

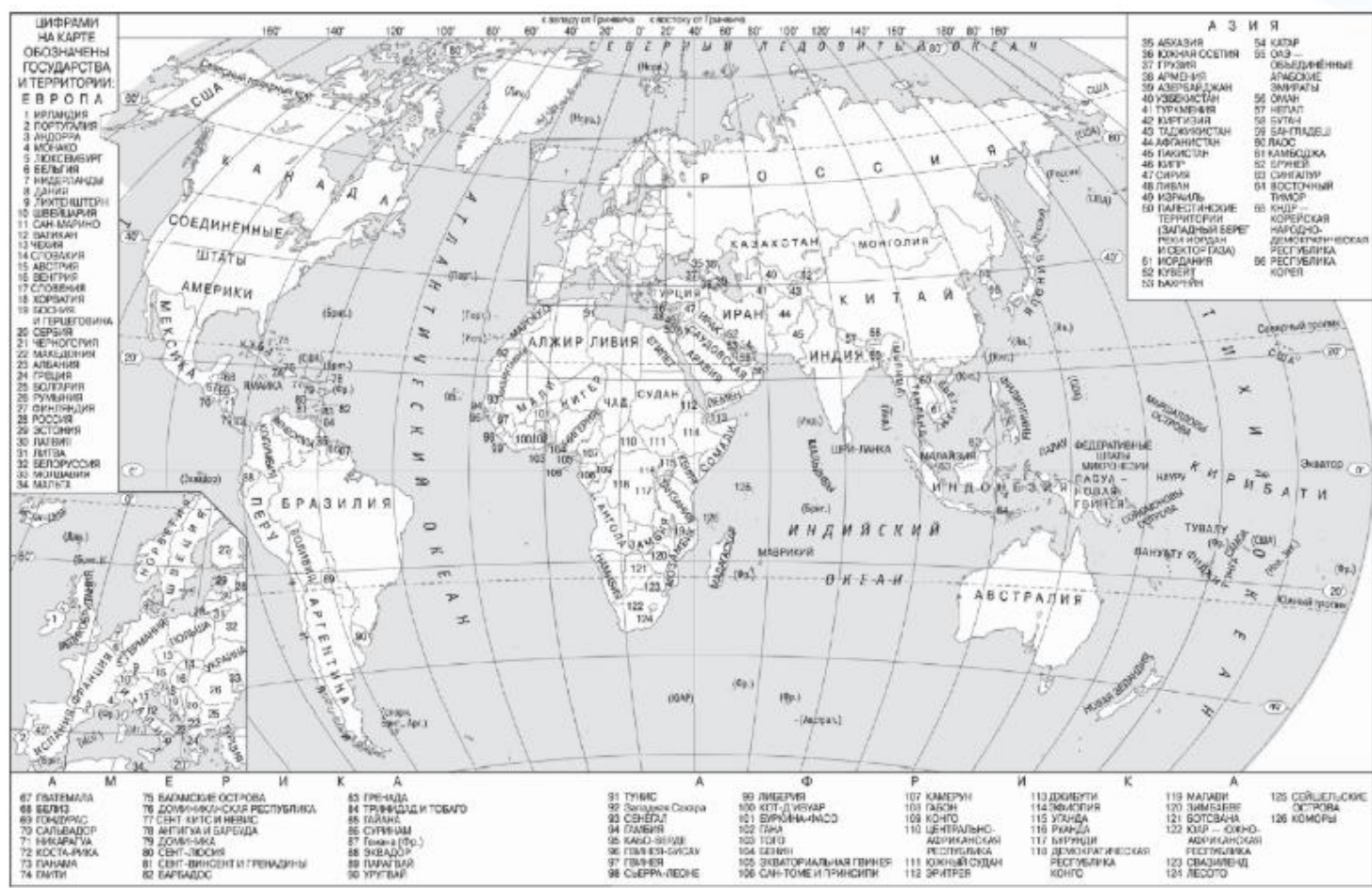
Демонстрационный вариант контрольных измерительных материалов переводного экзамена по ГЕОГРАФИИ 2020 года. 10 класс (СЭ)

Инструкция по выполнению работы

Экзаменационная работа состоит из двух частей, включающих в себя 24 задания. Часть 1 содержит 22 задания с кратким ответом. Часть 2 содержит 2 задания с развёрнутым ответом. На выполнение экзаменационной работы по географии отводится 1 час (60 минут).

