Инструкция по выполнению работы

На выполнение теста по географии отводится **45** минут. Ученику разрешается **использовать** материалы: географический атлас (любого издания), непрограммируемый калькулятор.

Работа состоит из 2-х частей.

Часть 1 состоит из 16 заданий (1-16), где ответы представлены в виде одиночного выбора, множественного выбора, сопоставление, указание порядка

Часть 2 состоит из 5 заданий (17-22). Ответы к заданиям Вы должны сформулировать самостоятельно и записать полученный ответ (число, текст, перестановка букв, вставить пропущенные слова), а также задания на соотнесение (сопоставление, указание порядка, истина/ложь).

Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны. Возвращаться к вопросам в тесте нельзя (если ответы забиваете в компьютер).

Баллы, полученные Вами за выполненные задания, суммируются. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать наибольшее количество баллов.

Желаем успеха!

Часть 1

Грабен - это

- 1. Опущенный блок земной коры, окруженный с двух сторон приподнятыми блоками.
- 2. Этим словом называют срединно-океанические хребты.
- 3. Это слово обозначает плоскогорья, лежащие на высоте ниже 200 метров над уровнем моря.
- 4. Это осадочная горная порода, образующаяся при извержении вулканов.

Опускание морского побережья Германии является примером движений земной коры

1) быстрых

2

2) медленных

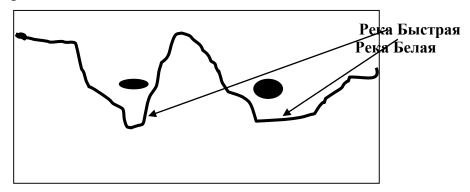
Выпуклая форма рельефа с хорошо выраженной вершиной, подошвой и склонами, называется ...

- а) оврагом, балкой
- б) горой, холмом
- в) ущельем
- г) обрывом

Расположите эти географические понятия по порядку от меньшего к большему.

- 1) ЛИТОСФЕРА
- 2) ГОРНАЯ СТРАНА
- 3) ВЕРШИНА
- 4) ХРЕБЕТ
- 5) РЕЛЬЕФ

Перед вами разрез горной страны. Определите какая река более полноводная и мощная



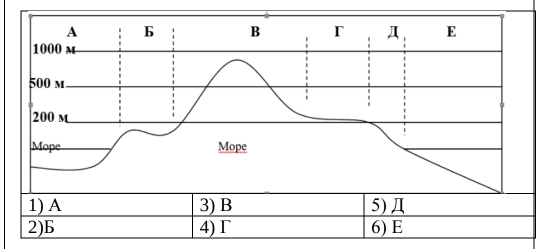
- 1. Мощнее река Быстрая, так как на разрезе она показана более крупным овалом.
- 2. Мощнее река Белая, так как судя по разрезу она сильнее разрушила окружающие горы
- 3. Мощнее река Быстрая, так как у нее более крутые склоны долины.
- 4. Мощнее река Белая, так как у нее более пологие склоны долины.
- Абсолютная высота низких гор
- 1) 500-1000 м
- 2) 500 2000 M
- 3) 2000-5000 м
- 4) более 5000 м
- Прочитайте и выберите правильный ответ.
- 1. Склоны горы, холма могут быть пологими и крутыми.
- 2. Склоны горы, холма подразделяются в зависимости от господствующих ветров: наветренный обращенный в

сторону господствующих ветров и подветренный, на который ветры не оказывают существенного влияния

8

Преимущественное направление горных хребтов с севера на юг характерно для

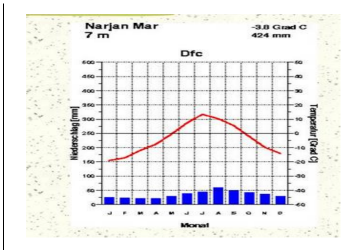
- 1) Альп
- 2) Гималаев
- 3) Анд
- 4) Кавказа
- 9 Какой буквой на схеме обозначена возвышенность?



