

Экзаменационная работа

для проведения государственной (итоговой) аттестации
выпускников IX классов общеобразовательных учреждений
2008 года (в новой форме)
по ГЕОГРАФИИ

Вариант № 813

Район _____

Город (населенный пункт) _____

Школа _____

Класс _____

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Инструкция по выполнению работы

На выполнение экзаменационной работы по географии отводится 2 часа (120 минут).

Экзаменационная работа состоит из 30 заданий.

Работа включает 17 заданий с выбором одного верного ответа из четырех предложенных. При выполнении этих заданий обведите кружком **номер** выбранного ответа в экзаменационной работе. Если вы обвели не тот номер, то зачеркните этот обведенный номер крестом и затем обведите номер правильного ответа.

Работа включает 10 заданий с кратким ответом (из них 6 заданий, требующих написать ответ в виде одного слова, и 4 задания, требующие написать ответ в виде числа). Для заданий с кратким ответом ответ записывается в экзаменационной работе в отведенном для этого месте. В случае записи неверного ответа зачеркните его и запишите рядом новый.

Работа включает 3 задания, на которые следует дать полный развернутый ответ. Для ответов на эти задания используйте **отдельный подписанный лист**. Запишите сначала номер задания, а затем ответ на него.

При выполнении работы разрешается использовать географический атлас для 7 класса.

Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны. С целью экономии времени пропускайте задание, которое не удастся выполнить сразу, и переходите к следующему. Если после выполнения всей работы у вас останется время, то можно вернуться к пропущенным заданиям.

За каждый правильный ответ в зависимости от сложности задания дается один или более баллов. Баллы, полученные вами за все выполненные задания, суммируются. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать как можно большее количество баллов.

Желаем успеха!

1 На каком материке находится полюс холода Земли?

Ответ:

2 Представителем животного мира какого из перечисленных материков является утконос?

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

3 На каком материке протекает река Колорадо?

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

4 С каким из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?

- 1) Афганистан
- 2) Грузия
- 3) Болгария
- 4) Армения

5 В каком из перечисленных районов России болота занимают наибольшие площади?

- 1) Урал
- 2) Европейский Юг
- 3) Дальний Восток
- 4) Западная Сибирь

6 Какой из перечисленных регионов лидирует в России по добыче нефти и природного газа?

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

7 Европейский Юг является ведущим районом России по производству

- 1) морских судов
- 2) автомобилей
- 3) тракторов
- 4) зерна

Задания 8 – 10 выполняются с использованием приведенной ниже таблицы.

Таблица 1

Иммиграция в Россию из стран СНГ (тыс. чел.)

	1997	2003	2006
Прибывшие в Российскую Федерацию – всего	597	129	186
в том числе: из стран СНГ	571	119	177
Азербайджан	29	4	8
Казахстан	235	29	38
Узбекистан	39	21	37
Украина	138	23	32

8 Используя данные таблицы 1, определите страну, из которой в Россию прибыло менее всего иммигрантов в 2006 г.

- 1) Узбекистан
- 2) Азербайджан
- 3) Украина
- 4) Казахстан

9 Используя данные таблицы 1, определите страну, из которой выезд населения в Россию в 2006 г. по сравнению с 1997 г. сократился менее всего.

- 1) Казахстан
- 2) Узбекистан
- 3) Украина
- 4) Азербайджан

10 Используя данные таблицы 1, определите, какую долю иммигранты из Азербайджана в 2006 г. составляли в общем количестве прибывших в Россию. Ответ запишите цифрами, округлив до целых процентов.

Ответ: %

11 Используя данные таблицы 2, определите, в каком из перечисленных регионов наблюдался наибольший естественный прирост населения.

Таблица 2

Демографические показатели отдельных регионов России в 2006 г.

Регион	Рождаемость (на 1 тыс. жителей)	Смертность (на 1 тыс. жителей)
Магаданская область	10,7	13,2
Республика Тыва	19,3	12,3
Тверская область	9,5	21,8
г. Москва	9,0	12,2

- 1) Тверская область
- 2) Республика Тыва
- 3) Магаданская область
- 4) г. Москва

12 В каком из перечисленных регионов административный центр является наиболее крупным по численности населения?

- 1) Красноярский край
- 2) Республика Дагестан
- 3) Архангельская область
- 4) Ростовская область

13 Какой из перечисленных регионов России находится в пределах основной полосы расселения?

- 1) Краснодарский край
- 2) Архангельская область
- 3) Мурманская область
- 4) Магаданская область

Задания 14 – 18 выполняются с использованием приведенного ниже текста.

В 2005 г. западную часть Индии захлестнули сильнейшие за последние 100 лет ливневые дожди. Погибли тысячи человек, более 20 млн остались без крова. Была полностью парализована жизнь Мумбаи, крупнейшего города в Индии, считающегося финансовой столицей страны. Центр города был затоплен – под водой оказались первые этажи домов, общественный транспорт не работал, дороги были размыты. Административные здания, школы и офисы закрылись. Начались восстановительные работы, в которых приняло участие 130 тыс. спасателей и добровольцев. Представитель правительства Индии заявил, что ликвидация последствий стихии обошлась не менее чем в 10 млрд долл.

14 Как называются ветры, которые приносят в Индию ливневые дожди с океана?

Ответ:

15 Какую карту необходимо взять для того, чтобы определить направление преобладающих ветров?

- 1) климатическую
- 2) природных зон
- 3) физическую
- 4) сейсмических поясов

16 Как называется полуостров, на котором расположена Индия?

Ответ:

17 В какое время года и почему дуют ветры с океана, приносящие осадки в Индию?

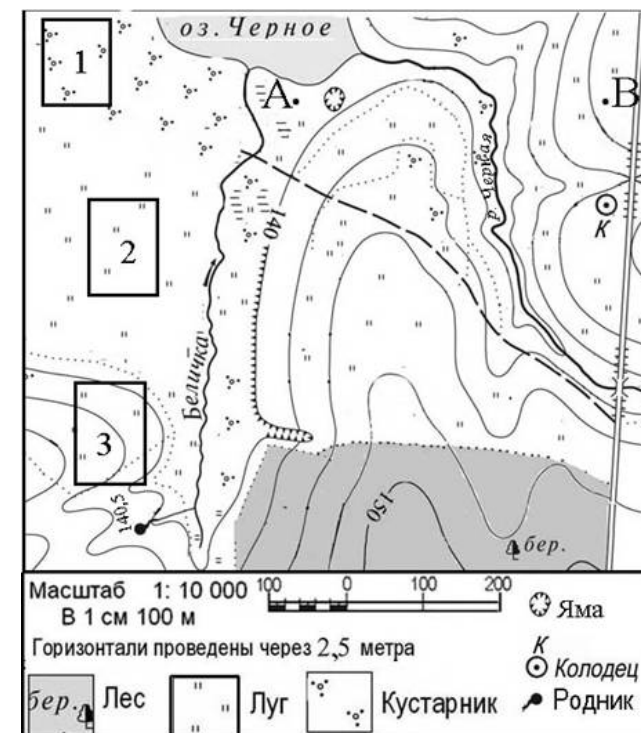
Обоснованный ответ запишите на отдельном подписанном листе, указав сначала номер задания.

18 На территории какого из перечисленных районов России наблюдаются ветры, подобные тем, которые принесли ливни в Индию?

- 1) Урал
- 2) Европейский Север
- 3) Юг Сибири
- 4) Юг Дальнего Востока

Задания 19 – 22 выполняются с использованием приведенной ниже карты.

Ознакомьтесь с картой, показанной на рисунке.



19 Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки В до колодца. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.

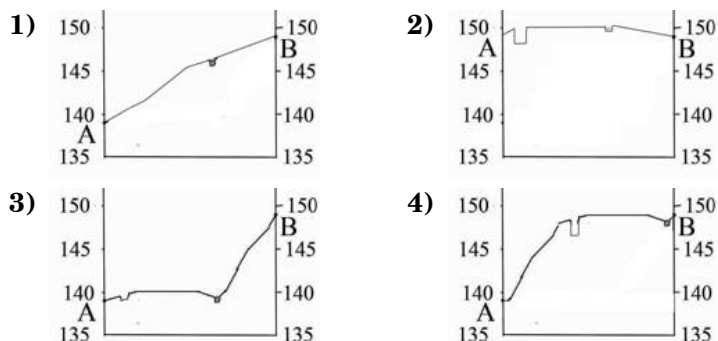
Ответ: м

20 Определите по карте, в каком направлении от точки В находится колодец.

Ответ:

- 21** Участники школьной футбольной секции выбирают место для обустройства нового футбольного поля. Оцените, какой из участков, обозначенных на карте цифрами 1, 2 и 3, наиболее подходит для обустройства футбольного поля. Для обоснования своего ответа приведите два довода. Обоснованный ответ запишите на отдельном подписанном листе, указав сначала номер задания.

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



- 23** Установите соответствие между каждым из природных ресурсов и видом природных ресурсов, к которому он относится.

К каждому элементу первого столбца подберите соответствующий элемент из второго. Номера выбранных элементов запишите в таблицу под соответствующими буквами.

**ПРИРОДНЫЕ
РЕСУРСЫ**

- А) нефть
Б) энергия Солнца
В) лесные

**ВИД ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ**

- 1) исчерпаемые
возобновимые
2) неисчерпаемые
3) исчерпаемые
невозобновимые

Ответ:

А	Б	В

- 24** Какой буквой на политико-административной карте России обозначен Красноярский край?



- 1) А 2) В 3) С 4) D

Прочтите текст и выполните задания 25, 26.

Уже почти полвека в городе Красноярске на берегах могучего Енисея работает завод по производству алюминия (КрАЗ). На предприятиях КрАЗа занято около 5 тыс. чел. Ежегодно он производит около 1 млн т алюминия и по этому показателю занимает второе место в мире. Алюминий выплавляется из привозного сырья. Большая часть произведенного металла идет на экспорт во многие страны мира.

- 25** Какие особенности природно-ресурсной базы и промышленности Красноярска обусловили его выбор для строительства крупного алюминиевого завода? Укажите одну особенность природно-ресурсной базы и одну особенность промышленности. Обоснованный ответ запишите на отдельном подписанном листе, указав сначала номер задания.

- 26** Как называется крупная железнодорожная магистраль, проходящая через Красноярск, по которой вывозится произведенный на КрАЗе алюминий?

Ответ:

27 Прочтите текст и ответьте на вопрос.

Учащиеся одной из школ нашли в Интернете данные о температурах воздуха, зарегистрированных разными метеостанциями Азии, расположенными примерно на одном меридиане, и сгруппировали эти данные в таблицу.

Название метеостанции	Географические координаты	Высота над уровнем моря, м	Средняя температура воздуха в июле, °С	Средняя температура воздуха в январе, °С
Пенанг	5° с. ш. 100° в. д.	3	26,8	26,8
Нан	18° с. ш. 100° в. д.	200	28,3	22
Гарзэ	31° с. ш. 100° в. д.	339	14,3	-3,9
Тура	64° с. ш. 100° в. д.	168	12,4	-36,4

Учащиеся проанализировали найденные данные с целью обнаружить закономерность в изменении температуры воздуха. У всех учащихся выводы получились разные. Чей вывод верный?

- 1) Гриша. Чем ближе к экватору, тем меньше разница температур воздуха между январём и июлем.
- 2) Дима. Чем выше над уровнем моря, тем температура воздуха ниже.
- 3) Оля. Летом, чем ближе к экватору, тем теплее.
- 4) Настя. На экваторе в течение года всегда самая высокая температура воздуха.

28 На каком из перечисленных островов **21 марта** высота Солнца над горизонтом **наибольшая**?

- 1) Исландия 2) Хонсю 3) Суматра 4) Шри-Ланка

29 Семья Кузнецовых живет в городе Владивостоке (IX часовой пояс), а их друзья Смирновы — в городе Волгограде (II часовой пояс). В какое время (по местному времени Владивостока) Кузнецовы могут поздравить Смирновых с Новым годом? Ответ запишите цифрами.

Ответ:

30 Определите страну по ее краткому описанию.

Это крупное по площади государство расположено на группе островов у западных берегов Евразии. Климат страны – океанический (морской), с частой сменой погоды. Главные минеральные богатства страны – нефть и газ, которые добывают со дна моря. Глава государства – королева.

Ответ: