

Олимпиадная работа
школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
по географии
обучающегося 5 «В» класса

МБОУ СОШ №18

Сотниковой Алисе
(Фамилия Имя Отчество)
Романовной

Ге - 5-17

Педагог-наставник (можно указать
несколько): Колищченко

Мария Герельбна

26.09.

2019 год

Григорьевич媽媽
Достоевская А. Н. д-

Челнин媽媽

Кашинчикова Н. С. Кашин

Усекина Н. В. Йофф

Сумма баллов - 63

Ге - 5-17.

Задания школьного тура олимпиады по географии 5-6 класс

1. Исправьте географические ошибки

- Город Мадагаскар Антананариву +
Аравийский залив Черное море -;
Ладожское море Большое озеро +;
Остров Гималаи Гималаи +;
Озеро Амазонка река Амазонка +;
Красное озеро Чёрное море +;
Вулкан Гренландия Страна -;

105

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

38

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

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

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

Тимир I

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

4. Российский мореплаватель, первооткрыватель Антарктиды. Командовал шлюпом «Восток»

Лазарев

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

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

Христофор Колумб

55

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.

55

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

- Баобаб, ель, сосна, дуб, гевея, акация, шоколадное дерево, лотик, мак, орхидеи, саксаул, лиственница.
- Джейран, соболь, ленивец, песец, лемминг, кенгуру, тушканчик, суслик, лев, бурый медведь, верблюд, белка, ягуар, ананconda, тукан, тапир, лиса, як.

88

Тест – опрос:

1. Что означает слово «география»?
2. Что доказал, осуществив своё путешествие Фернан Магеллан? Земледелие +
3. Какой материк Земли был открыт последним? Антарктида +
4. Какой по счету планетой Солнечной системы является Земля? 3 +
5. Почему происходит смена дня и ночи? Потому что земля крутится +
6. Почему возникают приливы и отливы? потому что земля крутится +
7. Какой остров вблизи Австралии носит имя его первооткрывателя? Сидней +
8. По какому океану плавал Христофор Колумб? Северно Ледовитой +
9. Почему происходит смена времён года? 40,075 км +
10. Какова длина экватора? 40,075 км +
11. Как называется модель Земли? шар +
12. Назовите самую длинную параллель.
13. Точка на Земле, где нет направления на север. -
14. Какие материки пересекает экватор?Евразия и Америка +
15. Назовите самый южный материк Земли. Южная Америка +
16. Сколько на Земле материков? 6 +
17. Сколько на Земле частей света? 4 +
18. Назовите самое мощное теплое течение Мирового океана.
19. В каком океане наиболее часто наблюдаются цунами?
20. Какое направление определяют меридианы

28

Практическое задание:

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 грее» - решил Тролль и принял 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 замерз.

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

Задание 2.

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

в 0,5 л банке погаснет.

останется 2 банки.

155