

Задания для школьного этапа олимпиады по географии.

6 класс.

Олимпиада по географии для 6 класса включает в себя 2 этапа: тестовый и теоретический. На тестовый этап рекомендовано отвести 60 минут, на теоретический – 30 минут. Тестовый тур включает в себя 15 заданий, каждый правильный ответ оценивается в 1 балл. Максимальное число баллов – 15.

Теоретический тур включает в себя 5 заданий. Каждое задание оценивается по своим критериям. Максимальное количество баллов за 2 тура – 42 балла. *Общее максимальное количество баллов за оба тура – 57.*

### **Тестовый тур.**

**1. Первое кругосветное плавание совершил:**

- 1) Христофор Колумб;
- 2) Фернан Магеллан;
- 3) Джеймс Кук;
- 4) Васко да Гама.

**2. Толщина земной коры наибольшая под :**

- 1) океанами;
- 2) равнинами;
- 3) материками;
- +  4) горными массивами

**3. Где на Земле чаще всего случаются землетрясения, извержения вулканов, образуются горячие источники?**

- 1) на равнинах, сложенных осадочными породами;
- 2) в горных районах на окраинах материков;
- 3) на островах в Индийском океане;
- 4) на коралловых островах.

**4. Укажите лишнее полезное ископаемое с точки зрения происхождения:**

- 1) соль;
- 2) уголь;
- 3) нефть;
- 4) торф.

**5. Какой материк пересекают все меридианы Земли?**

- 1) Африка;
- 2) Евразия;
- +  3) Антарктида;
- 4) Австралия.

**6. Причина образования приливов и отливов:**

- 1) ветер;
- 2) притяжение вод океана Луной;
- 3) землетрясения;
- 4) течения.

7. С помощью какого прибора определяют направление?

- 1) барометра;
- + ② компаса;
- 3) рулетки;
- 4) нивелира.

8. Самый высокий вулкан в России:

- ① Эльбрус;
- 2) Шивелуч;
- 3) Толбачик;
- 4) Ключевская Сопка.

9. Картина К. Брюллова «Последний день Помпеи» посвящена извержению вулкана:

- ① Этна;
- 2) Эльбрус;
- 3) Везувий;
- 4) Гекла.

10. Как называется на карте линия, показывающая направление на север и на юг?

- 1) параллель;
- + ② меридиан;
- 3) экватор;
- 4) тропик.

11. На какой широте расположен город, если расстояние от него до Северного полюса 40 градусов?

- 1) 40 градусов северной широты;
- 2) 60 градусов северной широты;
- + ③ 50 градусов северной широты;
- 4) 40 градусов южной широты.

12. Где на Земле можно построить дом, чтобы все его окна выходили на юг?

- 1) в пустыне; 2) на южном тропике; 3) на северном полюсе; ④ на экваторе.

13. Определите масштаб плана местности, если улица длиной 500 метров, изображенная на нем равна 5 сантиметрам.

- + 1) в 1 см – 1 км; ② в 1 см – 100 м; 3) в 1 см – 50 м; 4) в 1 см – 5 м.

14. Какие ветра меняют направление два раза в год?

- 1) муссоны; ② бризы; 3) западные; 4) нет таких ветров.

15. Какое озеро самое глубокое на Земле?

- + 1) Каспийское; 2) Аральское; ③ Байкал; 4) Виктория.

### Теоретический тур.

1. Какой пролив соединяет два моря, два океана, разделяет два материка, две части света, два полуострова, два государства? (3 балла)
2. В этой таблице приведены названия гор, их вершин и местонахождение по трем колонкам. Названия перепутаны, расставьте их по своим местам. (15 баллов, каждое неправильное расположение в колонках уменьшает количество баллов на 1 балл)

Горы	Вершины	Материк
1 Анды	- 5 Эльбрус	+ 5 Евразия
2 Альпы	+ 4 Мак - Кинли	1 Южная Америка
3 Кавказ	2 Аконкагуа	+ 3 Евразия
4 Кордильеры	- 2 Джомолунгма	+ 2 Евразия
5 Гималаи	- 3 Монблан	+ 4 Северная Америка

3 + 2 + 2 + 3 + 2

120

3. У планеты есть свои рекорды. Назовите их. (6 баллов)

самый большой океан; Тихий +  
 самый высокий водопад; Виктория -  
 самый крупный остров;  
 самая глубокая впадина Мирового океана;  
 самая длинная река Нил +  
 самая высокая горная вершина. Эльбрус -

20

4. Выберите в этом списке «лишнее». Дайте объяснение своему выбору.

Дождь, град, бриз, иней, снег. Бриз это ветер, а все остальное осадки +2  
 Барометр, осадкомер, муссон, гигрометр. муссон - это ветер, а все остальное приборы +2  
 Роса, снег, дождь, ливень. роса, дождь, ливень это капли, а снег - снежинки.  
 Бриз, дождь, муссон, ветер. ветер, бриз, муссон это ветры, а дождь осадок.  
 Роса, иней, дождь, туман. туман лишнее потому что иней, роса, дождь это осадки а туман это облака +2

За каждое правильно выделенное слово 1 балл. За каждое правильное объяснение своего выбора еще по 1 баллу. Максимальное количество баллов - 10.

100

5. Это море, образовавшееся в глубокой впадине, является бессточным соленым озером площадью 1000 квадратных километров. Уровень этого удивительного водоема на 392 метра ниже уровня соседнего с ним Средиземного моря. Назовите это море и объясните его название.

(За правильное определение названия моря - 3 балла, за объяснение названия и дополнительные сведения о данном море до 5 баллов. Максимальное количество баллов - 8.)

315 из 576.  
 (54%) II

Задания для школьного этапа олимпиады по географии.

6 класс.

Олимпиада по географии для 6 класса включает в себя 2 этапа: тестовый и теоретический. На тестовый этап рекомендовано отвести 60 минут, на теоретический – 30 минут. Тестовый тур включает в себя 15 заданий, каждый правильный ответ оценивается в 1 балл. Максимальное число баллов – 15.

Теоретический тур включает в себя 5 заданий. Каждое задание оценивается по своим критериям. Максимальное количество баллов за 2 тура – 42 балла. *Общее максимальное количество баллов за оба тура – 57.*

**Тестовый тур.**

**1. Первое кругосветное плавание совершил:**

- 1) Христофор Колумб;
- 2) Фернан Магеллан;
- 3) Джеймс Кук;
- 4) Васко да Гама.

**2. Толщина земной коры наибольшая под :**

- 1) океанами;
- 2) равнинами;
- 3) материками;
- + 4) горными массивами

**3. Где на Земле чаще всего случаются землетрясения, извержения вулканов, образуются горячие источники?**

- 1) на равнинах, сложенных осадочными породами;
- + 2) в горных районах на окраинах материков;
- 3) на островах в Индийском океане;
- 4) на коралловых островах.

**4. Укажите лишнее полезное ископаемое с точки зрения происхождения:**

- 1) соль;
- 2) уголь;
- 3) нефть;
- 4) торф.

**5. Какой материк пересекают все меридианы Земли?**

- 1) Африка;
- 2) Евразия;
- + 3) Антарктида;
- 4) Австралия.

**6. Причина образования приливов и отливов:**

- 1) ветер;
- 2) притяжение вод океана Луной;
- 3) землетрясения;
- 4) течения.

7. С помощью какого прибора определяют направление?

- 1) барометра;
- + ② компаса;
- 3) рулетки;
- 4) нивелира.

8. Самый высокий вулкан в России:

- ① Эльбрус;
- 2) Шивелуч;
- 3) Толбачик;
- 4) Ключевская Сопка.

9. Картина К. Брюллова «Последний день Помпеи» посвящена извержению вулкана:

- ① Этна;
- 2) Эльбрус;
- 3) Везувий;
- 4) Гекла.

10. Как называется на карте линия, показывающая направление на север и на юг?

- 1) параллель;
- + ② меридиан;
- 3) экватор;
- 4) тропик.

11. На какой широте расположен город, если расстояние от него до Северного полюса 40 градусов?

- 1) 40 градусов северной широты;
- ② 60 градусов северной широты;
- 3) 50 градусов северной широты;
- 4) 40 градусов южной широты.

12. Где на Земле можно построить дом, чтобы все его окна выходили на юг?

- 1) в пустыне; ② на южном тропике; 3) на северном полюсе; 4) на экваторе.

13. Определите масштаб плана местности, если улица длиной 500 метров, изображенная на нем равна 5 сантиметрам.

- + 1) в 1 см – 1 км; ② в 1 см – 100 м; 3) в 1 см – 50 м; 4) в 1 см – 5 м.

14. Какие ветра меняют направление два раза в год?

- 1) муссоны; 2) бризы; 3) западные; ④ нет таких ветров.

15. Какое озеро самое глубокое на Земле?

- + 1) Каспийское; 2) Аральское; ③ Байкал; 4) Виктория.

## Теоретический тур.

1. Какой пролив соединяет два моря, два океана, разделяет два материка, две части света, два полуострова, два государства? (3 балла)
2. В этой таблице приведены названия гор, их вершин и местонахождение по трем колонкам. Названия перепутаны, расставьте их по своим местам. (15 баллов, каждое неправильное расположение в колонках уменьшает количество баллов на 1 балл)

Горы	Вершины	Материк	3 + 2 + 2 + 3 + 3
1 Анды	- 2 Эльбрус	+ 2 Евразия	
2 Альпы	4 Мак - Кинли	1 Южная Америка +	
3 Кавказ	1 Аконкагуа	+ 3 Евразия	138
4 Кордильеры	5 Джомолунгма	6 Евразия +	
5 Гималаи	- 3 Монблан	4 Северная Америка +	

3. У планеты есть свои рекорды. Назовите их. (6 баллов)

самый большой океан; Тихий +  
 самый высокий водопад; Викториа -  
 самый крупный остров;  
 самая глубокая впадина Мирового океана;  
 самая длинная река; Миссисипи -  
 самая высокая горная вершина. Джомолунгма +

28

4. Выберите в этом списке «лишнее». Дайте объяснение своему выбору.

- 1) Дождь, град, бриз, иней, снег.
- 2) Барометр, осадкомер, муссон, гигрометр.
- 3) Роса, снег, дождь, ливень.
- 4) Бриз, дождь, муссон, ветер.
- 5) Роса, иней, дождь, туман.

108

За каждое правильно выделенное слово 1 балл. За каждое правильное объяснение своего выбора еще по 1 баллу. Максимальное количество баллов - 10.

5. Это море, образовавшееся в глубокой впадине, является бессточным соленым озером площадью 1000 квадратных километров. Уровень этого удивительного водоема на 392 метра ниже уровня соседнего с ним Средиземного моря. Назовите это море и объясните его название.  
 (За правильное определение названия моря - 3 балла, за объяснение названия и дополнительные сведения о данном море до 5 баллов. Максимальное количество баллов - 8.)

Задача 4.

328 из 57  
(56%) I

- 1) Это всё осадки, а бриз - ветер + 2
- 2) Это все приборы для измерения, а муссон - ветер + 2
- 3) Это все осадки выпадающие в виде, а снег замороженная вода. + 28
- 4) Это все ветер, а дождь - осадки. + 28
- 5) Это все как бы из облаков сверху, а туман - осадки + 2

ГЕО 701

I. Тестовый тур. Выберите правильный ответ на поставленный вопрос. (За каждый правильный ответ - 1 балл. Всего 15 баллов)

1. Выберите правильное утверждение о размерах Земли.

- а) Диаметр Земли больше, чем у Марса и Венеры.
- б) Диаметр Земли меньше, чем у Марса и Венеры.
- в) Диаметр Земли больше, чем у Марса, но меньше чем у Венеры.
- г) Диаметр Земли меньше, чем у Марса, но больше чем у Венеры.

2. Какое из географических событий XX века произошло позже остальных?

- а) Покорение Южного полюса
- б) Покорение Северного полюса
- в) Покорение Эвереста
- г) Спуск на дно Марианской впадины

3. Какое направление соответствует азимуту в  $135^\circ$ ?

- а) Северо-восток
- б) Юго-восток
- в) Юго-запад
- г) Северо-запад

4. Какая из внутренних оболочек Земли с латинского языка переводится как «покрывало»?

- а) Земная кора
- б) Астеносфера
- в) Мантия
- г) Ядро

5. Какая из горных пород своим «происхождением» обязана живым организмам?

- а) Гипс
- б) Каменный уголь
- в) Каменная соль
- г) Базальт

6. Выберите правильное утверждение.

- а) Солёность тропических вод ниже, чем солёность экваториальных.
- б) Температура воды в умеренных широтах ( $40-60^\circ$ ) северной Атлантики значительно выше, чем на тех же широтах в южном полушарии.
- в) Все холодные течения имеют температуру около  $0^\circ\text{C}$ .
- г) Приливы и отливы происходят из-за извержения вулканов на дне океана.

7. Какое утверждение о Земле как планете Солнечной системы является верным?

- а) Земля является ближайшей к Солнцу планетой Солнечной системы
- б) Длина экватора равна 35 тыс. км.
- в) Среднее расстояние от Земли до Солнца составляет около 150 млн. км.
- г) Длина экваториального радиуса Земли меньше длины полярного радиуса.

8. Что из перечисленного нельзя встретить в Африке?

- а) Лесостепи
- б) Влажные экваториальные леса
- в) Переменно-влажные тропические леса
- г) Полупустыни и пустыни

9. Выберите правильное утверждение.

- а) Солёные озёра всегда являются сточными.
- б) Максимальная площадь покровных ледников наблюдается в Гималаях.
- †  в) Артезианские скважины «питаются» межпластовыми водами.
- г) Пойма – это часть русла реки, залитая водой большую часть года.

10. Выберите вариант, где указаны реки, относящиеся к бассейну одного океана.

- а) Амазонка, Миссисипи, Нил, Ганг
- б) Нил, Конго, Лимпопо, Дунай
- в) Волга, Енисей, Обь, Лена
- г) Амур, Хуанхэ, Янцзы, Колорадо

11. Какой из газов ответственен за образование «парникового эффекта»?

- а) кислород
- б) азот
- в) углекислый газ
- г) озон

12. Что из ниже перечисленного не является элементом погоды?

- а) облачность
- †  б) среднегодовая температура
- в) атмосферное давление
- г) направление и скорость ветра

13. Выберите неверное утверждение.

- а) Плодородие – главное свойство почв.
- б) Чернозёмы – самые плодородные почвы.
- †  в) Перегной и гумус – это минеральные (неорганические) компоненты почвы.
- г) Почва – среда обитания для живых организмов.

14. Выберите антропогенный природный комплекс.

- †  а) пшеничное поле
- б) ковыльная степь
- в) сосновый бор
- г) кустарничковая тундра

15. Какой климатический пояс занимает наибольшую площадь на территории материка Евразии?

- а) умеренный
- б) субтропический
- в) экваториальный
- г) арктический

## Теоретический тур.

### Задание 1. Заполни пустующие ячейки в таблице.

Прибор	Характеристика явления, измеряемая прибором	Единица измерения, которой характеризуются измеряемая прибором величина
		румб, метр в секунду
	атмосферное давление	
гигрометр	влажность +	миллиметр столба +
осадкомер	осадки +	процента +
термометр +	температура +	градус

### Задание 2.

Наклеена марка в тетрадке моей –  
Квадратный цветной лоскуток.  
На ней в окружении синих морей  
Зелёный плывёт сапожок.  
В нём, на подарки на Рождество  
Или на Новый год,  
Спрятано сразу столько всего,  
Что не объедешь за год:  
Города старинные,  
Реки и каналы,  
Рожи апельсинные,  
Яхты, карнавалы,  
Горы и так далее...  
И это всё – X.

- 1) О какой стране X идет разговор в стихотворении Л.Яхнина? Италия +
- 2) Какие моря омывают эту страну? Адриатическое море
- 3) Какие горы проходят через территорию страны? Альпы +
- 4) Назовите старинный город этой страны, в котором разворачивается печальная повесть Шекспира «Ромео и Джульетта» Верона 28

### Задание 3. Прочитайте текст:

Самое крупное течение в северной части Атлантического океана - теплое течение часто называют рекой в океане. Ширина течения достигает 200 км. Каждую секунду это течение переносит в 60 раз больше воды, чем все реки мира вместе взятые. Скорость течения составляет около 10 км/ч; оно значительно ускоряется с глубиной, но течение распространяется почти до океанского дна. В Северной Атлантике течение разделяется на несколько ветвей. Наиболее мощная ветвь - Северо-Атлантическое течение - огибает Европу, проникает в Баренцево море и проследживается вплоть до берегов российских островов. Это течение оказывает сильное тепляющее влияние на климат Европы.

- 1) О каком течении идет разговор в тексте? Северо-Атлантическое течение
- 2) Найдите **неверное** утверждение и **подчеркните** его.
- 3) До каких российских островов доходит это течение? Фарерские острова

### Задание 4.

На одном географическом конгрессе встретились шестеро ученых. Выяснилось, что все они работают на разных континентах. Вот несколько их высказываний:

- Меня всегда манила Арктика, - заявил первый географ.
- А я изучаю горы, жаль только, что на моем континенте нет ни одного действующего вулкана, - заметил второй.

- Я тоже изучаю горы, только «восьмитысячники», - сказал третий ученый.  
 - Приезжайте ко мне на полюс холода» - воскликнул четвертый.  
 - Лучше ко мне, на берега Тихого океана, - добавил пятый.  
 Шестой же географ промолчал, однако из высказываний первых пяти можно точно определить, где кто работает. А на оставшемся материке работает шестой ученый.

- 1) Определите, какой материк исследует каждый учёный-географ.  
 2) Какие горы изучает второй географ, а какие третий географ (укажите названия)?

Ответ запишите в таблицу

Ученые-географы	Материк	Горы (для второго и третьего географов)
1-й географ	Северная Америка +	
2-й географ	Австралия +	
3-й географ	Евразия +	
4-й географ	Антарктида +	
5-й географ	Африка -	
6-й географ	Южная Америка -	

45

### Задание 5

Какие из перечисленных ниже величин характеризуют:

Нормальное давление воздуха (1), самую высокую зарегистрированную на Земле температуру (2), самую низкую зарегистрированную на Земле температуру (3), максимальную высоту гор России (4), наибольшую глубину океана (5), самый высокий водопад (6), самое большое количество осадков, выпавших за 1 год (7), самую низкую температуру в Африке (8)?

#### Величины:

- А) 1054 м,  
 Б) +57.8°,  
 В) 5642 м,  
 Г) -89.2°  
 Д) 26466 мм,  
 Е) -23.9°,  
 Ж) 11022м,  
 З) 760 мм рт. ст.

Ответ запишите в таблицу

Характеристики	Величины
1	З +
2	Б +
3	Г +
4	В. +
5	Ж +
6	А +
7	Д +
8	Е +

85

275 из 52  
 (51.9%)

ГЕО 702

**I. Тестовый тур. Выберите правильный ответ на поставленный вопрос. (За каждый правильный ответ - 1 балл. Всего 15 баллов)**

**1. Выберите правильное утверждение о размерах Земли.**

- а) Диаметр Земли больше, чем у Марса и Венеры.
- б) Диаметр Земли меньше, чем у Марса и Венеры.
- в) Диаметр Земли больше, чем у Марса, но меньше чем у Венеры.
- г) Диаметр Земли меньше, чем у Марса, но больше чем у Венеры.

**2. Какое из географических событий XX века произошло позже остальных?**

- а) Покорение Южного полюса
- + б) Покорение Северного полюса
- в) Покорение Эвереста
- г) Спуск на дно Марианской впадины

**3. Какое направление соответствует азимуту в 135°?**

- а) Северо-восток
- б) Юго-восток
- в) Юго-запад
- г) Северо-запад

**4. Какая из внутренних оболочек Земли с латинского языка переводится как «покрывало»?**

- а) Земная кора
- б) Астеносфера
- в) Мантия
- г) Ядро

**5. Какая из горных пород своим «происхождением» обязана живым организмам?**

- а) Гипс
- б) Каменный уголь
- в) Каменная соль
- г) Базальт

**6. Выберите правильное утверждение.**

- а) Солёность тропических вод ниже, чем солёность экваториальных.
- б) Температура воды в умеренных широтах (40–60°) северной Атлантики значительно выше, чем на тех же широтах в южном полушарии.
- в) Все холодные течения имеют температуру около 0°С.
- г) Приливы и отливы происходят из-за извержения вулканов на дне океана.

**7. Какое утверждение о Земле как планете Солнечной системы является верным?**

- а) Земля является ближайшей к Солнцу планетой Солнечной системы
- f б) Длина экватора равна 35 тыс. км.
- в) Среднее расстояние от Земли до Солнца составляет около 150 млн.км.
- г) Длина экваториального радиуса Земли меньше длины полярного радиуса.

8. Что из перечисленного нельзя встретить в Африке?

- а) Лесостепи
- б) Влажные экваториальные леса
- в) Переменно-влажные тропические леса
- г) Полупустыни и пустыни

9. Выберите правильное утверждение.

- а) Солёные озёра всегда являются сточными.
- б) Максимальная площадь покровных ледников наблюдается в Гималаях.
- в) Артезианские скважины «питаются» межпластовыми водами.
- г) Пойма – это часть русла реки, залитая водой большую часть года.

10. Выберите вариант, где указаны реки, относящиеся к бассейну одного океана.

- а) Амазонка, Миссисипи, Нил, Ганг
- б) Нил, Конго, Лимпопо, Дунай
- в) Волга, Енисей, Обь, Лена
- г) Амур, Хуанхэ, Янцзы, Колорадо

11. Какой из газов ответственен за образование «парникового эффекта»?

- а) кислород
- б) азот
- в) углекислый газ
- г) озон

12. Что из ниже перечисленного не является элементом погоды?

- а) облачность
- б) среднегодовая температура
- в) атмосферное давление
- г) направление и скорость ветра

13. Выберите неверное утверждение.

- а) Плодородие – главное свойство почв.
- б) Чернозёмы – самые плодородные почвы.
- в) Перегной и гумус – это минеральные (неорганические) компоненты почвы.
- г) Почва – среда обитания для живых организмов.

14. Выберите антропогенный природный комплекс.

- а) пшеничное поле
- б) ковыльная степь
- в) сосновый бор
- г) кустарничковая тундра

15. Какой климатический пояс занимает наибольшую площадь на территории материка Евразии?

- а) умеренный
- б) субтропический
- в) экваториальный
- г) арктический

## Теоретический тур.

**Задание 1.** Заполни пустующие ячейки в таблице.

Прибор	Характеристика явления, измеряемая прибором	Единица измерения, которой характеризуются измеряемая прибором величина
сигнализатор -	смертность +	руб, метр в секунду
барометр +	атмосферное давление	мм ртутного столба +
гигрометр +	влажность воздуха +	проценты +
осадкомер +	выпадение осадков +	мм +
термометр +	температура воздуха +	градус

**Задание 2.**

Наклеена марка в тетрадке моей -  
 Квадратный цветной лоскуток.  
 На ней в окружении синих морей  
 Зелёный плывёт сапожок.  
 В нём, на подарки на Рождество  
 Или на Новый год,  
 Спрятано сразу столько всего,  
 Что не объедешь за год:  
 Города старинные,  
 Реки и каналы,  
 Рожи апельсиновые,  
 Яхты, карнавалы,  
 Горы и так далее...  
 И это всё - X.

- 1) О какой стране X идет разговор в стихотворении Л.Яхнина? Италия + 15
- 2) Какие моря омывают эту страну? Средиземное
- 3) Какие горы проходят через территорию страны? Апеннины + 15
- 4) Назовите старинный город этой страны, в котором разворачивается печальная повесть Шекспира «Ромео и Джульетта» Верона

**Задание 3.** Прочитайте текст:

Самое крупное течение в северной части Атлантического океана - теплое течение часто называют рекой в океане. Ширина течения достигает 200 км. Каждую секунду это течение переносит в 60 раз больше воды, чем все реки мира вместе взятые. Скорость течения составляет около 10 км/ч; оно значительно ускоряется с глубиной, но течение распространяется почти до океанского дна. В Северной Атлантике течение разделяется на несколько ветвей. Наиболее мощная ветвь - Северо-Атлантическое течение - огибает Европу, проникает в Баренцево море и прослеживается вплоть до берегов российских островов. Это течение оказывает сильное отепляющее влияние на климат Европы.

- 1) О каком течении идет разговор в тексте? Гольфстрим
- 2) Найдите **неверное** утверждение и **подчеркните** его.
- 3) До каких российских островов доходит это течение? Камчатка - 0

**Задание 4.**

На одном географическом конгрессе встретились шестеро ученых. Выяснилось, что все они работают на разных континентах. Вот несколько их высказываний:  
 - Меня всегда манила Арктика, - заявил первый географ.  
 - А я изучаю горы, жаль только, что на моем континенте нет ни одного действующего вулкана, - заметил второй.

- Я тоже изучаю горы, только «восьмитысячники», - сказал третий ученый.
  - Приезжайте ко мне на полюс холода - воскликнул четвертый.
  - Лучше ко мне, на берега Тихого океана, - добавил пятый.
- Шестой же географ промолчал, однако из высказываний первых пяти можно точно определить, где кто работает. А на оставшемся материке работает шестой ученый.
- 1) Определите, какой материк исследует каждый учёный-географ.
  - 2) Какие горы изучает второй географ, а какие третий географ (укажите названия)?

Ответ запишите в таблицу

Ученые-географы	Материк	Горы (для второго и третьего географов)
1-й географ	Северная Америка +	
2-й географ	Австралия +	
3-й географ	Европа +	
4-й географ	Антарктида +	
5-й географ	Южная Америка +	
6-й географ	Африка +	

65.

### Задание 5

Какие из перечисленных ниже величин характеризуют:

Нормальное давление воздуха (1), самую высокую зарегистрированную на Земле температуру (2), самую низкую зарегистрированную на Земле температуру (3), максимальную высоту гор России (4), наибольшую глубину океана (5), самый высокий водопад (6), самое большое количество осадков, выпавших за 1 год (7), самую низкую температуру в Африке (8)?

**Величины:**

- А) 1054 м,
- Б) +57.8°,
- В) 5642 м,
- Г) -89.2°
- Д) 26466 мм,
- Е) -23.9°,
- Ж) 11022 м,
- З) 760 мм рт. ст.

Ответ запишите в таблицу

Характеристики	Величины
1	З +
2	Б +
3	Г +
4	Ж -
5	В -
6	Д +
7	Е +
8	А +

65

325  
(69,5%) из 52