**ДЕМО-ВАРИАНТ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ**

**по географии для 5 класса**

1. **Инструкция для учеников**

Дорогой друг!

Перед тобой задания по географии.

* Для работы тебе нужно иметь ручку и лист для черновых записей.
* На всю работу тебе даётся 40 минут.
* Определи номер последнего задания, это поможет тебе правильно распределить время на выполнение работы.
* Внимательно читай каждое задание и ответы к нему (если есть).
* Запиши свой ответ или выбери ответ (несколько ответов) из предложенных.
* Если ошибся, то зачеркни ошибку, запиши или выбери другой ответ
* Если не удаётся выполнить задание сразу, то переходи к следующему заданию. Если останется время, ты сможешь вернуться к заданию, которое вызвало затруднение, и постараться выполнить его.
* Когда выполнишь все задания, проверь всю работу: вспомни номер последнего задания и проверь, что ты закончил работу именно этим заданием. Проверь каждое задание: выполнено ли оно полностью.
* Пользуйся черновиком.

Желаем удачи!!!

1. **Текст работы**

**1.** **Слово «география» в переводе с греческого языка означает**

а) земледелие б) землеописание в) землеведение г) природа

**2. К биологическим явлениям относятся**

а) дождь б) смена дня и ночи в) снег г) листопад

**3. Компас изобрели в**

а) Индии б) Китае в) России г) Японии

**4. Путешественник, совершивший первое кругосветное путешествие**

а) М. Поло б) А. Веспуччи в) Х. Колумб г) Ф. Магеллан

**5. Кто написал книгу «Хождение за три моря»:**

а) С. Дежнев б) А. Никитин в) Марко Поло г) Ермак Тимофеевич

**6. Масштаб 1 : 5 000 означает:**

а) в 1 см 50 м б) в 1 см 5000 м в) в 1 см 50 см г) в 1 см 50 км

**7. Масштаб**  **в 1 см — 5 км означает**:

а) 1 : 500 б) 1 : 5 000 в) 1 : 50 000 г) 1 : 500 000

**8. Полярная звезда указывает направление на:**

а) юг б) север в) запад г) восток

**9. Изобаты – это линии, соединяющие точки с одинаковыми значениями**

а) высоты б) глубины в) температуры г) давления.

**10. Самая большая планета Солнечной системы**

а) Сатурн б) Уран в) Юпитер г) Нептун

**11. Полный оборот вокруг Солнца Земля совершает примерно**

а) за 365 дней б) за 6 месяцев в) за 24 часа г) за 3 месяца

**12. Оболочку Земли, расположенную между ядром и земной корой называют?**

а) мантией; б) земной корой; в) литосферой; г) астеносферой

**13. Какая из перечисленных горных пород относится к группе магматических:**

а) гранит б) уголь в) песчаник г) мрамор

**14. Как называется участок земной поверхности, где возникают наиболее сильные разрушения после землетрясения?**

а) разлом земной коры б) очаг землетрясения в) эпицентр землетрясения

**15. Равнина – это часть земной поверхности:**

а) с сочетанием хребтов и котловин

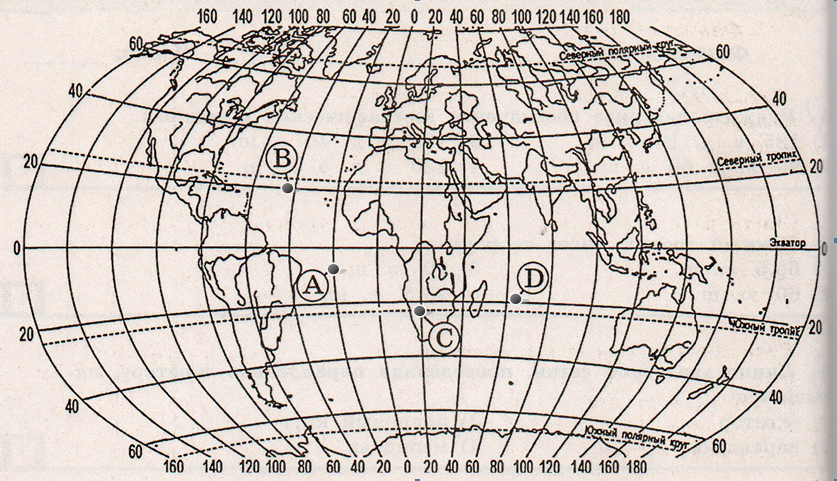
б) с колебанием относительных высот не более 200 м

в) высоко приподнятая над уровнем моря, свыше 1000 м

**16. Какая горная система мира самая высокая?**

а) Анды б) Гималаи в) Кордильеры г) Кавказ

**17. Установите соответствие между пунктами, изображенными на карте и их координатами, в ответе запишите последовательность цифр:**

****

*Пункты Географические координаты*

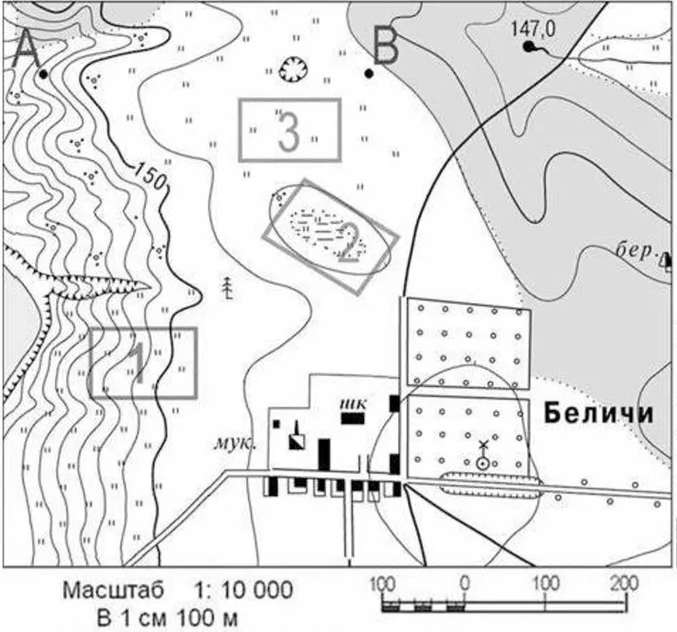
А 1) 23° ю.ш. и 20° в.д.

В 2) 8° ю.ш. и 20° з.д.

С 3) 20° ю.ш. и 63° в.д.

D 4) 20° с.ш. и 43° з.д.

**18. По плану местности определите:**



*1) В каком направлении от точки А находится точка В?*

*2) Какие объекты плана местности изображены к востоку от точки В?*

*3) Сколько метров составляет расстояние от точки А до точки В?*

**19.** **Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:**

Земля имеет сложное внутреннее строение. Она состоит из земной коры, мантии и ядра. Земная кора – верхняя часть литосферы. Земная кора различна под материками и океанами различна – отличаются мощностью.

**1) Дайте определение понятия «литосфера».**

**2) Какие типы земной коры выделяют?**

**3) Опишите их строение.**

**ОТВЕТЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Демо-вариант** |
| **1** | б |
| **2** | г |
| **3** | б |
| **4** | г |
| **5** | б |
| **6** | а |
| **7** | г |
| **8** | б |
| **9** | б |
| **10** | в |
| **11** | а |
| **12** | в |
| **13** | г |
| **14** | в |
| **15** | б |
| **16** | б |
| **17** | 2413 |
| **18** | 1) В, восток  2) лиственный лес, грунтовая дорога, родник, луг  3) Линейкой измерить расстояние между объектами и умножить на величину масштаба |
| **19** | 1) Литосфера – твердая оболочка Земли  2) Материковая и океаническая земная кора  3) Материковая кора: мощность до 70 км, состоит из 3-х слоев – осадочный, гранитный, базальтовый.  Океаническая кора: толщина 5-10 км, состоит из 2-х слоев – осадочный, базальтовый. |

**Банк заданий для подготовки к промежуточной аттестации**

**по географии для 5 класса**

***Географическое изучение Земли***

**1. Слово «география» в переводе с греческого языка означает**

1) земледелие 2) землеописание 3) землеведение 4) природа

**2. Какое из перечисленных явлений относится к физическим?**

1) восход солнца 2) листопад 3) цветение деревьев 4) смена окраски меха животных зимой