Ответы на задания части 1 (1–22) записываются в виде числа, последовательности цифр или слова(словосочетания).

Задания 23–24 требуют развёрнутого ответа.



Задание 1

Город Арлит имеет географические координаты $18^{\circ} 44'$ с.ш. $7^{\circ} 23'$ в.д. Определите, на территории какого государства находится этот город.

Задание 2

На метеостанциях 1, 2 и 3, расположенных на склоне горы на разных высотах, были одновременно проведены измерения атмосферного давления. Полученные значения показаны в таблице. Расположите эти метеостанции в порядке увеличения их высоты над уровнем моря (от наименьшей к наибольшей).

Метеостанция	Давление, мм рт. ст.
1	698
2	759
3	750

Запишите получившуюся последовательность цифр.

Задание 3

Какие из следующих высказываний верны? Запишите цифры, под которыми они указаны.

1) Использование систем оборотного водоснабжения — основная причина загрязнения поверхностных и подземных вод суши.

2) Одной из основных причин загрязнения атмосферы вредными соединениями серы является работа атомных электростанций.

3) Рекультивация земель на месте карьеров, в которых велась добыча каменного угля, является примером рационального природопользования.

4) Одной из основных причин снижения плодородия почв является водная и ветровая эрозия.

5) Примером рационального природопользования является использование возобновляемых источников энергии в электроэнергетике.

Задание 4

Прочитайте приведённый ниже текст, в котором пропущен ряд слов. Выберите из предлагаемого списка слова, которые необходимо вставить на места пропусков.

Зона тундры России

В России зона тундры занимает побережье морей Северного Ледовитого океана. На её долю приходится примерно $1/5$ часть территории страны. Лето в тундре короткое и прохладное, а зима долгая и холодная. Средние температуры июля в тундре _____ (А). Атмосферных осадков выпадает мало, но испаряемость невелика, поэтому увлажнение _____ (Б). Почти повсеместно в тундре распространена

многолетняя мерзлота. Летом она оттаивает на несколько десятков сантиметров. Тундрово-глеевые почвы имеют небольшую мощность и содержат _____(В) гумуса.

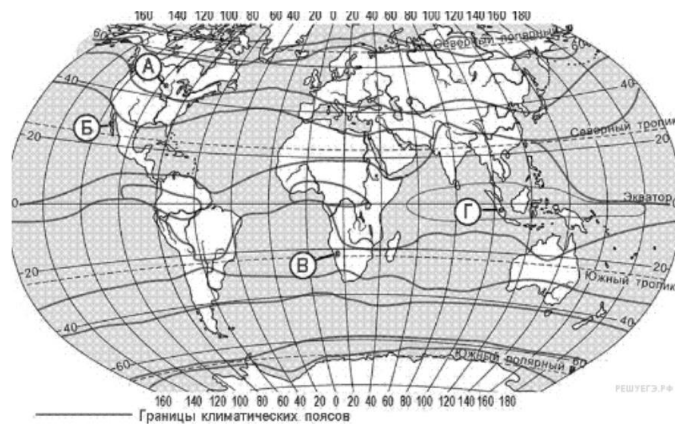
Выбирайте последовательно одно слово (словосочетание) за другим, мысленно вставляя на места пропусков слова (словосочетания) из списка в нужной форме. Обратите внимание на то, что слов (словосочетания) в списке больше, чем Вам потребуется для заполнения пропусков. Каждое слово (словосочетание) может быть использовано только один раз.

Список слов:

- 1) недостаточный
- 2) избыточный
- 3) отрицательный
- 4) много
- 5) положительный
- 6) мало

Задание 5

В каком из пунктов, обозначенных буквами на карте мира среднегодовое количество атмосферных осадков наибольшее?



- 1) А
- 2) Б
- 3) В
- 4) Г

Задание 6

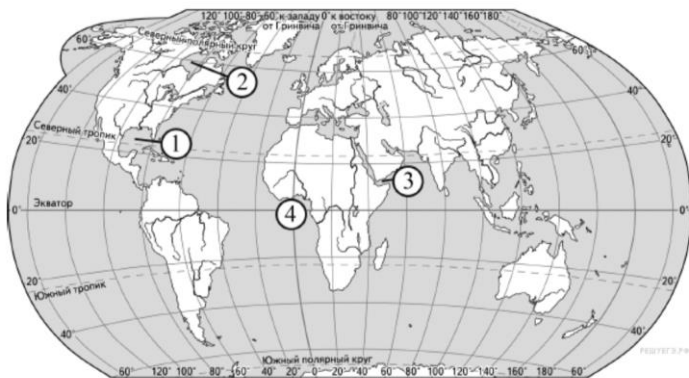
Расположите перечисленные параллели в порядке увеличения продолжительности дня 15 мая, начиная с параллели с наименьшей продолжительностью дня.

