

**Проверочная работа  
по ГЕОГРАФИИ**

**7 КЛАСС**

**Вариант 2**

**Инструкция по выполнению работы**


На выполнение работы по географии даётся 90 минут. Работа включает в себя 8 заданий.

Ответы на задания запишите в поля ответов в тексте работы. В случае записи неверного ответа зачеркните его и запишите рядом новый.

При выполнении работы не разрешается пользоваться учебником, рабочими тетрадями, атласом и другим справочным материалом. Для выполнения задания 2 Вам потребуются калькулятор и карандаш.

При необходимости можно пользоваться черновиком. Записи в черновике проверяться и оцениваться не будут.


Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны. В целях экономии времени пропускайте задание, которое не удаётся выполнить сразу, и переходите к следующему. Если после выполнения всей работы у Вас останется время, то Вы сможете вернуться к пропущенным заданиям.

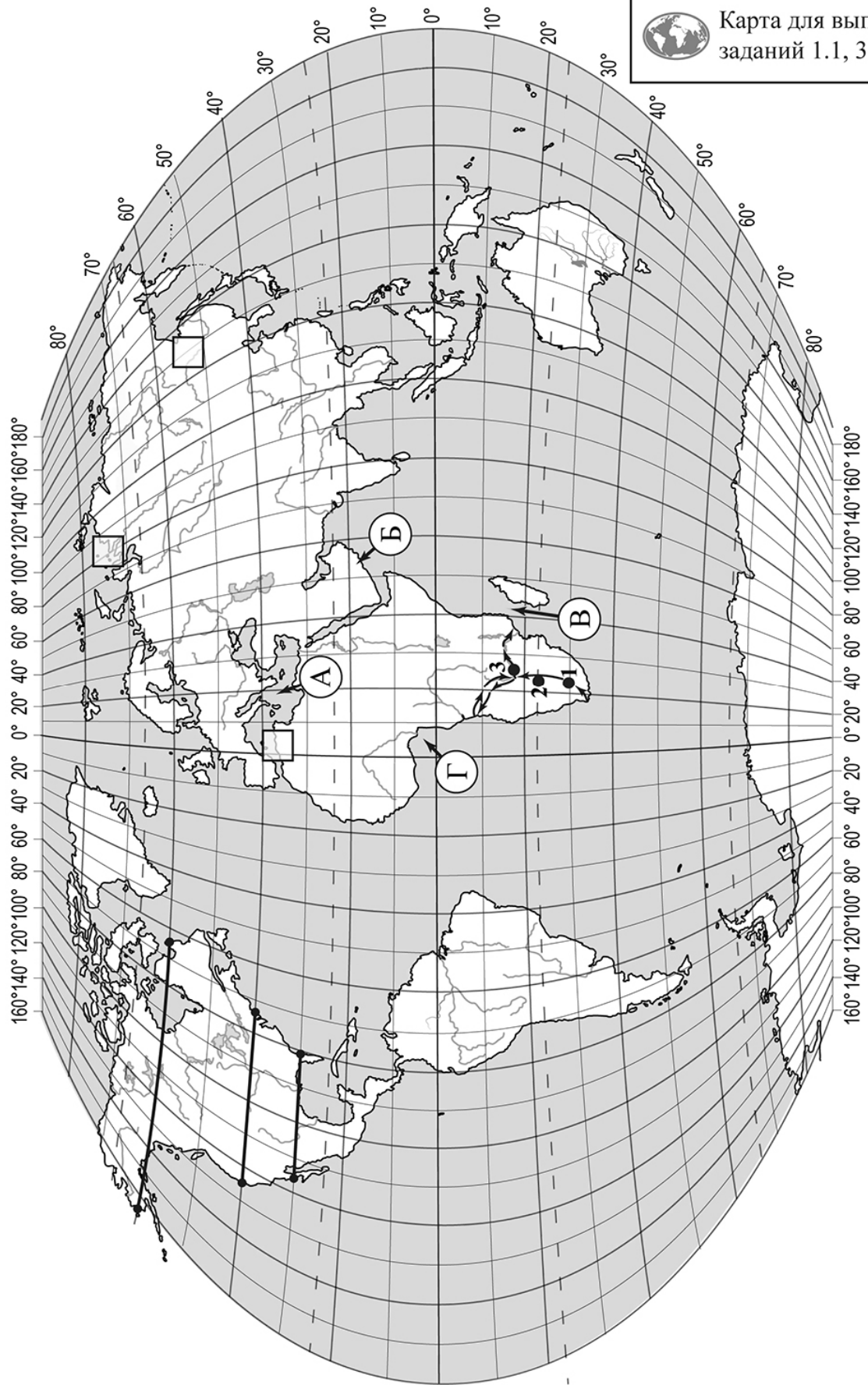
Значком  отмечены задания, ответы на которые записываются на картах, приведённых на страницах 2, 11.

***Желаем успеха!***

*Таблица для внесения баллов участника*

Номер задания	1.1	1.2	1.3	1.4	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	3.3	3.4	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2
Баллы																
Номер задания	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	Сумма баллов		Отметка за работу					
Баллы																

 Карта для выполнения заданий 1.1, 3.2

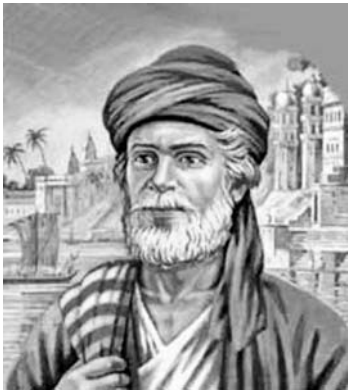


**Задания 1–3 выполняются с использованием карты мира, приведённой на странице 2.**

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.

1.1. Маршрут экспедиции кого из путешественников изображён на карте?



*Афанасий Никитин*



*Давид Ливингстон*



*Джеймс Кук*

Ответ. \_\_\_\_\_



Подпишите на карте название материка, по территории которого проходил маршрут экспедиции.



