



Всероссийская олимпиада школьников

(школьный этап)

2022-2023 г. г.

предмет география

класс 4 В'

код участника Этегов 8

ф.и.о. Этегов Тимурзат

Хасанов

баллы 11

Олимпиадные задания по географии. 7 класс

1. Тесты: за верный ответ 1 балл

1. Какое утверждение о земной коре верно?

- 1 а) Земная кора под материками и океанами имеет одинаковое строение.
- б) Под океанами мощность земной коры больше, чем под материками.
- в) Границы литосферных плит совпадают с контурами материков.
- г) Литосферные плиты медленно перемещаются по поверхности мантии.

1 2. Когда на всем земном шаре продолжительность дня равна продолжительности ночи?

- 1 а) 22 декабря;
- б) 21 марта;
- в) 22 июня;
- г) 23 ноября.

1 3. Через какой город мира проходит нулевой меридиан?

- 1 а) Гринборо;
- б) Гринвич;
- в) Глазго;
- г) Гронинген

1 4. Как называется международный север?

- 1 а) Вест;
- б) Ост;
- в) Зюйд;
- г) Норд

1 5. Из-за разницы атмосферного давления над различными участками земной поверхности возникает (-ют):

- а) ветер;
- б) облака
- в) радуга;
- г) туман.

1 6. Соотнесите названия стран и характерные для них особенности территории или географического положения.

- | | |
|------------------------------|--------------|
| A) «страна-материк»; | 1. Австралия |
| Б) «карликовое государство»; | 2. Монако |
| В) островное государство; | 3. Монголия |
| Г) приморское положение; | 4. Филиппины |
| Д) не имеет выхода к морю. | 5. Франция |

1 7. Этот океан расположен преимущественно в Южном полушарии, с небольшим количеством островов и слабой изрезанностью берегов. О каком океане идет речь?

- а) Атлантическом;
- б) Индийском;
- в) Северном Ледовитом;
- г) Тихом.

II. Аналитические вопросы:

1. Определите, какие продукты вулканического извержения описываются в стихотворении А. С. Пушкина.

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.

(3 балла)

2. Составьте логическую цепочку основных элементов мирового круговорота воды.

(3 балла)

3

- | |
|-----------------------------|
| 1. Воды в море (или океане) |
| 2. Испарение, от солнца. |
| 3. Вода становится облачами |
| 4. Падает дождь. |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

3. Где находятся самые полноводные реки мира? Объясните причину их полноводности.

(3 балла)

Амазонка - самая крупная и полноводная река в мире.
Ориентировочно это река в Южной Америке.
Другие реки, такие как Нил, Конго, Миссисипи и т.д.
Причины полноводности: расположение рек на границе тропического и субтропического климата.

4. Определите, какие из перечисленных ветров относятся к постоянным: муссон, пассат, фен, бриз, стоковые, западные ветры.

близ, муссон; пассат, западные ветры, бриз

3

5.

(3 балла)

5. Существует много проливов, которые соединяют моря одного океана или моря различных океанов. А какие проливы соединяют только океаны? Какие океаны? Что разъединяют эти проливы?

Макаров пролив, Чобоскинтарский пролив с атлантическим океаном.

ИТОГО: 22 балл

(3 балла)