- 1) 45° с.ш.
- 2) 10° с.ш.
- 3) 35° ю.ш.

Запишите в ответ получившуюся последовательность цифр.

Задание 7

Установите соответствие между заливом и его обозначением на карте.



ЗАЛИВ

ОБОЗНАЧЕНИЕ НА КАРТЕ

- А) Мексиканский
- Б) Гвинейский
- В) Гудзонов

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 4

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В

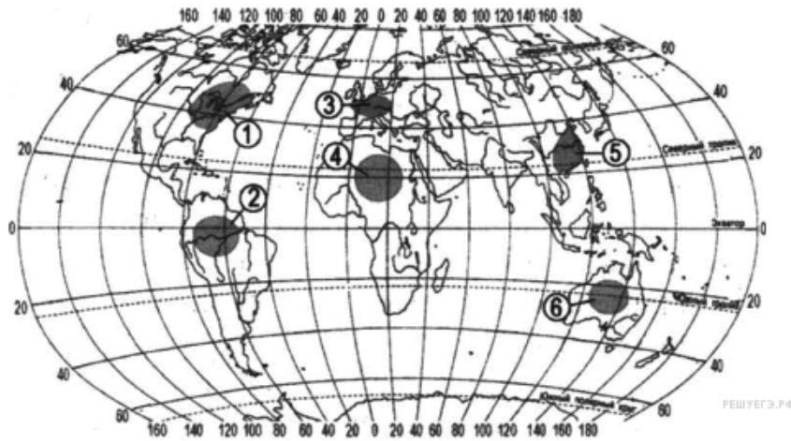
Задание 8

В какой из перечисленных стран доля лиц старше 65 лет в возрастной структуре населения наибольшая?

- 1) Алжир
- 2) Бразилия
- 3) Дания
- 4) Таиланд

Задание 9

Какие три из обозначенных на карте территорий расположены в наименее густонаселенных регионах мира? Запишите в ответ цифры в порядке возрастания, под которыми указаны эти территории.



- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 4
- 5) 5
- 6) 6

Задание 10

Установите соответствие между страной и диаграммой, отражающей распределение её экономически активного населения по секторам экономики: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

■ – промышленность ■ – сельское хозяйство □ – сфера услуг

СТРАНА	РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИ АКТИВНОГО НАСЕЛЕНИЯ
А) Дания	1)
Б) Афганистан	2)
В) Парагвай	3)

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В

Задание 11

В каких трёх из перечисленных городов работают крупные металлургические комбинаты? Запишите в ответ цифры в порядке возрастания, под которыми указаны эти города.

- 1) Сыктывкар
- 2) Липецк
- 3) Белгород
- 4) Новокузнецк
- 5) Омск
- 6) Челябинск

Задание 12

Прочитайте приведённый ниже текст, в котором пропущен ряд слов. Выберите из предлагаемого списка слова, которые необходимо вставить на место пропусков.

Население Европейского Севера России

Численность населения района менее 5 млн человек. Показатель плотности населения _____ (А) среднего по России. Наиболее густонаселённой является _____ (Б) часть территории района. В национальном составе преобладают русские. Коренные народы

Европейского Севера относятся к финно-угорской и самодийской группам уральско-юкагирской языковой семьи.

Наиболее крупными по численности населения городами являются _____ (В) Мурманск и Череповец.

Выбирайте последовательно одно слово за другим, мысленно вставляя на места пропусков слова из списка в нужной форме. Обратите внимание на то, что слов в списке больше, чем Вам потребуется для заполнения пропусков.

Каждое слово (словосочетание) может быть использовано только один раз.

Список слов:

- 1) ниже
- 2) выше
- 3) южная
- 4) восточная
- 5) Архангельск
- 6) Благовещенск

Задание 13

В каких из высказываний содержится информация о миграциях населения? Запишите цифры, под которыми они указаны.

1) В настоящее время городской образ жизни является доминирующим, причем в экономически развитых странах он распространился и в сельскую местность.

2) В 2012 г. в территориальных органах ФМС России статус вынужденного переселенца, или беженца получили 2554 человека.