1.2. На карте буквами обозначены объекты, определяющие географическое положение указанного Вами материка. Запишите в таблицу названия этих объектов.



А	Б	В	Г

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



Ответ. \_\_\_\_\_

1.4. Прочитайте текст, составленный по запискам путешественников, исследователей и туристов, посещавших объект, на территории которого расположена **точка 2**.

Как же здесь сухо и жарко! Предполагают, что название этой пустыни произошло от ботсванского «карри-карри» – «мучимый жаждой». Пустыня занимает обширную впадину, окружённую невысокими плато и горами. Пески в виде ровно сложенных дюн занимают бóльшую часть этой пустыни, но тем не менее повсеместно встречаются растения: травы, кустарники, низкорослые зонтичные акации. Удивительная река Окаванго протекает по пустыне и теряется в ней, не впадая ни в одно из морей. Здесь обитает множество разнообразных животных, характерных как для саванн, так и для пустынь: жирафы, зебры, львы, гепарды, змеи, ящерицы, а также забавные зверьки – сурикаты.

Запишите в ответе название этого географического объекта.

Ответ. \_\_\_\_\_

2

На уроке географии Ксения построила профиль рельефа Северной Америки, представленный на рисунке 1. Используя рисунок 1 и карту мира, приведённую на странице 2, выполните задания.

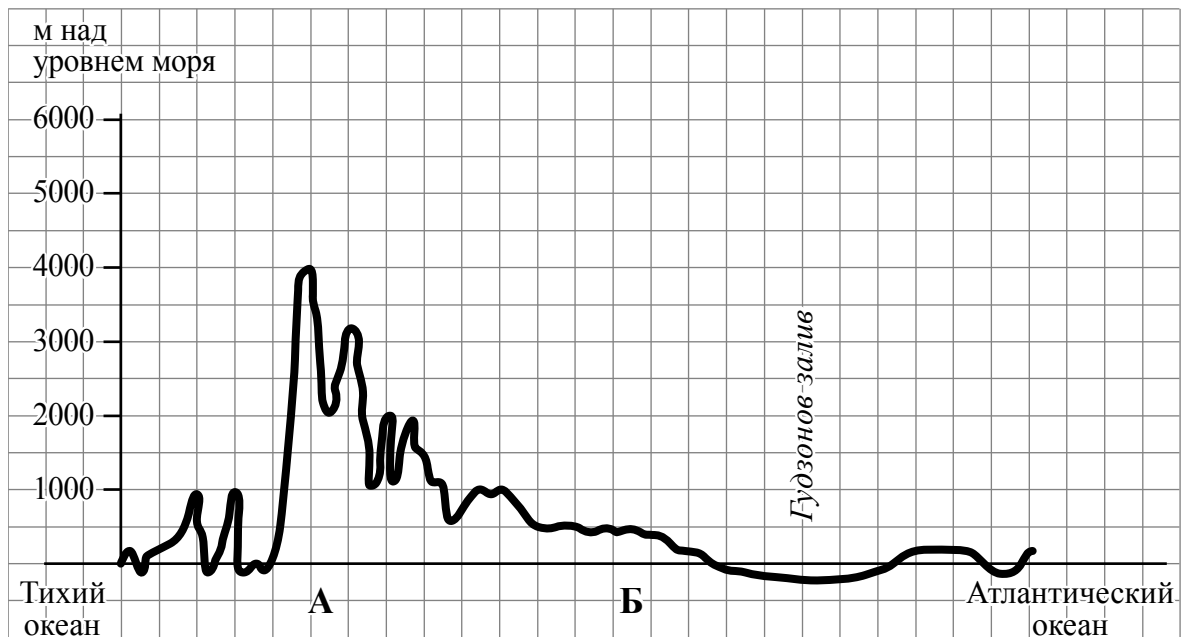


Рисунок 1

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

Ответ. \_\_\_\_\_

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

Ответ. \_\_\_\_\_

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

Ответ. \_\_\_\_\_

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

Ответ. \_\_\_\_\_

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

Ответ. \_\_\_\_\_

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

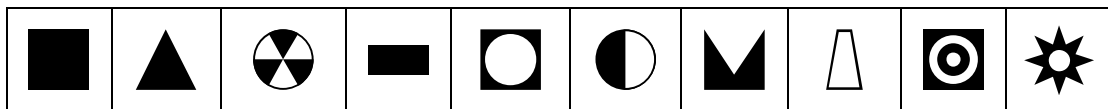


Рисунок 2

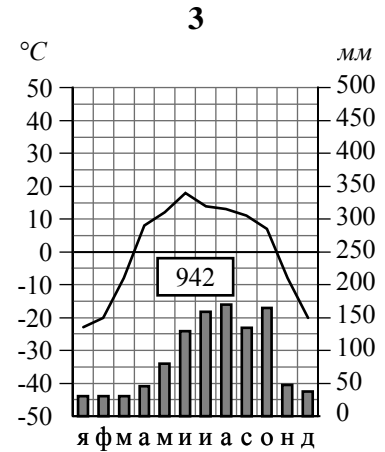
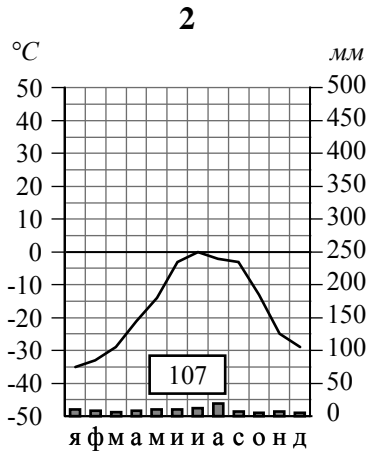
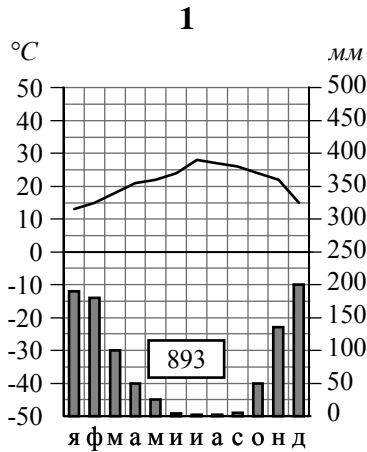
Внесите в таблицу значки, обозначающие месторождения полезных ископаемых, которые добывают на территории, обозначенной на профиле буквой А.