**3. К биологическим явлениям относятся**

1) дождь 2) смена дня и ночи 3) снег 4) листопад

**4. Наука о происхождении небесных тел, их строении и движении называется**

1) география 2) физика 3) химия 4) астрономия

**5. Что означает греческое слово «ГЕО»?**

1) Луна 2) Природа 3) Земля 4) Солнце

**6. Какая наука изучает разнообразные явления природы?**

1) астрономия 2) география 3) физика 4) химия

**7. Какая наука изучает Землю и переводится как «землеописание»**

1) география 2) физика 3) химия 4) астрономия

**8. К объектам живой природы относятся?**

1) кристалл 2) сосулька 3) гриб 4) звезда

**9. В чем заслуга экспедиции С.И. Дежнёва?**

1. было доказано, что Евразия и Америка не соединены между собой
2. была открыта Антарктида
3. был открыт Северный полюс
4. были открыты Командорские острова

**10. Новую часть Света - Америку первым открыл?**

1) Х Колумб 2) Ф. Магеллан 3) Васко да Гама 4) А. Веспуччи

**11. В чем заслуга экспедиции Ф. Магеллана?**

1) было доказано, что Америка - новый материк

2) было доказано единство Мирового океана

3) был найден кратчайший путь в Индию

4) была открыта Австралия

**12. Джеймс Кук внес большой вклад в исследование берегов:**

1) Африки 2) Северной Америки 3) Южной Америки 4) Австралии

**13. Кто написал книгу «Хождение за три моря»?**

1) С. Дежнев 2) А. Никитин 3) Марко Поло 4) В. Беринг

**14. Васко да Гама первым из европейских путешественников:**

1. достиг южной точки Африки
2. обогнул Африку и нашёл путь в Индию

3) совершил кругосветное путешествие

4) открыл Австралию

**15. Компас изобрели в**

1) Индии 2) Китае 3) России 4) Японии

**16. Мореплаватель, который первым достиг берегов Америки, открыл ряд островов и исследовал побережье Центральной Америки**

1) М. Поло 2) А. Веспуччи 3) Х. Колумб г) Ф. Магеллан

***Изображения земной поверхности***

**1. Кто из греческих ученых пришел к выводу о шарообразной форме Земли?**

1) Птолемей 2) Страбон 3) Эратосфен 4) Аристотель

**2. Какая из планет Солнечной системы известна своими яркими кольцами?**

1) Юпитер 2) Сатурн 3) Уран 4) Нептун

**3. Земля отличается от других планет Солнечной системы**

1) наличием спутника 2) наличием жизни 3) вращением вокруг оси 4) наличием атмосферы

**4. Самая дальняя от Солнца планета:**

1) Юпитер 2) Марс 3) Нептун 4) Меркурий

**5. Что такое горизонт?**

1) Видимое глазом пространство.

2) Прибор для определения сторон горизонта.

3) Самая длинная параллель

4) Воображающая линия, ограничивающая видимое глазом пространство

**6. Что такое ориентирование?**

1) Умение определять азимут

2) Умение определять свое местоположение

3) Умение определять масштаб

4) уметь определять расстояние на местности

**7. Высоту точки земной поверхности над уровнем моря называют**

1) относительная высота 2) абсолютная высота 3) наибольшая высота 4) наименьшая высота

**8. Линии с одинаковой абсолютной высотой**

1) горизонтали 2) параллели 3) меридианы 4) бергштрихи

**9. Изобаты – это линии, соединяющие точки с одинаковыми значениями**

1) высоты 2) глубины 3) температуры 4) давления.

**10. Полный оборот вокруг Солнца Земля совершает примерно**

1) за 365 дней 2) за 6 месяцев 3) за 24 часа 4) за 3 месяца

**12. Полный оборот вокруг своей оси Земля осуществляет за**

1) 365 дней 2) за 6 месяцев 3) за 1 месяц г) за 24 часа

**13. На какой из перечисленных параллелей 22 декабря в полдень Солнце выше всего стоит над горизонтом (в зените)?**

1) экватор 3) Южный тропик

2) Северный тропик 4) Южный полярный круг

**14. Как называется изображение небольшого участка земной поверхности на плоскости в уменьшенном виде при помощи условных знаков?**

1) план местности 2) карта 3) масштаб 4) глобус

**15. Если встать лицом на юг, то справа окажется**

1) север 2) восток 3) запад 4) северо-запад

**16.Грибники шли от железнодорожной станции по лесу все время в северном направлении. В каком направлении им необходимо двигаться, чтобы вернуться на станцию?**

1) север 2) восток 3) запад 4) юг

**17. Туристы шли от шоссе по лесу все время в восточном направлении. В каком направлении им необходимо двигаться, чтобы вернуться на шоссе?**

