



ВПР ПО ГЕОГРАФИИ 7 КЛАСС

ВПР ПО ГЕОГРАФИИ В 7 КЛАССЕ

ВПР по географии состоит из 8 заданий(24 подпункта), включающих в себя все аспекты школьного курса географии.

Задания 1–3, 4.1, 4.2, 5, 6.2, 6.3, 7.2, 8.1, 8.2 требуют краткого ответа в виде записи слова или сочетания слов, последовательности цифр, чисел, знаков, в том числе в форме заполнения таблицы или блок-схемы. Задания 4.3 и 8.3 предполагают развернутый ответ.

При этом задания 1.1, 1.2, 1.3, 2.1, 3.2, 6.1, 7.1 предполагают использование географической карты для ответа или фиксирование ответа на карте.

На ее выполнение дается два урока (90 минут).

Рекомендации по переводу первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0–10	11–25	26–32	33–37



Полный правильный ответ на задание 1 оценивается 6 баллами: часть **1.1 – 2 балла** (в соответствии с критериями); часть **1.2 – 2 балла** (1 балл ставится, если в ответе допущена хотя бы одна ошибка (один из элементов ответа записан неправильно или не записан)); части **1.3 и 1.4 – по 1 баллу**.

Полный правильный ответ на задание 2 оценивается 6 баллами: все части задания **2.1, 2.2, 2.3 – по 2 балла** (в соответствии с критериями).

Полный правильный ответ на задание 3 оценивается 6 баллами: часть **3.1 – 1 балл**; часть **3.2 – 1 балл** (в соответствии с критериями); части **3.3, 3.4 – по 2 балла** (в соответствии с критериями).

Полный правильный ответ на задание 4 оценивается 4 баллами: часть **4.1 – 1 балл**; часть **4.2 – 2 балла** (1 балл ставится, если в ответе перепутаны местами два элемента); часть **4.3 – 1 балл**.

Полный правильный ответ на задание 5 оценивается 5 баллами: часть **5.1 – 2 балла** (1 балл ставится, если в ответе допущена одна ошибка или перепутаны местами два элемента); часть **5.2 – 3 балла** (в соответствии с критериями).

Правильный ответ на задание 6 оценивается 3 баллами: части **6.1 и 6.2 – по 1 баллу** (в соответствии с критериями); часть **6.3 – 1 балл**.

Правильный ответ на задание 7 оценивается 2 баллами: часть **7.1 – 1 балл** (в соответствии с критериями); часть **7.2 – 1 балл**.

Полный правильный ответ на задание 8 оценивается 5 баллами: части **8.1 и 8.3 – по 2 балла** (в соответствии с критериями); часть **8.2 – 1 балл**.

Максимальный балл за выполнение работы – **37**.





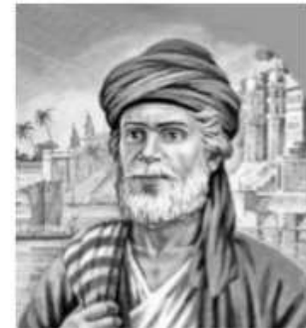
На карте мира, изображён маршрут экспедиции одного из путешественников, портреты которых представлены ниже. Рассмотрите карту и портреты путешественников и выполните задания.

1.1. Маршрут экспедиции кого из путешественников изображён на карте?

1.1. Маршрут экспедиции кого из путешественников изображён на карте? Подпишите на карте название материка, по которому проходил маршрут экспедиции.



