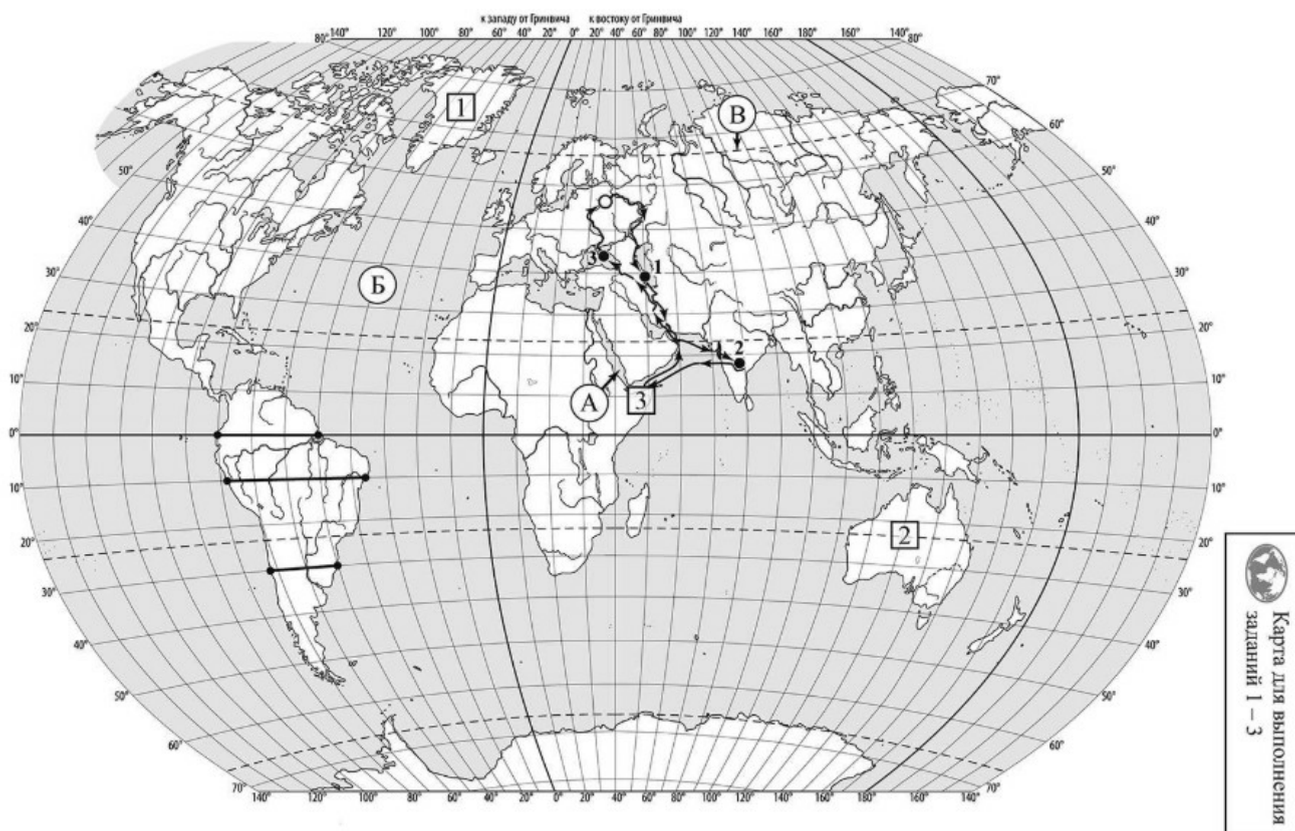


ВПР по географии 7 класс 2024 год. Вариант 3.

При выполнении заданий с кратким ответом впишите в поле для ответа цифру, которая соответствует номеру правильного ответа, или число, слово, последовательность букв (слов) или цифр. Ответ следует записывать без пробелов и каких-либо дополнительных символов. Дробную часть отделяйте от целой десятичной запятой. Единицы измерений писать не нужно.

Если вариант задан учителем, вы можете вписать или загрузить в систему ответы к заданиям с развернутым ответом. Учитель увидит результаты выполнения заданий с кратким ответом и сможет оценить загруженные ответы к заданиям с развернутым ответом. Выставленные учителем баллы отобразятся в вашей статистике.



РЕШУВ.Р.Ф

Карта составлена по состоянию на 01.01.2024

1. На карте мира, приведённой на странице 2, изображён маршрут экспедиции одного из путешественников, портреты которых представлены ниже. Рассмотрите карту и портреты путешественников и выполните задания.

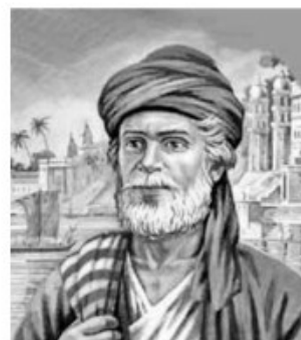
Маршрут экспедиции кого из путешественников изображён на карте?



Александр Гумбольдт



Г.И. Шелихов



Афанасий Никитин

РЕШУВ.Р.Ф

Подпишите на карте название материка, по которому проходил маршрут экспедиции.

2. На карте буквами обозначены объекты, определяющие географическое положение материка, по которому проходил маршрут экспедиции. Выберите из приведённого списка и запишите в таблицу названия этих объектов.

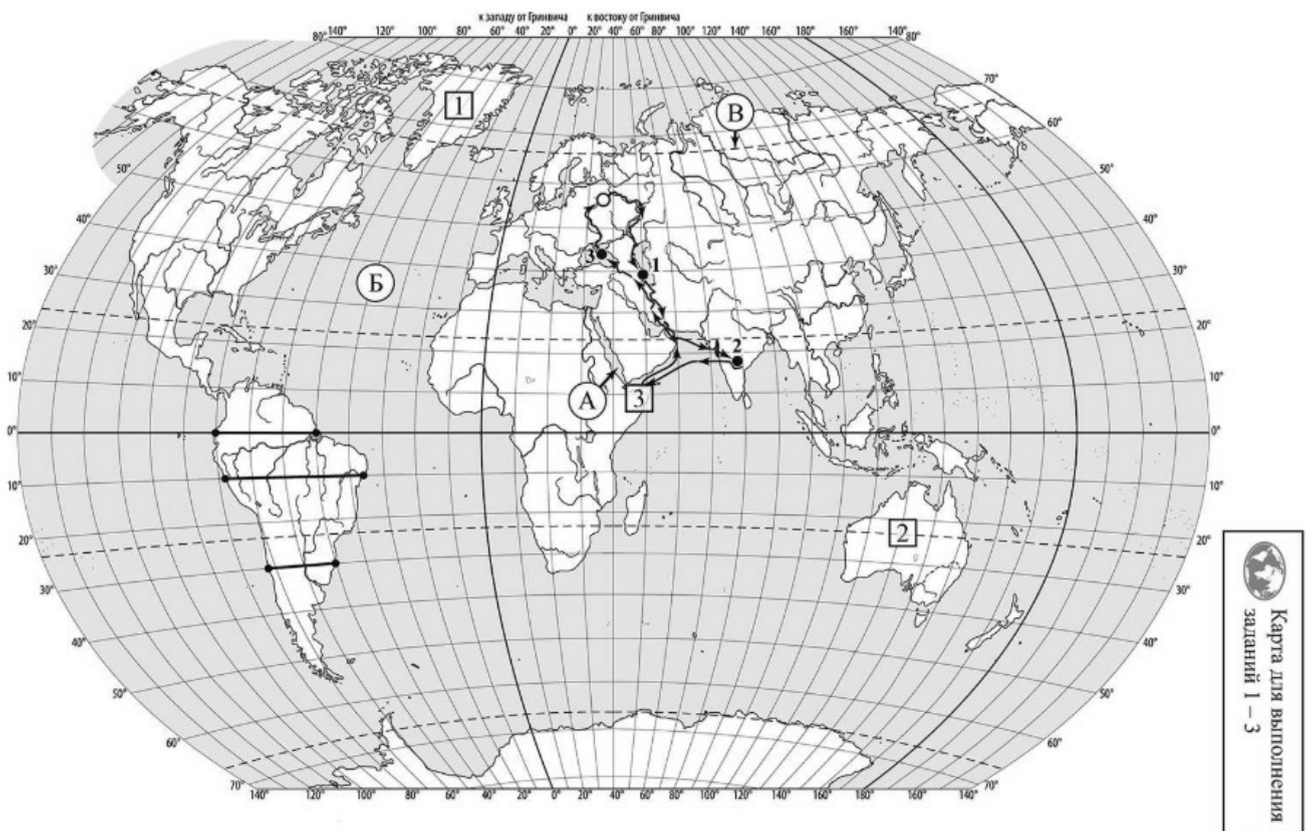
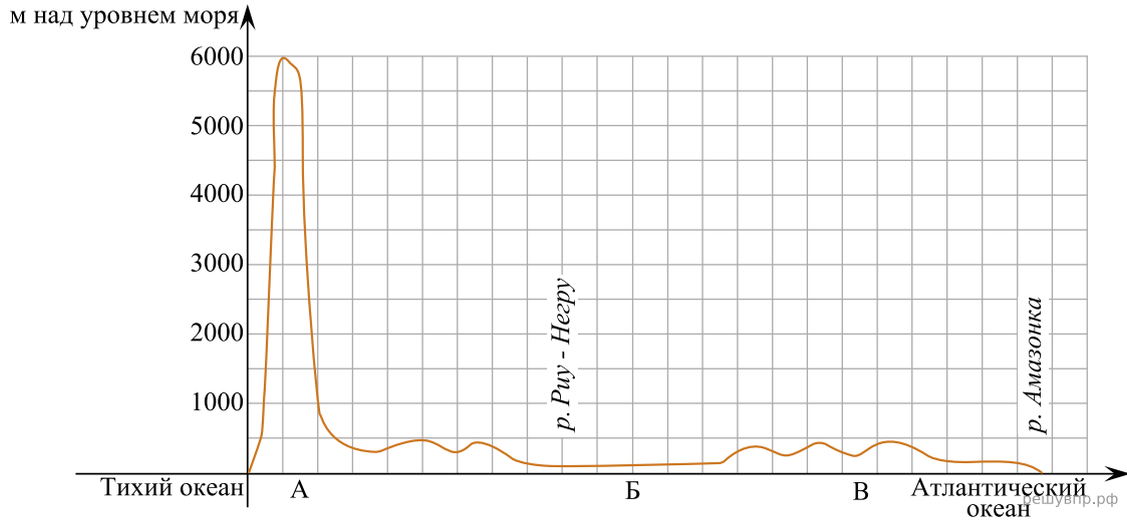
Тихий океан, Средиземное море, Северный полярный круг, Северный тропик, Красное море, Атлантический океан.