1) юг 2) восток 3) запад 4) север

**18. В солнечный полдень тень указывает направление на:**

1) юг 2) север 3) запад 4) восток

**19. Масштаб 1 : 120 000 означает:**

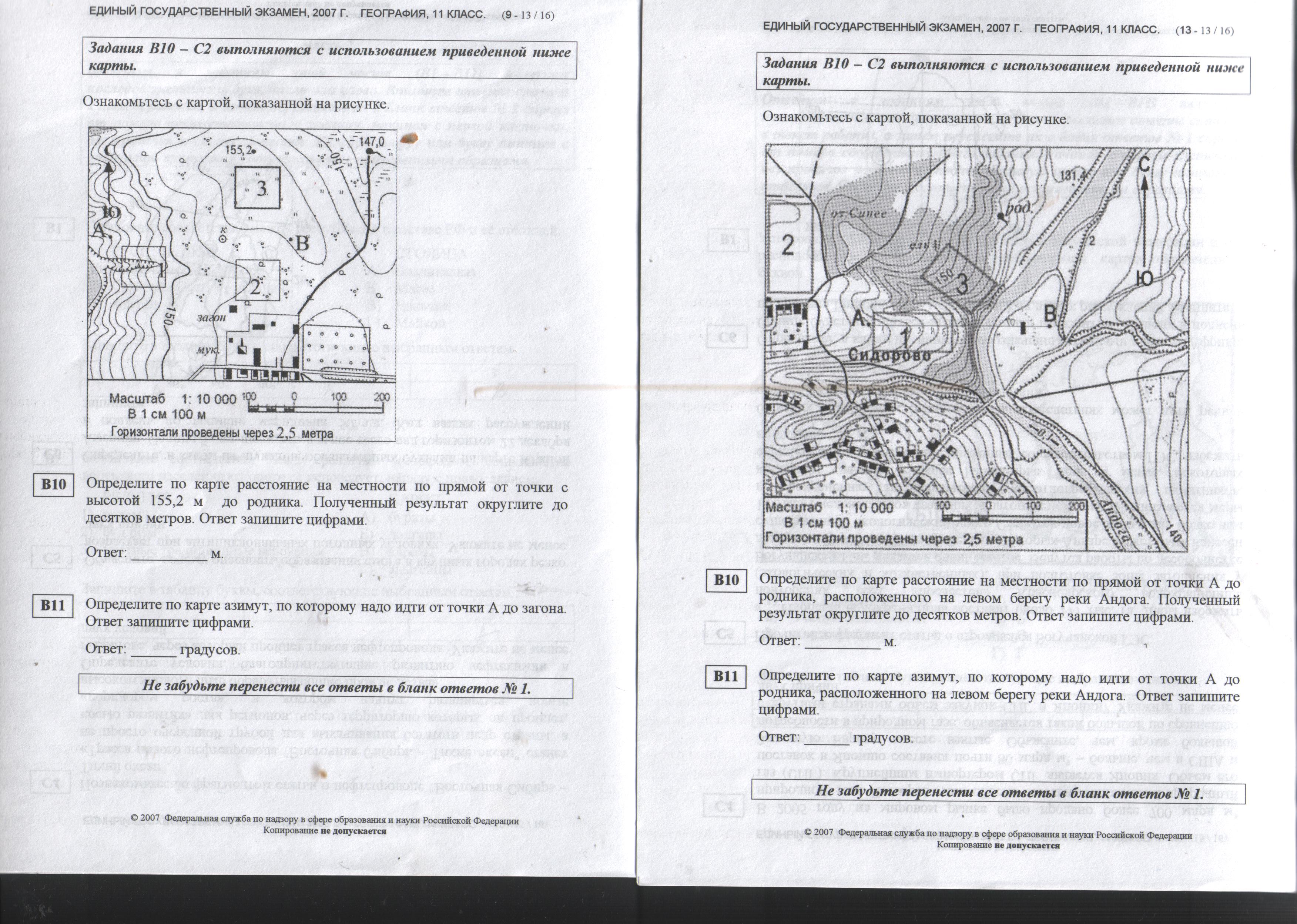
1) в 1 см 1200 м 2) в 1 см 120 м 3) в 1 см 12 км 4) в 1 см 12 м

**20. Масштаб в 1 см 100 м означает:**

1) 1 : 100 2) 1 : 1 000 3) 1 : 10 000 4) 1 : 100 000

**21. Масштаб 1 : 2 000 означает:**

1) в 1 см 20 м 2) в 1 см 200 м 3) в 1 см 2 км 4) в 1 см 20 км

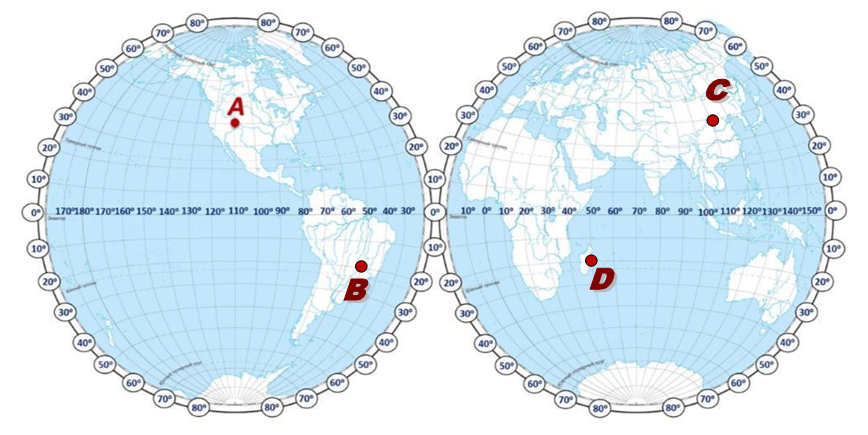
****22. Ответы на вопросы подразумевает работу с планом местности**

1) В каком направлении от родника находится точка В?

2) Какие объекты изображены от оврага до родника?

3) Сколько метров составляет расстояние точки А до точки В на местности?

**23. Установите соответствие между пунктами, изображенными на карте и их координатами, в ответе запишите последовательность цифр:**

******

*Пункты Географические координаты*

А 1) 40° с.ш. и 110° в.д.

В 2) 40° с.ш. и 110° з.д.

С 3) 20° ю.ш. и 50° в.д.

D 4) 20° ю.ш. и 50° з.д.

***Оболочки Земли. Литосфера.***

**1. Что называется литосферой?**

1) твердое ядро Земли 3) вещество между ядром и земной корой

2) верхняя твердая оболочка Земли 4) все горные породы и минералы

**2. Все неровности земной поверхности называются?**

1) земная кора 2) рельеф 3) мантия 4) литосфера

**3. Наименьшую мощность земная кора имеет:**

1) под материками; 2) под низменностями; 3) под океанами; 4) под горами

**4. ранит относится к горным породам:**

1) магматическим; 2) метаморфическим; 3) обломочным; 4) осадочным.

**5. Какая из перечисленных горных пород относится к группе магматических:**

1) мрамор 2) известняк 3) песчаник 4) базальт

**6. Какая из перечисленных горных пород относится к группе метаморфических**

1) глина 2) гранит 3) базальт 4) мрамор

**7. Поваренная соль относится к горным породам:**

1) магматическим; 2) метаморфическим; 3) осадочным (обломочным); г) осадочным (химическим)

**8. Какие горы являются самыми высокими:**

1) Кавказ 2) Альпы 3) Гималаи 4) Анды

**9. Наивысшая точка России:**

1) г. Эльбрус 2) г. Народная 3) г. Белуха 4) влк. Ключевская Сопка

**10.** **Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:**

Земля имеет сложное внутреннее строение. Она состоит из земной коры, мантии и ядра. Земная кора – верхняя часть литосферы. Земная кора различна под материками и океанами различна – отличаются мощностью.

1) Дайте определение понятия «литосфера».

2) Какие типы земной коры выделяют?

3) Опишите их строение.

**11. Прочитайте текст и дайте развернутый ответ:**

Литосфера – твердая каменная оболочка Земли. (2) Она состоит из земной коры и верхней части мантии (до астеносферы). (3) Литосфера разбита на крупные блоки – литосферные плиты. (4) Плиты движутся относительно пластичной астеносферы. (5) Толщина литосферы меняется от 5 до 80 и более км. (6) Земная кора делится на два типа. (7) Материковая земная кора более мощная и твердая, чем океаническая. (8) Изучением литосферы занимаются ученые геологи.

1) По каким предложениям можно определить строение земной коры? Перечислите номера этих предложений.

2) Почему материковая земная кора более мощная и твердая, чем океаническая?

3) Какие явления происходят на Земле в результате столкновения литосферных плит?