

Сурьяев Дима

Управление образования Городовиковского районного муниципального образования Республика Калмыкия

Задания школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии для 6 классов

2024-2025 учебный год

Максимальное количество баллов - 71

Время выполнения - 45 мин.

Тестовый тур 166

1. Основателем науки географии является:

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

2. Выберете 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. 1:100000
- В. 1:1000000

4. Модель, уменьшенная копия Земли, - это

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

5. Где на Земле можно построить дом, у которого все четыре стороны будут

- 1. на Южном полюсе
- 2. на экваторе
- 3. на Северном полюсе
- 4. на полярном круге

6. 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.
- 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».

Иван Федорович Брунницкий

3. Итальянский путешественник, исследователь Китая, Индии. Первым наиболее

- подробно описал Азию.
- 4. Российский мореплаватель, первооткрыватель Антарктиды. Командовал шлюпом «Восток».

Мартин Зубер

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.

Джеймс Кук

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

Васко да Гама

7. Главная причина образования течений

- 1. движение Луны
- 2. атмосферное давление
- 3. атмосферное давление

51,5 = 72,5%

8. 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

9. Кто занимается поиском полезных ископаемых?

- 1. географы
- 2. археологи
- 3. геологи
- 4. биологи

10. Самая дальняя от Солнца из планет земной группы:

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

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

- 1. Скрэб
- 2. Курган
- 3. Вали
- 4. Дюна

12. К какому бассейну стока рек относится территория вашей школы?

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

13. Приведите соответствие элемент погоды - измерительный прибор:

- 1. температура а) флюгер
- 2. атм. давление б) осадкомер
- 3. влажность воздуха в) гигрометр
- 4. количество осадков г) термометр
- 5. направление ветра д) барометр

14. Основная порода органического происхождения - это

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

15. Какие утверждения верны:

- 1. На Земле 5 материков.
- 2. Самый маленький материк - 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.

Аналитический район

Задание 1 (26, объяснение 36, макс 25)

Выберите «лишнее» звено в каждой логической цепочке. Выбор объясните.

А. Афанасий Никитин, Христофор Колумб, Марко Поло, Ермак Тимофеевич, Ерофей Хабаров.

Б. Меркурий, Нептун, Уран, Сатурн, Юпитер.

В. Север, запад, юго-запад, юг, восток.

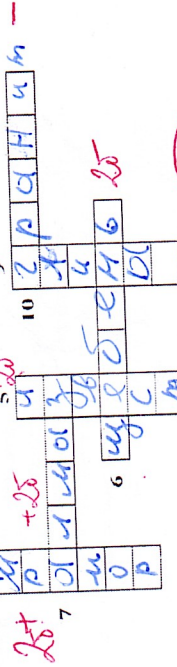
Г. Экватор, меридиан, Южный тропик, Северный полярный круг, географическая широта.

Д. Восточно-Европейская равнина, Кавказ, Анды, Альпы, Прикаспийская низменность.

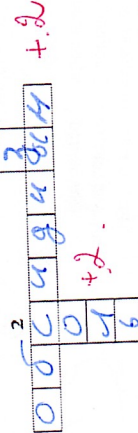
45+65=110

	Лишнее звено	Объяснение
А	Африка	Самый большой континент
Б	Меридиан	Земная ось
В	Юго-запад	Правильно
Г	Северная полярная звезда	Самый северный объект
Д	Форменный	это название

Задание 2. Заполните кроссворд (2 б за правильное слово, max 20)



160



- 1) Однородное вулканическое стекло.
- 2) Зальбург, Тузла... Съедобный минерал, от которого произошли эти географические названия.
- 3) Пористый минерал вулканического происхождения.
- 4) Осадочная горная порода, формирующая пляжи, дюны, барханы.
- 5) Горная порода, из которой в XIV веке был построен Московский Кремль.
- 6) Остроугольные обломки горных пород, используемые в строительстве.
- 7) Самый твердый минерал.
- 8) Метаморфическая горная порода, которая использована при строительстве метрополитена в Москве.
- 9) Название этой горной породы происходит от латинского слова «зерно».
- 10) Горная порода, из которой делают посуду, строительные материалы и скульптуры.

Задание 3 (2 б за правильное слово, max 10)

Прочтите текст о вулканизме и определите пропущенные слова, отмеченные в тексте шифрами. Цифры занесите в таблицу напротив соответствующего слова.

«... (1) \_\_ образуются в тех районах Земли, где глубокие трещины в земной коре создают пути для выхода (2) \_\_ на поверхности. Пытаясь освободиться от колоссального давления, которое существует на глубине, (2) \_\_ устремляется

вверх по (3) \_\_ и изливается на земную поверхность через отверстие, которое называется (5) \_\_. Изливающаяся на поверхность (2) \_\_ называют (4) \_\_».

Пропущенные слова	Номер в тексте
лава	4 +
вулканы	1 +
магма	2 +
жерло	3 +
кратер	5 +

100