Медные руды	Золото	Урановые руды	Полиметаллические руды

3

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

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



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

3.2. На карте мира, приведённой на странице 2, территории, для которых построены изображённые на рисунках климатограммы, обозначены пустыми квадратами. Впишите в каждый квадрат на карте номер соответствующей климатограммы.

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

- 1) Распространена в полярных широтах выше 75° с. ш.
- 2) Почвы практически не развиты.
- 3) Обитают морские животные: белые медведи, моржи, тюлени, киты, нерпы.
- 4) Лето короткое и холодное.
- 5) Ледяной покров на большей территории не оттаивает даже в летний период.

Ответ. \_\_\_\_\_

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

\_\_\_\_\_

Ответ.

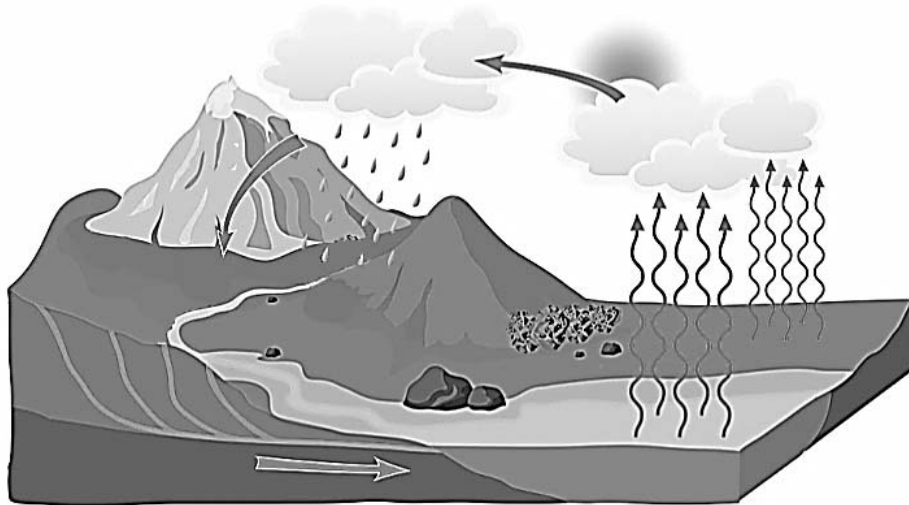
3.4. По выбранной Вами климатограмме заполните таблицу климатических показателей для указанной природной зоны.

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

\_\_\_\_\_

4

Рассмотрите схему природного процесса и выполните задания.



4.1. Какой природный процесс отображён на схеме?

Ответ. \_\_\_\_\_

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

ЭТАПЫ:

- 1) Водяной пар, поднимаясь вверх, охлаждается и конденсируется, образуя облака.
- 2) Осадки, выпавшие на сушу, обеспечивают поверхностный и подземный сток воды в океан.
- 3) Сконденсированный в облаках водяной пар выпадает на поверхность суши в виде осадков.
- 4) Солнце нагревает воду в океанах и морях, и она испаряется, преобразуясь в водяной пар.
- 5) Часть облаков переносится ветром в сторону суши.

Ответ. 

--	--	--	--	--

4.3. Каково значение отображённого на схеме процесса в природе?

Ответ. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

5

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**

- А) По территории материка протекает одна из самых длинных рек мира.
- Б) Материк пересекается экватором и двумя тропиками.
- В) На материке обитает большое количество видов животных, являющихся эндемиками, в том числе много сумчатых.
- Г) Недра северной части материка богаты полезными ископаемыми осадочного происхождения – нефтью, природным газом и фосфоритами.
- Д) Материк целиком расположен в Южном полушарии.
- Е) Территорию материка занимает только одна страна.

**МАТЕРИКИ**

- 1) Африка
- 2) Австралия

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

□

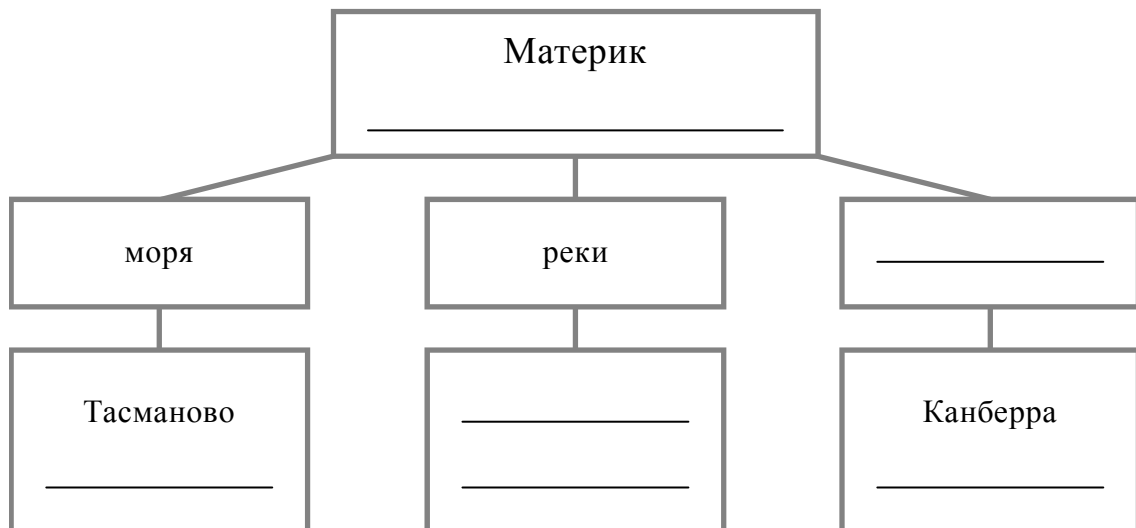
Ответ.