- 10 На материке Евразия находится
 - 1 Индо-Ганская низменность
 - 2 Бразильское плоскогорье
 - 3 Амазонская низменность
 - 4 Гвианское плоскогорье

12

- 11 Самые большие подводные равнины, занимающие 70% ложа океана называются ...
 - а) возвышенностями
 - б) подводными котловинами
 - в) материковыми склонами
 - г) материковой отмелью
 - Восстановите цепочку причинно-следственных связей
 - 1) разница в давлении
 - 2) возникновение ветра
 - 3) разница в нагревании различных участков земной поверхности
- Большие объемы воздуха тропосферы, которые обладают однородными свойствами, называют
 - 1) Вертикальные токи воздуха
 - 2) Воздушные массы
 - 3) Воздушные области
 - 4) Воздушные линии
 - 5) Потоки воздуха
- 14 Самая низкая суточная температура бывает
- Т) Через час после захода солнца
- 2) Через три часа после захода солнца
- 3) Через два часа после захода солнца
- 4) В полночь
- 5) Перед восходом солнца
- 15 Каков режим выпадения осадков по климатограмме?
 - 1) осадки выпадают равномерно в течение года
 - 2) осадки выпадают неравномерно в течение года



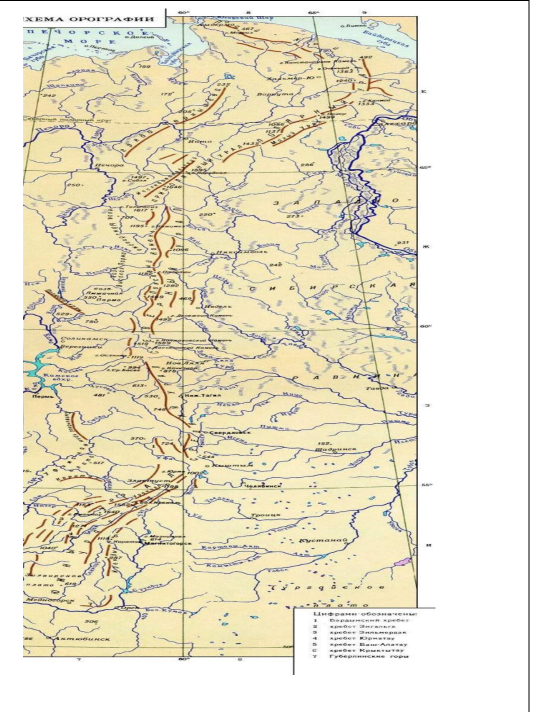
- 16 Горы отображается на физической карте
 - 1) качественным фоном
 - 2) изолиниями
 - 3) ареалами
 - 4) значками
 - 5) линии движения

Часть 2

- Укажите, в каких случаях ограничение понятия проведено верно
 - А) атмосферные явления облако –облачная капля
 - Б) облака кучевые облака слоистые облака
 - В) облака кучевые облака кучевые облака хорошей погоды

18 Пользуясь физической картой России, проанализируйте верные утверждения об абсолютной высоте равнин

- 1) Западно-Сибирская равнина имеет высоту от 200 до 5000 и является возвышенной равниной
- 2) Восточно-Европейская равнина крупнейшая возвышенность
- 3) Высота Приволжской возвышенности вдоль правого берега Волги от 200 до 500м
- 19 Пользуясь орографической схемой Уральских гор, укажите верные утверждения о строении гор
- 1) состоит из нескольких горных хребтов
- 2) горы разделены с севера на юг на несколько самостоятельных частей
- 3) горы разделены с севера с запада на восток на несколько самостоятельных частей

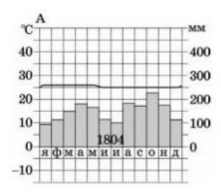


20

Определите географический объект литосферы по описанию. Ответ запишите словом

На континенте раскинулся настоящий рекордсмен в мире природы. Протяженность этого объекта — 3200 км. Занимает площадь более 5 млн кв. км. между 49° и 78° з. д., и 5° с. ш. и 19° ю. ш. Данный регион официально признан самой большой низменностью во всем мире. Располагается он вдоль крупнейшей из всех рек планеты. По большому счету, можно сказать, что именно она во многом определяет климат, растительность и животный мир в этом районе.

21



Используя данные климатограммы, определите верное утверждение о климате пункта A.

- 1) Самый теплый месяц в году октябрь.
- В январе атмосферных осадков выпадает больше, чем в октябре.
- Среднемесячные температуры воздуха имеют только положительные значения.
- Среднегодовое количество атмосферных осадков составляет менее 800 мм.

Что повлияло на формирование рельефа описанной ниже территории?

«Спустившись вниз по обрыву, мы заметили трещину в скале. Она была достаточно широка для того, чтобы в нее мог протиснуться человек. Я шагнул в нее первым. Перед моим взором предстал огромный грот, с потолка которого свисали сталактиты.»

- А. Речная эрозия
- Б. Ветер
- В. Карст
- Г. Современная деятельность человека.