

Всероссийская олимпиада школьников по географии 2021-2022 уч.г.

Школьный этап

Ключи

8 класс

Максимальное количество баллов: 40

Тестовый раунд (15 баллов)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
А	А	А	Б	А	Б	Б	А	В	Г	Б	Б	Г	В	В

Аналитический раунд (25 баллов)

Задание 1. (7 баллов)

За каждое правильное соответствие 0,5б

Африка	Австралия	Южная Америка
Рувензори	Айрес-Рок	Игуасу
Нгоро-Нгоро	город Дарвин	кампус
масаи	Квинсленд	кечуа
самум	крики	Наска
	скрэб	Чимборасо

Задание 2. (2 балла)

Выпавшая роса утром освобождает воздух от водяного пара (1 балл). Днем воздух нагревается и ещё больше уходит от точки насыщения (1 балл).

Задание 3. (1 балл)

.Водопад Илья Муромец

Задание 4 (6 баллов)

Область №1 - район обитания белого медведя (1 балл). Очень быстрые изменения ледового режима. Белый медведь не успевает адаптироваться (1 балл)

Область № 2 – район обитания атлантических моржей (1 балл). В районах добычи нефти и газа шум техники доставляет им беспокойство (1 балл).

Область № 3 – район обитания тюленей (1 балл). Браконьеры охотятся на детенышей тюленей – бельков (1 балл)

Задание 5. (3 балла)

Существует единственная точка на Земле, не имеющая ни широты, ни долготы. Она находится в районе Гвинейского залива (1 балл). Там в определенном месте условно пересекаются нулевой Гринвичский меридиан и экватор (1 балл). Северный и южный полюса, где сходятся все меридианы,

имеют только широту – соответственно 90 градусов северной и 90 градусов южной широты (1 балл).

Задание 6. (2 балла)

Первичными считаются магматические породы, из них образуются осадочные обломочные и метаморфические (1 балл). В данном случае это базальт (1 балл).

Задание 7. (4 балла)

Процесс - глобальное потепление (1 балл).

Рис.1 показывает изменение температуры воздуха за последние 100 лет (1 балл), а на рис.2 показано изменение площади льдов в океане за этот период.1 балл). При повышении температуры воздуха площадь льдов уменьшается и наоборот (1 балл).