А	Б	В	Г	Д	Е

5.2. 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.

*Сан-Франциско, Муррей, Саргассово, Сидней, Каир, Уэдделла, Янцзы, Коралловое, Мичиган, Шанхай, Колорадо, Дарлинг.*

□





**Задания 6 и 7 выполняются с использованием политической карты мира, приведённой на странице 11.**

6

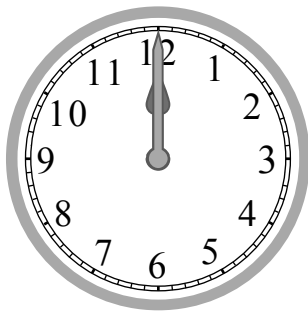
Иван и Акира познакомились на международном фестивале театров в Италии. Иван живёт в столице Белоруссии, а Акира – в столице Японии. Подростки общаются через Интернет, и при общении им приходится учитывать разницу во времени между их городами.



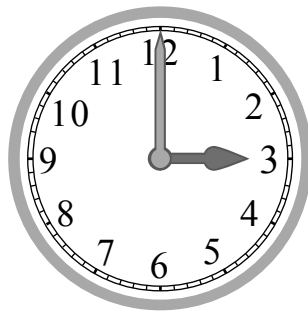
6.1. На политической карте мира, приведённой на странице 11, выделите штриховкой страны, в которых живут подростки.



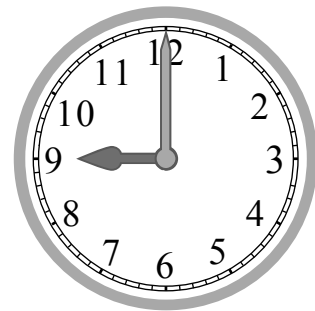
6.2. Часы на рисунках отображают время в городах, где живут подростки. Подпишите названия городов под соответствующими часами.



Время по Гринвичу  
12:00 (полдень)



18 ноября  
15:00



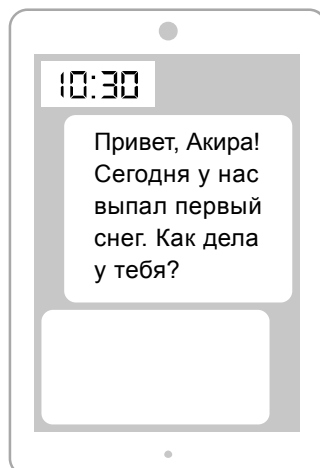
18 ноября  
21:00



6.3. Иван отправил Акире электронное сообщение в 10:30 по местному времени.

Иван

Акира



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



Ответ. \_\_\_\_\_

7

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

**Численность и религиозный состав населения, 2019 г.**

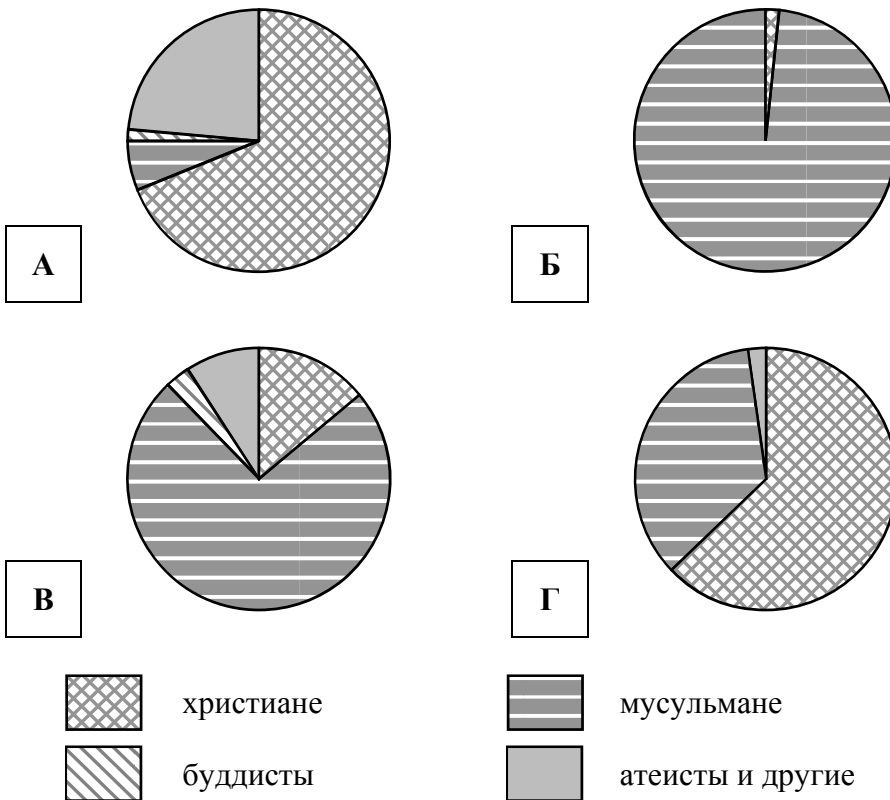
№	Страна	Численность населения, млн человек	Доля населения, %			
			Христиане	Мусульмане	Буддисты	Атеисты и другие
1	Кувейт	4,8	14	74	3	9
2	Эфиопия	110,4	63	35	–	2
3	Германия	81,4	69	6	1	24
4	Афганистан	36,8	1	99	–	–



7.1. Подпишите на политической карте мира название страны, занимающей второе место в таблице по численности населения.