Джеймс Кук

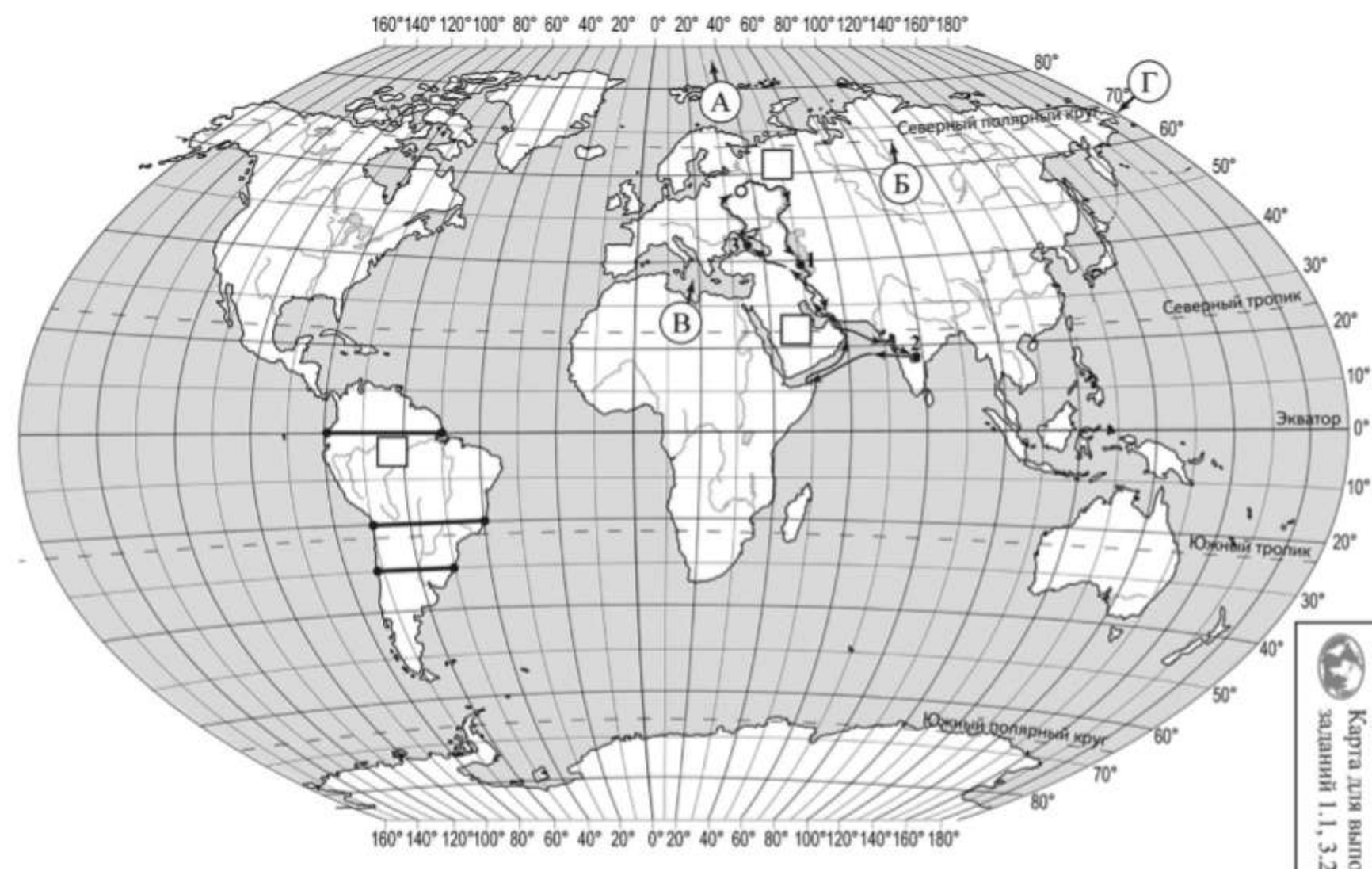


Афанасий Никитин



Н.М. Пржевальский

1.1 Ответ: Афанасий Никитин 1 балл Евразия 1 балл



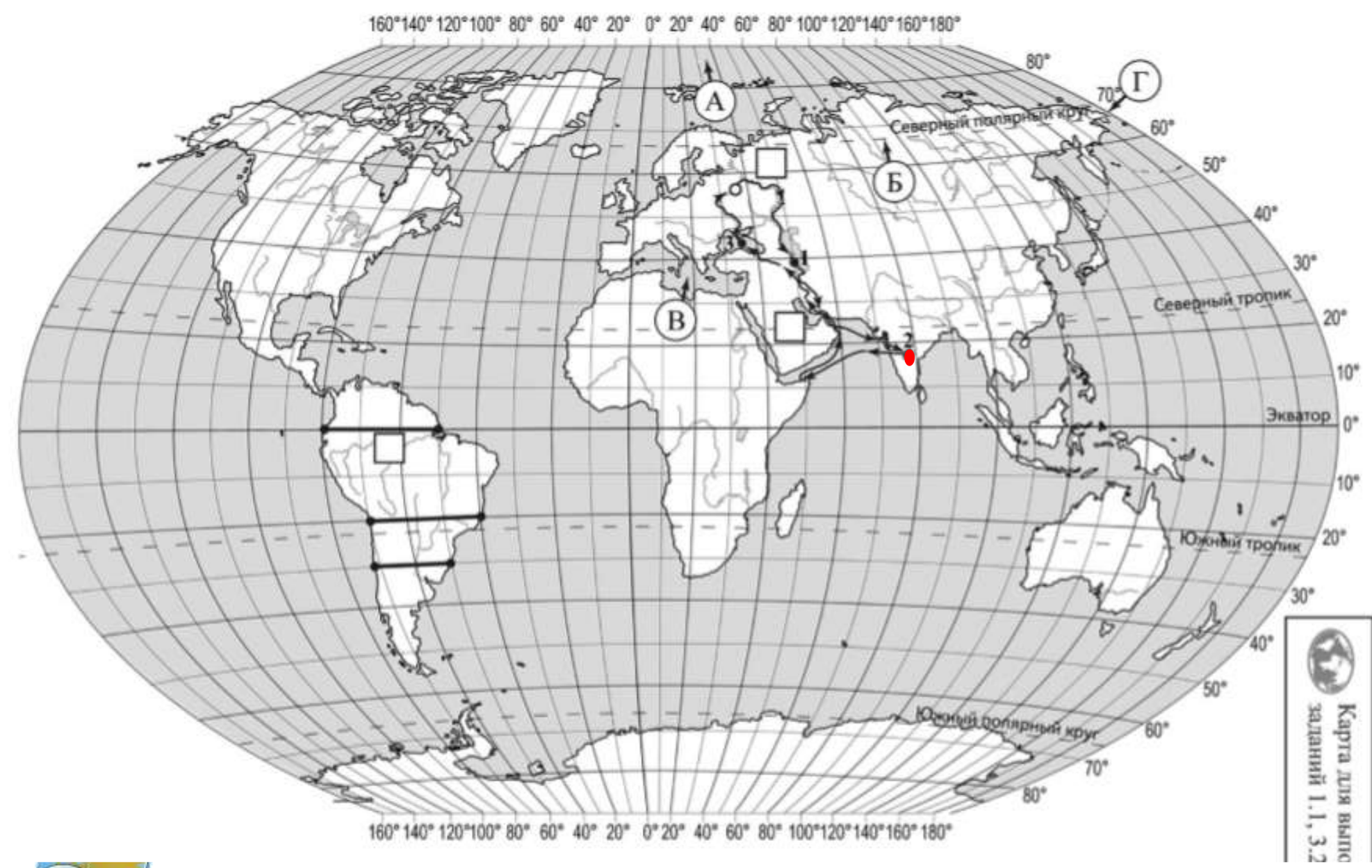
1.2. На карте буквами обозначены объекты, определяющие географическое положение материка, по которому проходил маршрут экспедиции. Запишите в таблицу названия этих объектов.

А	Б	В	Г

Карта для выполнения заданий 1.1, 3.2

1.2 Ответ: А – Северный Ледовитый океан Б – Северный полярный круг В – Средиземное море Г – Берингов пролив
2балла за правильный ответ





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

1.3 Ответ: 18 с.ш. 79в.д. (допускается погрешность в 1 градус)

1 балл



1.4. Прочитайте текст, составленный по запискам путешественников, исследователей и туристов, посетивших объект, на территории которого расположена точка 2. Запишите в ответе название этого географического объекта.

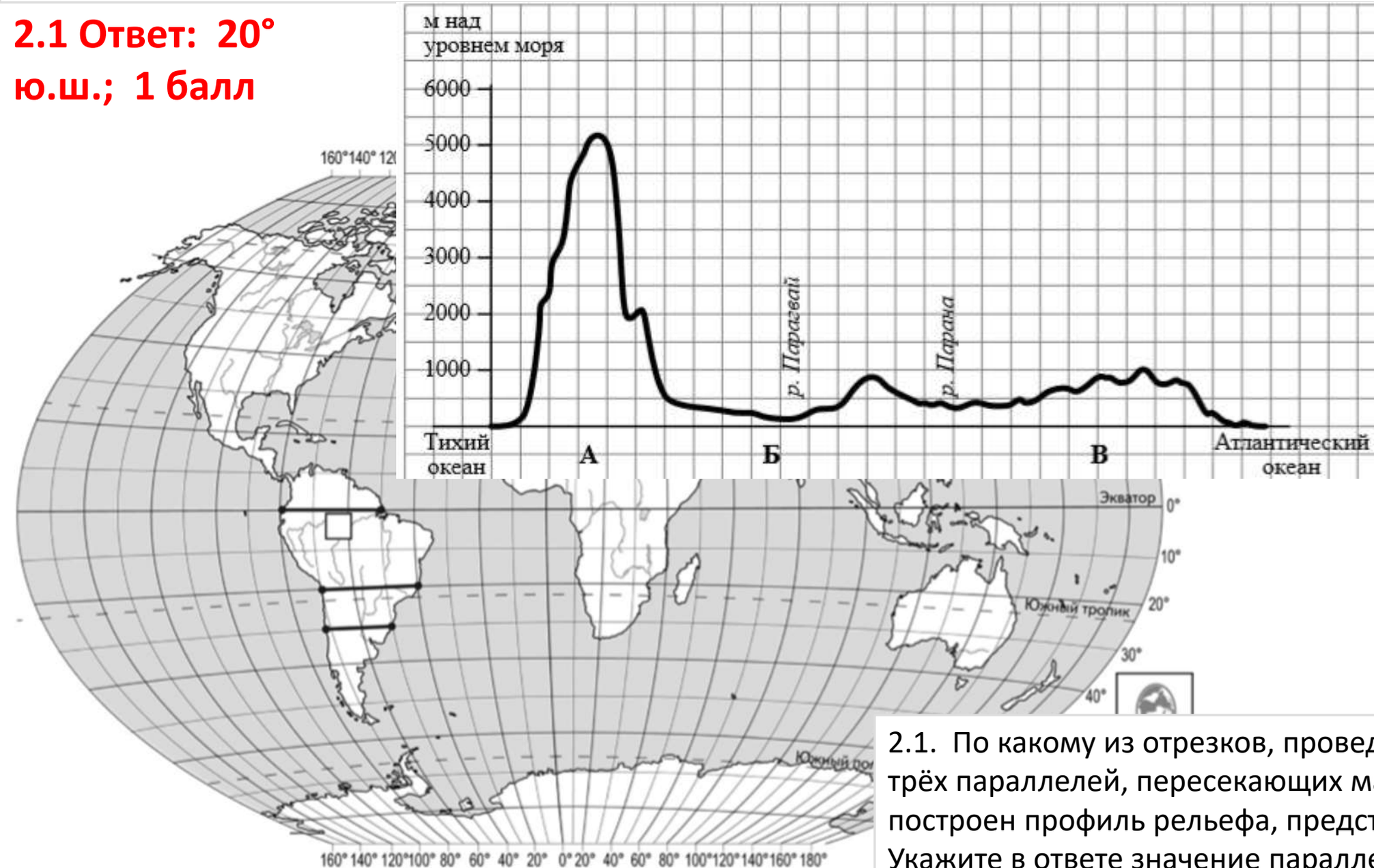
Вся природа этого полуострова, так же как и сама его форма в виде строгого треугольника, удивляет любого путешественника, который добрался до этой южной окраины материка. Столовые плато, прорезанные узкими глубокими долинами рек, похожими на дикие ущелья, придают загадочность облику всей его территории. Во время муссонных дождей реки выходят из берегов, принося немалые бедствия. Поражает разнообразие растительности: здесь растут и зонтичные акации, и пальмы, и бамбуковые рощи, и многоствольное дерево баньян, которого нет больше нигде в мире. Часть полуострова занимают джунгли с вечнозелёными деревьями, увитыми лианами, где даже днём темно от плотной листвы. Среди их обитателей грозный хищник – бенгальский тигр и множество разнообразных птиц. В небольших поселениях и на улицах городов можно встретить слонов – настоящих помощников людей, а также диких обезьян, которые чувствуют себя здесь хозяевами, поскольку считаются священными животными.



