

# Экзаменационная работа

Для проведения государственной (итоговой) аттестации  
выпускников IX классов общеобразовательных учреждений

2008 года (в новой форме)

по ГЕОГРАФИИ

Вариант № 814

Район \_\_\_\_\_

Город (населенный пункт) \_\_\_\_\_

Школа \_\_\_\_\_

Класс \_\_\_\_\_

Фамилия \_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_

Отчество \_\_\_\_\_

География

Вариант 814 - 2

## 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.

Совместно выполнять задания в том порядке, в котором они даны. С целью экономии времени пропускайте задание, которое не удаётся 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** Как называется самая большая пустыня Африки?

Ответ:

**2** Представителем животного мира какого из перечисленных материков является зебра?

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

**3** Как называется материк, по территории которого протекает река Ганг?

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

**4** С каким из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?

- 1) Швеция
- 2) Казахстан
- 3) Турция
- 4) Венгрия

**5** В каком из перечисленных городов России зимы наиболее холодные?

- 1) Казань
- 2) Москва
- 3) Санкт-Петербург
- 4) Новосибирск

**6** В каком из перечисленных регионов России выращивается наибольшее количество сахарной свеклы?

- 1) Европейский Юг
- 2) Урал
- 3) Европейский Север
- 4) Западная Сибирь

**7** Какой из перечисленных народов относится к числу коренных народов Европейского Севера России?

- 1) буряты
- 2) башкиры
- 3) карелы
- 4) калмыки

Задания 8 – 10 выполняются с использованием приведенной ниже таблицы.

Таблица 1  
Площадь территории и численность населения по возрастным группам отдельных регионов России в 2002 г.

|  | Калужская область | Тульская область | Республика Алтай | Республика Коми |
|--|-------------------|------------------|------------------|-----------------|
| Площадь территории (тыс. км <sup>2</sup> ) | 30                | 26               | 93               | 416             |
| Численность населения (тыс. чел.)          |                   |                  |                  |                 |
| Всего                                      | 1050              | 1676             | 203              | 1018            |
| Моложе трудоспособного возраста            | 172               | 198              | 52               | 201             |
| Старше трудоспособного возраста            | 247               | 356              | 28               | 144             |

8 Используя данные таблицы 1, определите, в каком из перечисленных регионов в 2002 г. численность детей и подростков была наибольшей?

- 1) Республика Коми
- 2) Тульская область
- 3) Республика Алтай
- 4) Калужская область

9 Используя данные таблицы 1, определите, в каком из перечисленных регионов в 2002 г. доля лиц моложе трудоспособного возраста была наибольшей.

- 1) Калужская область
- 2) Тульская область
- 3) Республика Алтай
- 4) Республика Коми

10 Используя данные таблицы 1, определите среднюю плотность населения в Калужской области в 2002 г. Ответ запишите цифрами (чел. на 1 км<sup>2</sup>).

Ответ:  чел. на 1 км<sup>2</sup>

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

Таблица 2

Численность и естественный прирост населения в отдельных регионах России в 2006 г.

| Регион                     | Рождаемость (на 1 тыс. жителей) | Смертность (на 1 тыс. жителей) |
|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| Магаданская область        | 10,7                            | 13,2                           |
| Удмуртская Республика      | 11,3                            | 14,3                           |
| Чукотский автономный округ | 15,3                            | 11,6                           |
| Республика Саха (Якутия)   | 14,4                            | 9,7                            |

- 1) Магаданская область
- 2) Республика Саха (Якутия)
- 3) Чукотский автономный округ
- 4) Удмуртская Республика

12 Административный центр какой из перечисленных областей имеет наибольшую численность населения?

- 1) Смоленская
- 2) Ростовская
- 3) Тульская
- 4) Иркутская

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

- 1) Хабаровский край
- 2) Новгородская область
- 3) Магаданская область
- 4) Архангельская область

**Задания 14 – 18 выполняются с использованием приведенного ниже текста.**

В 2007 г. в странах Восточной и Юго-Восточной Азии сезон дождей оказался очень продолжительным. В этом году дожди оказались довольно сильными. Так среди многих других, в зоне затопления оказались красивейшие места в долине реки Пинг, где склоны гор покрыты вечнозелеными лесами. Недалеко от древнего города (18° с.ш. 99° в.д.), некогда бывшего столицей независимого государства, а сейчас являющегося административным центром, с гор сошел мощный оползень. Люди не пострадали. Оползень также не затронул памятник культуры – древний храм, полюбоваться которым приезжают туристы со всего мира. Спасательные службы на вертолетах начали доставку продовольствия и питьевой воды в пострадавшие зоны.