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



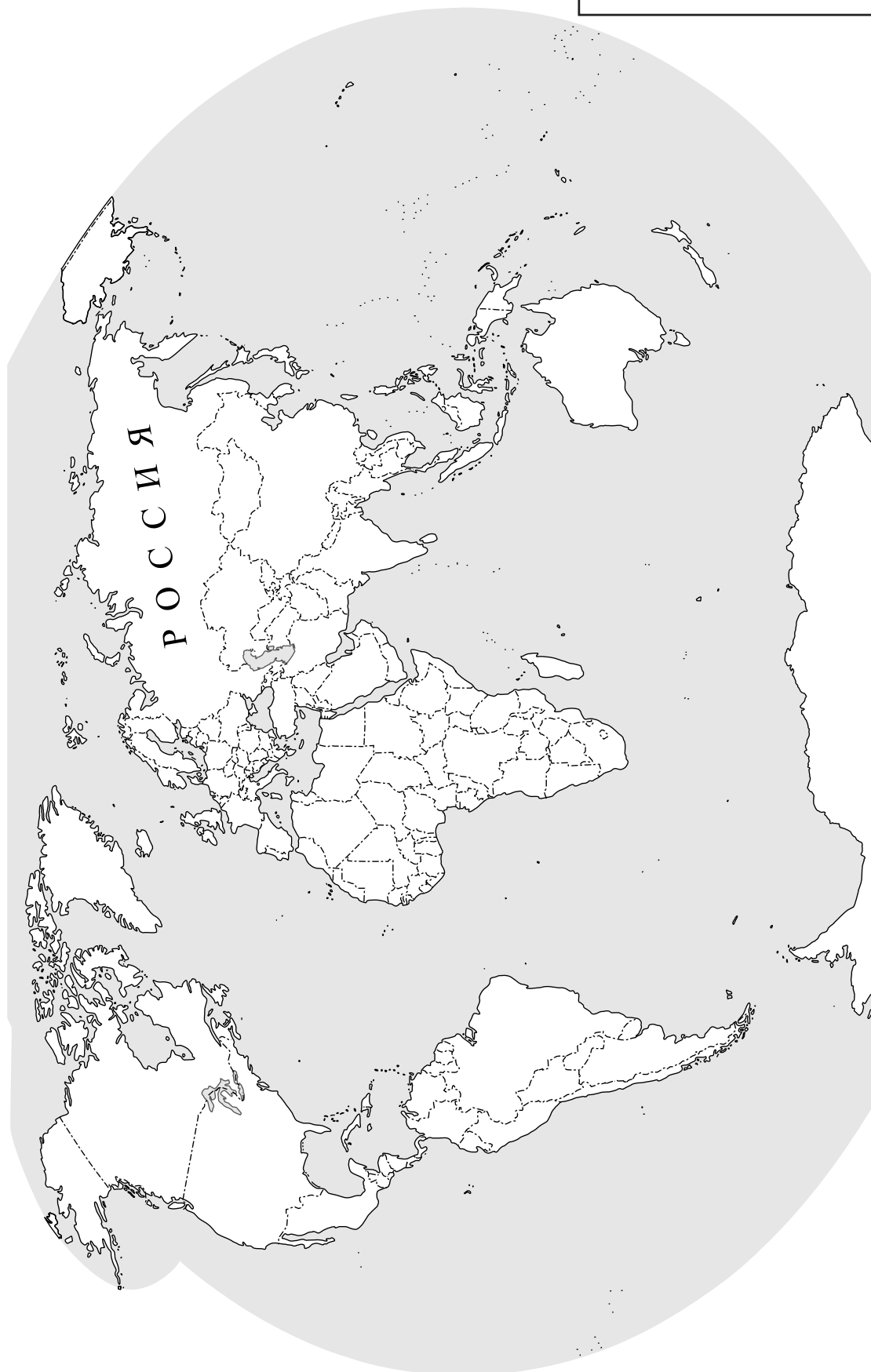
Ответ.

А	Б	В	Г

КОД



Карта для выполнения заданий 6.1, 7.1



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.

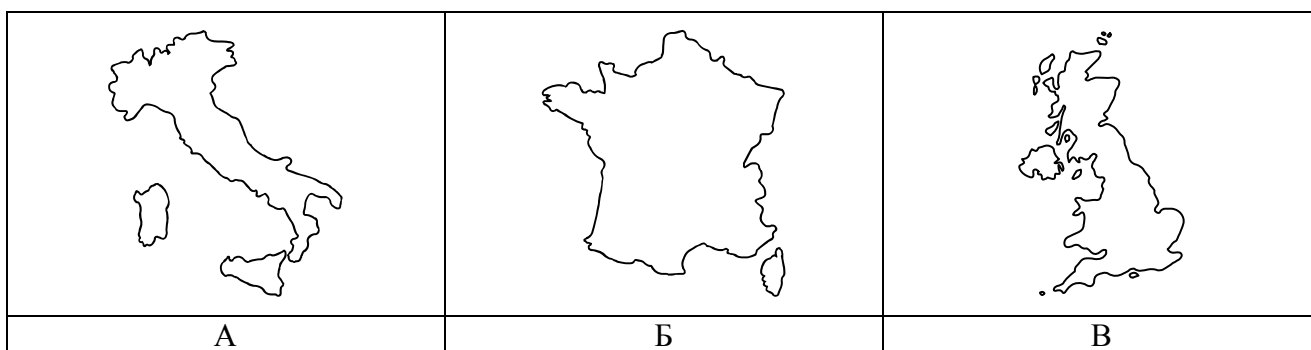
8.1. Рассмотрите фотографии и ответьте на вопросы.



В какой стране живёт Ваш сверстник?

Ответ. \_\_\_\_\_

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




Ответ.

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

<b>Вопрос</b>	<b>Ответ</b>
1. В какой части света находится твоя страна?	
2. Какой океан омывает берега твоей страны?	
3. На каких островах расположена твоя страна?	
4. Какие крупные города, кроме столицы, есть в твоей стране?	
5. Какие исторические области составляют территорию твоей страны?	
6. На какой реке стоит столица твоей страны?	
7. Какие достопримечательности можно посмотреть в твоей стране?	

