

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по географии
МКОУСОШ №1 им. Паштова С.А.
7 класс

Дата _____
Ф.И.О. Хандеева Даяна Муратовна
Класс 7 класс
Учитель Дерюгова З.А.

Тестовый тур

Инструкция по выполнению работы

Внимательно прочитайте каждое задание.
Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.

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

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

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

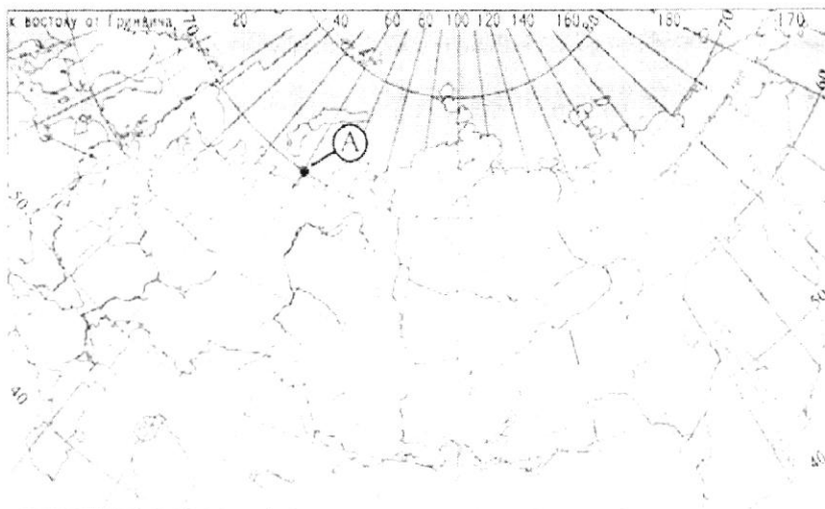
6. Через какой город мира проходит нулевой меридиан?

(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)

- | | | |
|-------|-----------------------|--------------|
| † (2) | 1. температура | а) флюгер |
| † (8) | 2. атм. давление | б) осадкомер |
| (6) | 3. влажность воздуха | в) гигрометр |
| (7) | 4. количество осадков | г) термометр |
| (6) | 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)

- † 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 | ✓3. подземные воды |
| † ✓2. воды атмосферы | 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 5
2. испарение 4
3. солнечные лучи 1
4. прогревание земной поверхности 2
5. образование облаков 3

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

- 1) Земная кора под материками и океанами имеет одинаковое строение.
- 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

315/5
II ч.

Максимальное количество баллов - 33