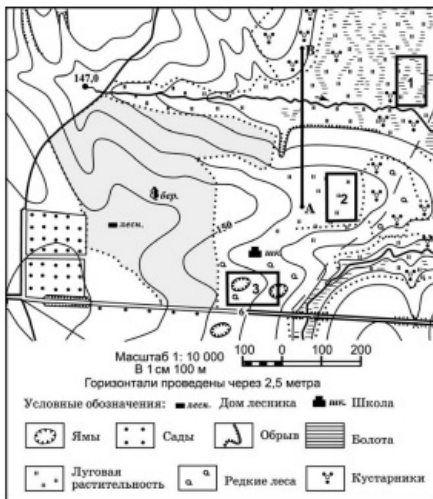
- 19 Определите по карте, в каком направлении от школы находится дом лесника.

19

Ответ: _____

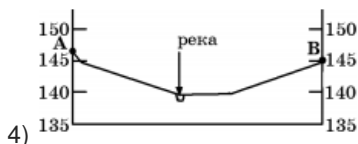
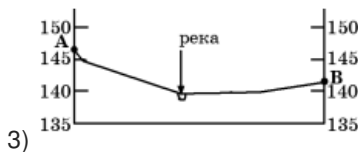
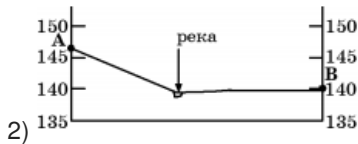
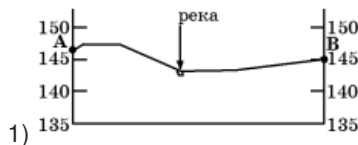


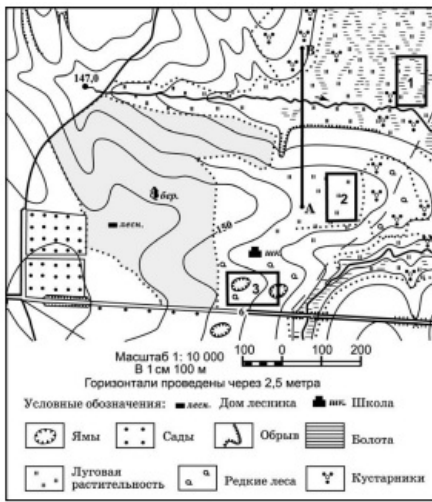
- 20 Администрация школы приняла решение построить для детей футбольное поле. Оцените, какой из участков, обозначенных на карте цифрами 1, 2 и 3, наиболее подходит для устройства школьного футбольного поля. Для обоснования своего ответа приведите два довода. Обоснованный ответ запишите на отдельном листе, указав сначала номер задания.



- 21 На рисунках представлены варианты профиля рельефа местности, построенные на основе карты по линии А–В разными учащимися.

21 1 2 3 4





Задания 22, 23 выполняются с использованием приведённого ниже текста.

22 1 2 3 4

22 Картами какого региона нужно воспользоваться для того, чтобы изучить территорию, на которой будет реализован названный в тексте проект?

- 1) Европейского Севера
- 2) Центральной России
- 3) Сибири
- 4) Северо-Запада России

В 2005 г. был разработан проект строительства Удорского целлюлозно-бумажного комбината. Основная цель этого проекта — создание в Коми современного экологически безопасного целлюлозно-бумажного комбината для производства конкурентоспособной, высококачественной, импортозамещающей лесобумажной продукции с глубокой степенью переработки древесины.

23 Какие особенности природно-ресурсной базы и хозяйства Республики Коми, кроме близости источников сырья, определяют возможность размещения на ее территории целлюлозно-бумажной промышленности?

Укажите две особенности. Обоснованный ответ запишите на отдельном листе, указав сначала номер задания

В 2005 г. был разработан проект строительства Удорского целлюлозно-бумажного комбината. Основная цель этого проекта — создание в Коми современного экологически безопасного целлюлозно-бумажного комбината для производства конкурентоспособной, высококачественной, импортозамещающей лесобумажной продукции с глубокой степенью переработки древесины.

24

24 Расположите регионы страны в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год.

- 1) Республика Тыва (Тува)
- 2) Республика Башкортостан
- 3) Республика Карелия

25

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

СЛОГАН

- А) Окунись в воды Байкала
- Б) Посети горный курорт Шерегеш

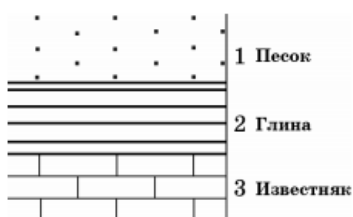
РЕГИОН

- 1) Республика Тыва (Тува)
- 2) Кемеровская область
- 3) Иркутская область
- 4) Забайкальский край

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

26

26 Изучая расположение горных пород в геологическом разрезе, сделанном на равнинной территории, школьники — участники геологического кружка сделали следующую зарисовку.

