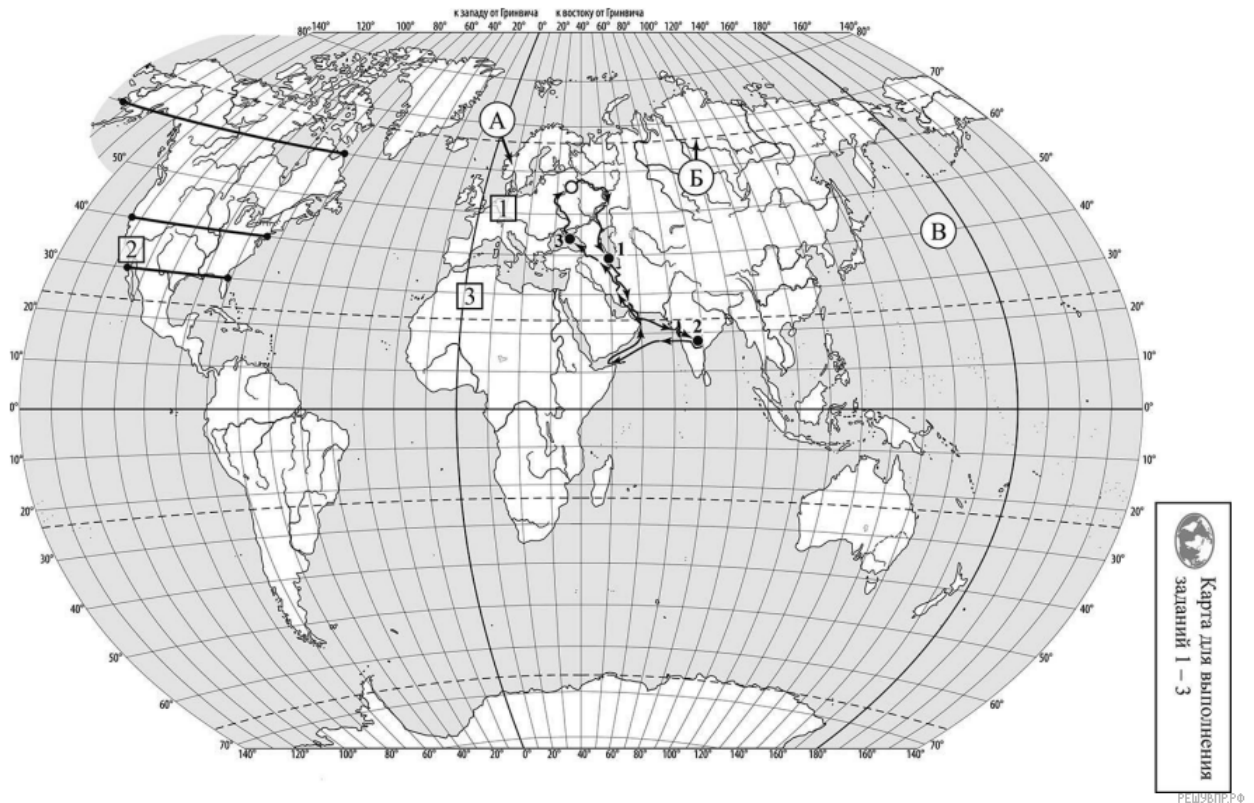


**ВПР по географии 7 класс 2022 год. Вариант 17.**

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?



*Афанасий Никитин*



*Джон Кабот*



*Руаль Амундсен*

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.

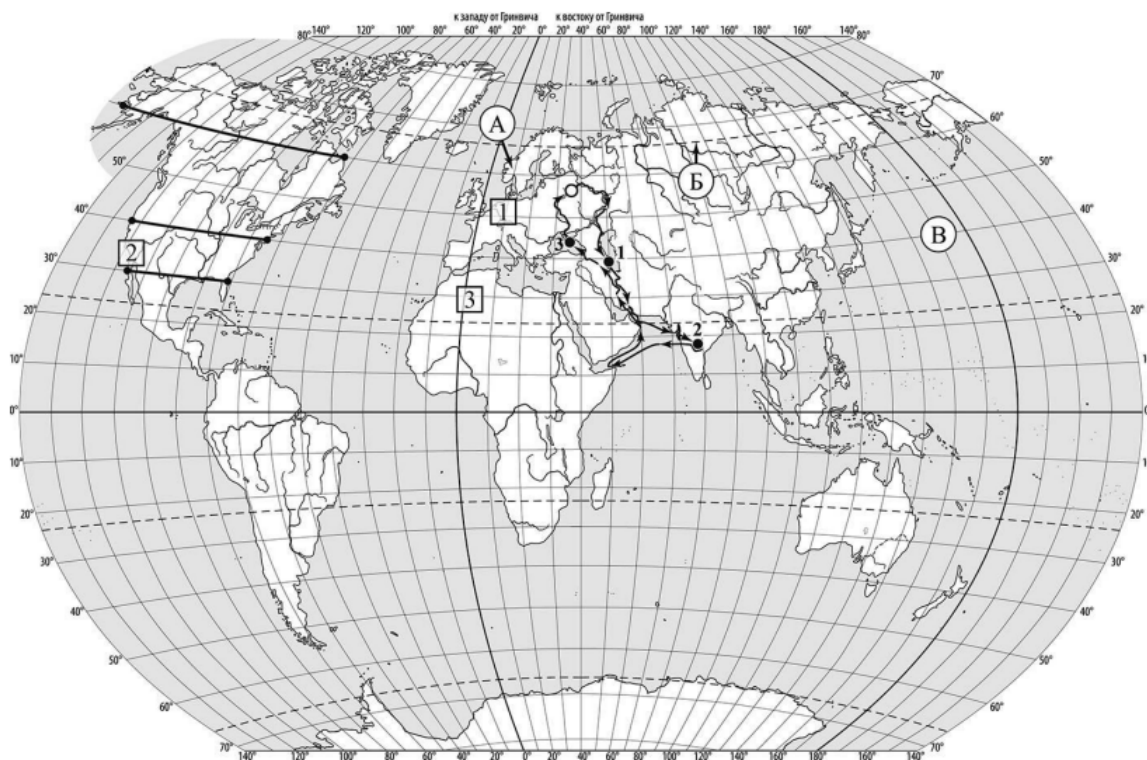
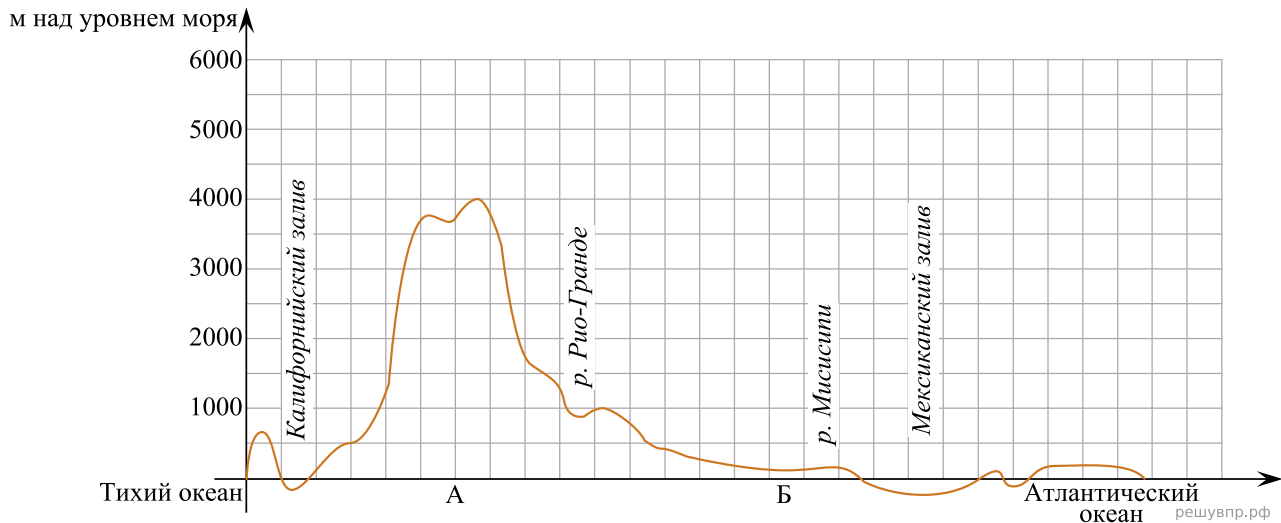
*Тихий океан, полуостров Лабрадор, Северный полярный круг, Северный тропик, Скандинавский полуостров, Северный Ледовитый океан.*

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

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 Максим построил профиль рельефа Северной Америки, представленный на рисунке. Используя рисунок и карту мира, выполните задания.



Карта для выполнения заданий 1 – 3  
РЕШУ ВПР.РФ

Карта составлена по состоянию на 01.01.2022

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°	5°	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°
Длина дуги параллели в 1°, км	111,3	110,9	109,6	107,6	104,6	101,0	96,5	91,3	85,4

Широта	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°	80°	85°	90°
Длина дуги параллели в 1°, км	78,8	71,7	64,0	55,8	47,2	38,2	28,9	19,4	19,4	0

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

- 1) Великие равнины
- 2) горы Аппалачи
- 3) горы Кордильеры
- 4) Примексиканская низменность

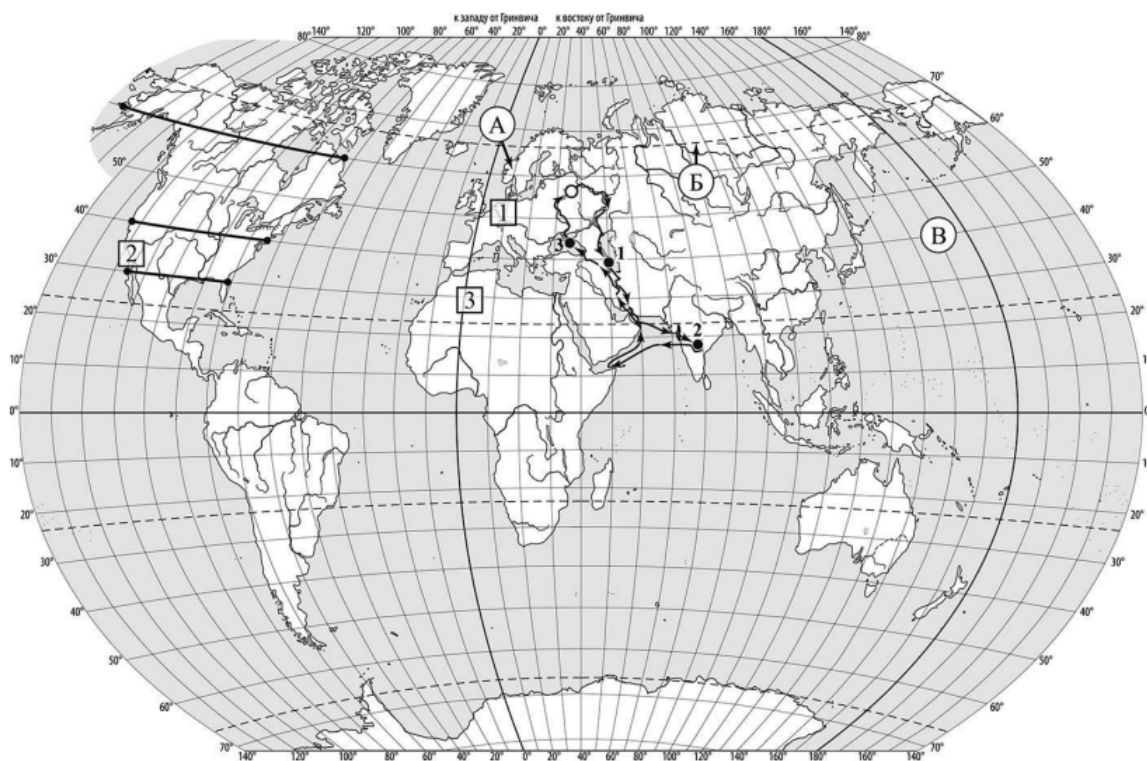
Определите наибольшую абсолютную высоту территории, через которую проходит профиль на этом участке.

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



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

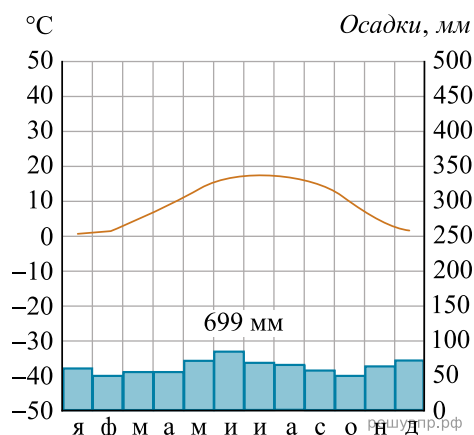
Медные руды	Золото	Урановые руды	Полиметаллические руды



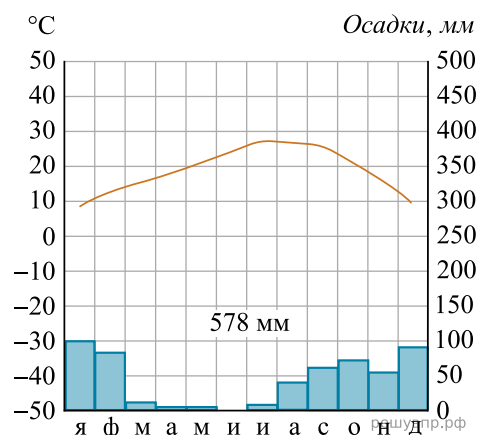
Карта составлена по состоянию на 01.01.2022

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

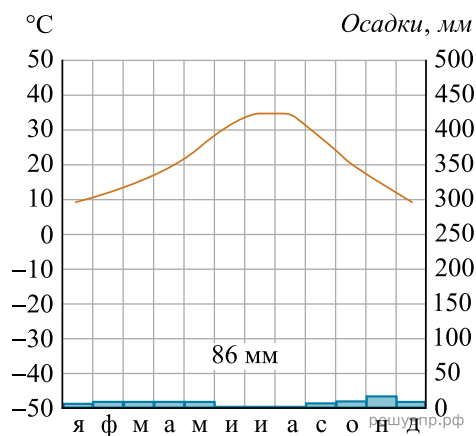
Определите, какому климатическому поясу соответствует каждая климатограмма. Подпишите название климатического пояса под соответствующей климатограммой.



1



2

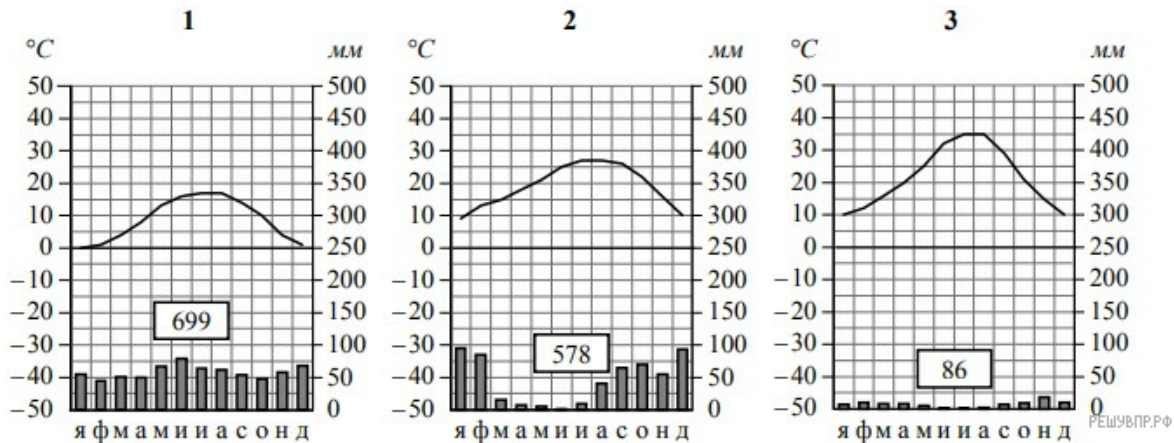


3

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

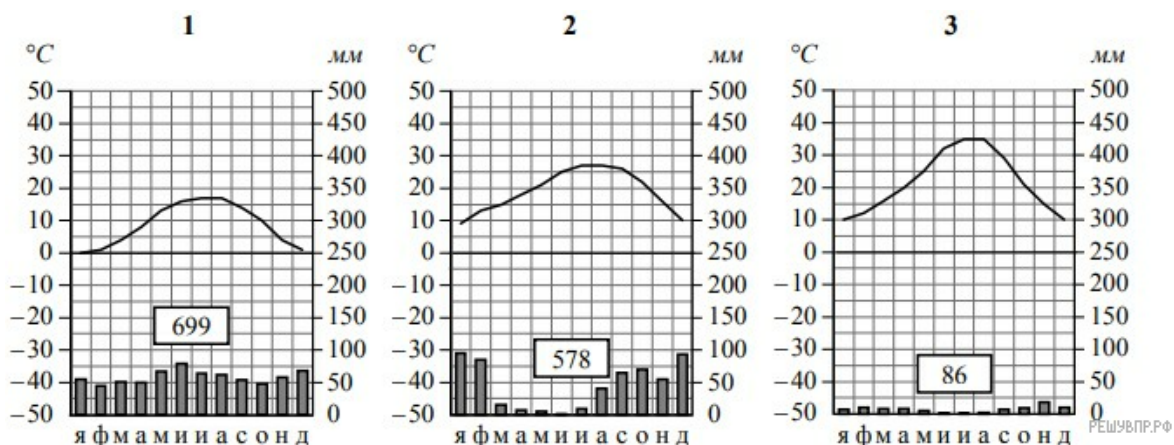
- 1) Занимает территории с умеренно тёплым влажным климатом в Европе, Северной Америке и Восточной Азии.
- 2) Характерна мягкая зима и тёплое продолжительное лето.
- 3) Серые и бурые лесные почвы достаточно плодородны.
- 4) Произрастают листопадные деревья с широкими листовыми пластинками: бук, дуб, граб, липа, ясень, вяз, клён.
- 5) Из млекопитающих обитают: дикий кабан, благородный олень, лось, косуля, зубр, белка, бурундук, бобр.

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:

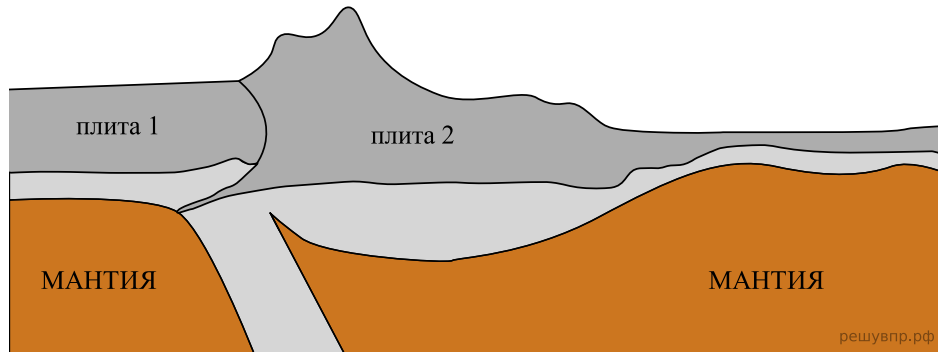
Какой природной зоне мира соответствуют приведённые ниже характеристики? Укажите в ответе название этой природной зоны.

- 1) Занимает территории с умеренно тёплым влажным климатом в Европе, Северной Америке и Восточной Азии.

- 2) Характерна мягкая зима и тёплое продолжительное лето.
- 3) Серые и бурые лесные почвы достаточно плодородны.
- 4) Произрастают листопадные деревья с широкими листовыми пластинками: бук, дуб, граб, липа, ясень, вяз, клён.
- 5) Из млекопитающих обитают: дикий кабан, благородный олень, лось, косуля, зубр, белка, бурундук, бобр.

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 отображённого на схеме процесса. Запишите в ответе порядковые номера этапов.

ЭТАПЫ:

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

12. Установите соответствие между материками и их географическими особенностями.

Материки:

- А) Евразия
- Б) Австралия

Географические особенности:

- 1) Территорию материка занимает только одна страна.
- 2) На территории материка находится самое влажное место на Земле (Черапунджи), где выпадает более 12 000 мм осадков в год.
- 3) Материк расположен в двух частях света, которые сильно отличаются друг от друга по природным условиям, а также по культуре и традициям народов.
- 4) Материк омывается водами четырёх океанов.
- 5) На материке обитают сумчатые животные, а также яйцекладущие млекопитающие — утконос и ехидна.
- 6) Материк пересекается Южным тропиком и большую его часть занимают тропические пустыни.

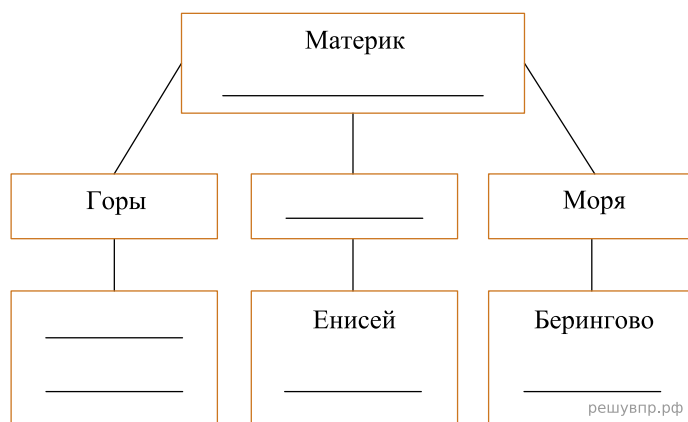
Запишите в таблицу выбранные цифры под буквами, которыми обозначены материки.

Ответ:

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

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

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



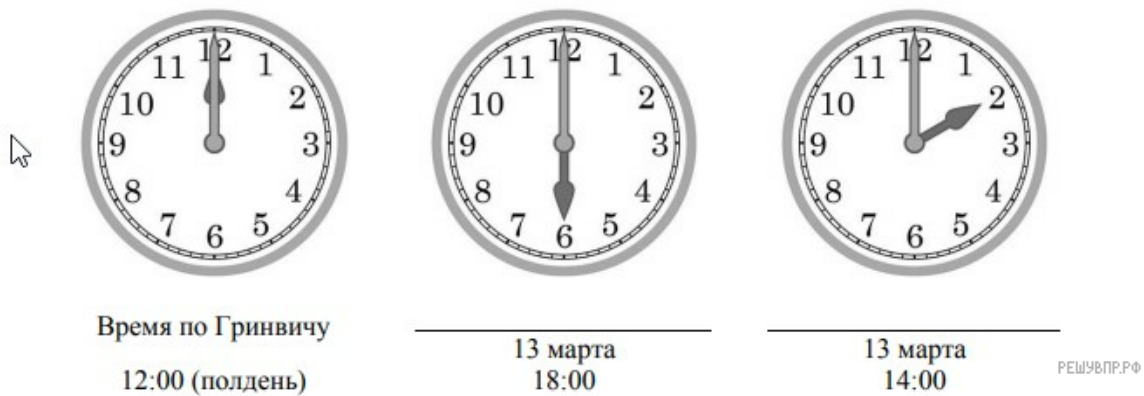
Айжан и Кайса познакомились в международном детском центре «Артек». Айжан живёт в столице Казахстана, а Кайса — в столице Финляндии. Подростки общаются через Интернет, и при общении им приходится учитывать разницу во времени между их городами.



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 Казахстане день наступает раньше, чем в Финляндии. Часы на рисунках отображают время в городах, где живут подростки. Подпишите названия городов под соответствующими часами.



16. Айжан отправила Кайсе электронное сообщение в 19 : 00 по местному времени.



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

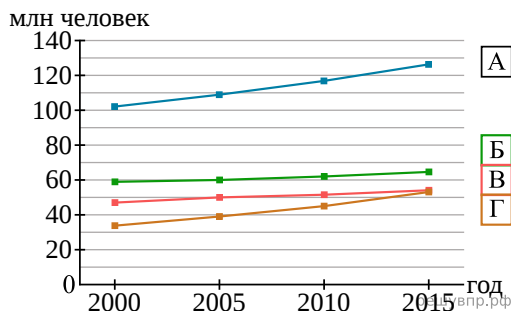
Используя представленную ниже таблицу выполните задания.

**Рост численности населения в странах мира, 2000–2015 гг.**

№	Страна	Численность населения в 2018 году, млн человек	Годы			
			2000	2005	2010	2015
1	Великобритания	66	59	60	62	65
2	Танзания	61	34	39	45	53
3	Мьянма	56	47	50	52	54
4	Мексика	131	102	109	117	126

17. Расположите страны в порядке увеличения численности населения в 2018 году, начиная со страны с самой маленькой численностью. Запишите в ответе последовательность порядковых номеров этих стран.

18. Рост численности населения какой страны, из приведённых в таблице, отражает график, обозначенный буквой Б? Запишите в ответе название страны.



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

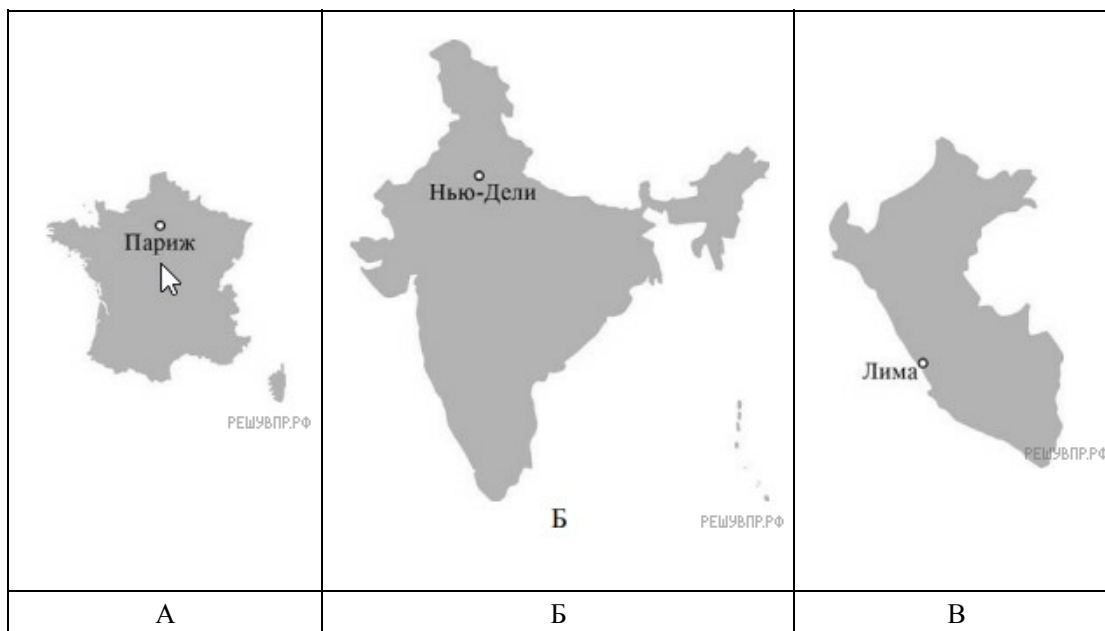
Рассмотрите фотографии и ответьте на вопросы.



19. В какой стране живёт Ваш сверстник?

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

На каком материке расположена эта страна?



Карты составлены по состоянию на 01.01.2022