**Школьный тур. 7 класс 2013-14 Теоретическая часть**

Школа\_\_\_\_\_

Фамилия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. учителя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Холодные течения, проходящие в тропических широтах у западных берегов материков:

а) понижает атмосферное давление;

б) способствуют формированию пассатов;

в) препятствуют образованию осадков;

г) на климат никак не влияют.

2. В этом океане шельф занимает более 1/3 площади, и отсутствуют глубоководные желоба

а) Тихий;

б) Атлантический;

в) Северный Ледовитый;

г) Индийский.

3. Определите природную зону: средние температуры января +16°С, июля от +25 до +32°С, среднегодовое количество осадков менее 250 мм?

а) саванны;

б) пустыни;

в) влажные экваториальные леса;

г) степи.

4. Координаты северной точки Австралии – мыса Йорк – 11° ю. ш. и 142° в. д., южной – мыса Юго-Восточный – 39° ю. ш. и 146° в. д. Какова протяженность материка с севера на юг в градусах?

а) 50°;

б) 4°;

в) 28°;

г) 45°.

5. Какой материк пересекается всеми меридианами?

а) Евразия;

б) Антарктида;

в) Северная Америка;

г) Африка.

6. К внешним процессам, формирующим рельеф Земли, относятся:

а) опускания земной коры;

б) вулканизм;

в) поднятия земной коры;

г) выветривание.

7. Самый южный климатический пояс Земли:

а) экваториальный;

б) арктический;

в) антарктический;

г) тропический.

8. Какое государство расположено на двух материках?

а) Марокко;

б) Демократическая Республика Конго;

в) Танзания;

г) Египет;

9. Как называются линии, соединяющие на карте точки с одинаковым атмосферным давлением?

а) изогипсы;

б) изобары;

в) изогиеты;

г) изотермы;

10. 5 см в масштабе 1:5000 на местности равны:

а) 200 м;

б) 250 м;

в) 25 м;

г) 50 м.

11. Какой материк (часть материка) входил в состав древней Лавразии:

а) Индостан;

б) Антарктида;

в) Южная Америка;

г) Северная Америка.

12. От уровня, какого моря отсчитывается абсолютная высота всех точек в России?

а) Балтийского;

б) Белого;

в) Черного;

г) Баренцева.

13. Русский путешественник Афанасий Никитин совершил «хождение за три моря». Какие?

а) Каспийское, Черное, Средиземное;

б) Каспийское, Черное, Аравийское;

в) Адриатическое, Средиземное, Аравийское;

г) Балтийское, Черное, Красное.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Практическая часть.**

Задание № 1

В начале XIX века русский корабль обнаружил в Беринговом море недалеко от Командорских островов бутылку с письмом. К сожалению, письмо оказалось сильно подпорчено водой. Вот что удалось расшифровать:

«21 мая 1797 года парусник «Мечта» отправился из Кронштадта, что в \_\_\_1\_\_\_ заливе в кругосветное плавание. Пройдя \_\_\_2\_\_\_море и, минуя проливы \_\_\_3,4\_\_\_ , корабль вышел в Северное море. Мы сделали остановку в Англии, в порту \_\_\_5\_\_\_ и затем, миновав пролив \_\_\_6\_\_\_ между Англией и \_\_\_7\_\_\_, вышли в \_\_\_8\_\_\_ океан. Мы плыли на юг, миновали \_\_\_9\_\_\_ острова, пересекли \_\_\_10\_\_\_ тропик, \_\_\_11\_\_\_ и \_\_\_12\_\_\_ тропик и достигли Южной Америки. Неделю провели в уругвайском порту \_\_\_13\_\_\_ и отправились дальше на юг. Обогнув знаменитый мыс \_\_\_14\_\_\_, мы вышли в океан, который Магеллан назвал \_\_\_15\_\_\_. Мы поплыли на север вдоль побережья \_\_\_16\_\_\_. Плыли долго, пока не достигли \_\_\_17\_\_\_ островов, что почти на экваторе. Тут нас настиг шторм, который отнес нас северо-западнее на 20° по долготе и 10° по широте. Наш корабль разбился о скалы необитаемого острова. Помогите, спасите!»

Заполните пропуски в тексте письма. У какого острова разбился корабль? Определите координаты этого острова (с точностью до градуса). Каким образом бутылка с запиской оказалась у Командорских островов?

Каждый правильный ответ -1балл.

1 часть - 13 баллов.

2 часть - 17 баллов. За объяснение 3балла.

Итого - 33 балла