

Итоговая контрольная работа по географии за 1 полугодие

6 класс

1. За какой период времени Земля совершает полный оборот вокруг своей оси?

- 1) за сутки 2) за месяц 3) за один год 4) за один час

2. Линии, условно проведенные по поверхности Земли, соединяющие северный

и южный полюса:

- 1) экватор; 2)меридиан; 3)параллель.

3. Какого значения не может быть у широты:

- 1) 0°
2) 45°
3) 90°
4) 135°

4. Равнины на карте обозначаются цветом:

- 1) голубым;
2) желтым;
3) зеленым;
4) коричневым.

5. Волны, образующиеся под влиянием фаз луны:

- 1) цунами;
2) приливы и отливы;
3) ураганы;
4) прибой.

6. Прибор, регистрирующий колебания земной коры, - это

- 1) сейсмограф;
2) барометр;
3) термометр;
4) эхолот.

7. Смена сезонов года происходит из-за:

- 1) вращения Земли вокруг своей оси;
- 2) вращения Земли вокруг Солнца;
- 3) наклона оси вращения Земли;
- 4) времени года.

8. 22 декабря называется:

- 1) зимнее солнцестояние;
- 2) осеннее равноденствие;
- 3) летнее солнцестояние;
- 4) весеннее равноденствие.

9. Как называется изображение большого участка земной поверхности, выполненный по специальным правилам?

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

10. На плане указан масштаб «в 1 см – 9 м.». Ему соответствует численный масштаб:

- 1) 1 : 9;
- 2) 1 : 90;
- 3) 1 : 900;
- 4) 1 : 9000

11. Выберите верные утверждения:

- 1) если определить широту и долготу любой точки земного шара, то мы получим географические координаты;
- 2) материк Австралия расположен в восточных долготах;
- 3) превышение точки над уровнем моря – это её относительная высота;
- 4) все меридианы равны по длине;
- 5) Атлантический океан омывает Южную Америку с запада;
- 6) Антарктида находится целиком в северных широтах;
- 7) Индийский океан расположен в восточных долготах.

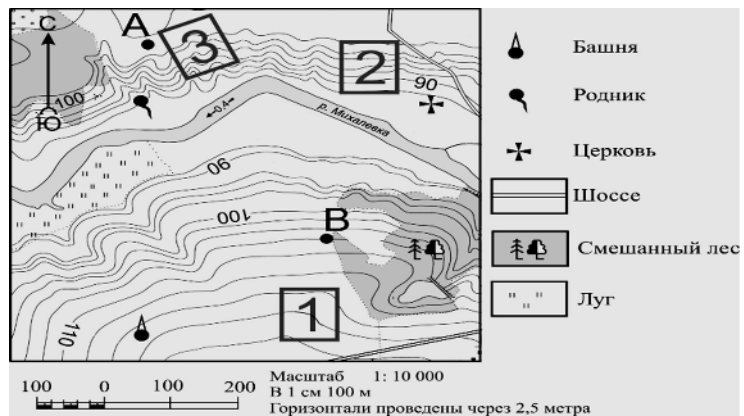
12. Определите по карте расстояние на местности по прямой от родника до церкви.

Измерение проводите между центрами условных знаков.

Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите в виде числа в бланке рядом с буквой «а».

Определите по карте, в каком направлении от башни находится родник.

Ответ запишите в бланке рядом с буквой «б».



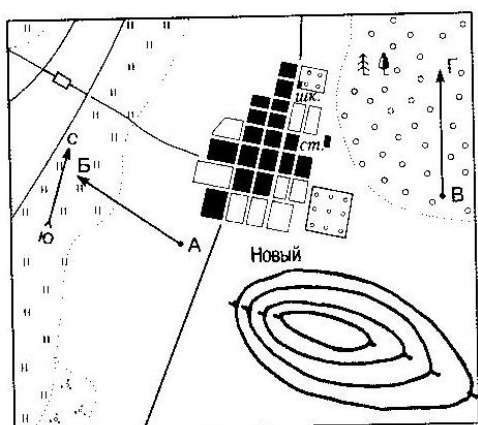
13. Район, расположенный на поверхности Земли точно над очагом землетрясения – это:

- 1) очаг землетрясения;
- 2) эпицентр;
- 3) сейсмическая зона;
- 4) тектонический разлом.

14. Из всех гор планеты Гималаи самые:

- 1) высокие;
- 2) протяжённые;
- 3) низкие;
- 4) разрушенные.

15. Какой склон холма, изображенного на рисунке более крутой?



16. Кольцом опоясывает Землю течение:

- 1) Канарское;

- 2) Гольфстрим;
- 3) Западных Ветров;
- 4) Южное Пассатное.

17. Определить географические координаты г. Москва

18. Свойство воды:

- 1) вода медленно нагревается, но и быстро остывает;
- 2) вода быстро нагревается, зато медленно остывает;
- 3) вода быстро нагревается, но и быстро остывает;
- 4) вода медленно нагревается, но и медленно остывает.

19. Укажите верное утверждение:

- 1) Гейзеры встречаются в Исландии, в США, Австралии;
- 2) Уральские горы расположены на материке Евразия;
- 3) Вулкан Ключевская Сопка расположен на Скандинавском полуострове;
- 4) Горы Анды – самые высокие горы.

20. Условная линия, соединяющая точки с одинаковой высотой над уровнем моря, - это

- 1) азимут;
- 2) бергштрих;
- 3) горизонт;
- 4) горизонталь.

21. Азимут 270°- это направление на:

- 1) север;
- 2) юг;
- 3) восток;
- 4) запад.

22. Лава, выбрасываемая из кратера вулкана в виде крупных кусков – это

- 1) вулканический пепел;
- 2) вулканические **бомбы**;
- 3) вулканические газы;
- 4) хлопушки.

23. Солёность воды измеряется:

- 1) в граммах;
- 2) промилле;
- 3) в сантиметрах;
- 4) в процентах.

24. Определить объект по его краткому описанию:

Этот вулкан является высшей точкой материка. Он возвышается над плоскогорьем, изрезанным мощными разломами земной коры. Из всех высших точек материков он ближе всех расположен к экватору.

25. Установите соответствие:

- | | |
|------------------|----------------|
| 1) низменности | A) более 500 м |
| 2) возвышенности | Б) 0-200 м |
| 3) плоскогорья | В) 200-500 м |

Ответы и критерии оценивания

№ задания	Ответ
1	1
2	2
3	4
4	3
5	2
6	1
7	2
8	1
9	3
10	3
11	1,2,4,7
12	a) – 390м, 400м, 410м. б) – в северном
13	2
14	1
15	Западный
16	3
17	55° с.ш. 37° в.д.
18	3
19	2
20	4
21	4
22	2
23	2
24	Килиманджаро
25	A-3, B-1, В-2

За 1-10,13-23 вопросы- 1 балл, 11,12,24,25- 2 балла

«5»- 30-26 баллов

«4»- 25-20 баллов

«3»- 19-12 баллов

«2»- 11-0 баллов