### Система оценивания проверочной работы

Полный правильный ответ на каждое из заданий 1.3, 1.4, 3.1, 4.1, 4.3, 6.3, 7.2, 8.1 и 8.2 оценивается 1 баллом. Если в ответе допущена хотя бы одна ошибка (один из элементов ответа записан неправильно или не записан), выставляется 0 баллов.

Полный правильный ответ на каждое из заданий 1.2, 4.2 и 5.1 оценивается 2 баллами. Если в ответе допущена одна ошибка или перепутаны местами две цифры в ответах на задания 4.2 и 5.1, выставляется 1 балл; если допущено две или более ошибки – 0 баллов.

1

#### 1.1.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие <u>элементы</u> : 1) указание <u>путешественника</u> : Давид Ливингстон; 2) подпись <u>названия материка на карте</u> : Африка	
Правильно указан путешественник, подписан материк	2
Правильно указан путешественник; название материка на карте не подписано / подписано неправильно	1
Путешественник не указан / указан неправильно независимо от подписи названия материка на карте. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	2

1.2	А – Средиземное море Б – Аравийский полуостров В – Мозамбикский пролив Г – Гвинейский залив
1.3	23° ю. ш. 23° в. д. (допускается погрешность в 1°)
1.4	пустыня Калахари

2

## 2.1.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать <u>три элемента</u> : 1) <u>значение параллели</u> : 60° с. ш.; 2) <u>протяжённость материка в градусах</u> : 100° (допускается погрешность $\pm 2^\circ$ ); 3) <u>протяжённость материка в километрах</u> : 5580 км	
Правильно указаны значение параллели, протяжённость материка в градусах и протяжённость материка в километрах	2
Правильно указаны значение параллели и протяжённость материка в градусах; протяжённость материка в километрах не указана / указана неправильно	1
Правильно указано только значение параллели; протяжённость материка в градусах и протяжённость материка в километрах не указаны / указаны неправильно. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	2

## 2.2.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать <u>следующие элементы</u> : 1) <u>название формы рельефа</u> : горы Кордильеры; 2) <u>абсолютная высота территории</u> : 4000 м	
Правильно названа форма рельефа и определена абсолютная высота территории	2
Правильно названа форма рельефа; абсолютная высота территории не определена / определена неправильно	1
Форма рельефа не названа / названа неправильно независимо от определения абсолютной высоты территории. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	2

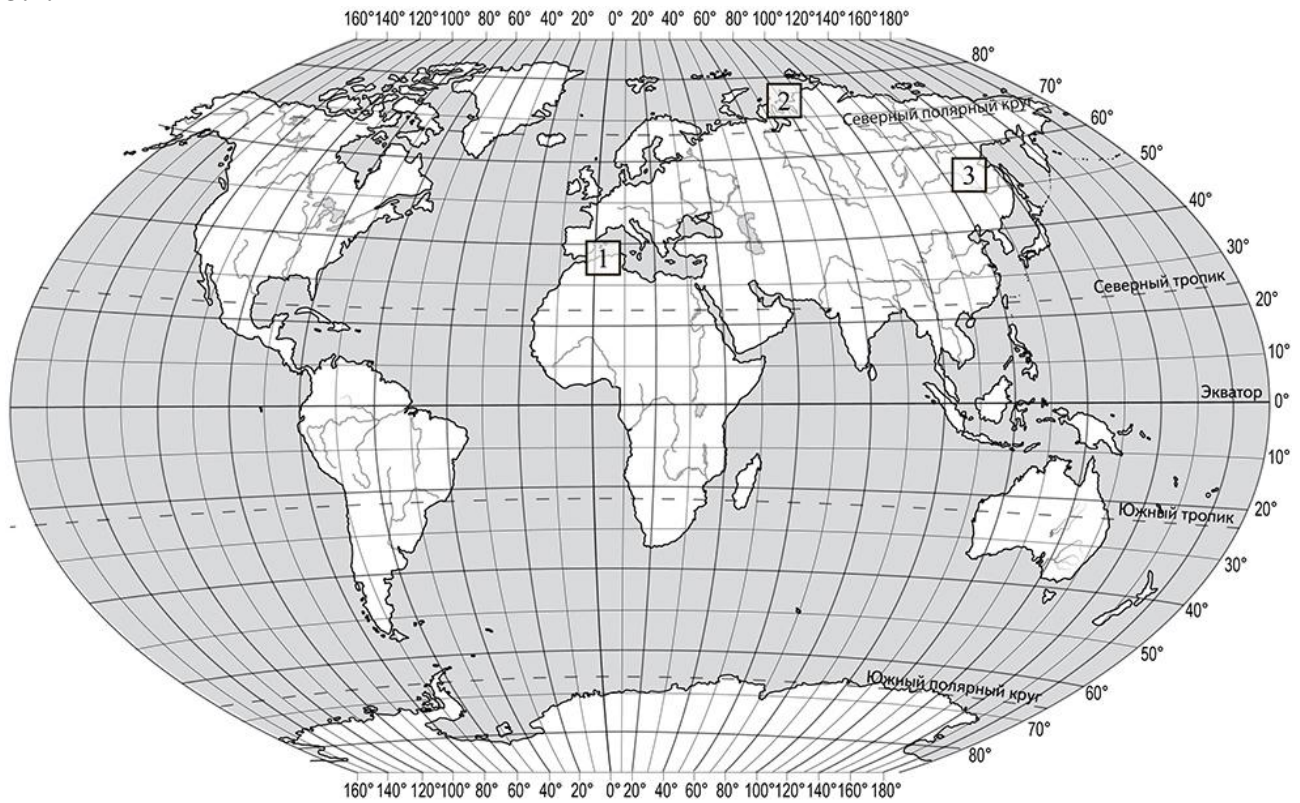
## 2.3.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы								
Правильный ответ должен содержать таблицу с внесёнными в неё значками полезных ископаемых:									
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Медные руды</th> <th>Золото</th> <th>Урановые руды</th> <th>Полиметаллические руды</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Медные руды	Золото	Урановые руды	Полиметаллические руды					
Медные руды	Золото	Урановые руды	Полиметаллические руды						
									
Правильно заполнены четыре ячейки таблицы	2								
Правильно заполнены три ячейки таблицы	1								
Правильно заполнены одна-две ячейки таблицы. ИЛИ Все ячейки таблицы заполнены неправильно / не заполнены	0								
<i>Максимальный балл</i>	2								

3

<b>3.1</b>	1 – субтропический 2 – арктический 3 – умеренный
------------	--------------------------------------------------------

3.2.



Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать запись трёх номеров климатограмм в пустые квадраты на карте	
Правильно вписаны три номера климатограмм	1
Правильно вписан только один номер климатограммы. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	<i>1</i>



## 3.3.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать следующие элементы: 1) <u>название природной зоны</u> : арктические пустыни; 2) <u>номер климатограммы</u> : 2	
Правильно указаны название природной зоны и номер климатограммы	2
Правильно указано название природной зоны; номер климатограммы не указан / указан неправильно	1
Название природной зоны не указано независимо от указания номера климатограммы. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	2

## 3.4.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы												
Правильный ответ должен содержать заполненную таблицу:													
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2">Средняя температура воздуха, °С</th> <th rowspan="2">Годовая амплитуда температур, °С</th> <th rowspan="2">Годовое количество осадков, мм</th> <th rowspan="2">Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков</th> </tr> <tr> <th>в январе</th> <th>в июле</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-35</td> <td>0</td> <td>35</td> <td>107</td> <td>август</td> </tr> </tbody> </table>	Средняя температура воздуха, °С		Годовая амплитуда температур, °С	Годовое количество осадков, мм	Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков	в январе	в июле	-35	0	35	107	август	
Средняя температура воздуха, °С		Годовая амплитуда температур, °С				Годовое количество осадков, мм	Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков						
в январе	в июле												
-35	0	35	107	август									
Правильно заполнены все ячейки таблицы	2												
В таблице допущена одна ошибка	1												
В таблице допущено две или более ошибки. ИЛИ Ответ неправильный	0												
<i>Максимальный балл</i>	2												

4

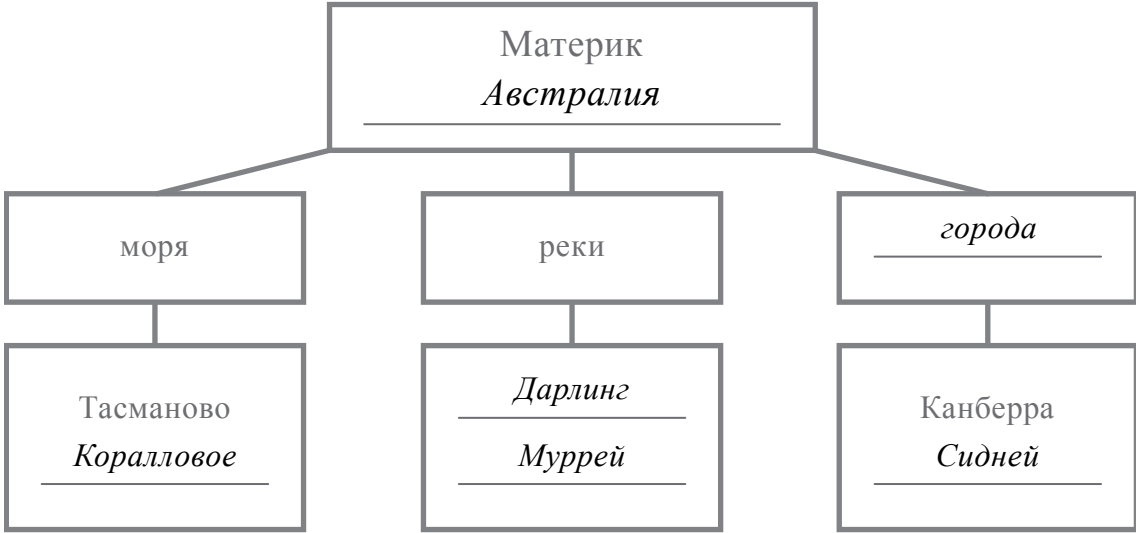
<b>4.1</b>	большой круговорот воды в природе
<b>4.2</b>	41532 <i>Если за выполнение задания 4.1 выставлено 0 баллов, результат выполнения данного задания не засчитывается</i>
<b>4.3</b>	связывает между собой все оболочки Земли И/ИЛИ От круговорота воды зависит существование жизни на Земле. <i>(допускается иная, близкая по смыслу формулировка)</i> <i>Если за выполнение задания 4.1 выставлено 0 баллов, результат выполнения данного задания не засчитывается</i>

5

5.1

112122

5.2.

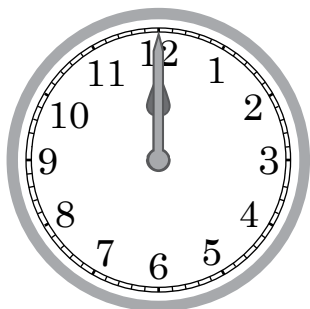
Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
<p>Правильный ответ должен содержать заполненную схему с вписанными в неё названием материка, типами и названиями географических объектов.</p>  <pre> graph TD     A["Материк Австралия"] --- B["моря"]     A --- C["реки"]     A --- D["города"]     B --- E["Тасманово Коралловое"]     C --- F["Дарлинг Муррей"]     D --- G["Канберра Сидней"] </pre>	
Схема заполнена правильно	3
В заполнении схемы допущена одна ошибка	2
В заполнении схемы допущены две ошибки	1
В заполнении схемы допущены три или более ошибки. ИЛИ Ответ неправильный	0
<i>Максимальный балл</i>	<i>3</i>

6

6.1.

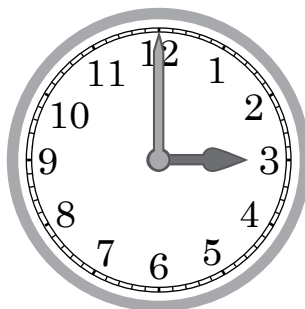
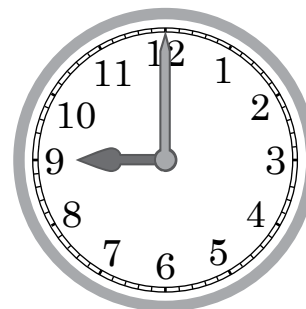
Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать <u>выделение на карте двух стран</u> : Белоруссии и Японии	
Правильно выделены две страны	1
Правильно выделена только одна любая страна; вторая страна не выделена / выделена неправильно. ИЛИ Страны не выделены / выделены неправильно	0
<i>Максимальный балл</i>	<i>1</i>

6.2.



Время по Гринвичу

12:00 (полдень)

*Минск*18 ноября  
15:00*Токио*18 ноября  
21:00

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать <u>подписи названий двух городов</u> : Минска (столицы Белоруссии) и Токио (столицы Японии)	
Правильно подписаны названия двух городов	1
Правильно подписано название только одного любого города; название второго города не подписано / подписано неправильно. ИЛИ Названия городов не подписаны / подписаны неправильно	0
<i>Максимальный балл</i>	<i>1</i>

6.3

16:30

7

7.1.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
Правильный ответ должен содержать <u>подпись на карте названия страны</u> : Германия	
Страна на карте подписана правильно	1
Страна на карте не подписана / подписана неправильно	0
<i>Максимальный балл</i>	<i>1</i>

7.2

3412

8

<b>8.1</b>	в Великобритании
<b>8.2</b>	В <i>Если за выполнение задания 8.1 выставлено 0 баллов, результат выполнения данного задания не засчитывается</i>

**8.3.**

Содержание верного ответа и указания по оцениванию		Баллы																
<p>Правильный ответ должен содержать <u>ответы на семь вопросов</u>.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%; text-align: center;">Вопрос</th> <th style="width: 50%; text-align: center;">Ответ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. В какой части света находится твоя страна?</td> <td><i>В Европе</i></td> </tr> <tr> <td>2. Какой океан омывает берега твоей страны?</td> <td><i>Атлантический океан</i></td> </tr> <tr> <td>3. На каких островах расположена твоя страна?</td> <td><i>Великобритания и Ирландия / Британский архипелаг</i></td> </tr> <tr> <td>4. Какие крупные города, кроме столицы, есть в твоей стране?</td> <td><i>Глазго, Бирмингем, Эдинбург</i></td> </tr> <tr> <td>5. Какие исторические области составляют территорию твоей страны?</td> <td><i>Англия, Шотландия, Уэльс, Северная Ирландия</i></td> </tr> <tr> <td>6. На какой реке стоит столица твоей страны?</td> <td><i>На Темзе</i></td> </tr> <tr> <td>7. Какие достопримечательности можно посмотреть в твоей стране?</td> <td><i>Лондонский Биг-Бен, Букингемский дворец, Тауэрский мост, Стоунхендж, Виндзорский замок</i></td> </tr> </tbody> </table>		Вопрос	Ответ	1. В какой части света находится твоя страна?	<i>В Европе</i>	2. Какой океан омывает берега твоей страны?	<i>Атлантический океан</i>	3. На каких островах расположена твоя страна?	<i>Великобритания и Ирландия / Британский архипелаг</i>	4. Какие крупные города, кроме столицы, есть в твоей стране?	<i>Глазго, Бирмингем, Эдинбург</i>	5. Какие исторические области составляют территорию твоей страны?	<i>Англия, Шотландия, Уэльс, Северная Ирландия</i>	6. На какой реке стоит столица твоей страны?	<i>На Темзе</i>	7. Какие достопримечательности можно посмотреть в твоей стране?	<i>Лондонский Биг-Бен, Букингемский дворец, Тауэрский мост, Стоунхендж, Виндзорский замок</i>	
Вопрос	Ответ																	
1. В какой части света находится твоя страна?	<i>В Европе</i>																	
2. Какой океан омывает берега твоей страны?	<i>Атлантический океан</i>																	
3. На каких островах расположена твоя страна?	<i>Великобритания и Ирландия / Британский архипелаг</i>																	
4. Какие крупные города, кроме столицы, есть в твоей стране?	<i>Глазго, Бирмингем, Эдинбург</i>																	
5. Какие исторические области составляют территорию твоей страны?	<i>Англия, Шотландия, Уэльс, Северная Ирландия</i>																	
6. На какой реке стоит столица твоей страны?	<i>На Темзе</i>																	
7. Какие достопримечательности можно посмотреть в твоей стране?	<i>Лондонский Биг-Бен, Букингемский дворец, Тауэрский мост, Стоунхендж, Виндзорский замок</i>																	
<p>Ответы на вопросы могут быть даны в иных, близких по смыслу формулировках. В ответах, предполагающих указание нескольких объектов, при оценивании может быть засчитано указание одного объекта. <i>Если в ответе на задание 8.1 название страны не указано / указано неправильно, то результат выполнения данного задания не засчитывается</i></p>																		
Правильно даны ответы на все вопросы		3																
Правильно даны ответы на пять-шесть любых вопросов; в ответах на один-два вопроса допущены ошибки / ответы на один-два вопроса не представлены		2																
Правильно даны ответы на три-четыре любых вопроса; в ответах на другие три-четыре вопроса допущены ошибки / ответы на другие три-четыре вопроса не представлены		1																
Правильно даны ответы только на один-два вопроса. ИЛИ Ответ неправильный		0																
<i>Максимальный балл</i>		3																

**Система оценивания выполнения всей работы**

Максимальный балл за выполнение работы – 37.

*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