



Школьный этап

КОД участника 2

Ф.И.О. Машуева Анна
Борисовна

Класс 4 "А"

Предмет география

2021-2022уч.год

36

1. Пользуясь знаниями по географии, определите в каком из пяти вариантов ответа верно определён общий признак для четырёх объектов в логическом ряду и найдено правильное обоснование для лишнего элемента.

астероид – комета – звезда – созвездие – ~~планета~~

Астероид – это небесное тело маленького размера, а все остальные большие.

Комета – это небесное тело, которое имеет хвост, а все остальные его не имеют.

Звезда – это газовый шар, а все остальные имеют твёрдую поверхность. Созвездие – это участок звёздного неба, а все остальные небесные тела. Планета – может иметь спутники, а все остальные нет.

2. Прочтите предлагаемый текст. Впишите рядом с числами в скобках правильный ответ словами (существительные, прилагательные словосочетаниями или числами). Слова могут быть географическими названиями, именами путешественников или понятиями.

География как наука зародилась в Древней (1 Греции) В то время учёный (2 Фернан Магеллан) доказал шарообразность Земли, а учёный (3 _____) вычислил длину экватора и размеры земного шара. Первое кругосветное плавание в мире возглавил (14 _____), но из пяти судов лишь один корабль под названием (15 _____) в 1522 году вернулся обратно. Первое российское кругосветное плавание в 1803–1806 гг. возглавил капитан (16 _____). А в (17 _____) году на парусных кораблях «Восток» и «Мирный» русские мореплаватели открыли шестой континент – (18 Антарктида).

10

3. Пользуясь знаниями по географии, определите, какой из пяти географических объектов лишний.

Кракатау – Везувий – Фудзияма – Этна – ~~Мауна-Лоа~~

Из предложенных вариантов выберите верное обоснование своего ответа

Список объектов
Кракатау
Везувий
Фудзияма
Этна
Мауна-Лоа

Обоснование ответа
Этот объект расположен в зоне спрединга, а все остальные в зоне субдукции
Этот вулкан располагается на материке, а все остальные – на острове
Этот объект расположен на древней платформе, а все остальные в областях кайнозойской складчатости
Этот объект расположен в Северном полушарии, а все остальные в Южном
Это гора, а все оставшиеся объекты – вулканы

4. Тестовое задание

1. Основателем науки географии является:

1. Эратосфен 3. К. Птолемей
2. Аристотель 4. А. Самосский

2. Выберите одну верную пару.

1. Гималаи - Мак - Кинли
2. Альпы - Белуха
3. Кавказ - Эльбрус
4. Анды - Эверест

3. Масштаб 1:100000 крупнее, чем масштаб:

- А. 1:1000 Б. 1:10000 В. 1: 1000000

4. Модель, уменьшенная копия Земли, - это

1. глобус
2. аэрофотоснимок
3. план местности
4. карта местности

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

КОД участника 2
ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ГЕОГРАФИИ. 2021- 2022 уч. г.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 7 КЛАСС

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

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».

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

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

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.

0

6. *Восстановите из перечисленных слов правильную последовательность событий: (ответ запишите цифрами через запятую)*

1. выпадение осадков
2. испарение
3. солнечные лучи
4. прогревание земной поверхности
5. образование облаков

3, 4, 2, 5, 1.

5

7. *Кто занимается поиском полезных ископаемых?*

1. географы 2. археологи 3. геологи 4. Биологи

1

8. *Самая дальняя от Солнца из планет земной группы:*

1. Земля 2. Венера 3. Марс 4. Меркурий

1

9. *Как называется песчаный холм, возникающий под действием ветра на песчаных побережьях морей и озер, а также на речных террасах?*

1. Скрэб
2. Курган
3. Вади
4. Дюна

10. *К какому бассейну стока рек относится территория вашей школы?*

1. Атлантического океана
2. Тихого океана
3. Северного Ледовитого океана
4. Внутреннего стока

1

11. *Приведите соответствие элемент погоды – измерительный прибор:*

1. температура 2) а) флюгер
2. атм. давление 9) б) осадкомер

КОД участника 2
ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ГЕОГРАФИИ. 2021- 2022 уч. г.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 7 КЛАСС

3. влажность воздуха б в) гигрометр
4. количество осадков в г) термометр
5. направление ветра а д) барометр

12. **Осадочная порода органического происхождения - это**

1. гранит 3. известняк
2. мрамор 4. асбест

13. **Какие утверждения верны:**

1. На Земле 5 материков.
2. Самый маленький матери Антарктида.
3. Евразия – самый большой материк.
4. Нил – самая длинная река Евразии.
5. Миссисипи – самая длинная река планеты.
6. Африка – самый жаркий материк.
7. Самая высокая вершина планеты – Килиманджаро.
8. Самое глубокое озеро на Земле – Байкал.
9. Самый большой остров в мире – Гренландия.
10. Гора Джомолунгма (Эверест) – находится в Евразии.

14. **Группа туристов ушла из лагеря, когда Полярная звезда виднелась впереди.**

Путешественники заночевали и, проснувшись поутру, отправились обратно в лагерь.

С какой стороны они должны видеть восходящее Солнце? с правой стороны.

15. В толковом словаре В. Даля дано определение этого слова: "Равноденник или равноденственный, под которым дни и ночи всегда равны, а широта места - нуль". Экватор. **Что это?**

