

5-6 класс

765

1. Исправьте географические ошибки

- + Город Мадагаскар остров;
 - Аравийский залив красное море;
 + Ладожское море озеро;
 - Остров Гиматаи Гималаи горы;
 + Озеро Амазонка река;
 + Красное озеро море;
 - Вулкан Гренландия ледник о-в.

2. Выберите правильные утверждения

1. На южном полюсе холоднее, чем на северном
 2. Берингов пролив открыл Витус Беринг
 3. Карта имеет более крупный масштаб, чем топографический план
 4. Азимут на восток означает 180 градусов
 5. Самый большой остров в мире – это Сахалин
 6. Самая высокая вершина мира называется Джомолунгма
 7. На юге Евразия омывается Индийским океаном

3. Определите, о ком из путешественников (географов) идёт речь

1. Морепоплаватель, который задумал, но не смог до конца совершить первое кругосветное путешествие. Это путешествие доказало наличие единого Мирового океана и шарообразности Земли. Колумб

2. Российский морепоплаватель, адмирал, почетный член Петербургской АН, член-учредитель Русского географического общества, начальник первой русской кругосветной экспедиции на кораблях «Надежда» и «Нева», автор «Атласа Южного моря» Кутисов

3. Итальянский путешественник, исследователь Китая, Индии. Первым наиболее подробно описал Азию Пироло

4. Российский морепоплаватель, первооткрыватель Антарктиды. Командовал шлюпом «Восток» Латмер

5. Английский морепоплаватель. Возглавлял три кругосветных экспедиции, открыл множество островов в Тихом океане, выяснил островное положение Новой Зеландии, открыл Большой Барьерный Риф, восточное побережье Австралии, Гавайские острова Маккензи

6. Первым проложил путь из Европы в Южную Азию, обогнув Африку Маккензи

4. На Земле есть города, где в то время, когда в Москве наступает зима, людям не требуются шубы, меховые шапки и перчатки. Выберите из перечисленных городов те, жители которых в январе не нуждаются в тёплой зимней одежде.

Канберра, Пекин, Париж, Буэнос-Айрес, Оттава.

5. Выберите из списка растения и животных которых вы можете встретить в Евразии:

- Баобаб, ель, сосна, дуб, гевея, акация, шоколадное дерево, лютик, мак, орхидеи, саксаул, лиственница.

- Джейран, соболь, ленивец, песец, лемминг, кенгуру, тушканчик, суслик, лев, бурый медведь, верблюд, белка, ягуар, анаконда, туكان, тапир, лиса, як.

85

Тест – опрос:

- +1. Что означает слово «география»? *землеписание*
- +2. Что доказал, осуществив своё путешествие Фернан Магеллан? *форму земли*
- +3. Какой материк Земли был открыт последним? *Австралия (Аттаратига)*
- 4. Какой по счету планетой Солнечной системы является Земля? *3*
- +5. Почему происходит смена дня и ночи? *поворот земли вокруг своей оси*
- +6. Почему возникают приливы и отливы? *луна*
- 7. Какой остров вблизи Австралии носит имя его первооткрывателя? *Ваняно*
- +8. По какому океану плавал Христофор Колумб? *Атлантический*
- 9. Почему происходит смена времён года? *наклон земной оси*
- +10. Какова длина экватора? *40075*
- +11. Как называется модель Земли? *модель*
- 12. Назовите самую длинную параллель. *160*
- +13. Точка на Земле, где нет направления на север. *северный полюс*
- +14. Какие материки пересекает экватор? *Африка, Южная Америка*
- +15. Назовите самый южный материк Земли. *Южный полюс (Антарктида)*
- +16. Сколько на Земле материков? *7*
- 17. Сколько на Земле частей света? *4*
- +18. Назовите самое мощное тёплое течение Мирового океана. *Гольф Стрим*
- +19. В каком океане наиболее часто наблюдаются цунами? *Тихий*
- +20. Какое направление определяют меридианы *от полюса к полюсу (вертикально)*

Практическое задание:

158

Задание 1.

Прочитай внимательно отрывок из сказки С. Лагерлеф «Чудесное путешествие Нильса с дикими гусями» и ответь на вопрос. «Построю дом поближе к солнцу, пусть оно меня греет» - решил Тролль и принялся за работу. Он собирал повсюду камни и громоздил их друг на друга. Скоро гора из камней поднялась чуть не до самых туч. На камнях он решил построить дом, но чем выше он лез, тем больше замерзал. Тролль построил дом, стал близко к Солнцу, но холод пробирал его до костей. Так Тролль и замёрз».

Объясни, почему замёрз упрямый Тролль. Чего он не знал?

+ *Дом должен быть закрытым, а чем выше, тем холоднее*

158

Задание 2.

Зажгли три одинаковые свечи, одну накрыли пол-литровой банкой, другую – литровой, третью – не закрыли. Какая свеча быстрее погаснет, почему? Сколько свечей останется, почему?

+ *первая, вторая не погаснет. 2, потом погаснет третья*

158