- 14** Как называются ветры, которые приносят сезонные летние дожди в Восточную и Юго-Восточную Азию?

**Ответ:**

- 15** Какую карту Евразии необходимо выбрать для того, чтобы изучить направление ветров в июле?

- 1) физическую
- 2) политическую
- 3) климатическую
- 4) природных зон

- 16** В какой стране находится древний город, около которого произошел оползень?

**Ответ:**

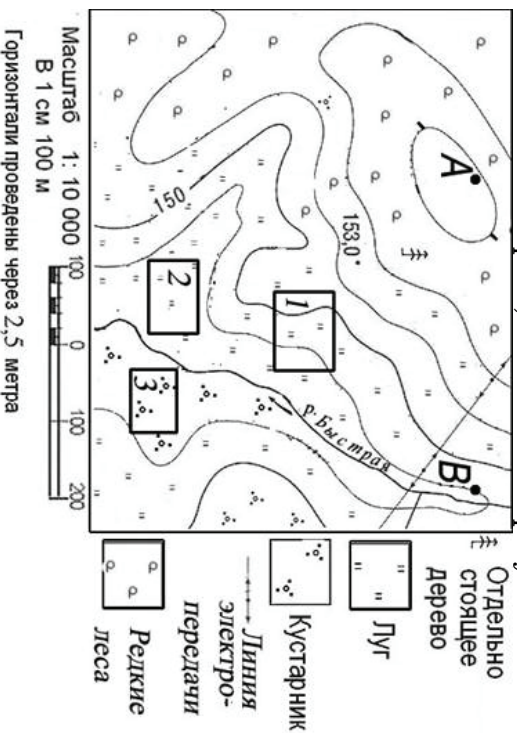
- 17** В какое время года и почему в Юго-Восточной Азии дуют ветры с океана, приносящие осадки? Обоснованный ответ запишите на отдельном подписанном листе, указав сначала номер задания.

- 18** Где в России каждый год реки разливаются летом из-за сильных дождей?

- 1) Республика Карелия
- 2) Республика Саха (Якутия)
- 3) Красноярский край
- 4) Приморский край

**Задания 19 – 22 выполняются с использованием приведенной ниже карты.**

Ознакомьтесь с картой, показанной на рисунке.



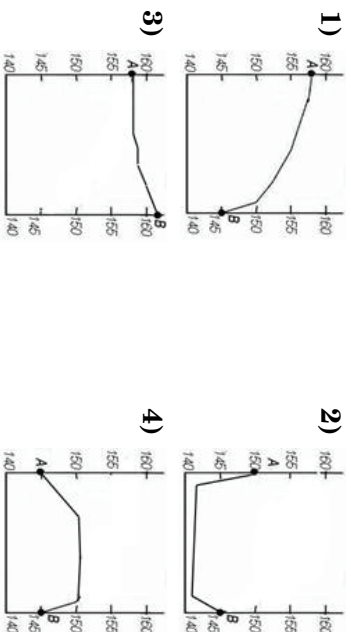
- 19** Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до отдельно стоящего дерева. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.

**Ответ:**  м

- 20** Определите по карте, в каком направлении от точки А находится отдельно стоящее дерево.

**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 примерами хозяйственной деятельности и типом природопользования, к которому он относится.

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

#### ПРИМЕР

#### ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

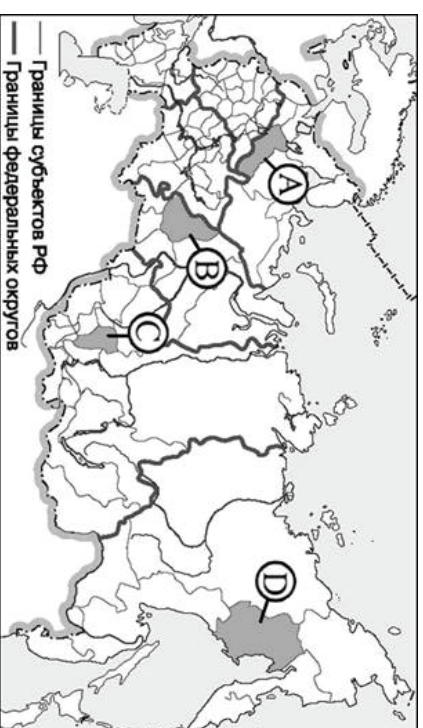
#### ТИП ПРИРОДО- ПОЛЬЗОВАНИЯ

- |   |                   |
|---|-------------------|
| А) создание лесозащитных полос в степной зоне               | 1) нерациональное |
| Б) осушение болот в верховьях рек                           | 2) рациональное   |
| В) использование металлолома в качестве сырья в металлургии |                   |

