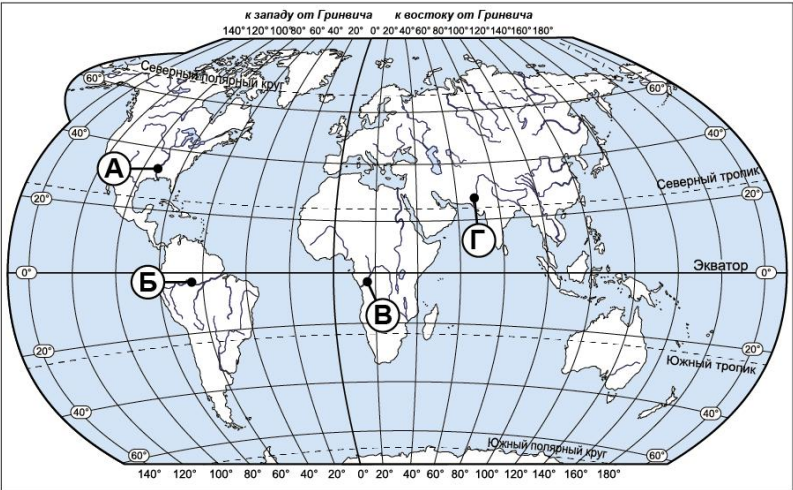


**Ответы и указания к оцениванию образцов заданий проверочной работы по географии
для обучающихся 7-х классов образовательных организаций города Москвы**

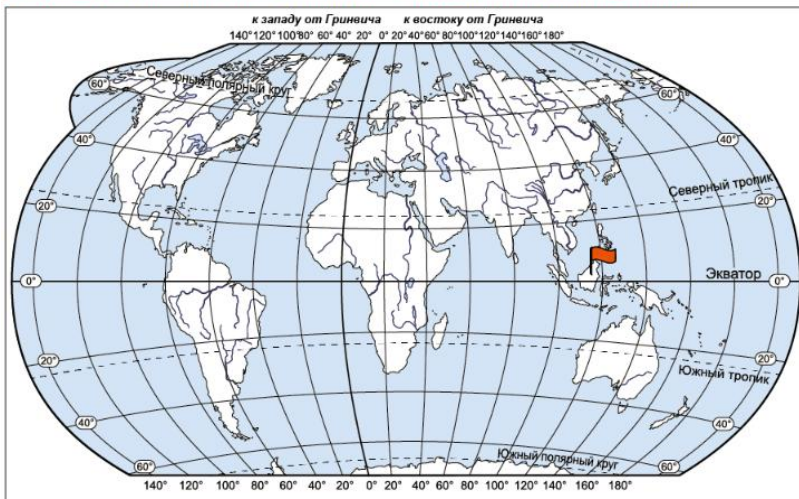
№ задания	Ответ (эталон)	Макс. балл	Указания к оцениванию	Балл
1	<p align="center">Задания 1–2 выполняются с использованием карты мира.</p>  <p>Реки играют важную роль во многих природных процессах на всех материках Земли.</p> <p>Определите, какой буквой на карте обозначена река Миссисипи.</p> <p> <input checked="" type="radio"/> А <input type="radio"/> Б <input type="radio"/> В <input type="radio"/> Г </p>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
			Другие варианты.	0

2

Задания 1 и 2 выполняются с использованием карты мира.

Остров Калимантан относится к числу крупнейших островов Земли.

Переместите флажок на остров Калимантан на представленной ниже карте мира.



ИЛИ

Определите, процесс формирования какого ветра отображён на схеме.



Н - низкое давление
В - высокое давление

Ответ: муссон.

1

Ответ совпадает
с эталоном.

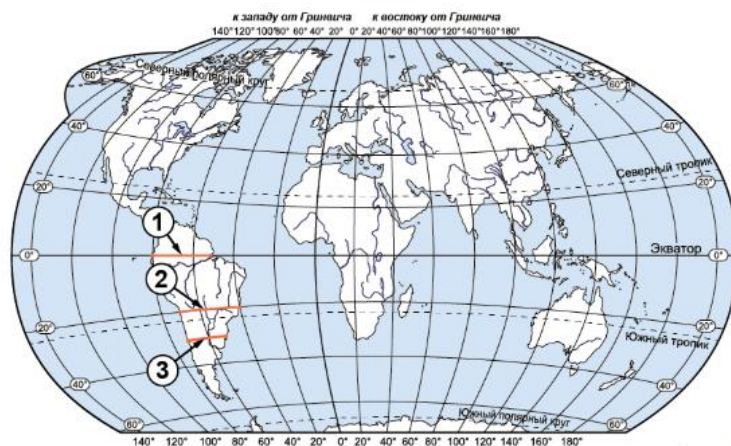
1

Другие варианты.

0

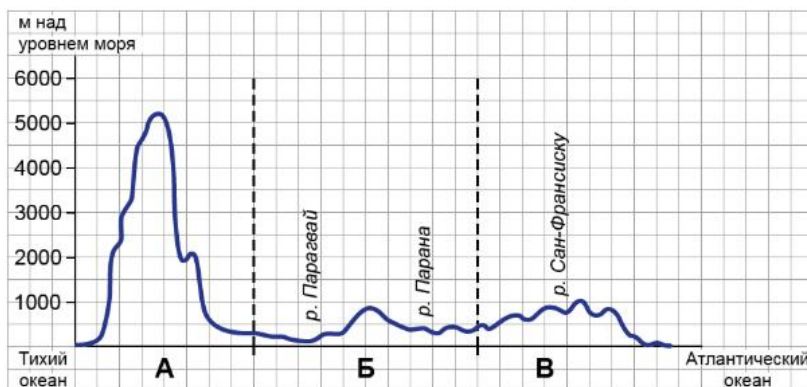
3

Задания 3 и 4 выполняются с использованием карты мира и профиля рельефа Южной Америки.



На карте мира через материк Южная Америка проведены три отрезка, обозначенные цифрами. Каждый из них соединяет точки с одинаковой географической широтой: 0° ш., 20° ю. ш. и 30° ю. ш.

На уроке географии Сергей построил профиль рельефа Южной Америки, представленный на рисунке.



По какому из отрезков построен профиль рельефа, представленный на рисунке? Укажите в ответе номер этого отрезка.

☐ 1 ☒ 2 ☐ 3

1

Ответ совпадает
с эталоном.

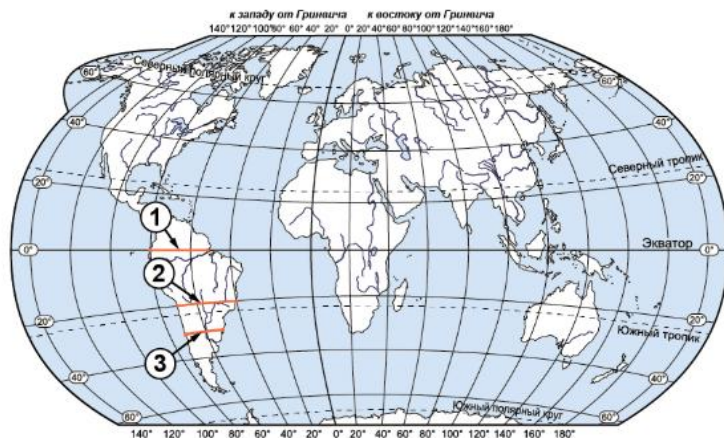
1

Другие варианты.

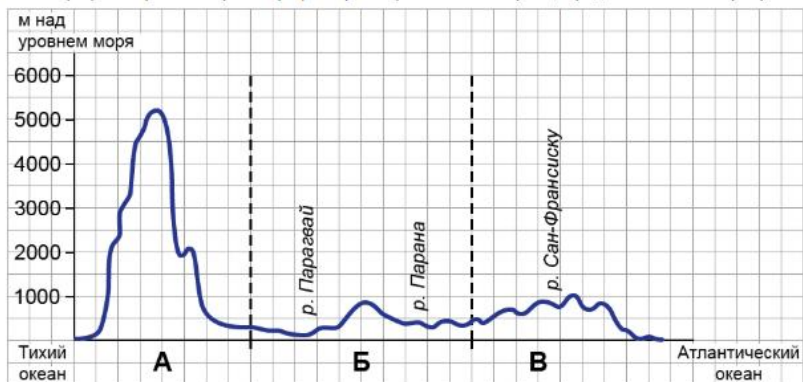
0

4

Задания 3 и 4 выполняются с использованием карты мира и профиля рельефа Южной Америки.



На уроке географии Сергей построил профиль рельефа Южной Америки, представленный на рисунке.



Какой крупной форме рельефа соответствует участок профиля, обозначенный на рисунке буквой В?

- ☐ Амазонская низменность
- ☐ горы Анды
- ☒ Бразильское плоскогорье
- ☐ Ла-Платская низменность

1

Ответ совпадает
с эталоном.

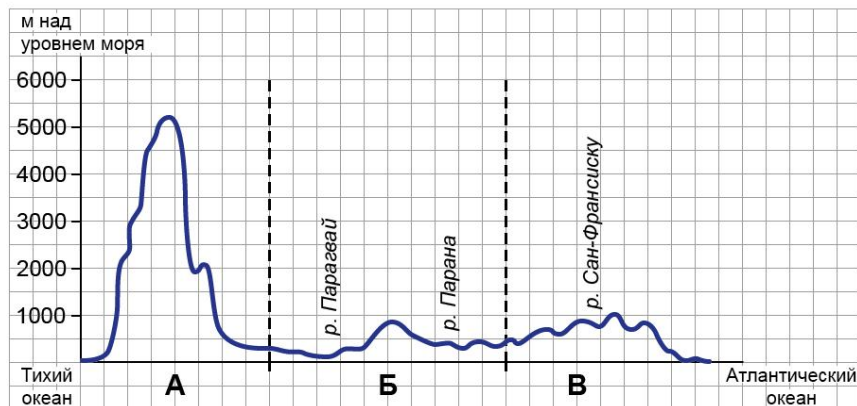
1

Другие варианты.

0

5

На уроке географии Сергей построил профиль рельефа Южной Америки, представленный на рисунке.



Определите абсолютную высоту (в метрах) наиболее высокой точки на линии профиля в пределах участка, обозначенного на рисунке буквой В. Значение округлите до сотен метров.

Ответ: 1000 м.

1

Ответ совпадает
с эталоном
(принимаются ответы от
900 до 1100).

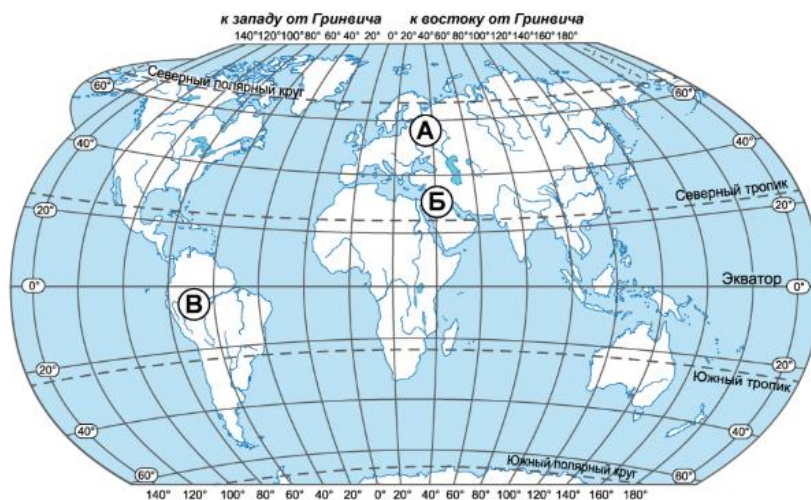
1

Другие варианты.

0

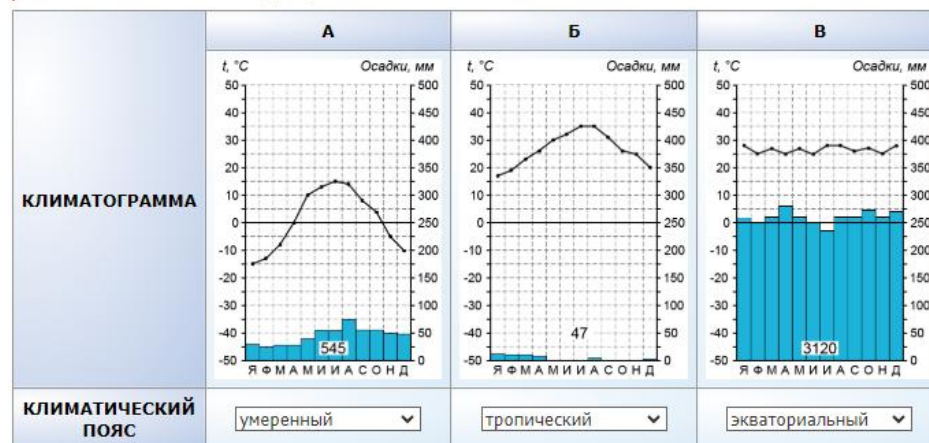
6

Задания 6 и 7 выполняются с использованием карты мира и приведённых ниже климатограмм, построенных по данным метеонаблюдений в разных частях Земли.



На карте мира пункты, для которых построены изображённые на рисунках климатограммы, обозначены буквами, соответствующими буквам климатограмм.

Установите соответствие между климатограммой пункта на карте и названием климатического пояса, в котором находится пункт. Каждой климатограмме, обозначенной буквой, поставьте в соответствие климатический пояс из выпадающего списка.



2

Дан полный правильный ответ.

2

Нет одного ответа, или даны три ответа, но допущена одна ошибка.

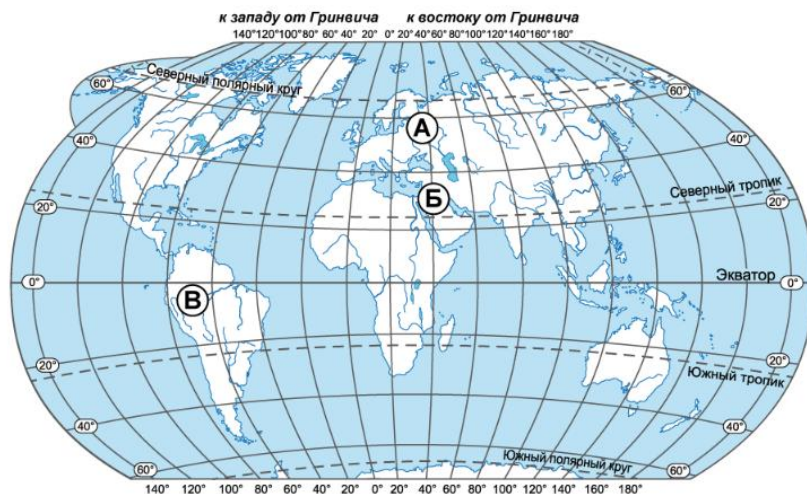
1

Другие варианты.

0

7

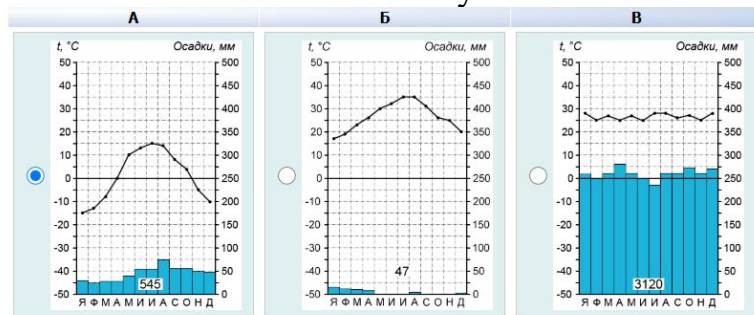
Задания 6 и 7 выполняются с использованием карты мира и приведённых ниже климатограмм, построенных по данным метеонаблюдений в разных частях Земли.



Выберите и отметьте любую из приведённых климатограмм и заполните таблицу климатических показателей, используя данные соответствующей климатограммы.

Варианты ответа:

Климатические показатели пункта А



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

ИЛИ

2

Приведено полное правильное заполнение таблицы (при определении средних температур допускается погрешность $\pm 1^\circ\text{C}$).

При заполнении таблицы допущена одна ошибка.
ИЛИ
Все ячейки таблицы заполнены верно, но одна ячейка таблицы не заполнена.

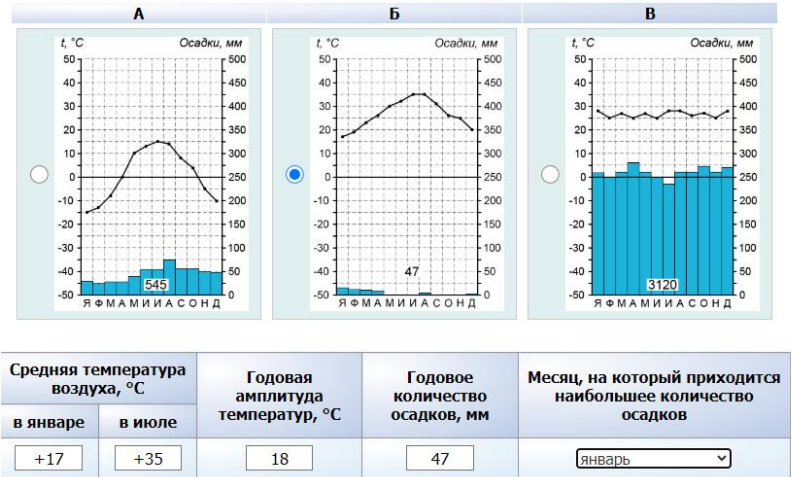
Другие варианты.

2

1

0

Климатические показатели пункта Б



8	<p>Определите, какой природной зоне мира соответствуют приведённые ниже характеристики.</p> <p>1) Эта зона занимает большие территории в Северной Америке; распространена преимущественно в Канаде.</p> <p>2) Чётко выражены сезоны года.</p> <p>3) В растительном покрове преобладают хвойные деревья.</p> <p>4) Формируются подзолистые почвы.</p> <p>5) К типичным представителям этой природной зоны в Северной Америке относятся: медведь гризли, волк, белка.</p> <p>Выберите из списка природных зон название этой природной зоны.</p> <p>Ответ: <input type="text" value="тайга"/>.</p>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
			Другие варианты.	0

9

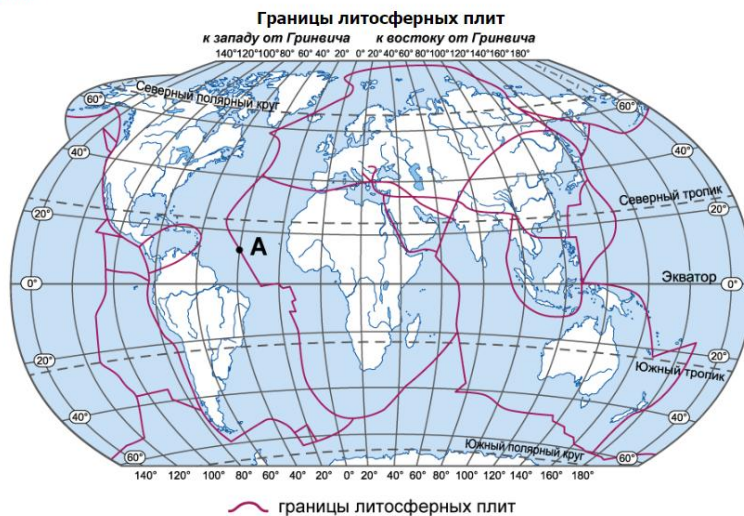
Ритмичность – одна из важнейших закономерностей, свойственных географической оболочке.

Какое из перечисленных географических явлений является примером её проявления?

- ☒ смена направления бризов в течение суток
- ☐ смена природных зон в Евразии при движении с севера на юг
- ☐ изменение атмосферного давления с высотой
- ☐ изменение средней годовой температуры воздуха от экватора к полюсам

ИЛИ

Определите, какой процесс происходит на границе литосферных плит в точке, обозначенной на карте буквой А.



- ☒ раздвижение земной коры океанического типа
- ☐ раздвижение земной коры материкового типа
- ☐ погружение плиты с земной корой океанического типа под плиту с корой материкового типа
- ☐ столкновение плит с земной корой материкового типа

1


Ответ совпадает
с эталоном.

1

Другие варианты.

0

10	<div>Задания 12–14 выполняются с использованием приведённой ниже таблицы.</div> <div>Территория, численность и структура занятости населения некоторых стран, 2022 г.</div> <table><tr><th rowspan="2">Страна</th><th rowspan="2">Площадь территории, км²</th><th rowspan="2">Численность населения, млн человек</th><th colspan="3">Структура занятости населения, %</th></tr><tr><th>сельское хозяйство</th><th>промышленность</th><th>сфера услуг</th></tr><tr><td>Бразилия</td><td>8 358 140</td><td>215</td><td>9</td><td>20</td><td>71</td></tr><tr><td>Великобритания</td><td>229 946</td><td>68</td><td>1</td><td>18</td><td>81</td></tr><tr><td>Нигер</td><td>1 266 700</td><td>26</td><td>71</td><td>7</td><td>22</td></tr><tr><td>Япония</td><td>364 485</td><td>125</td><td>3</td><td>24</td><td>73</td></tr></table> <div>Расположите страны в порядке увеличения численности населения, начиная со страны с самой маленькой численностью.</div> <div><div>Нигер</div><div>➤</div><div>Великобритания</div><div>➤</div><div>Япония</div><div>➤</div><div>Бразилия</div><div>самая маленькая численность</div><div>самая большая численность</div></div>	Страна	Площадь территории, км ²	Численность населения, млн человек	Структура занятости населения, %			сельское хозяйство	промышленность	сфера услуг	Бразилия	8 358 140	215	9	20	71	Великобритания	229 946	68	1	18	81	Нигер	1 266 700	26	71	7	22	Япония	364 485	125	3	24	73	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
	Страна				Площадь территории, км ²	Численность населения, млн человек	Структура занятости населения, %																														
сельское хозяйство		промышленность	сфера услуг																																		
Бразилия	8 358 140	215	9	20	71																																
Великобритания	229 946	68	1	18	81																																
Нигер	1 266 700	26	71	7	22																																
Япония	364 485	125	3	24	73																																
			Другие варианты.	0																																	

11	<div>Задания 12–14 выполняются с использованием приведённой ниже таблицы.</div> <div>Территория, численность и структура занятости населения некоторых стран, 2022 г.</div> <table><thead><tr><th rowspan="2">Страна</th><th rowspan="2">Площадь территории, км²</th><th rowspan="2">Численность населения, млн человек</th><th colspan="3">Структура занятости населения, %</th></tr><tr><th>сельское хозяйство</th><th>промышленность</th><th>сфера услуг</th></tr></thead><tbody><tr><td>Бразилия</td><td>8 358 140</td><td>215</td><td>9</td><td>20</td><td>71</td></tr><tr><td>Великобритания</td><td>229 946</td><td>68</td><td>1</td><td>18</td><td>81</td></tr><tr><td>Нигер</td><td>1 266 700</td><td>26</td><td>71</td><td>7</td><td>22</td></tr><tr><td>Япония</td><td>364 485</td><td>125</td><td>3</td><td>24</td><td>73</td></tr></tbody></table> <div>Структуру занятости населения какой страны отражает представленная на рисунке диаграмма?</div> <div>Структура занятости населения</div>  <div><div><input type="radio"/> Бразилия</div><div><input type="radio"/> Великобритания</div><div><input checked="" type="radio"/> Нигер</div><div><input type="radio"/> Япония</div></div>	Страна	Площадь территории, км²	Численность населения, млн человек	Структура занятости населения, %			сельское хозяйство	промышленность	сфера услуг	Бразилия	8 358 140	215	9	20	71	Великобритания	229 946	68	1	18	81	Нигер	1 266 700	26	71	7	22	Япония	364 485	125	3	24	73	1	<div>Ответ совпадает с эталоном.</div> <div>Другие варианты.</div>	1	0
Страна	Площадь территории, км²				Численность населения, млн человек	Структура занятости населения, %																																
		сельское хозяйство	промышленность	сфера услуг																																		
Бразилия	8 358 140	215	9	20	71																																	
Великобритания	229 946	68	1	18	81																																	
Нигер	1 266 700	26	71	7	22																																	
Япония	364 485	125	3	24	73																																	
12	<div>Задания 12–14 выполняются с использованием приведённой ниже таблицы.</div> <div>Территория, численность и структура занятости населения некоторых стран, 2022 г.</div> <table><thead><tr><th rowspan="2">Страна</th><th rowspan="2">Площадь территории, км²</th><th rowspan="2">Численность населения, млн человек</th><th colspan="3">Структура занятости населения, %</th></tr><tr><th>сельское хозяйство</th><th>промышленность</th><th>сфера услуг</th></tr></thead><tbody><tr><td>Бразилия</td><td>8 358 140</td><td>215</td><td>9</td><td>20</td><td>71</td></tr><tr><td>Великобритания</td><td>229 946</td><td>68</td><td>1</td><td>18</td><td>81</td></tr><tr><td>Нигер</td><td>1 266 700</td><td>26</td><td>71</td><td>7</td><td>22</td></tr><tr><td>Япония</td><td>364 485</td><td>125</td><td>3</td><td>24</td><td>73</td></tr></tbody></table> <div>Определите, в какой из представленных в таблице стран средняя плотность населения наибольшая.</div> <div><div><input type="radio"/> Бразилия</div><div><input type="radio"/> Великобритания</div><div><input type="radio"/> Нигер</div><div><input checked="" type="radio"/> Япония</div></div>	Страна	Площадь территории, км²	Численность населения, млн человек	Структура занятости населения, %			сельское хозяйство	промышленность	сфера услуг	Бразилия	8 358 140	215	9	20	71	Великобритания	229 946	68	1	18	81	Нигер	1 266 700	26	71	7	22	Япония	364 485	125	3	24	73	1	<div>Ответ совпадает с эталоном.</div> <div>Другие варианты.</div>	1	0
Страна	Площадь территории, км²				Численность населения, млн человек	Структура занятости населения, %																																
		сельское хозяйство	промышленность	сфера услуг																																		
Бразилия	8 358 140	215	9	20	71																																	
Великобритания	229 946	68	1	18	81																																	
Нигер	1 266 700	26	71	7	22																																	
Япония	364 485	125	3	24	73																																	

13	<p>Определите страну по её краткому описанию.</p> <p>Это древнейшая страна, большая часть населения которой проживает в долине и дельте одной из самых протяжённых рек на Земле. Запасы нефти, орошаемые земли, рекреационные ресурсы – основные богатства этой страны; она обладает также выгодным географическим положением: выходом к морям и близостью к развитым странам. На её территории функционирует один из крупнейших каналов в мире.</p> <p>Ответ: Египет</p>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
			Другие варианты.	0
14	<p>В каком из высказываний говорится о высотной поясности?</p> <p><input type="radio"/> По обе стороны от экватора в бассейне реки Конго и вдоль северного берега Гвинейского залива расположены влажные экваториальные леса.</p> <p><input type="radio"/> Постепенно с увеличением сухости воздуха саванны сменяются тропическими пустынями, которые расположены преимущественно в северной части равнинной Африки.</p> <p><input type="radio"/> Экваториальные леса Южной Америки известны своей труднопроходимостью, они занимают практически всю Амазонскую низменность.</p> <p><input checked="" type="radio"/> В области экватора у подножий Анд растут влажные леса, сходные с лесами равнинной части материка; выше их сменяют низкорослые леса из бамбуков, древовидных папоротников.</p> <p>ИЛИ</p> <p>Обычно количество атмосферных осадков при удалении от побережья уменьшается.</p> <p>На территории пустыни Намиб при движении вглубь материка количество атмосферных осадков постепенно увеличивается из-за того, что</p> <p><input type="radio"/> резко изменяется абсолютная высота местности в направлении от побережья вглубь материка</p> <p><input type="radio"/> уменьшается относительная влажность воздуха</p> <p><input checked="" type="radio"/> ослабевает влияние холодного Бенгельского течения</p> <p><input type="radio"/> изменяется характер подстилающей поверхности</p>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
			Другие варианты.	0