1.4 Ответ: полуостров Индостан 1 балл

На уроке географии Сергей построил профиль рельефа Южной Америки, представленный на рисунке. Используя рисунок 1 и карту мира, приведённую на странице 4, выполните задания.

2.1 Ответ: 20° ю.ш.; 1 балл



2.1. 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.

На уроке географии Сергей построил профиль рельефа Южной Америки, представленный на рисунке. Используя рисунок 1 и карту мира, приведённую на странице 4, выполните задания.



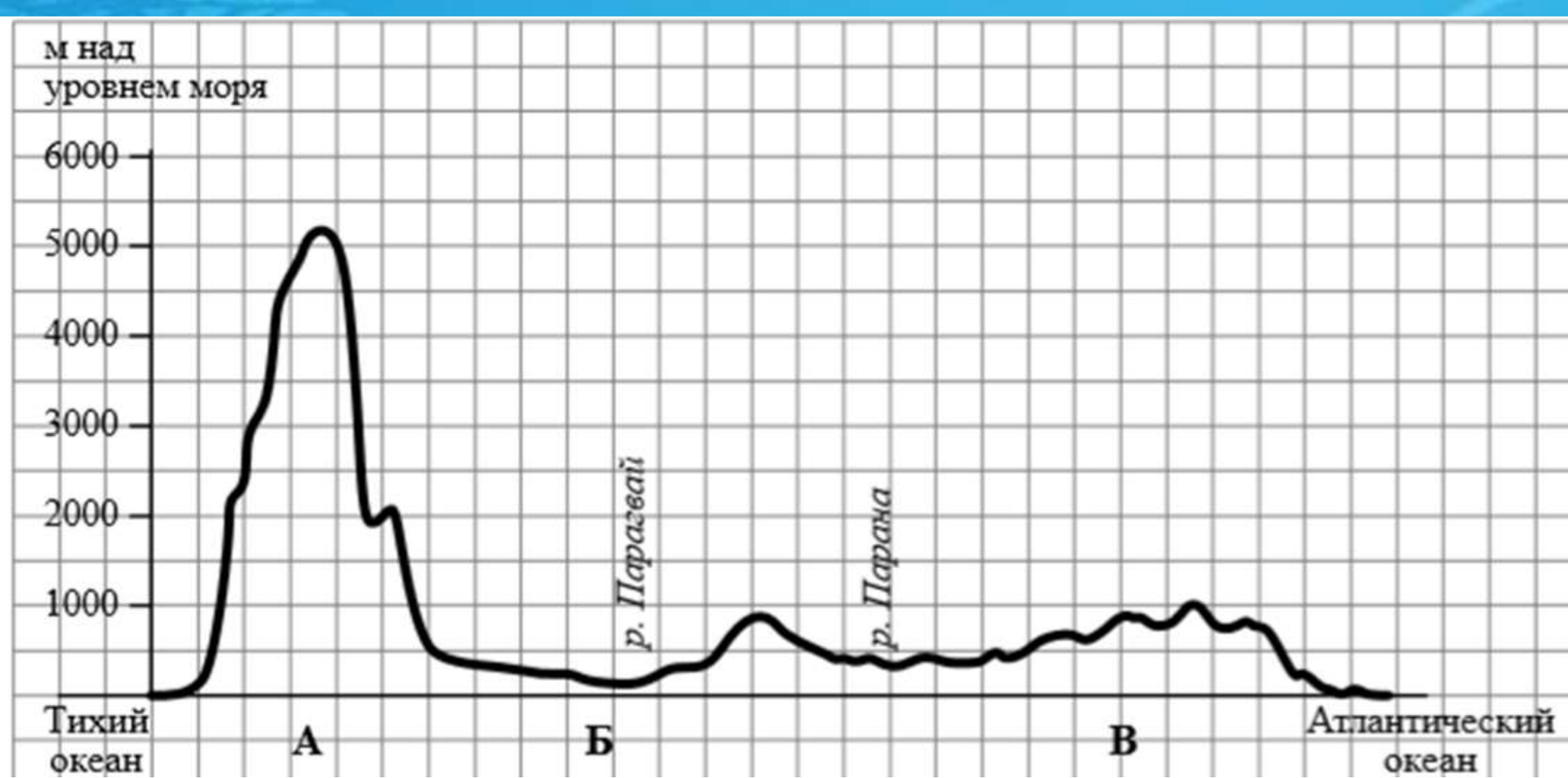
2.1 Ответ:
2) протяжённость материка в градусах: 30° (допускается погрешность в 1°);
3) протяжённость материка в километрах: 3138 км
1 балл

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°
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





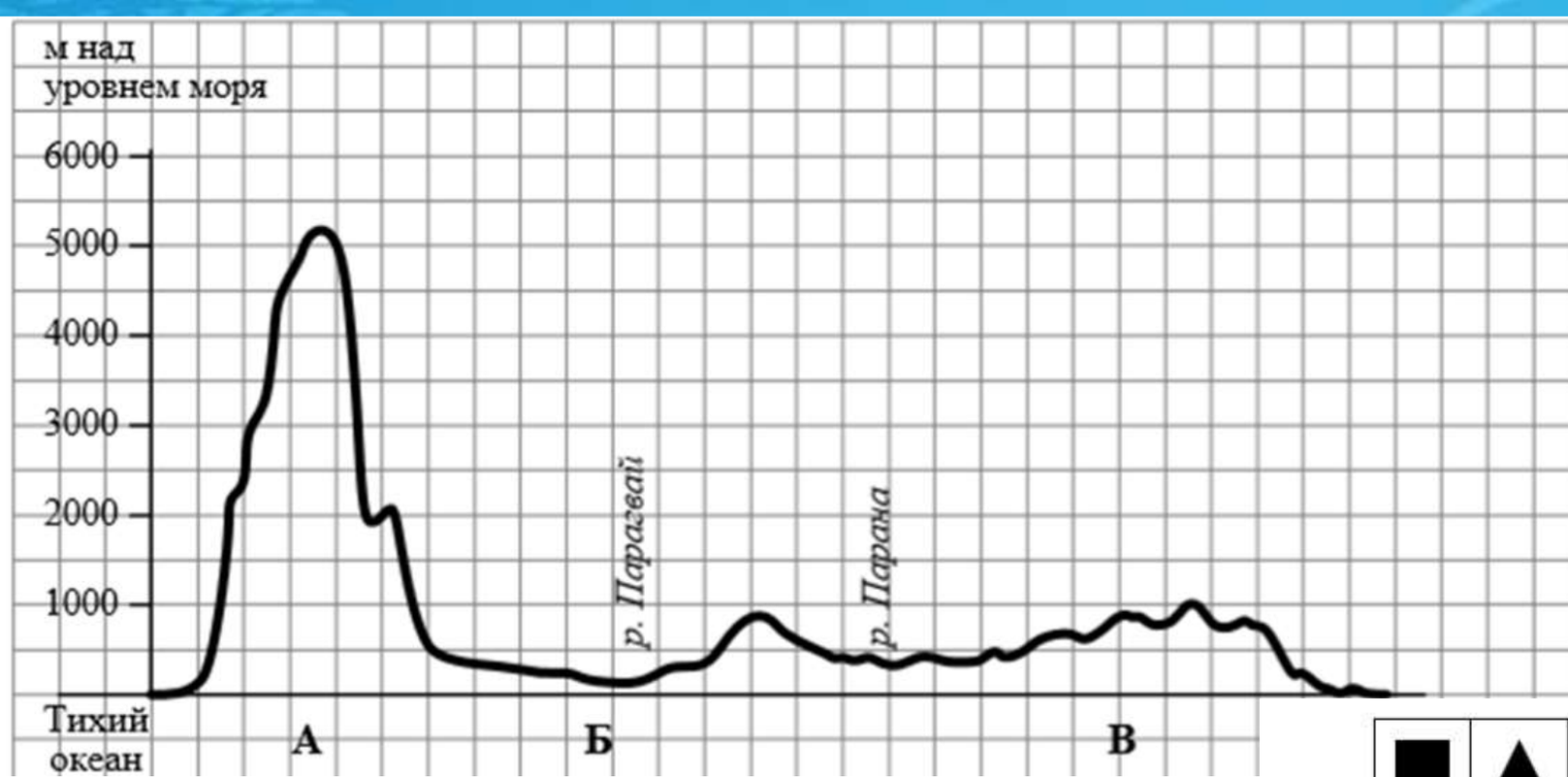
2.2. Укажите географическое название крупной формы рельефа, которой соответствует участок профиля, обозначенный на рисунке 1 буквой В.