**Ответ:**

|                      |                      |                      |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| А                    | Б                    | В                    |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

- 24** Какой буквой на политико-административной карте России обозначена Кемеровская область?

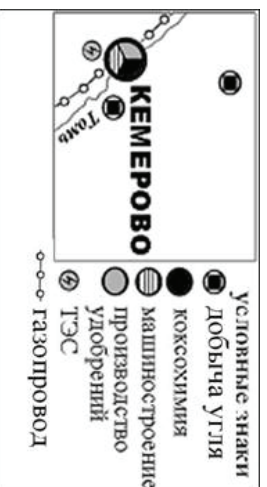


- 1) А      2) В      3) С      4) D



Прочитайте текст и выполните задание 25.

Кемеровское ОАО «Азот» — одно из лидирующих предприятий химической промышленности России. Предприятие производит более 40 наименований химической продукции.



Одним из основных видов продукции предприятия являются азотные минеральные удобрения.

- 25** Чем можно объяснить размещение производства азотных удобрений в городе Кемерово? Укажите две причины. Обоснованный ответ запишите на отдельном подписанном листе, указав сначала номер задания.

- 26** Как называется угольный бассейн, расположенный в Кемеровской области?

Ответ:

- 27** Прочитите текст и ответьте на вопрос.

Учащиеся нескольких школ, находящихся в разных городах России, обмениваются результатами наблюдений, которые проводятся ими на географических площадках. 23 сентября 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 следующей таблице.

| Пункт<br>наблю-<br>дения | Географи-<br>ческие<br>координаты<br>пункта<br>наблю-<br>дения | Высота<br>Солнца<br>над<br>гори-<br>зонтом | Темпе-<br>ратура<br>воздуха,<br>°С | Время<br>наблю-<br>дения,<br>(московское) |
|--------------------------|--|--|------------------------------------|---|
| Волгоград                | 49° с. ш. 45° в. д.  | 41°  | +14                                | 14 ч. 00 мин.                             |
| Тамбов                   | 53° с. ш. 42° в. д.  | 37°  | +15                                | 13 ч. 48 мин.                             |
| Владимир                 | 56° с. ш. 40° в. д.  | 34°  | +12                                | 13 ч. 40 мин.                             |
| Череповец                | 59° с. ш. 38° в. д.  | 31°  | +14                                | 13 ч. 32 мин.                             |

Какую из изученных на уроках географии закономерностей подтверждают собранные данные?

- 1) Температура воздуха изменяется в течение суток.
- 2) В европейской части России температура воздуха повышается при движении с севера на юг.
- 3) Высота Солнца изменяется в течение дня в зависимости от времени наблюдения
- 4) Высота Солнца уменьшается при движении от экватора к полюсам.

- 28** В каком из перечисленных городов **22 июня** продолжительность дня наибольшая?

- 1) Волгоград 2) Тамбов 3) Владимир 4) Череповец

- 29** После завершения работ по нефтедобыче бригада рабочих вылетела из Тюмени (IV часовой пояс) в 6 часов по времени Тюмени домой в город Грозный (II часовой пояс). Когда по времени города Грозного самолет совершил посадку, если время полета составило 4 часа. Ответ запишите цифрами.

Ответ:

- 30** Определите страну по ее краткому описанию.

Эта страна-архипелаг – одна из самых развитых стран мира. Большую часть ее территории занимают горы, здесь часты землетрясения, имеются вулканы. Страна бедна полезными ископаемыми. Из-за большой вытянутости ее территории климатические условия разнообразны. Вдоль тихоокеанского побережья страны проходит теплое океаническое течение. Страна расположена на пути тропических тайфунов, зарождающихся на просторах Тихого океана, которые приносят большие бедствия.

Ответ: