

ОТВЕТЫ

7 класс Вариант 1.

1. Таблица 1

Вид	%
Ледники	68,7
Подземные воды	30,1
Вечная мерзлота	0,86
Пресные озёра	0,26
Пары атмосферы	0,04
Реки	0,01
Всего	100

Верные соответствия Происхождение – Доля:

А	2
Б	1
В	3

Таблица 3.

Озеро	Название	Бассейн	Генезис	Государства
А	Верхнее	Атлантический	Ледниково-тектоническое	США, Канада
Б	Ладожское	Атлантический	Ледниково-тектоническое	РФ
В	Венерн	Атлантический	Ледниково-тектоническое	Швеция
Г	Титикака	Бессточное	Тектоническое	Боливия, Перу

2. Вулк. Эребус; самый южный действующий вулкан в мире; антарктический пояс; особенности местного климата: большая годовая амплитуда температур, среднемесячные значения температуры воздуха опускаются до - 25° С, незначительное количество атмосферных осадков (с минимумами в марте, августе, октябре и ноябре), сильные ветра; антарктические пустыни

3. Бразильское и Гвианское плоскогорья (эти природные регионы в тектоническом отношении приурочены к выходам архейско-протерозойского кристаллического фундамента Южно-Американской платформы); Бразилия, Венесуэла - прежде всего, а также - Колумбия, Гайана, Суринам, Франция (т.к. Фр. Гвиана)

4.

Материк	Антарктида		
Даты путешествий	Руководитель	Страна Европы	Вклад в развитие географии
1772 - 1774	Джеймс Кук –	Великобритания	Нанёс на карту восточное побережье Австралии, Новую Зеландию, острова Тихого океана; совершил несколько кругосветных путешествий
1819 - 1821	Ф.Ф. Беллинсгаузен / М.П. Лазарев	Россия	Первыми достигли Антарктиды; совершили кругосветные плавания
1910 - 1912	Р. Амундсен	Норвегия	Первым достиг Южного полюса
Кому не удалось достичь цели путешествия			Джеймс Кук

5. Не нашлось места для рек Антарктиды, Австралии и Океании

Амазонка, Волга, Янцзы. Нил заменять не нужно

На фотографии изображена часть фонтана, посвященная Ла-Плате (рядом с фигурой кактусы)

ОТВЕТЫ

7 класс Вариант 2.

1. Верные соответствия Происхождение – Доля:

А	3
Б	1
В	2

Таблица 3.

Озеро	Название	Бассейн	Генезис	Государства
А	Никарагуа	Атлантический	Тектоническое	Никарагуа
Б	Балатон	Атлантический	Тектоническое	Венгрия
В	Мёртвое море	Бессточное	Тектоническое	Израиль, Иордания
Г	Иссык-Куль	Бессточное	Тектоническое	Киргизия

2. Влк. Мауна-Лоа; самый большой наземный вулкан по объему слагающего его материала, а также - самый высокий действующий вулкан на планете, если измерять высоту его конуса от морского дна); тропический пояс; особенности местного климата: равномерный температурный режим, большое количество осадков и их относительно равномерное распределение на протяжении года, высокая относительная влажность воздуха; влажные тропические леса

3. Восточно-Африканское плоскогорье, Верхняя Гвинея, Эфиопское нагорье, плато Дрфур и др. (эти природные регионы в тектоническом отношении приурочены к выходам архейско-протерозойского кристаллического фундамента Африканской платформы); Танзания, Судан, Кения, Эфиопия, Уганда, Камерун, Нигерия, Гана, Кот-д'Ивуар, Либерия и др.

4.

Материк	Антарктида		
Даты путешествий	Руководитель	Страна Европы	Вклад в развитие географии
1772 - 1774	Джеймс Кук –	Великобритания	Нанёс на карту восточное побережье Австралии, Новую Зеландию, острова Тихого океана; совершил несколько кругосветных путешествий
1819 - 1821	Ф.Ф. Беллинсгаузен / М.П. Лазарев	Россия	Первыми достигли Антарктиды; совершили кругосветные плавания
1910 - 1912	Р. Амундсен	Норвегия	Первым достиг Южного полюса
Кому не удалось достичь цели путешествия			Джеймс Кук

5.
 Не нашлось места для рек Антарктиды, Австралии
 Конго, Енисей, Волга. Амазонку заменять не нужно
 На фотографии изображена часть фонтана, посвященная Нилу (рядом с фигурой пальма)