3) Численность населения быстро увеличивается в тех странах, где наиболее высок показатель естественного прироста.

4) В начале XXI в. численность иностранных рабочих, прибывающих в Западную Европу, значительно уменьшилась.

Задание 14

На основе анализа данных приведённой ниже таблицы укажите регионы, в которых в период с 2012 по 2014 г. ежегодно происходило увеличение объёмов сельскохозяйственного производства. Запишите цифры, под которыми указаны эти регионы.

Динамика объёмов сельскохозяйственного производства (в процентах к предыдущему году)

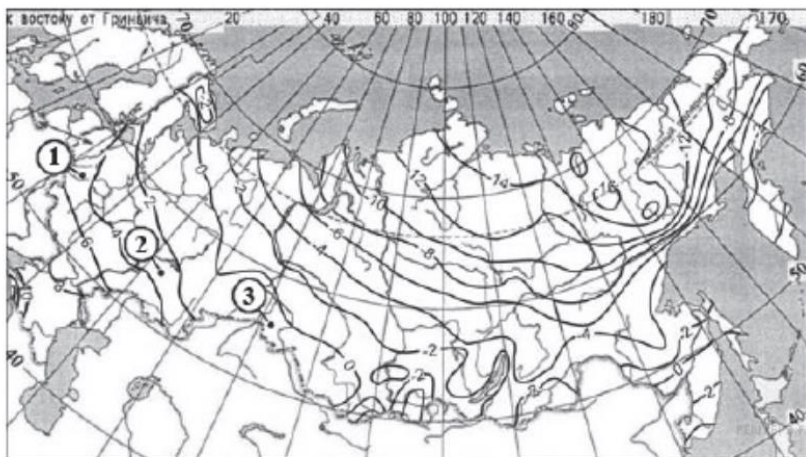
Регион	2012 г.	2013 г.	2014 г.
1) Республика Саха (Якутия)	94,7	99,5	106,1
2) Псковская область	105,8	112,9	122,9
3) Самарская область	107,1	106,2	103,8
4) Республика Хакасия	102,9	100,3	102,4

Задание 15

С помощью карты сравните средние годовые температуры воздуха в точках, обозначенных на карте цифрами 1, 2, 3. Расположите эти точки в порядке повышения температуры.

Средняя годовая температура воздуха (в °С)

Средняя годовая температура воздуха (в °С)



Задание 16

Установите соответствие между страной и её столицей: к каждому элементу первого столбца подберите соответствующий элемент второго.

СТРАНА

- А) Турция
- Б) Индонезия
- В) Пакистан

СТОЛИЦА

- 1) Триполи
- 2) Джакарта
- 3) Исламабад
- 4) Анкара

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В

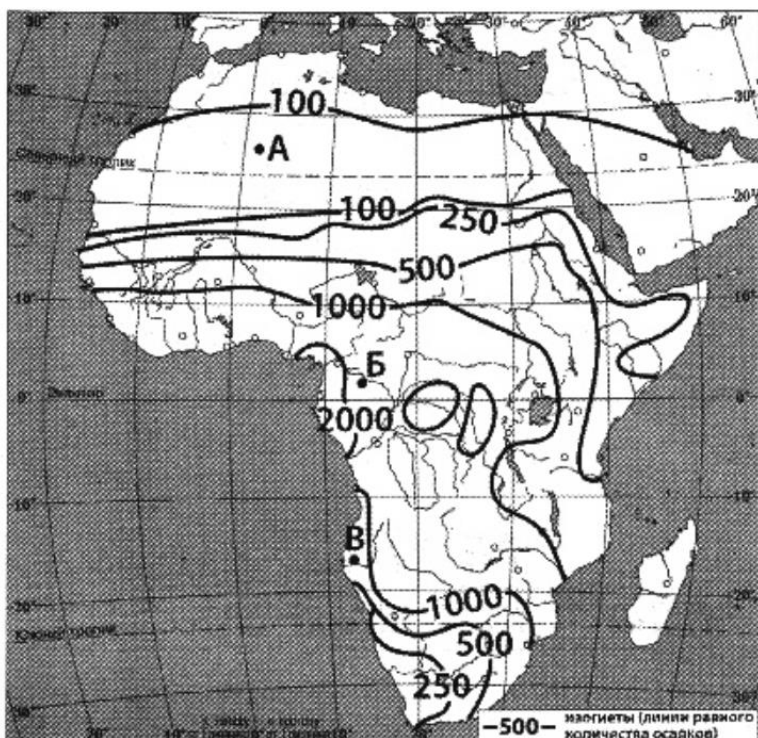
Задание 17

Используя данные графика, определите показатель миграционного прироста населения в России в 2012 г. Ответ запишите цифрами.



Задание 18

С помощью карты сравните среднегодовое количество осадков в точках, обозначенных на карте буквами А, Б, В. Расположите эти точки в порядке увеличения количества осадков, выпадающих в них.



Задание 19

Расположите перечисленные периоды геологической истории Земли в хронологическом порядке, начиная с самого раннего.

- А) кембрийский
- Б) ордовикский
- В) меловой

Запишите получившуюся последовательность букв.

Задание 20

Определите страну по её краткому описанию.

Эта страна полностью расположена в Западном полушарии и имеет выход к трём океанам. На материке, где страна расположена, она является первой по площади территории и третьей по численности населения. В стране хорошо развиты отрасли как добывающей, так и обрабатывающей промышленности. В международном географическом разделении труда она является поставщиком продукции горнодобывающей промышленности, машиностроения, металлургии, топливной, химической и лесной промышленности, а также сельского хозяйства.

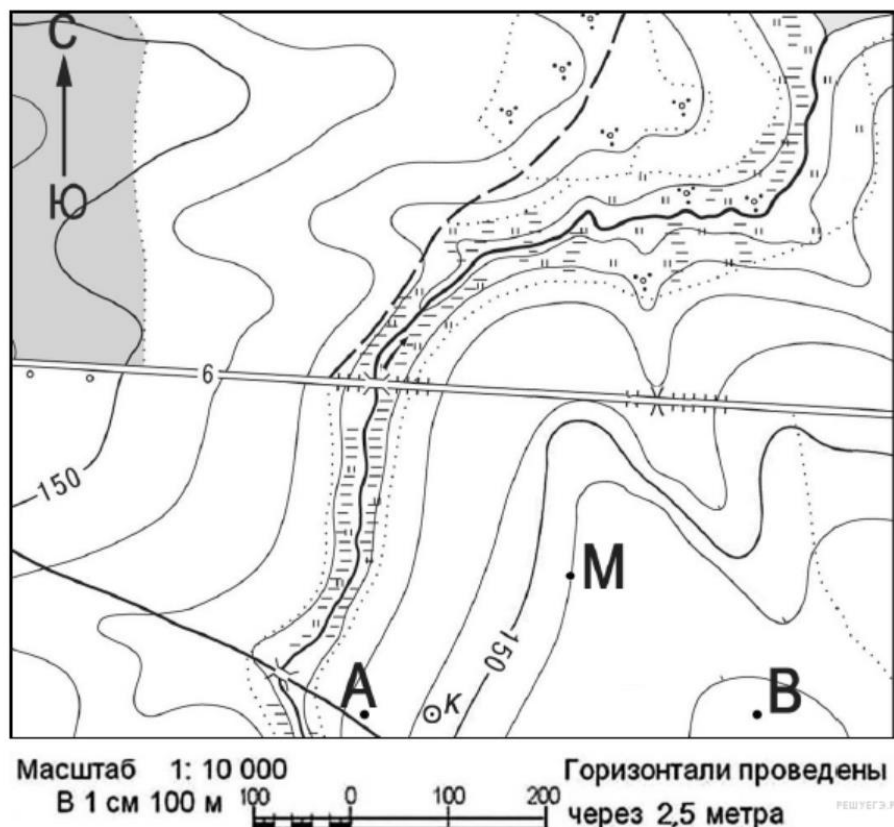
Задание 21

Определите регион России по его краткому описанию.

Эта республика расположена в европейской части России. Её территорию пересекает Северный полярный круг. Выхода к морю не имеет. Коренное население относится к финно-угорской языковой группе. К главным отраслям промышленности относятся лесная и целлюлозно-бумажная, угольная и нефтедобывающая.

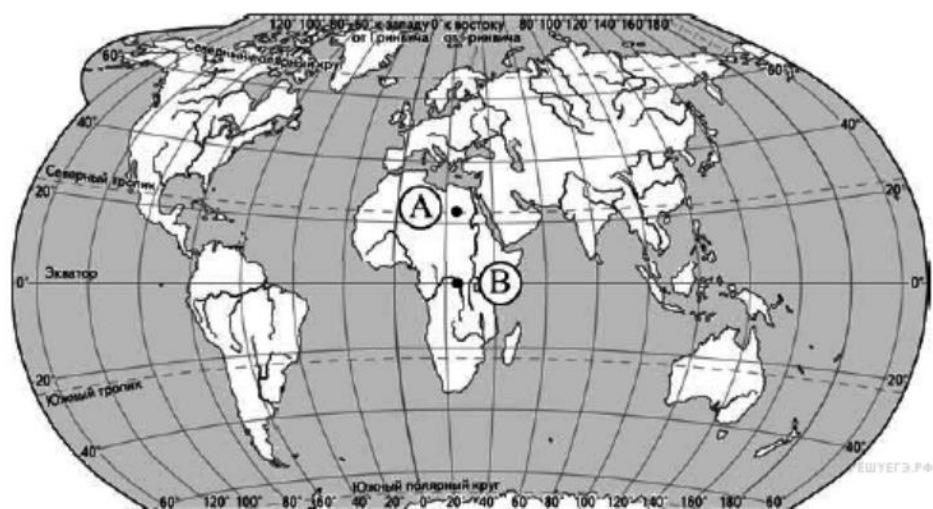
Задание 22

Определите азимут от точки М на колодец. Ответ запишите цифрами.

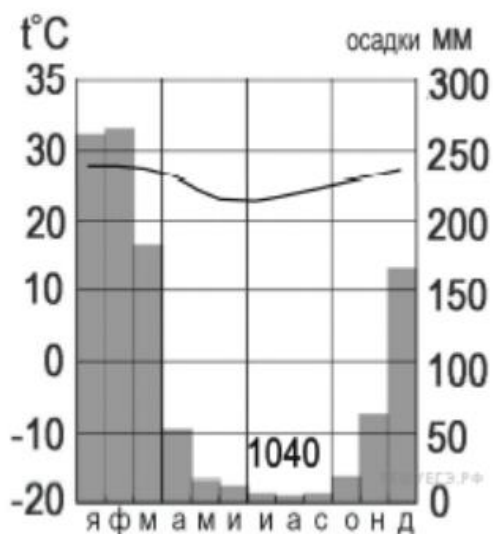


Задание 23

Объясните, почему 22 июня количество суммарной солнечной радиации на 1 см^2 земной поверхности в точке А больше, чем в точке В. Укажите две причины. Если Вы укажете более двух причин, оцениваться будут только две, указанные первыми.



Задание 24



Определите, в каком полушарии (в Северном или в Южном) и в каком климатическом поясе расположен пункт, климат которого показан на климатограмме. Для обоснования Вашего ответа приведите два довода. Если Вы приведёте более двух доводов, оцениваться будут только два, указанных первыми.

Критерии проверки письменных заданий.

Задание 23.

Критерии оценивания выполнения задания	Баллы
<p>В ответе говорится, что:</p> <p>1) В пункте А больше угол падения солнечных лучей.</p> <p>2) В пункте А прозрачность атмосферы выше или в пункте В облачность больше.</p> <p>3) В пункте А продолжительность светового дня больше.</p> <p>Ответ включает в себя оба названных выше элемента.</p>	2
<p>Ответ включает в себя один (любой) из названных выше элементов.</p>	1
<p>Все ответы, которые не соответствуют вышеуказанным критериям выставления оценок в 1 и 2 балла.</p>	0
<p><i>Максимальный балл</i></p>	2

Задание 24

Критерии оценивания выполнения задания	Баллы
<p>В ответе говорится, что:</p> <p>1) пункт расположен в Южном полушарии, потому что средняя температура января выше, чем средняя температура июля;</p> <p>2) он расположен в субэкваториальном климатическом поясе, потому что хорошо выражены летний сезон дождей и зимний сухой период, и при этом температура воздуха высокая весь год.</p>	2
<p>В ответе говорится, что пункт расположен в Южном полушарии, и в качестве довода указывается, что средние температуры января выше, чем средние температуры июля, но климатический пояс не определён, или определён неправильно, или не приведено обоснование.</p> <p>ИЛИ</p> <p>В ответе говорится, что пункт расположен в субэкваториальном климатическом поясе и в качестве довода указывается, что температура воздуха в течение всего года высокая и хорошо выражены сухой и влажный сезоны года, но полушарие не определено, или определено неправильно, или не приведено обоснование.</p>	1
<p>Все ответы, которые не соответствуют вышеуказанным критериям выставления оценок в 1 и 2 балла.</p>	0
<p><i>Максимальный балл</i></p>	2