

Управление образования Городовиковского районного муниципального образования Республики
Калмыкия

Задания школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
по географии для 7 классов
2023-2024 учебный год

Максимальное количество баллов - 55

Тестовый тур Максимальное количество баллов - 33

1. Подберите к каждому термину левой колонки определение из правой колонки (за каждый правильный ответ – 1 балл, максимальное – 12)

Б	1. Беллинсгаузен +	а) Создатель первого глобуса.
Л	2. Австралия +	б) Первооткрыватель Антарктиды.
К	3. Америка +	в) Имя Колумба.
2	4. Чертеж +	г) Первая карта.
Е	5. Тихий +	д) Руководитель первой кругосветной экспедиции в 1519-1522 г.
и	6. Эратосфен +	е) Океан, впервые пересеченный европейцами в XVI в.
В	7. Лазарев +	ж) Прибор, изобретение которого способствовало развитию мореплавания.
12(8)	8. Антарктида +	з) Материк, который открыли самым последним.
Ж	9. Компас +	и) Греческий ученый, первым составивший карту мира и вычисливший размеры Земли.
В	10. Магеллан +	к) Часть света, открытая Колумбом.
В	11. Христофор +	л) Материк, открытый в XVII в.
В	12. Бехайм +	

2. Какому азимуту соответствует направление на запад-северо-запад (ЗСЗ)? (за верный ответ 1 балл)

- 1) 180°; 2) 292,5°; 3) 90°; 4) 202,5°.

3. Какой ученый считается «отцом» теории глобальной тектоники плит? (за верный ответ 1 балл)

- 1) Ньютон; 2) Вегенер; 3) Эйнштейн; 4) Докучаев.

4. Укажите материк, на котором проживает более половины населения Земли: (за верный ответ 1 балл)

- 1) Африка; 2) Евразия; 3) Северная Америка; 4) Южная Америка.

5. О каком слое атмосферы идет речь в описании: содержит более 90% всей массы атмосферы и почти весь водяной пар, высота над экватором составляет до 18 км, а над полюсами — до 10–12 км, здесь зарождаются облака, выпадают осадки, с высотой давление воздуха понижается, формируются атмосферные вихри: (за верный ответ 1 балл)

- 1) верхние слои атмосферы; 2) тропосфера;
3) стратосфера; 4) ионосфера.

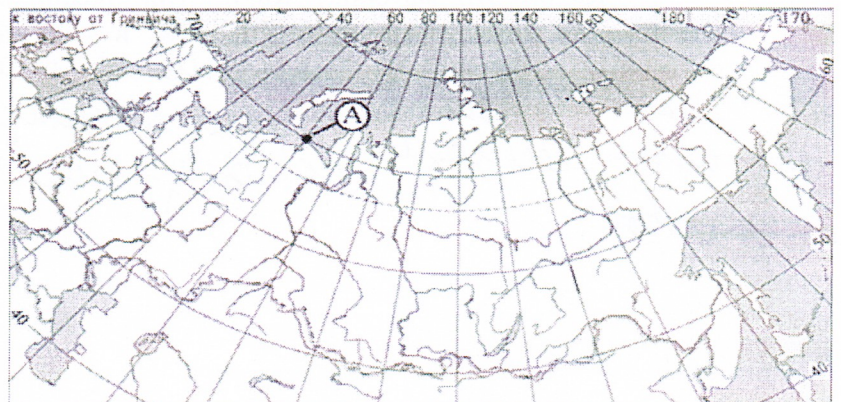
6. Через какой город мира проходит нулевой меридиан?

(за верный ответ 1 балл)

- 1) Гринборо; 2) Гринвич; 3) Глазго; 4) Гронинген

7. Какие географические координаты имеет точка, обозначенная на карте России буквой А? (за верный ответ 1 балл)

- 1) 70° с.ш. 60° в.д.
2) 60° с.ш. 70° в.д.
3) 70° с.ш. 60° з.д.
4) 60° с.ш. 70° з.д.



8. Приведите соответствие элемент погоды – измерительный прибор:
(за верный ответ 1 балл, максимальное – 5 баллов)

- 5(0)
- | | | |
|-----|-----------------------|--------------|
| + 1 | 1. температура | а) флюгер |
| + 2 | 2. атм. давление | б) осадкомер |
| + 3 | 3. влажность воздуха | в) гигрометр |
| + 4 | 4. количество осадков | г) термометр |
| + 5 | 5. направление ветра | д) барометр |

9. Этот океан расположен преимущественно в Южном полушарии, с небольшим количеством островов и слабой изрезанностью берегов. О каком океане идет речь? (за верный ответ 1 балл)

- 1) Атлантическом; 2) Индийском; 3) Северном Ледовитом;
4) Тихом.

10. Когда на всем земном шаре продолжительность дня равна продолжительности ночи? (за верный ответ 1 балл)

- + (10) 1) 22 декабря; 2) 21 марта; 3) 22 июня; 4) 23 ноября.

11. Какие части гидросферы нельзя видеть на физической карте мира:
(за верный ответ 2 балла)

1. мировой океан 2. воды атмосферы 3. подземные воды 4. поверхностные воды

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

(за верный ответ 1 балл, максимум – 5 баллов)

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

3, 4, 2, 5, 1. (+)
5(0)

13. Какое утверждение о земной коре верно? (за верный ответ – 1 балл)

- + 1) Земная кора под материками и океанами имеет одинаковое строение.
10 2) Под океанами мощность земной коры больше, чем под материками.
3) Границы литосферных плит совпадают с контурами материков.
4) Литосферные плиты медленно перемещаются по поверхности мантии

27(0)

Аналитический тур (максимальное количество баллов – 22)

Задание 1.

На Земле есть замечательный материк. Следуя на корабле вдоль его берегов с запада на восток, путешественник пересечет три океана; север и юг на этом материке мгновенно «меняются» местами. И, наконец, в этих местах человек не всегда в состоянии отличить море от суши. *Африка*

Какой это материк? Какие три океана можно пересечь? Почему север и юг мгновенно меняются местами? Почему в этих местах сложно отличить море от суши? (количество баллов – 8)

*ответ на вопрос
если ты идешь
северной стороной
полюса- это создаст миром от моря
ка человек*

Задание 2.

Среди буквенной неразберихи отыщите и вычеркните слова, связанные с понятием «полезные ископаемые». Какие три полезных ископаемых используются в качестве топлива? (по 1 баллу за каждый верный ответ, максимальная оценка - 8 баллов)

Б	Т	Т	И	Р	О
Я	Ф	Е	О	С	Ф
Т	Н	Н	Ф	Т	Б
И	Ф	А	Б	Л	О
Ы	Ц	Р	Г	А	Г
Р	Н	А	Л	С	У

Найденные слова:

нефть + (10)
 уран -
 (уран) -
 уран -

(2 б)

Полезные ископаемые, использующиеся в качестве топлива (3 балла)

нефть +

Задание 3.

Где находятся самые полноводные реки мира? Объясните причину их полноводности (3 балла)

Южной Америке потому что в этих широтах много дождей

Задание 4.

Определите, какие продукты вулканического извержения описываются в стихотворении А. С. Пушкина (3 балла)

2(5)

Везувий зев открыл –
 Дым хлынул клубом – пламя
 Широко развилось,
 Как боевое знамя.
 Земля волнуется –
 С шатнувшихся колонн
 Кумиры падают!
 Народ, гонимый страхом,
 Под каменным дождем,
 Под воспаленным прахом.
 Толпами, стар и млад,
 Бежит из града вон.

лава, камни, пепел
 пар, лавы, искры
 дым из камней, пар