

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

Дата

Ф.И.О. Шуров Григорий Филиппович

Класс 4 б

Учитель Королева 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.	(12) +
2. Австралия	б) Первооткрыватель Антарктиды.	(1,7) +
3. Америка	в) Имя Колумба.	(1) +
4. Чертеж	г) Первая карта.	(1) +
5. Тихий	д) Руководитель первой кругосветной экспедиции в 1519-1522 г.	(10) +
6. Эратосфен	е) Океан, впервые пересеченный европейцами в XVI в.	(5) –
7. Лазарев	ж) Прибор, изобретение которого способствовало развитию мореплавания.	(9) +
8. Антарктида	з) Материк, который открыли самым последним.	(18) +
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.	(2) +
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) Ньютона; 2) Вегенера; 3) Эйнштейна; 4) Докучаева. +

**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

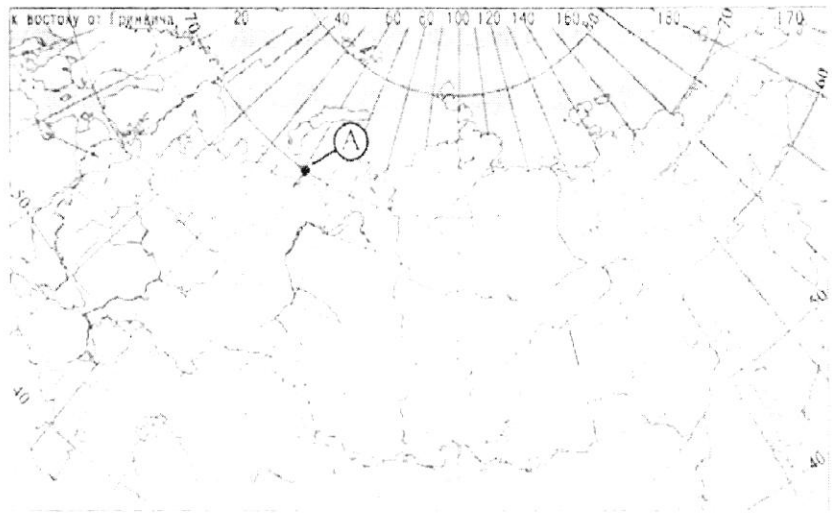
1) верхние слои атмосферы; 2) тропосфера; +  
3) стратосфера; 4) ионосфера.

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)

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

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 3 +
3. солнечные лучи 1 +
4. прогревание земной поверхности 2 +
5. образование облаков 4 +

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 +

32 б(5)  
2-е л.

**Максимальное количество баллов - 33**