

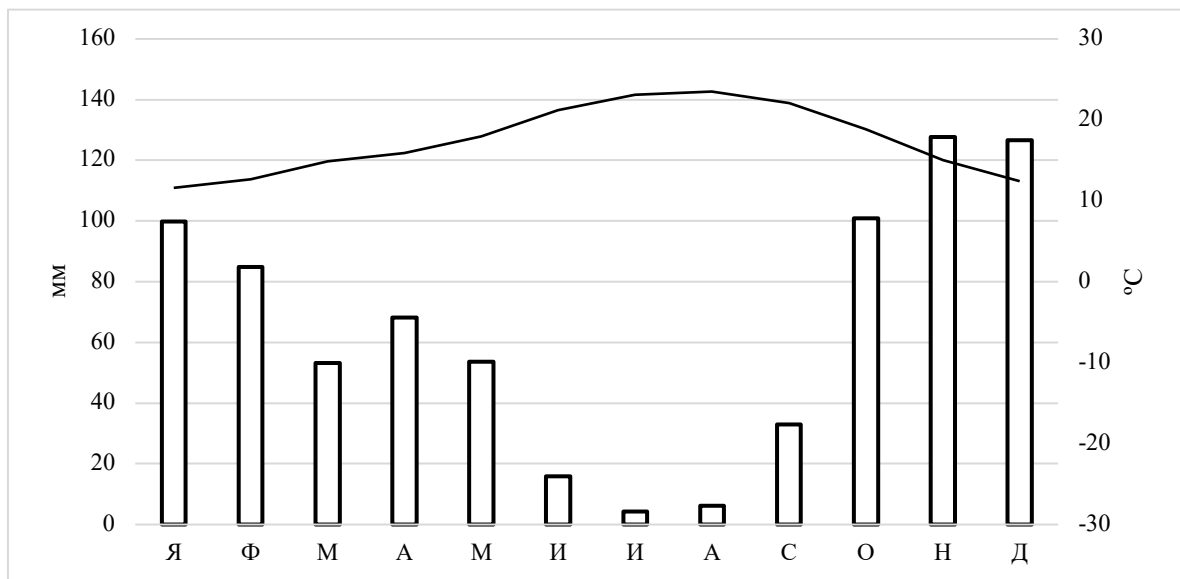
Всероссийская олимпиада школьников по географии 2019-2020.

Муниципальный этап. 7 класс. Теоретический тур.

Задание 1.

Перед вами четыре климатограммы крайних точек континентов. Все эти точки различны по географическому положению (одна крайняя северная, одна крайняя восточная, одна крайняя южная, одна крайняя западная), континенты не повторяются.

Ознакомьтесь с климатограммами и заполните пустующие поля рядом с каждой из климатограмм.

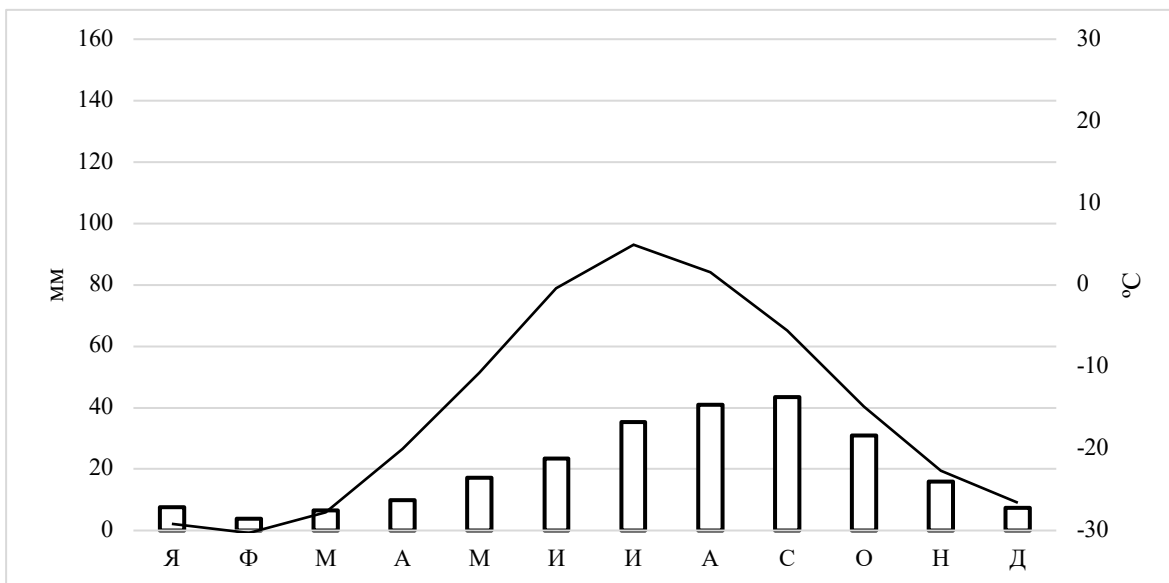


Название точки:

Континент и крайней в каком направлении точка является:

Климатический пояс или тип климата:

Природная зона:

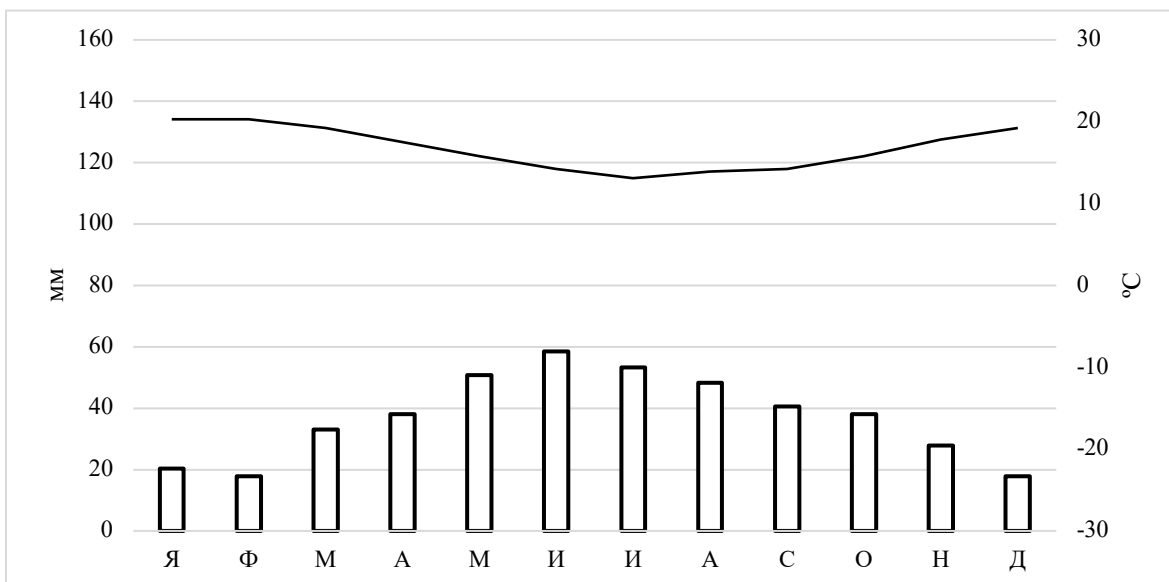


Название точки:

Континент и крайней в каком направлении точка является:

Климатический пояс или тип климата:

Природная зона:

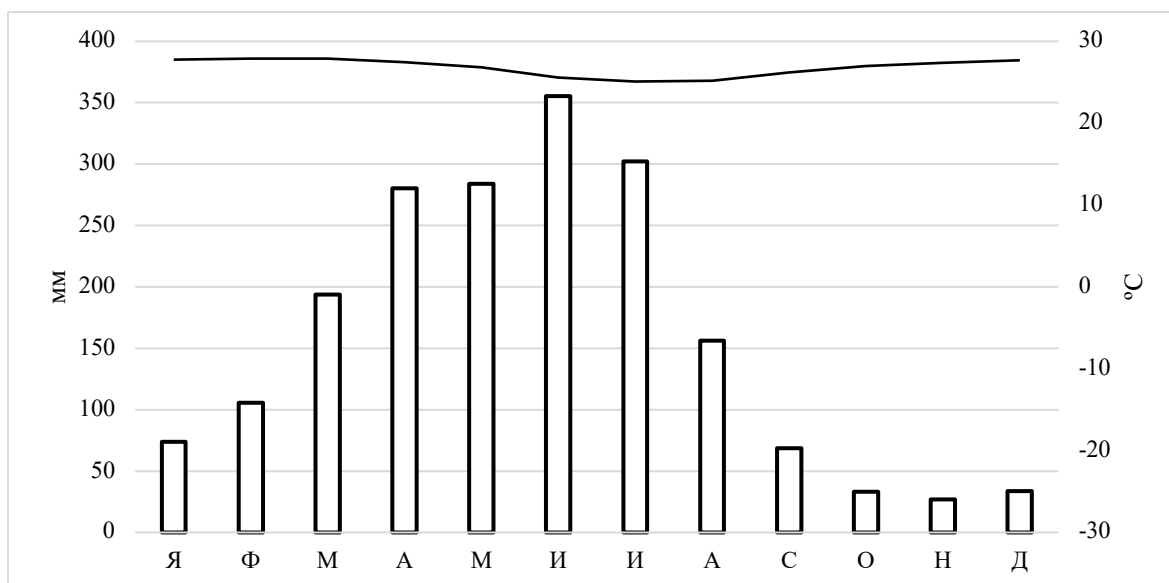


Название точки:

Континент и крайней в каком направлении точка является:

Климатический пояс или тип климата:

Природная зона:



Название точки:

Континент и крайней в каком направлении точка является:

Климатический пояс или тип климата:

Природная зона:

Задание 2.

Определите страну по описанию и заполните таблицу ответов на вопросы.

Эта страна является крупнейшей по площади в своей части света с 2011 года. До 1962 года она была частью страны, расположенной на другом континенте. Столица носит название, совпадающее с наименованием искомого государства. Большую часть территории страны занимает одна из крупнейших пустынь планеты, а на севере расположена большая горная система. Берега страны омываются морем, которое когда-то правители одной империи называли «внутренним». Страна богата полезными ископаемыми и входит в число лидеров по поставкам одного из видов углеводородов в соседнюю часть света. В населении страны более 90% приходится на два народа: первый является одним из наиболее многочисленных в мире, второй является одним из древнейших, проживающих на территории данного государства. Один из соседей искомой страны входит в число мировых лидеров по добыче полезного ископаемого, необходимого для производства

удобрений. На территории другого соседнего государства расположена крайняя точка континента. Название третьего соседа совпадает с названием реки, протекающей через наибольшее число государств на своем континенте. Название еще одного соседнего государства звучит так же, как название империи, существовавшей на данной территории в XIII-XV вв.

Страна	
Причина, по которой она стала крупнейшей по площади на континенте в 2011 г.	
В состав какого государства входила страна до 1962 г.?	
Одна из крупнейших пустынь планеты	
Крупная горная система	
Море, омывающее берега страны	
Империя, называвшая море «внутренним»	
Углеродное ископаемое	
Два крупнейших народа страны	
Первый сосед и полезное ископаемое для производства удобрений	
Второй сосед и крайняя точка континента	
Сосед, название которого совпадает с названием реки	
Сосед, название которого совпадает с названием древней империи	

Задание 3.

Эндемиками называют представителей животного и растительного мира, встречающихся только на относительно ограниченном ареале.

Каковы причины появления эндемичных видов животных и растений?

Почему появление новых видов на территории обитания эндемиков может создавать угрозу существования эндемиков?

В таблице приведены некоторые из эндемиков. Укажите в таблице ареал их обитания.

Эндемик	Что необходимо назвать?	Ответ
Коала	Часть света	
Лемур	Остров	
Капибара	Часть света	
Бородавочник	Часть света	
Орангутан	Остров	
Эвкалипт разноцветный	Часть света	
Кенгуру	Часть света	
Панда	Часть света	
Секвойя	Часть света	
Анаконда	Часть света	

Задание 4.

Альтернативные источники энергии (АИЭ) называют ключевым элементом будущего человечества. Предполагается, что роль АИЭ и доля в мировом энергобалансе будет возрастать. Однако внедрение АИЭ будет сопряжено с трудностями.

Приведите три примера альтернативных источников энергии

Приведите четыре преимущества, которыми обладают **альтернативные** источники энергии перед **традиционными**

Приведите четыре преимущества, которыми обладают **традиционные** источники энергии перед **альтернативными**

В таблице ниже приведены три группы стран, в энергобалансе каждой из которых немалая доля приходится на АИЭ. Определите, какой вид АИЭ соответствует каждой группе стран и назовите факторы, способствующие развитию этих видов альтернативной энергетики в каждой из групп.

Группа I	Группа II	Группа III
Гондурас	Дания	Кения
Греция	Португалия	Филиппины
Италия	Ирландия	Коста-Рика
Чили	Германия	Новая Зеландия

Группа I. Вид энергии:

Факторы:

Группа II. Вид энергии:

Факторы:

Группа III. Вид энергии:

Факторы: