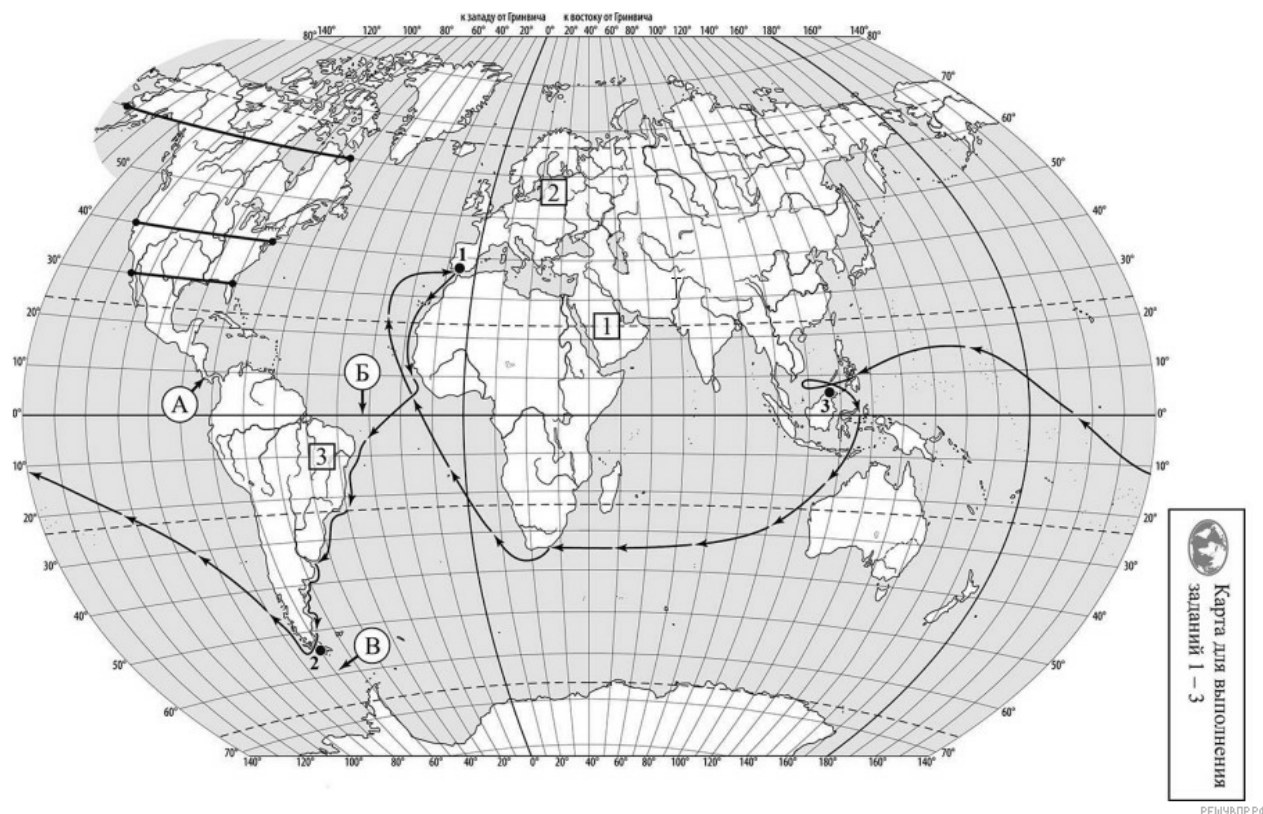


**ВПР по географии 7 класс 2024 год. Вариант 1.**

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.



Карта составлена по состоянию на 01.01.2022

1. На карте мира 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?



*Фернан Магеллан*



*Абель Тасман*



*Христофор Колумб*

Подпишите на карте название материка, который эта экспедиция обогнула с юга, пройдя через узкий пролив.

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.

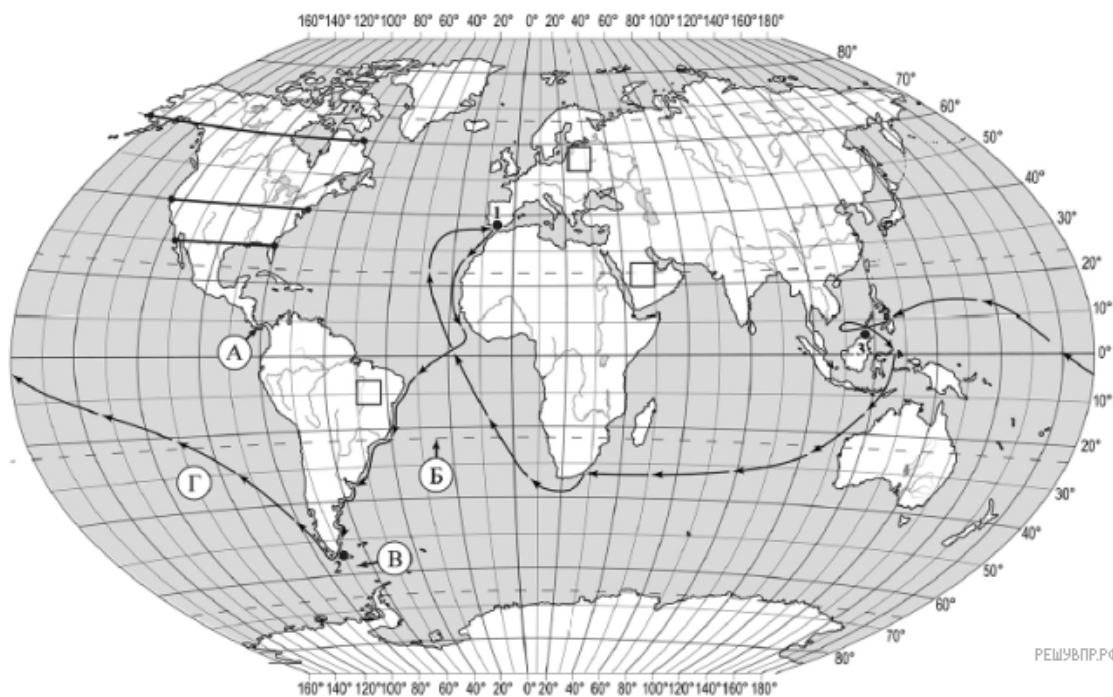
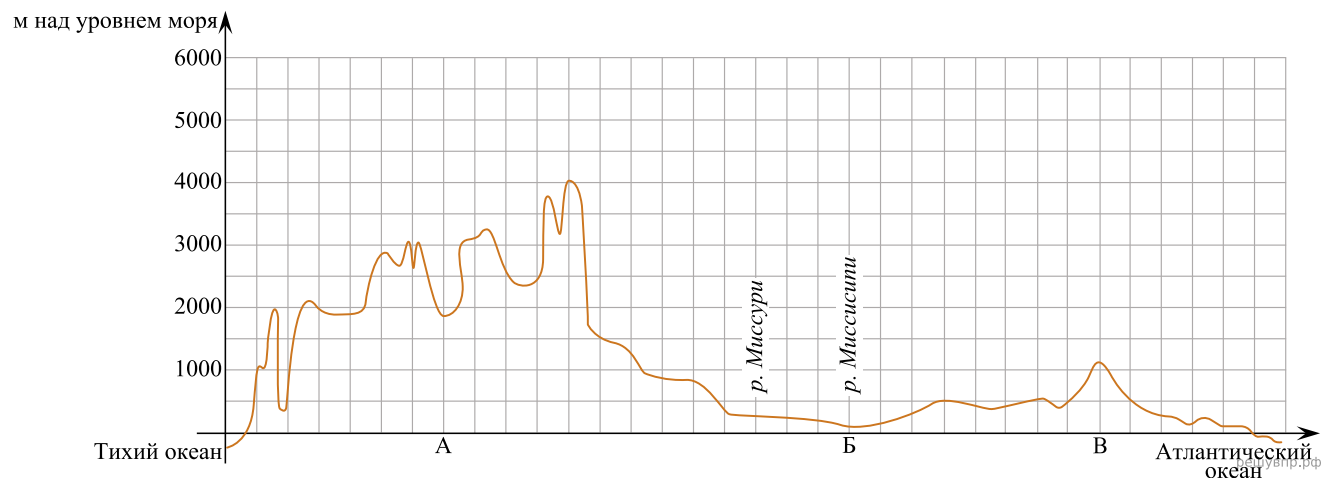
*Пиренейский полуостров Гибралтарский пролив, Южный тропик, Северный тропик, пролив Дрейка, Панамский перешеек.*

А	Б	В

3. По линии маршрута экспедиции отмечены точки, расположенные на территории крупных географических объектов. Определите и запишите в ответе географические координаты точки 2.

На территории какого географического объекта расположена точка 2? Запишите в ответе его название.

На уроке географии Антон построил профиль рельефа Северной Америки, представленный на рисунке. Используя рисунок и карту мира, выполните задания.



Карта составлена по состоянию на 01.01.2019

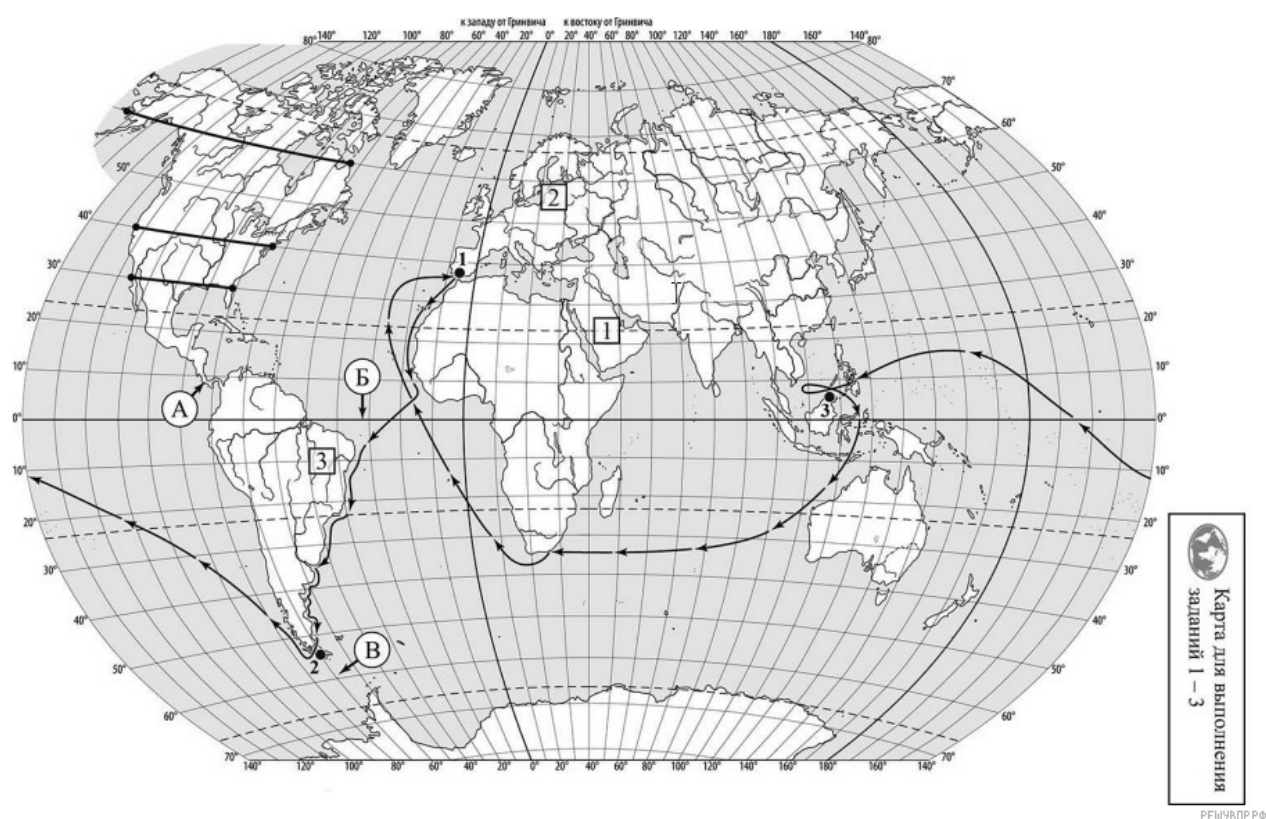
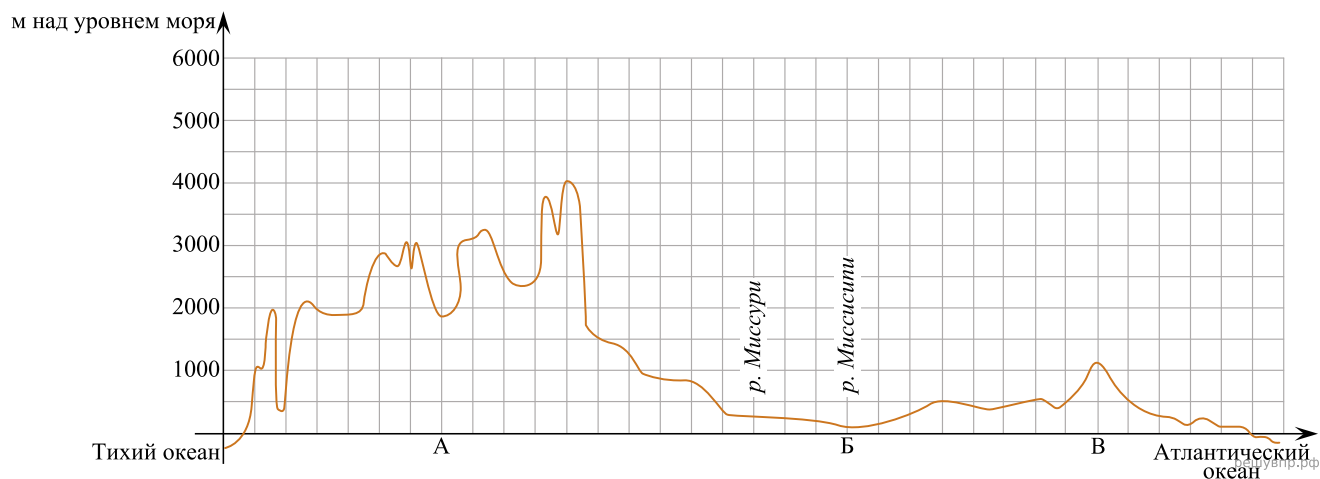
4. По какому из отрезков, проведённых на карте вдоль трёх параллелей, пересекающих материк Северная Америка, построен профиль рельефа, представленный на рисунке? Укажите в ответе значение параллели.

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

Рассчитайте протяжённость материка Северная 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°
Длина дуги параллели в 1°, км	111,3	109,6	104,6	96,5	85,4	71,7	55,8	38,2	19,4	0

На уроке географии Антон построил профиль рельефа Северной Америки, представленный на рисунке. Используя рисунок и карту мира, выполните задания.



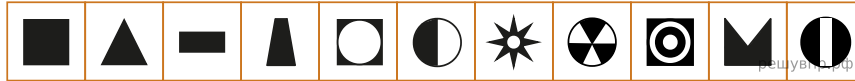
Карта составлена по состоянию на 01.01.2022

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

- 1) Великие равнины
- 2) горы Кордильеры
- 3) горы Аппалачи
- 4) Центральные равнины

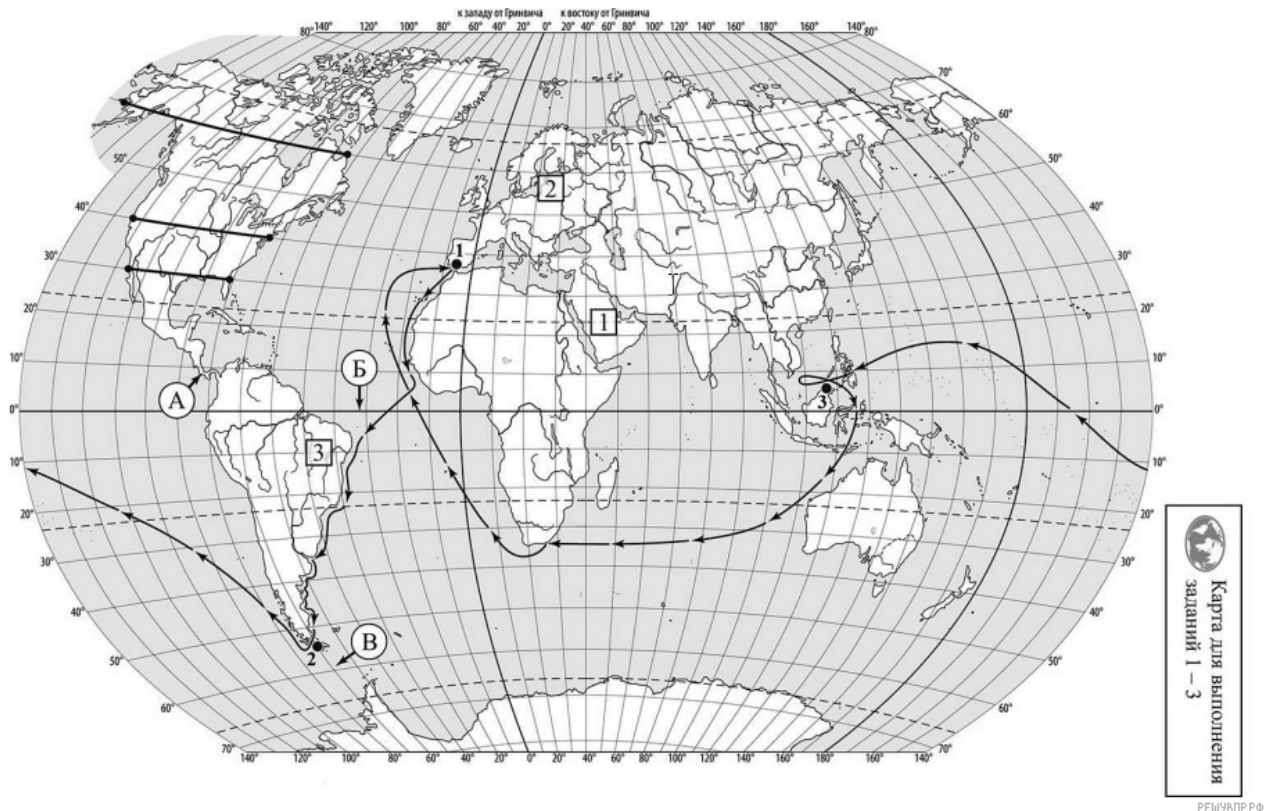
Определите наибольшую абсолютную высоту территории, через которую проходит профиль на этом участке.

6. На рисунке 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.

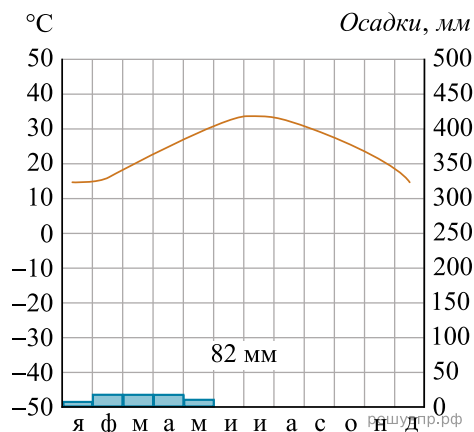
Полиметаллические руды	Золото	Медные руды	Урановые руды



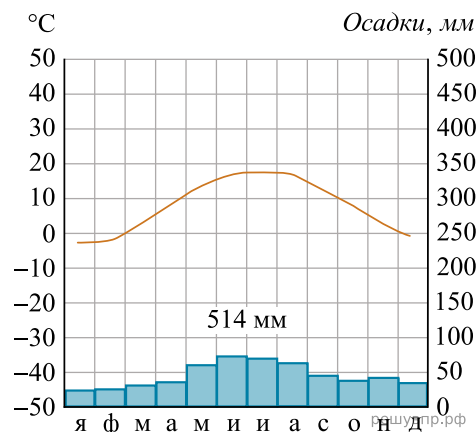
Карта составлена по состоянию на 01.01.2022

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

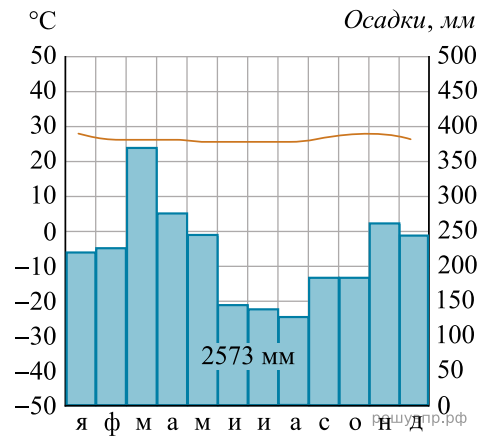
Определите, какому климатическому поясу соответствует каждая климатограмма. Подпишите название климатического пояса под соответствующей климатограммой.



1



2

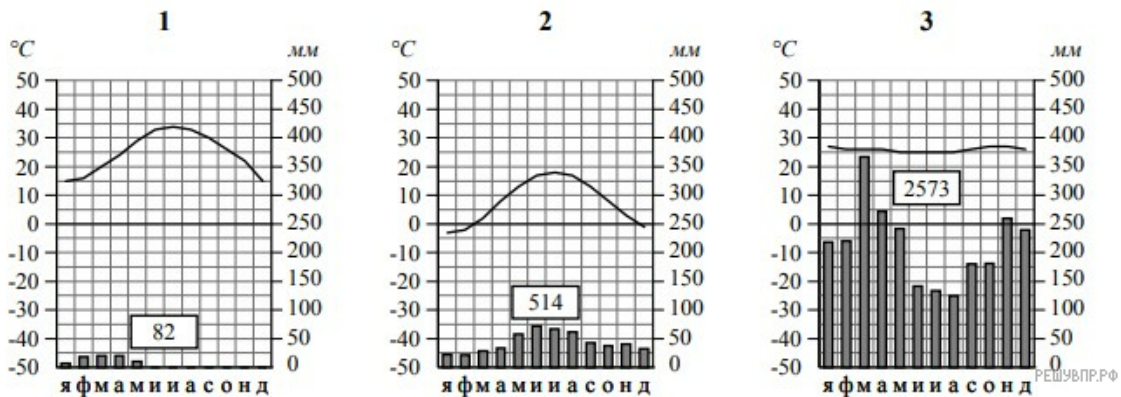


3

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

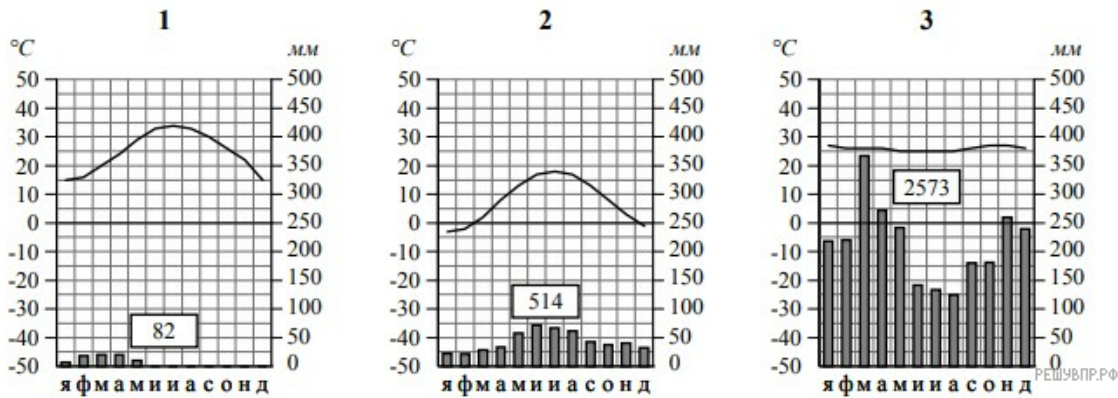
- 1) Занимает территории с достаточным увлажнением.
- 2) Является переходной зоной от тайги к зоне широколиственных лесов.
- 3) Климат характеризуется тёплым продолжительным летом и умеренно холодной снежной зимой.
- 4) Произрастают как хвойные породы деревьев, так и листопадные.
- 5) Животный мир отличается значительным разнообразием млекопитающих: лоси, кабаны, лисы, зайцы.

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



9. По выбранной Вами климатограмме определите климатические показатели для указанной природной зоны и заполните таблицу.

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



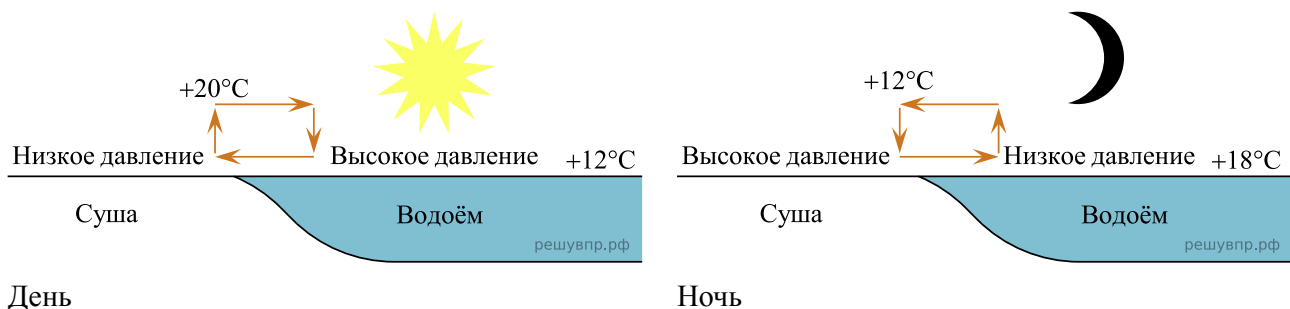
Для выполнения задание приводим текст задания 3.2:

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

- 1) Занимает территории с достаточным увлажнением.
- 2) Является переходной зоной от тайги к зоне широколиственных лесов.
- 3) Климат характеризуется тёплым продолжительным летом и умеренно холодной снежной зимой.
- 4) Произрастают как хвойные породы деревьев, так и листопадные.
- 5) Животный мир отличается значительным разнообразием млекопитающих: лоси, кабаны, лисы, зайцы.

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, происходящего днём. Запишите в ответе порядковые номера этапов.

ЭТАПЫ:

- 1) Воздух из области повышенного давления перемещается в область пониженного давления, то есть в сторону суши, и на берегу ощущается лёгкий прохладный ветерок от водоёма.
- 2) Днём поверхность берега водоёма нагревается быстрее, чем вода в водоёме, нагревшийся над сушей воздух становится лёгким и поднимается вверх.
- 3) Подъём тёплого воздуха обеспечивает формирование над берегом области пониженного атмосферного давления.
- 4) Более прохладный и тяжёлый воздух скапливается над водой, образуя область повышенного атмосферного давления.
- 5) Вода в водоёме нагревается медленнее, чем поверхность берега, и воздух над водоёмом остаётся более прохладным, чем над его берегом.

12. Установите соответствие между материками и их географическими особенностями.

Материки:

- А) Северная Америка
- Б) Евразия

Географические особенности:

- А) К северу от материка расположен один из крупнейших в мире архипелагов.
- Б) В восточной части материка наиболее высока плотность населения и расположены крупные города.
- В) Материк имеет разветвлённую речную сеть, относящуюся к бассейнам четырёх океанов.
- Г) На западе материка протянулась одна из самых крупных горных систем мира.
- Д) Восточная часть материка и прилегающие к ней острова — одна из наиболее сейсмоопасных зон Земли.
- Е) Материк расположен в двух частях света, которые сильно отличаются друг от друга по природным условиям, а также по культуре и традициям народов.

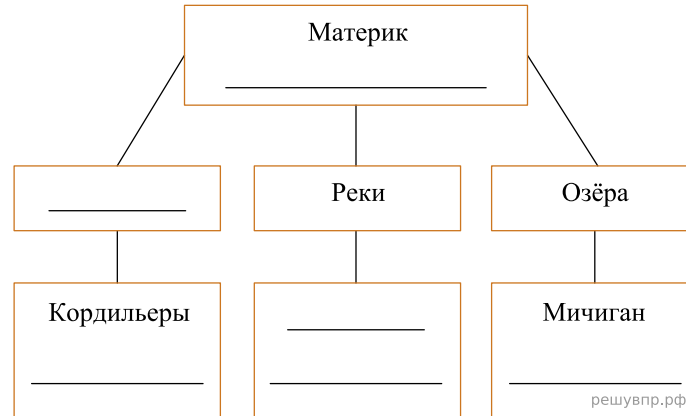
Запишите в таблицу выбранные цифры под буквами, которыми обозначены материки.

Ответ:

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

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

*Гималаи, Анхель, Чад, Верхнее, Кавказ, Колорадо, Онежское, Большой Водораздельный хребет, Аппалачи, Саргассово, Миссисипи, Титикака.*



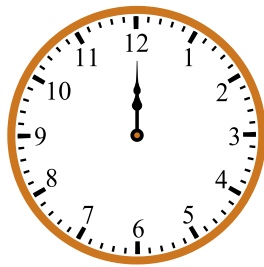
Олеся и Оливия познакомились на курорте. Олеся живёт в столице Белоруссии, а Оливия — в столице США. Подростки общаются через Интернет, и при общении им приходится учитывать разницу во времени между их городами.



Карта составлена по состоянию на 01.01.2022

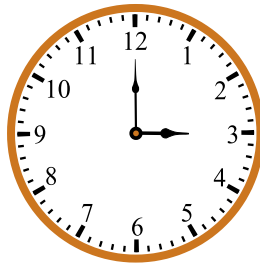
14. На политической карте мира выделите штриховкой страны, в которых живут подростки.

15. Вследствие вращения Земли время различается в разных её частях, и в Белоруссии день наступает раньше, чем в США. Часы на рисунках отображают время в городах, где живут подростки. Подпишите названия городов под соответствующими часами.



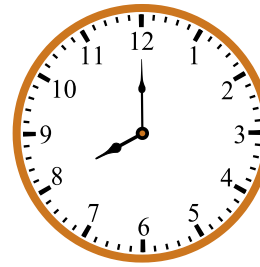
Гринвич  
00:00 (полночь)

решувпр.рф



5 июля  
03:00

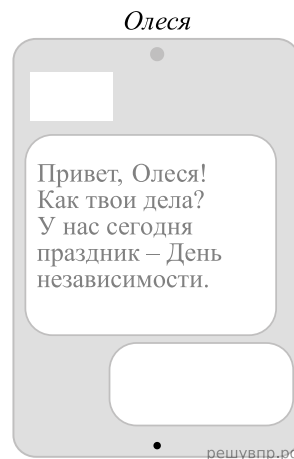
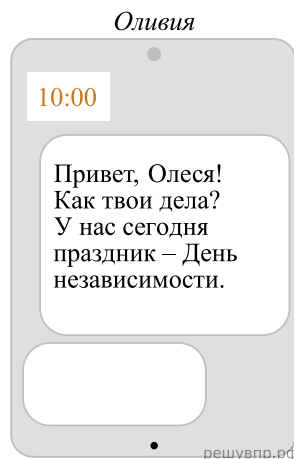
решувпр.рф



4 июля  
20:00

решувпр.рф

16. Оливия отправила Олеся электронное сообщение в 10 :00 по местному времени.



Какое время будет отображаться в соответствующем окне на экране смартфона Олеси, когда она получит сообщение от Оливии?

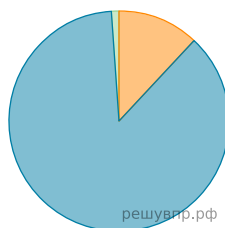
Используя представленную ниже таблицу, выполните задания.

**Численность и возрастной состав населения, 2018 г.**

№	Страна	Численность населения, млн человек	Доля населения, %		
			в возрасте до 15 лет	в возрасте от 15 до 65 лет	в возрасте старше 65 лет
1	Катар	2,5	13	86	1
2	Австрия	9	14	68	18
3	Нигерия	203	41	56	3
4	Исландия	0,3	20	57	13

17. Расположите страны в порядке уменьшения численности населения, начиная со страны с самой большой 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

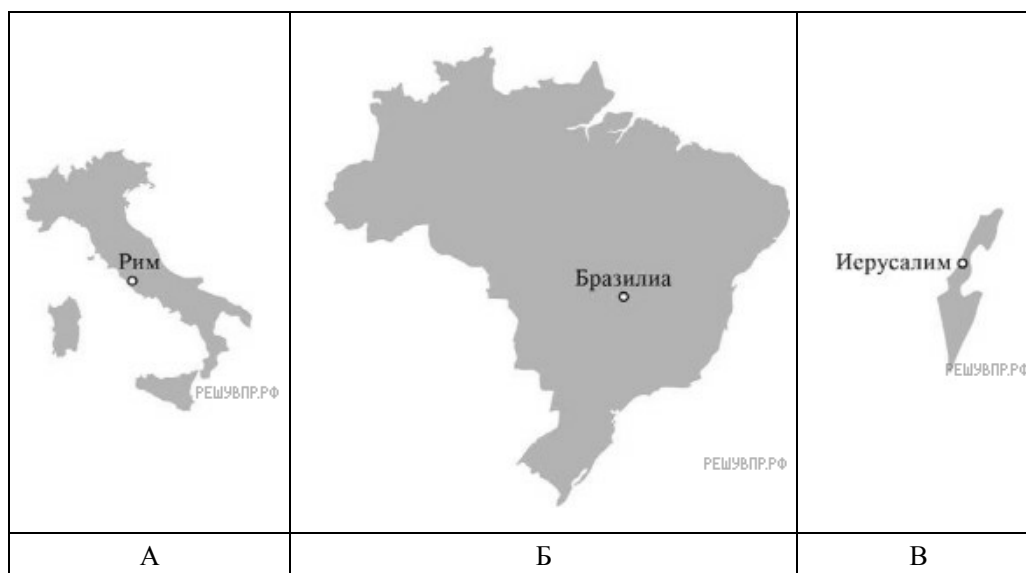
19. Представьте, что Вы познакомились со своим сверстником, который живёт за границей, и он прислал Вам фотографии, сделанные в его стране. Рассмотрите фотографии и ответьте на вопрос.



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