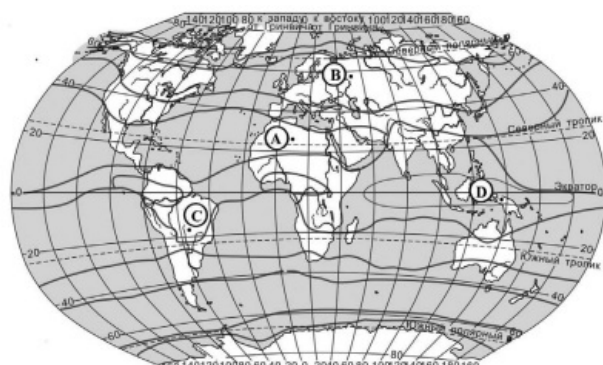
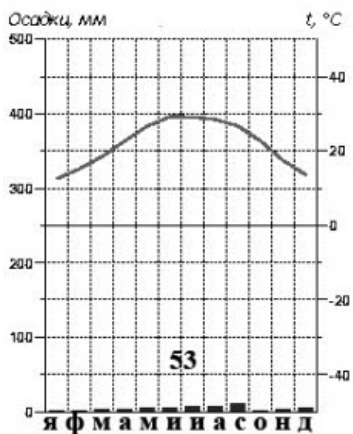


Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке возрастания их возраста (от самого молодого до самого старого).

Запишите цифры в правильной последовательности.

27

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



- 1) А
- 2) В

3) С

4) D

Задания 28, 29 выполняются с использованием приведённого ниже текста.

28 1 2 3 4

28 Какую из изученных на уроках географии закономерностей подтверждают собранные данные?

- 1) Температура воздуха изменяется в течение года.
- 2) Континентальность климата увеличивается в направлении с северо-запада на юго-восток.
- 3) Высота Солнца над горизонтом изменяется в зависимости от географической широты местности
- 4) Температура воздуха падает с высотой.

Учащиеся нескольких школ, находящихся в разных городах России, стали участниками единого образовательного проекта. Результатами наблюдений, которые проводятся ими на географических площадках своих городов, они обмениваются. Результаты этих наблюдений приведены в таблице.

Пункт наблюдения	Долгота пункта наблюдения	Высота Солнца над горизонтом 21 марта в полдень по солнечному времени, °	Среднегодовая температура воздуха, °С	Среднегодовое количество атмосферных осадков, мм
Астрахань	48° в.д.	44	10	213
Череповец	38° в.д.	31	3	572
Петрозаводск	34° в.д.	29	3	585
Владимир	40° в.д.	34	4	500

29 1 2 3 4

29 В каком из городов 23 сентября (день осеннего равноденствия) солнце раньше всего по московскому времени поднимается над горизонтом?

- 1) Астрахань
- 2) Череповец
- 3) Петрозаводск
- 4) Владимир

Учащиеся нескольких школ, находящихся в разных городах России, стали участниками единого образовательного проекта. Результатами наблюдений, которые проводятся ими на географических площадках своих городов, они обмениваются. Результаты этих наблюдений приведены в таблице.

Пункт наблюдения	Долгота пункта наблюдения	Высота Солнца над горизонтом 21 марта в полдень по солнечному времени, °	Среднегодовая температура воздуха, °С	Среднегодовое количество атмосферных осадков, мм
Астрахань	48° в.д.	44	10	213
Череповец	38° в.д.	31	3	572
Петрозаводск	34° в.д.	29	3	585
Владимир	40° в.д.	34	4	500

Определите страну по ее краткому описанию.

Эта страна — одна из крупнейших в мире по площади территории и по численности населения. Значительную, но наименее освоенную часть ее территории занимает низменность. Особенностью страны является высокий уровень урбанизации. Население размещено крайне неравномерно: 9/10 населения сосредоточено в приокеанской полосе. Страна богата разнообразными природными ресурсами: по запасам железных, марганцевых руд, бокситов занимает одно из первых мест в мире; огромны ее водные, лесные ресурсы.

Ответ: _____

Ответы

1	2
2	3
3	3
4	2
5	3
6	4
7	3
8	3
9	5,2
10	4
11	1
12	2
13	4
14	Лиссабон
16	53
17	321
18	340
19	северо-запад
21	3
22	1
24	132
25	32
26	123
27	1
28	2
29	1
30	Бразилия

Обо всех неточностях пишите на почту (с указанием номера варианта и задания):
dasha@neznaika.pro

Источник: http://neznaika.pro/test/geo_oge/661-variant-8.html