А	Б	В

3. По линии маршрута экспедиции отмечены точки, расположенные на территории крупных географических объектов. Определите и запишите в ответе географические координаты точки 1.

На территории какого географического объекта расположена точка 1? Запишите в ответе его название.

На уроке географии Ксения построила профиль рельефа Южной Америки, представленный на рисунке. Используя рисунок и карту мира, выполните задания.



РЕШУ ВПР.РФ

Карта составлена по состоянию на 01.01.2024

4. По какому из отрезков, проведённых на карте вдоль трёх параллелей, пересекающих материк Южная Америка, построен профиль рельефа, представленный на рисунке 1? Укажите в ответе значение параллели.

Определите по карте протяжённость материка Южная Америка в градусах по указанной Вами параллели.

Рассчитайте протяжённость материка Южная Америка по указанной Вами параллели в километрах с помощью приведённой ниже таблицы. (Для расчёта воспользуйтесь калькулятором.)

Широта	0°	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°	90°
--------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

5. Какой крупной форме рельефа соответствует участок профиля, обозначенный на рисунке 1 буквой А?

- 1) Бразильское плоскогорье
- 2) Амазонская низменность
- 3) горы Анды
- 4) Гвианское плоскогорье

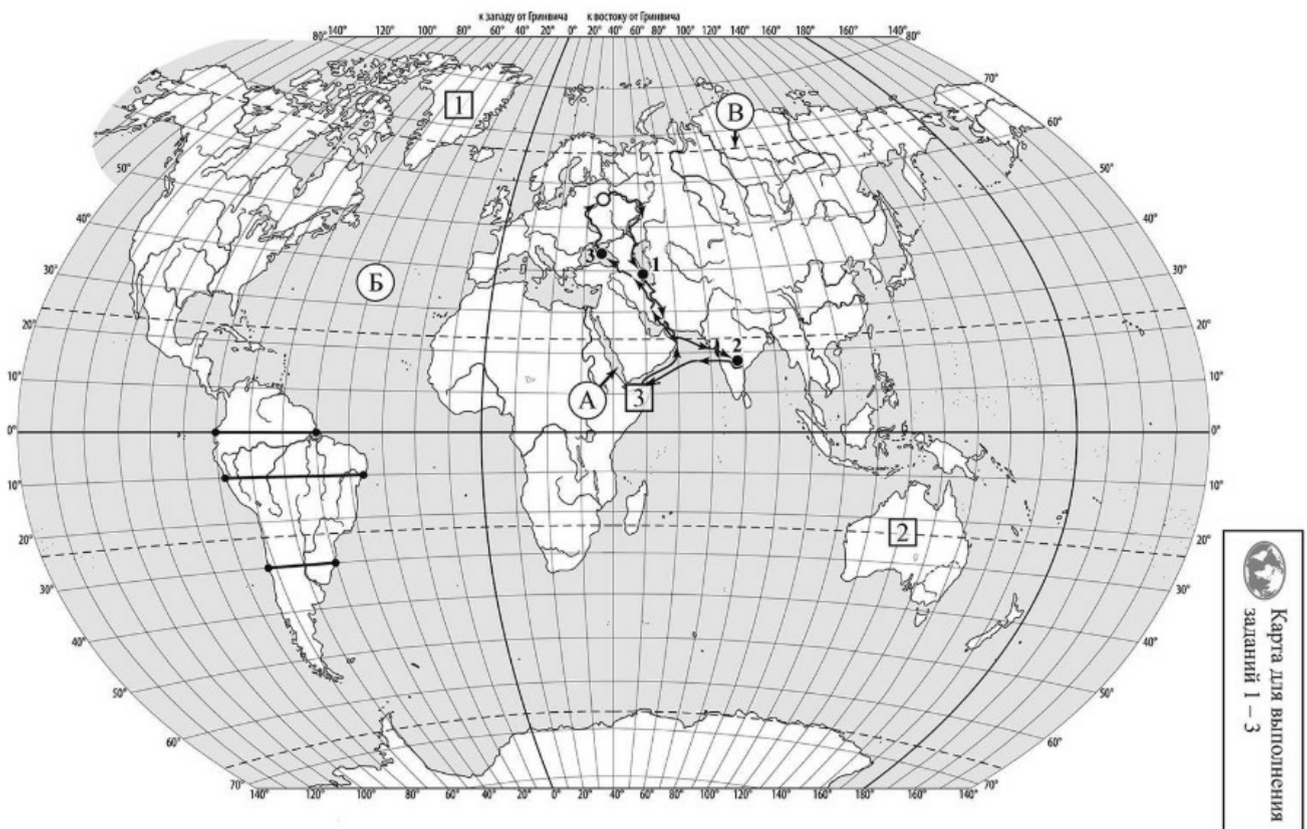
Определите наибольшую абсолютную высоту территории, через которую проходит профиль на этом участке.

6. На рисунке 2 представлены значки, которыми обозначаются месторождения полезных ископаемых на географических картах.



Внесите в таблицу значки, обозначающие месторождения полезных ископаемых, которые добывают на территории, обозначенной на профиле буквой А.

Платина	Золото	Нефть	Каменный уголь



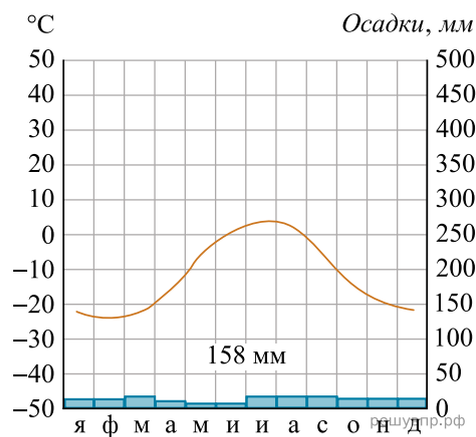
РЕШУ ВПР.РФ

Карта составлена по состоянию на 01.01.2024

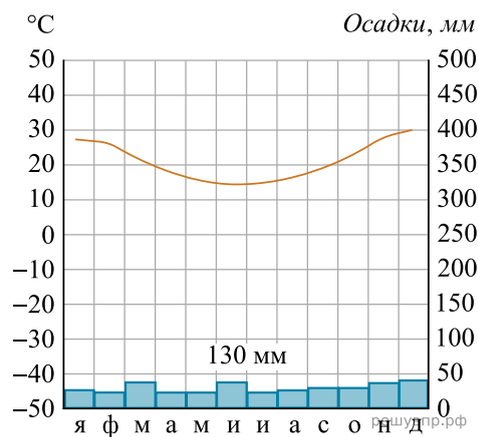
7. Рассмотрите рисунки с изображением климатограмм, построенных по данным метеонаблюдений в разных частях Земли, и выполните задания.

На карте мира территории, для которых построены изображённые на рисунках климатограммы, показаны квадратами с соответствующими номерами климатограмм.

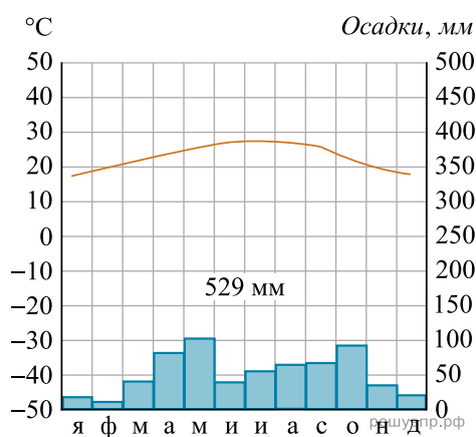
Определите, какому климатическому поясу соответствует каждая климатограмма. Подпишите названия климатических поясов под соответствующими климатограммами.



1



2

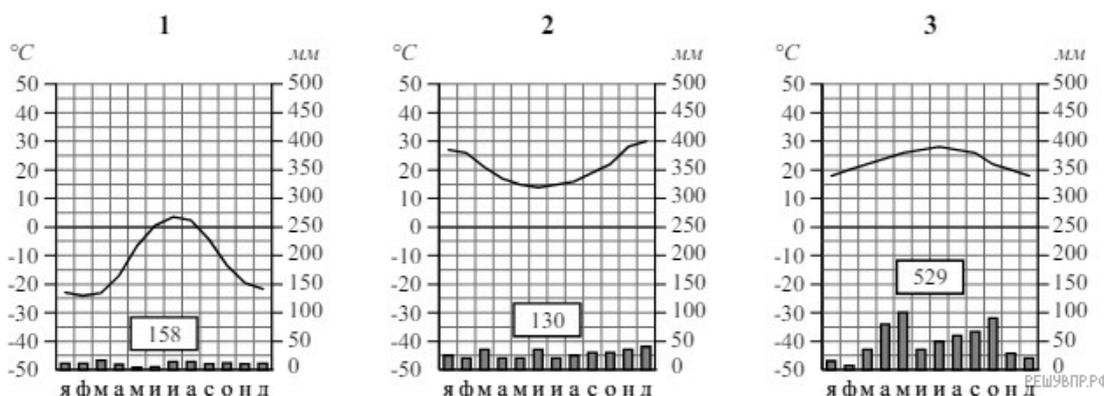


3

8. Какой природной зоне мира соответствуют приведённые ниже характеристики? Укажите в ответе название этой природной зоны.

- 1) Занимает преимущественно равнинные территории.
- 2) Характерна смена сухого и влажного сезонов года.
- 3) Преобладает травянистый покров с травами, достигающими 3 м в высоту.
- 4) Древесная растительность представлена акациями, веерными пальмами, баобабами.
- 5) Обитают крупные травоядные животные: слоны, жирафы, зебры, антилопы, буйволы, носороги, бегемоты, а также хищники: гепарды, леопарды, шакалы, гиены.

Выберите климатограмму, соответствующую климатическим особенностям указанной Вами природной зоны. Запишите в ответе её номер.



9. По выбранной климатограмме заполните таблицу климатических показателей для указанной Вами природной зоны.

Средняя температура воздуха, °С		Годовая амплитуда температур, °С	Годовое количество осадков, мм	Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков
в январе	в июле			

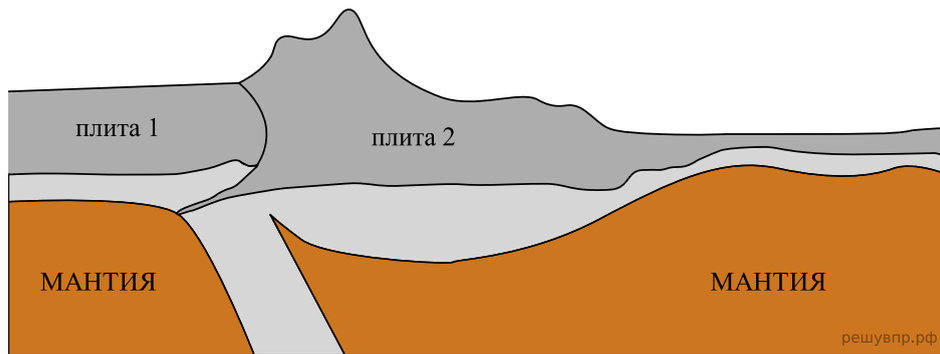
Для выполнения задание приводим текст задания 3.2:

Какой природной зоне мира соответствуют приведённые ниже характеристики? Укажите в ответе название этой природной зоны.

- 1) Занимает преимущественно равнинные территории.
- 2) Характерна смена сухого и влажного сезонов года.
- 3) Преобладает травянистый покров с травами, достигающими 3 м в высоту.
- 4) Древесная растительность представлена акациями, веерными пальмами, баобабами.
- 5) Обитают крупные травоядные животные: слоны, жирафы, зебры, антилопы, буйволы, носороги, бегемоты, а также хищники: гепарды, леопарды, шакалы, гиены.

Выберите климатограмму, соответствующую климатическим особенностям указанной Вами природной зоны. Укажите в ответе её номер.

Рассмотрите схему природного процесса и выполните задания.



10. Какой природный процесс отображён на схеме?

11. Установите последовательность этапов указанного Вами природного процесса. Запишите в ответе порядковые номера этапов.

ЭТАПЫ:

- 1) Литосферные плиты перемещаются по верхней части мантии навстречу друг другу.
- 2) Вдоль поясов сжатия происходит медленный подъём земной коры и смятие горных пород в складки.
- 3) Образуются пояса складчатых гор.
- 4) Происходит столкновение одинаковых по мощности плит.
- 5) В результате столкновения плиты надвигаются друг на друга, образуя пояса сжатия.

12. Установите соответствие между материками и их географическими особенностями.

Материки:

- А) Евразия
- Б) Австралия

Географические особенности:

- 1) Материк почти посередине пересекается Южным тропиком.
- 2) Материк омывается водами четырёх океанов.
- 3) Восточная часть материка и прилегающие к ней острова входят в зону Тихоокеанского «огненного кольца».
- 4) Вдоль северо-восточного побережья материка протягивается подводная гряда, созданная живыми организмами.
- 5) Материк расположен в двух частях света.
- 6) Большую часть материка занимают тропические пустыни.

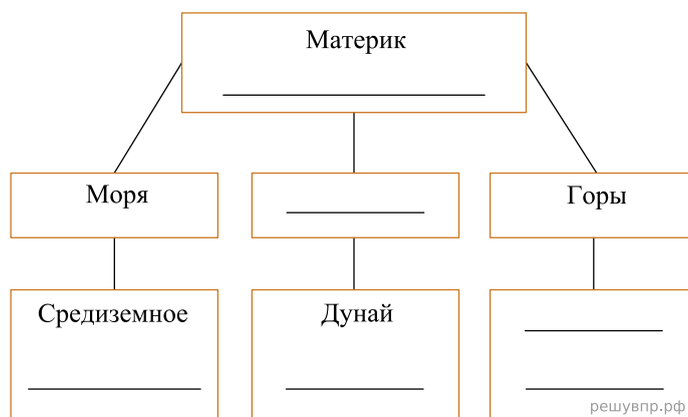
Запишите в таблицу выбранные цифры под буквами, которыми обозначены материки.

Ответ:

А	Б
<input type="text"/>	<input type="text"/>

13. В приведённом ниже списке перечислены крупные географические объекты. Выберите из списка названия географических объектов, расположенных на территории одного из указанных в задании 5.1 материков, и заполните схему. Впишите в схему название материка, типы и названия выбранных Вами географических объектов.

Атлас, Муррей, Янцзы, Арафурское, Кавказ, Драконовы, Саргассово, Кордильеры, Алтай, Парана, Охотское, Байкал.



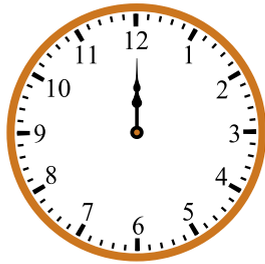
Брендон и Николя познакомились на знаменитом бразильском карнавале в Рио-де-Жанейро. Брендон живёт в столице Канады, а Николя — в столице Франции. Подростки общаются через Интернет, и при общении им приходится учитывать разницу во времени между их городами.



Карта составлена по состоянию на 01.01.2021

14. На политической карте мира выделите штриховкой страны, в которых живут подростки.

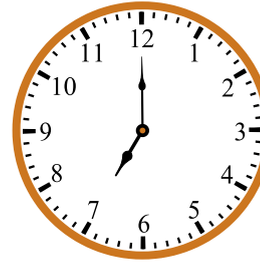
15. Часы на рисунках отображают время в городах, где живут подростки. Подпишите названия городов под соответствующими часами.



Гринвич
12:00 (полдень)
решувпр.рф

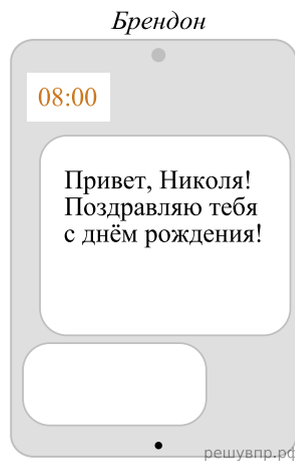


2 марта
13:00
решувпр.рф



2 марта
07:00
решувпр.рф

16. Брендон отправил Николаю электронное сообщение в 08:00 по местному времени.

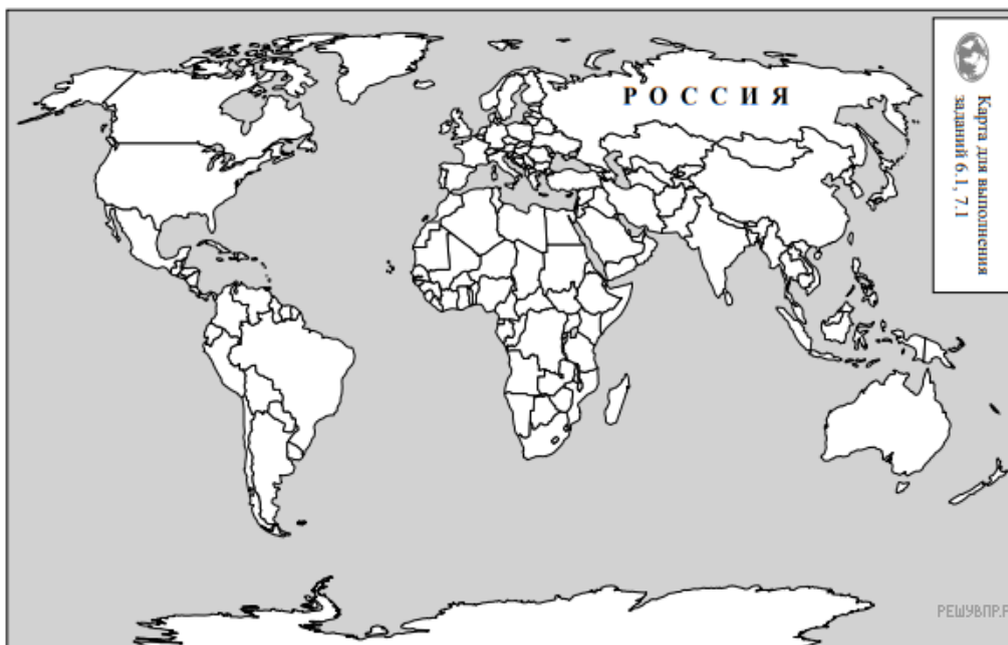


Какое время будет отображаться в соответствующем окне на экране смартфона Николая, когда он получит сообщение от Брендона?

Используя представленную ниже таблицу и политическую карту мира выполните задания.

Численность и состав населения, 2017 г.

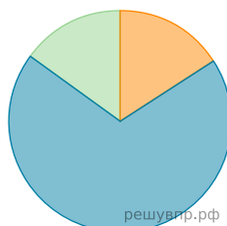
№	Страна	Численность населения, млн человек	Возрастной состав, %		
			доля населения в возрасте до 15 лет	доля населения в возрасте от 15 до 65 лет	доля населения в возрасте старше 65 лет
1	Бразилия	211	22	69	9
2	Куба	11	16	68	15
3	Египет	95	33	63	4
4	Германия	81	13	65	22



Карта составлена по состоянию на 01.01.2017

17. Расположите страны в порядке **увеличения** численности населения, начиная со страны с самой маленькой численностью. Запишите в ответе последовательность порядковых номеров этих стран.

18. Возрастной состав населения какой страны, из приведённых в таблице, отражает представленная на рисунке диаграмма? Запишите в ответе название страны.



- Доля населения в возрасте до 15
- Доля населения в возрасте от 15 до 65
- Доля населения в возрасте от 65 и старше

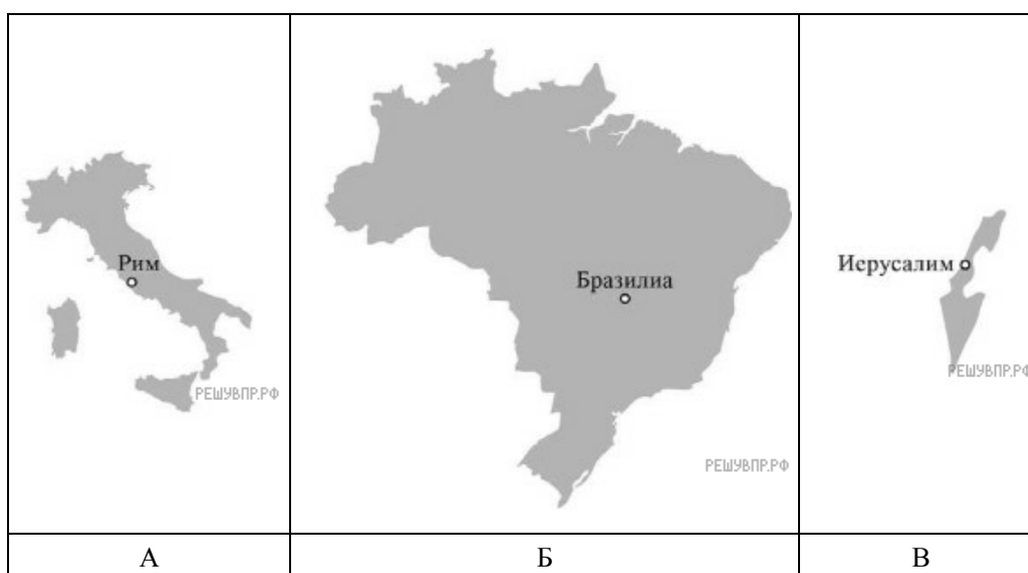
19. Представьте, что Вы познакомились со своим сверстником, который живёт за границей, и он прислал Вам фотографии, сделанные в его стране. Рассмотрите фотографии и ответьте на вопрос.



В какой стране живёт Ваш сверстник?

20. Рассмотрите представленные ниже рисунки. Выберите рисунок с контуром страны, которой живёт Ваш сверстник. Запишите в ответе букву, которой обозначен этот рисунок.

Как называется самое солёное озеро в мире, которое находится в этой стране?



Карты составлены по состоянию на 01.01.2024