2.2 Ответ: 1) название формы рельефа: Бразильское плоскогорье; 1 балл

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

2.2 Ответ: абсолютная высота территории: 1000 м ; 1 балл





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



Рисунок 2

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

Железные руды	Алмазы	Марганцевые руды	Медные руды

2.1 Ответ: 2 балла

Железные руды	Алмазы	Марганцевые руды	Медные руды
▲	☀	⌞	■

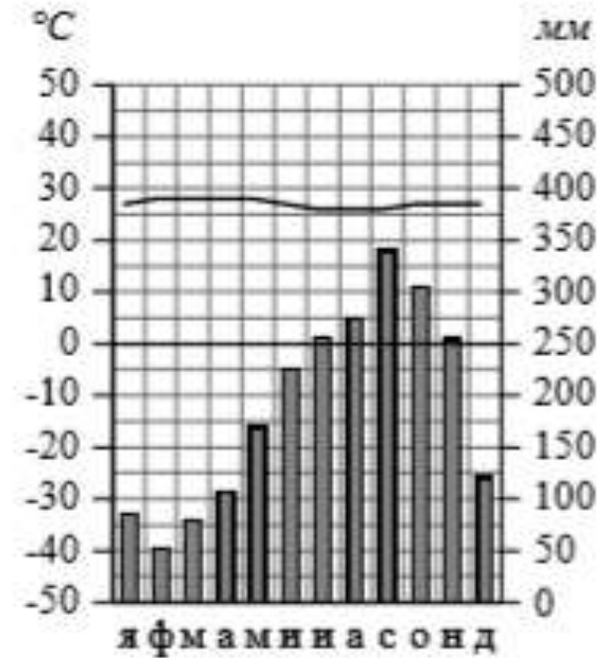
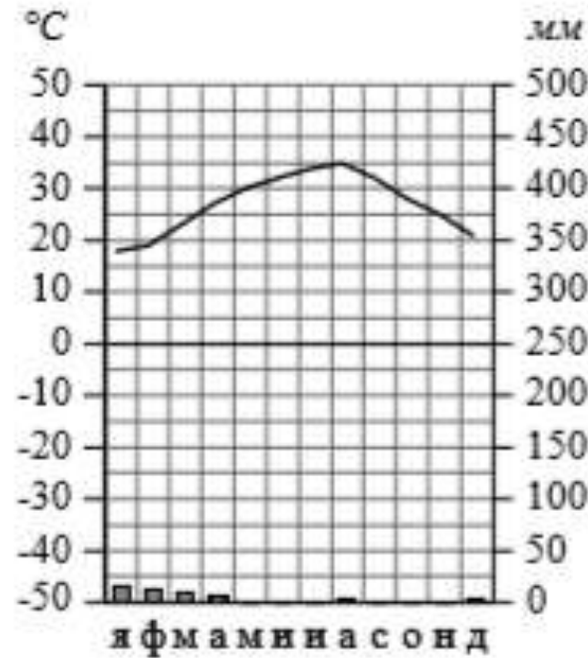
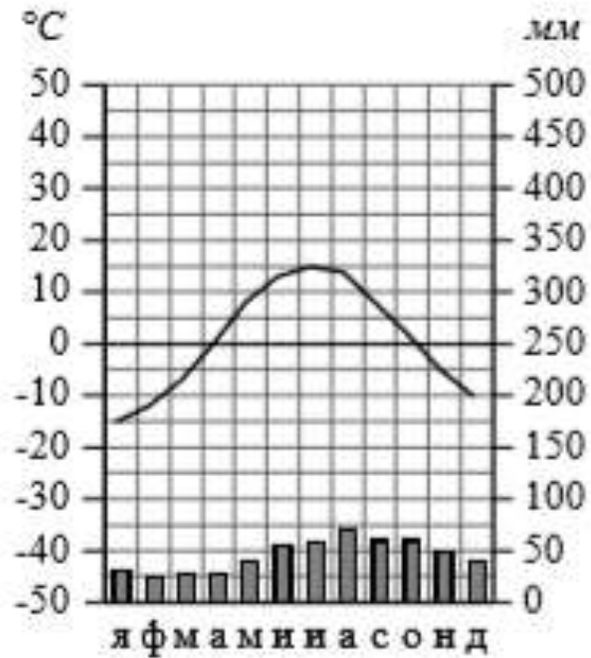


1**2****3**

Высота над ур. моря – 13 м
Кол-во осадков в год – 545 мм

Высота над ур. моря – 5 м
Кол-во осадков в год – 47 мм

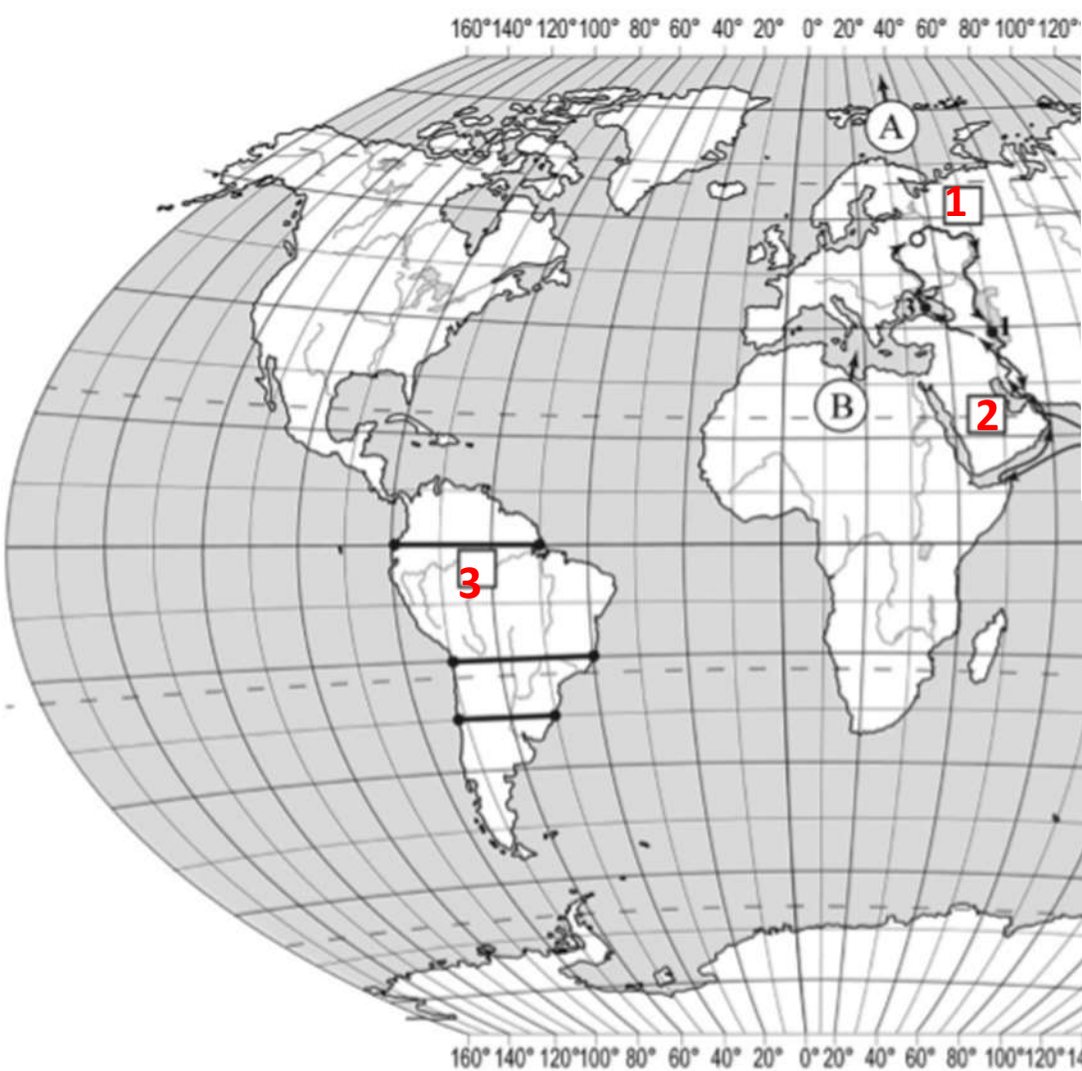
Высота над ур. моря – 72 м
Кол-во осадков в год – 2272 мм



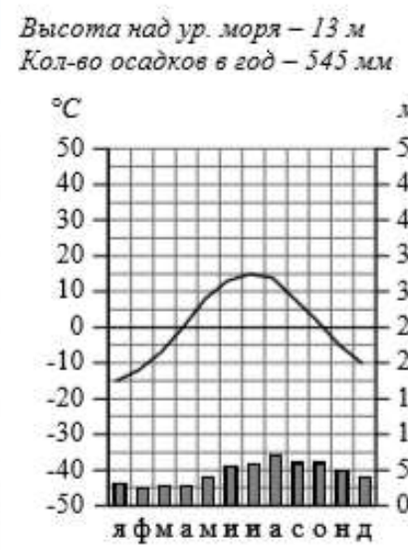
3.1. Определите, какому климатическому поясу соответствует каждая климатограмма. Подпишите название климатического пояса под соответствующей климатограммой.

3.1 Ответ: 1 – умеренный 2 – тропический 3 – экваториальный
1 балл

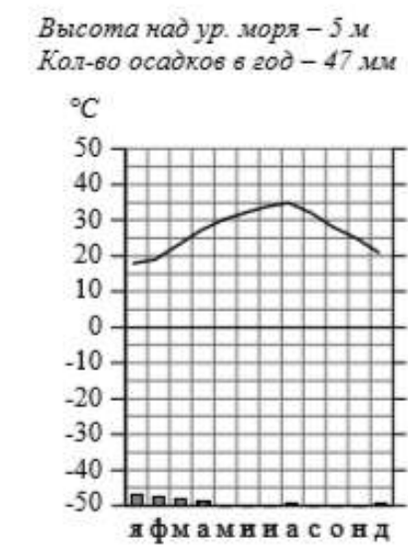




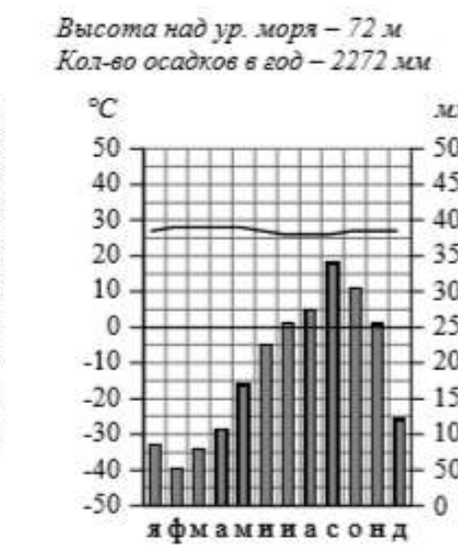
1
 Высота над ур. моря – 13 м
 Кол-во осадков в год – 545 мм



2
 Высота над ур. моря – 5 м
 Кол-во осадков в год – 47 мм



3
 Высота над ур. моря – 72 м
 Кол-во осадков в год – 2272 мм

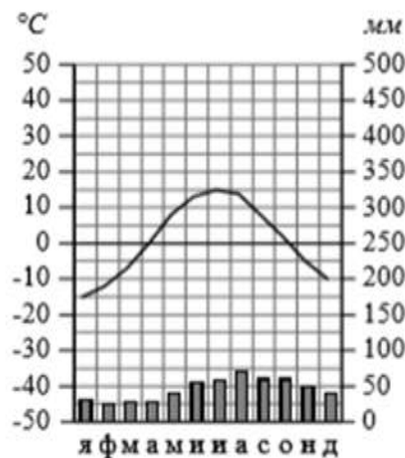


Карта для выписки
 заданий 1.1, 3.2

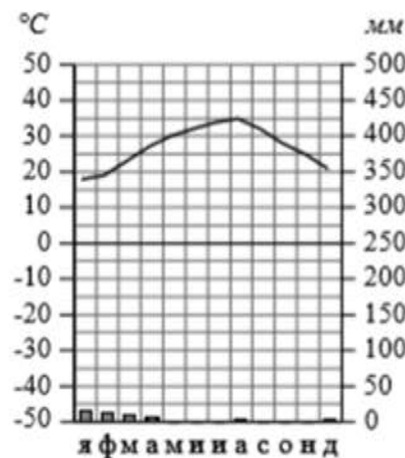


3.2 Ответ: Правильно вписаны три номера климатограмм 1 балл

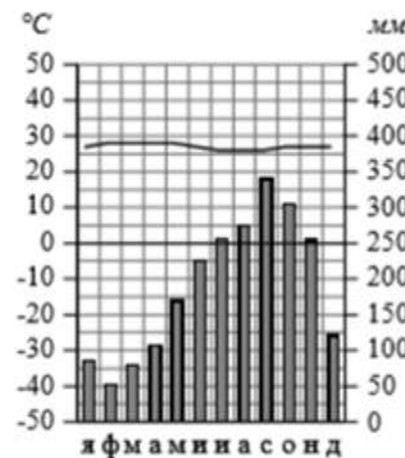
1
 Высота над ур. моря – 13 м
 Кол-во осадков в год – 545 мм



2
 Высота над ур. моря – 5 м
 Кол-во осадков в год – 47 мм



3
 Высота над ур. моря – 72 м
 Кол-во осадков в год – 2272 мм



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

1) Занимает большие территории в Северном полушарии (в Северной Америке и Евразии). 2) Чётко выражены сезоны года. 3) В растительном покрове преобладают хвойные породы деревьев. 4) Формируются подзолистые почвы. 5) Типичные представители животного мира: бурый медведь, лисица, волк, белка.

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

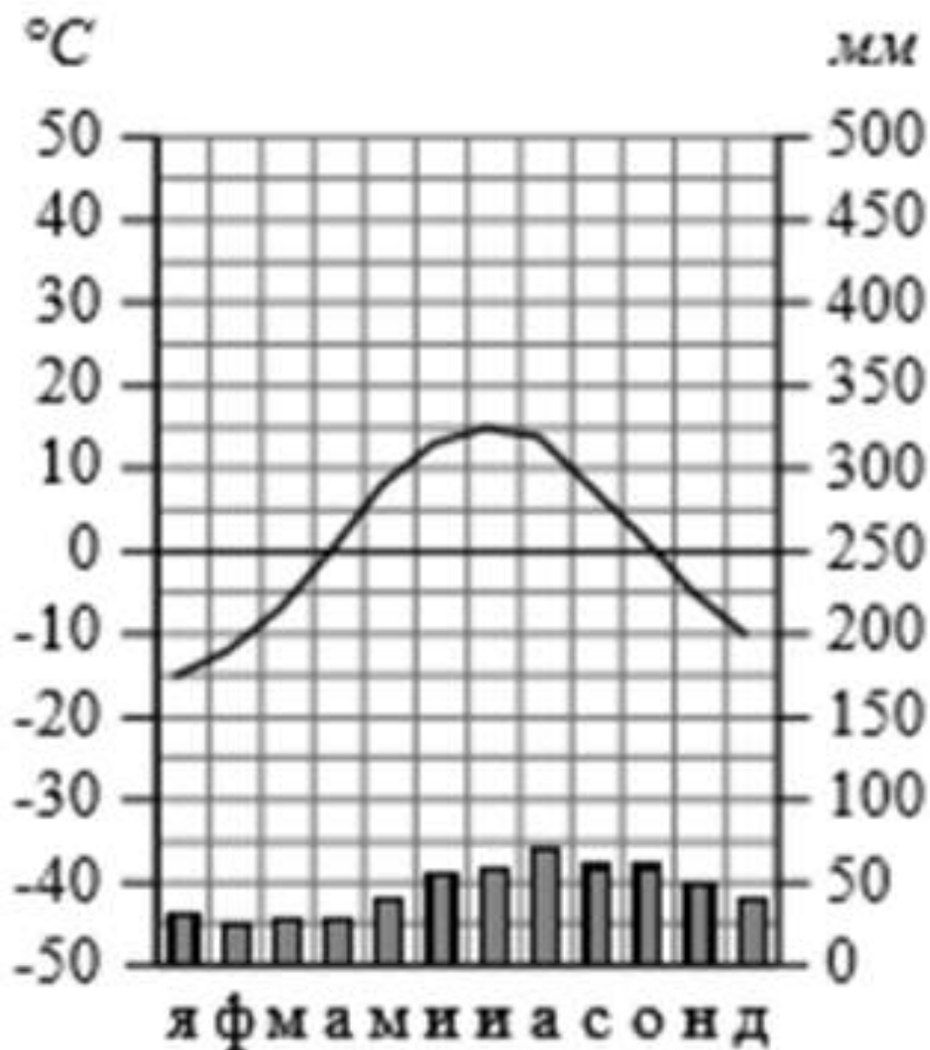


3.3 Ответ: 1) название природной зоны: тайга; 1 балл
2) номер климатограммы: 1; 1 балл



1

Высота над ур. моря – 13 м
Кол-во осадков в год – 545 мм



3.4. По выбранной Вами в задании 3.3. климатограмме определите климатические показатели для указанной природной зоны и заполните таблицу.

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

3.4 Ответ:

Правильный ответ должен содержать заполненную таблицу:

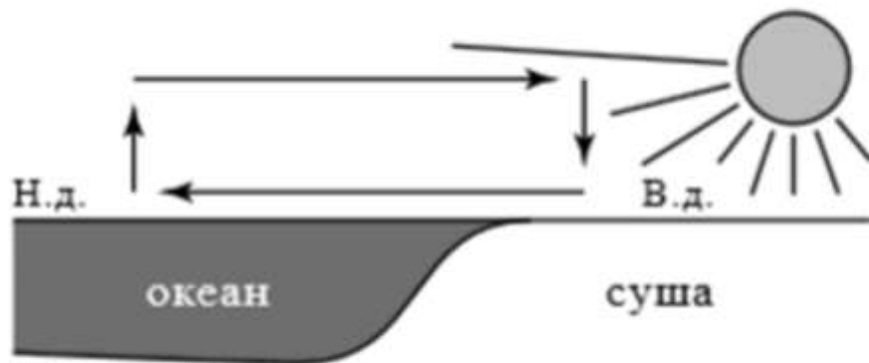
Средняя температура воздуха, °C		Годовая амплитуда температур, °C	Среднегодовое количество осадков, мм	Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков
в январе	в июле			
-15	+15	30	545	август

Правильно заполнены все ячейки таблицы

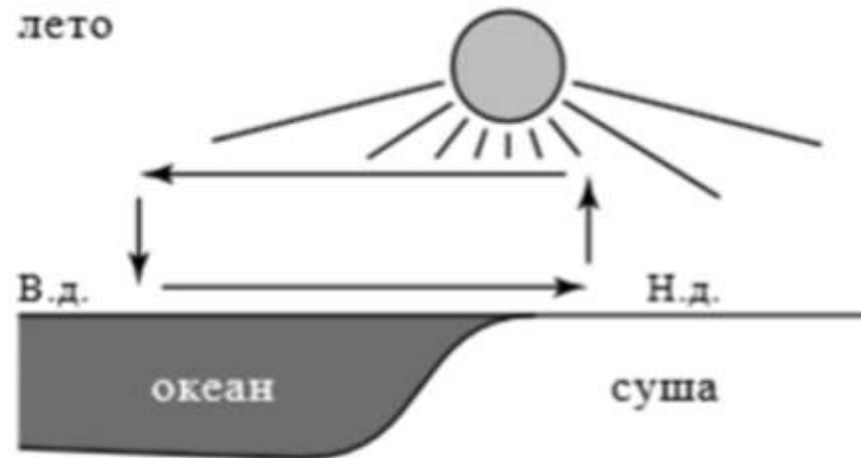
2



зима



лето



Н.д. – низкое давление
В.д. – высокое давление

4.2. Установите последовательность этапов отображённого на схеме процесса в летний период. Запишите в ответе порядковые номера этапов.

ЭТАПЫ: 1) Влажный воздух с океана перемещается в сторону суши. 2) Суша прогревается сильнее, и тёплый воздух поднимается вверх. 3) Над поверхностью океана скапливается тяжёлый холодный воздух. 4) Над океаном формируется область повышенного давления. 5) Над сушей формируется область пониженного давления. **4.2 Ответ: 25341 2балла**

4.3. Каковы последствия процесса, изображённого на схеме, в летний период?

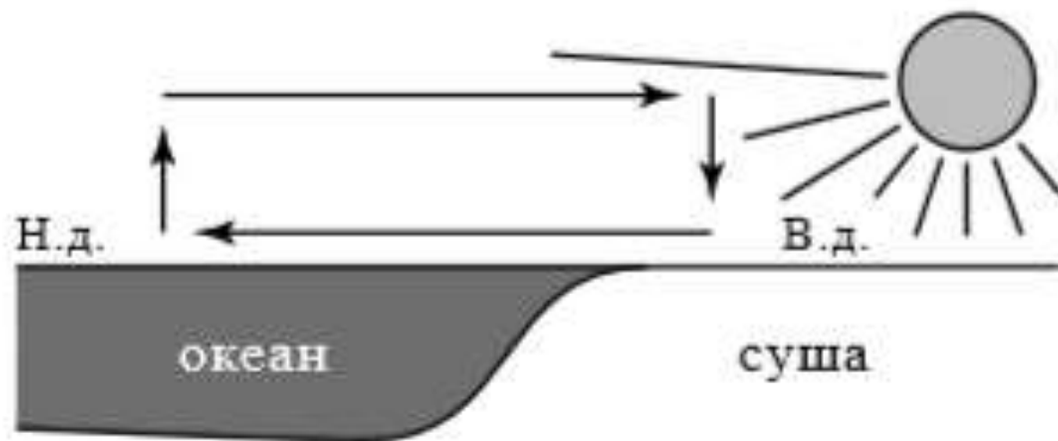
4.3 Ответ: обильные дожди и наводнения летом (допускается иная, близкая по смыслу формулировка) 1балл



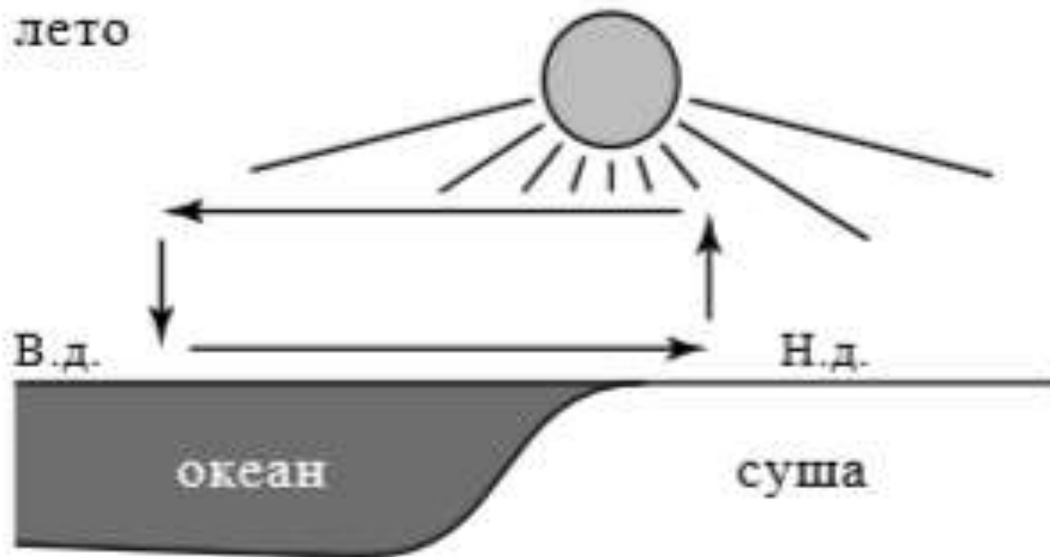
4

Рассмотрите схему природного процесса и выполните задания.

зима



лето



Н.д. – низкое давление
В.д. – высокое давление

4.1. Какой природный процесс отображён на схеме?

4.1 Ответ: образование муссона 1балл



5.1. Установите соответствие между географическими особенностями и материками, для которых они характерны: для этого к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца.

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

МАТЕРИКИ

- А) Наибольшую площадь материка занимает природная зона пустынь.
- Б) На западе материка расположена одна из самых крупных горных систем мира.
- В) Севернее материка расположено большое количество островов.
- Г) Недра северной части материка богаты нефтью.
- Д) Для центральной части материка характерны ураганы и атмосферные смерчи – торнадо.
- Е) По территории материка протекает одна из самых длинных рек мира.

1) Северная Америка

2) Африка

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

Ответ:

А	Б	В	Г	Д	Е

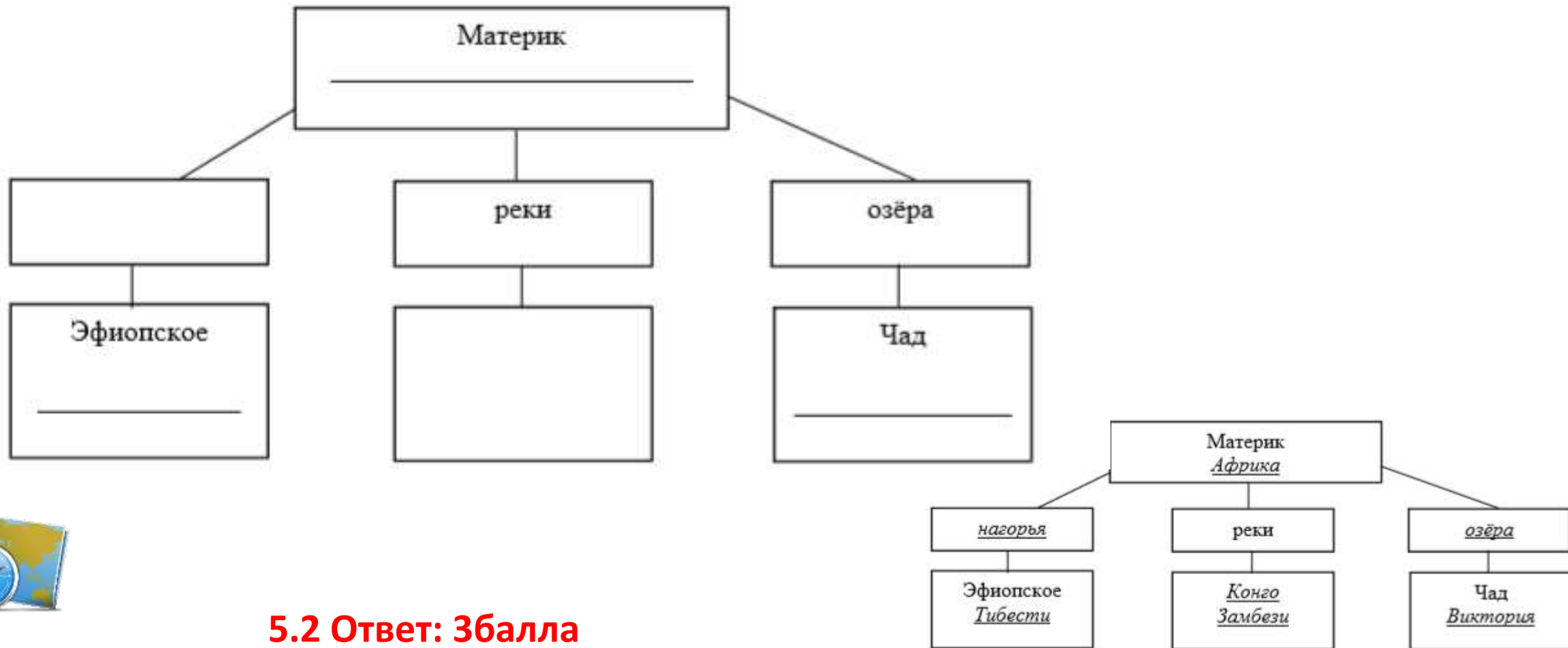


5.1 Ответ: 211212 2балла



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

Конго, Ориноко, Ниагара, Виктория, Амур, Анды, Кавказ, Тибести, Байкал, Замбези, Аппалачи, Тибет.



5.2 Ответ: 3балла

6

Томас и Акио познакомились на чемпионате мира по футболу в Японии, а Томас – в столице Германии. Подростки в общении им приходится учитывать разницу во времени между

6.1. На политической карте мира, приведённой на странице, страны, в которых живут подростки.

6.2. Часы на рисунках отображают время в городах, где ж названия городов под соответствующими часами.



Карта для выполнения заданий 6.1, 7.1



Гринвич

24 мая
00:00 (полночь)



24 мая
1:00



24 мая
9:00

6.1 Ответ: Японии и Германии 1балл

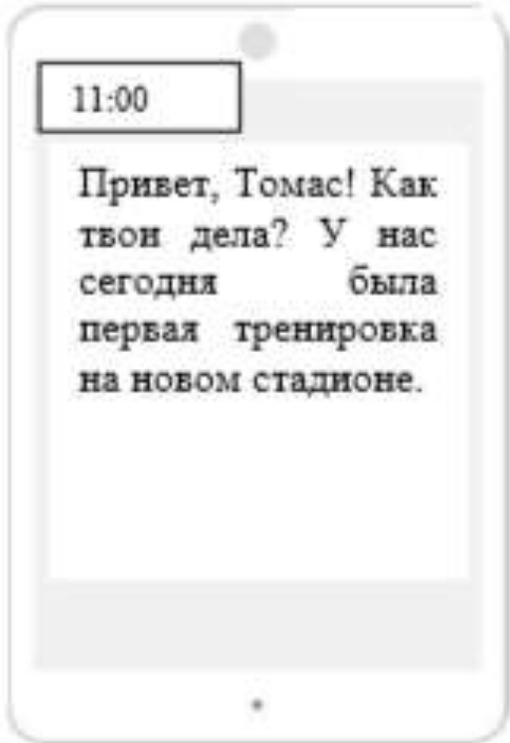
6.2 Ответ: Берлина (столицы Германии) и Токио (столицы Японии) 1балл



6.3. Акио отправил Томасу электронное сообщение в 11:00 по местному времени.

Акио

Томас



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

6.3 Ответ: 3.00 1балл



7

Используя представленную ниже таблицу и карту на странице 11, выполните задания.

Численность и состав

№	Страна	Численность населения, млн человек	Доля насе
			в возра до 15 л
1	Бразилия	211	22
2	Великобритания	66	17
3	Нигер	22	49
4	Япония	126	13



7.1. Подпишите на политической карте мира название страны с самой большой численностью населения.

7.1 Ответ: 16балл

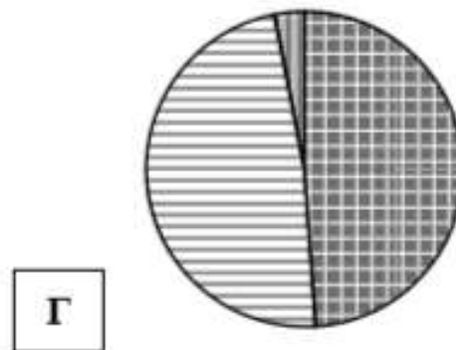
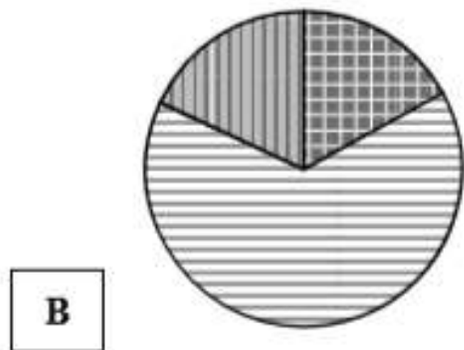
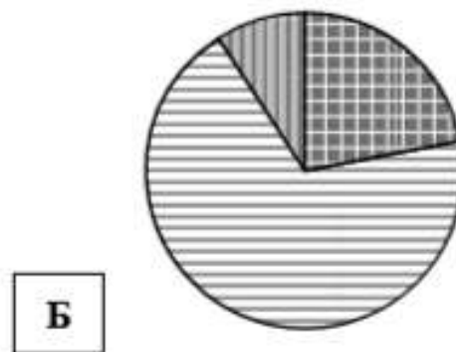
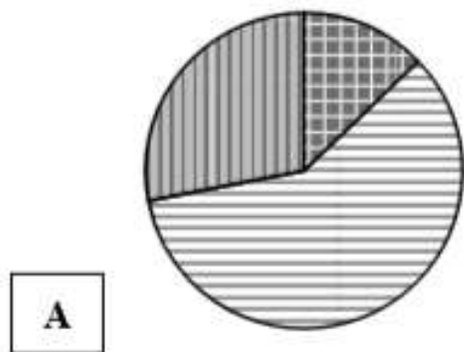


Численность и состав населения, 2017 г.

№	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	Великобритания	66	17	65	18
3	Нигер	22	49	48	3
4	Япония	126	13	59	28

7.2. Определите, возрастной состав населения какой страны отражает каждая диаграмма. Запишите в ответе порядковые номера стран под соответствующими буквами.

7.2 Ответ: 4123 1балл



доля населения в возрасте до 15 лет

доля населения в возрасте от 15 до 65 лет

доля населения в возрасте старше 65 лет



8

Представьте, что Вам было поручено взять интервью у зарубежного сверстника, чтобы он познакомил Вас со своей страной. Для иллюстрации этого интервью Вы попросили его прислать несколько фотографий, сделанных в стране, в которой он живёт.

8.1. Рассмотрите фотографии и ответьте на вопросы.



В какой стране живёт Ваш сверстник?

Ответ. 8.1 Ответ: Италия 1балл

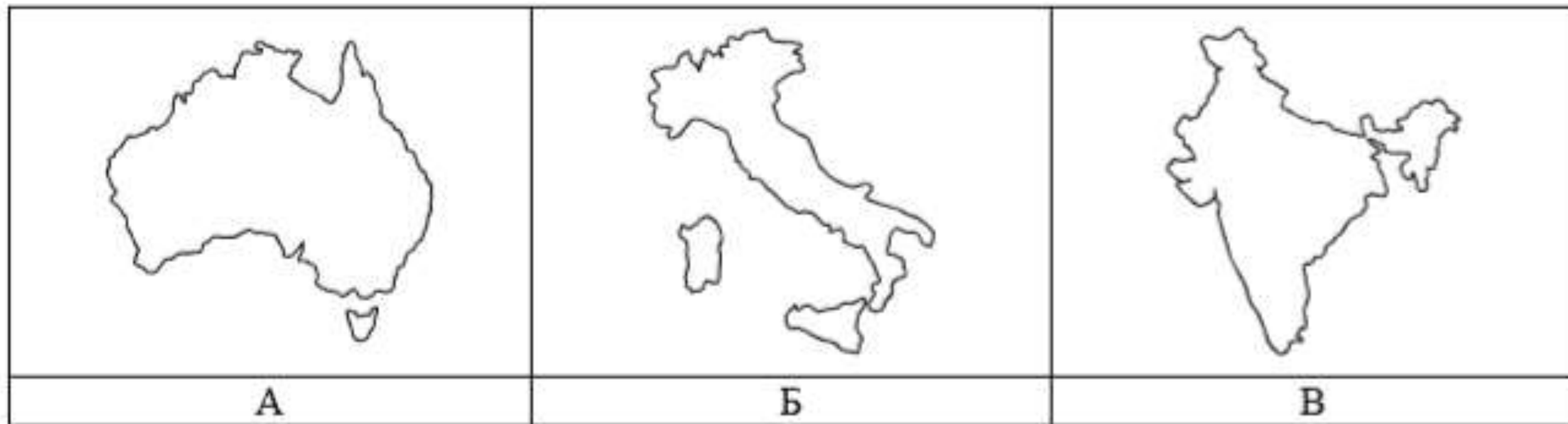
Как называется столица этой страны?



8.1 Ответ: Рим 1балл



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



8.2 Ответ: Б 1балл



8.3. Предположите, какие ответы на вопросы о своей стране даст Ваш сверстник в ходе интервью. Запишите их в таблицу.

Вопрос	Вопрос	Ответ
1. В какой части света находится твоя страна?	1. В какой части света находится твоя страна?	<i>В Европе</i>
2. Какое(-ие) море(-я) омывает(-ют) берега твоей страны?	2. Какое(-ие) море(-я) омывает(-ют) берега твоей страны?	<i>Средиземное море (Адриатическое, Ионическое, Тирренское, Лигурийское моря)</i>
3. Какие горы есть в твоей стране?	3. Какие горы есть в твоей стране?	<i>Альпы, Апеннины</i>
4. Какие крупные города, кроме столицы, есть в твоей стране?	4. Какие крупные города, кроме столицы, есть в твоей стране?	<i>Милан, Турин, Генуя, Неаполь, Болонья, Флоренция, Венеция</i>
5. В какой сфере хозяйства занято большинство жителей страны?	5. В какой сфере хозяйства занято большинство жителей страны?	<i>В сфере услуг</i>
6. Какие крупные города, кроме столицы, есть в твоей стране?	6. Какие сельскохозяйственные культуры выращивают в твоей стране?	<i>Оливки, виноград, томаты, фрукты</i>
7. В какой сфере хозяйства занято большинство жителей страны?	7. Какие достопримечательности можно посмотреть в твоей стране?	<i>Колизей, Пизанская башня, Миланский собор, Пантеон, Галерея Уффици</i>
6. Какие сельскохозяйственные культуры выращивают в твоей стране?		
7. Какие достопримечательности можно посмотреть в твоей стране?		

8.3 Ответ: 2 балла

