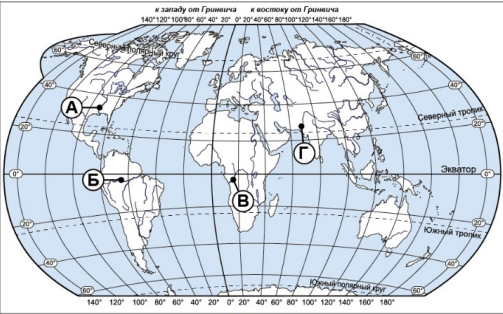
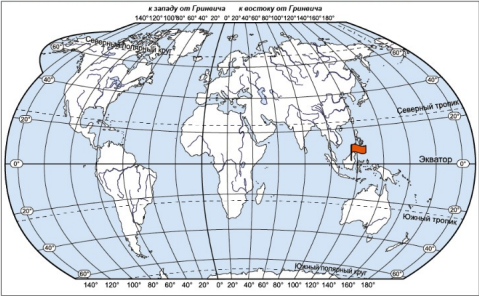
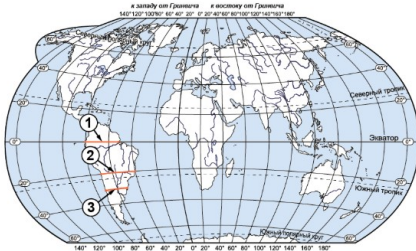
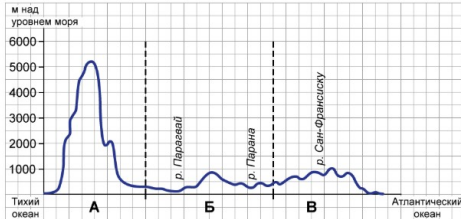
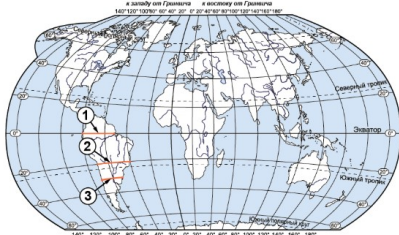
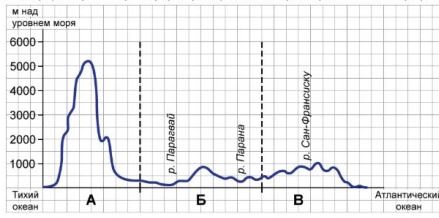


Ответы и указания к оцениванию образцов заданий проверочной работы по географии для обучающихся 7-х классов образовательных организаций города Москвы

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

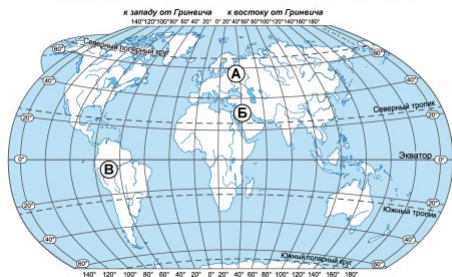
2	<div>Задание выполняется с использованием карты мира.</div> <div>Остров Калимантан относится к числу крупнейших островов Земли. I Переместите флажок на остров Калимантан на представленной ниже карте мира.</div> <div></div>	1	Ответ совпадает с эталоном. Другие варианты.	1 0
---	---	---	---	--------

3	<div>Задание выполняется с использованием карты мира и профиля рельефа Южной Америки.</div> <div></div> <div><p>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.</p><p>На уроке географии Сергей построил профиль рельефа Южной Америки, представленный на рисунке.</p><div></div><div><p>По какому из отрезков построен профиль рельефа, представленный на рисунке? Укажите в ответе номер этого отрезка.</p><div><input type="radio"/> 1 <input checked="" type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3</div></div></div>	1	<div>Ответ совпадает с эталоном.</div> <div>Другие варианты.</div>	0
---	---	---	--	---

4	Задание выполняется с использованием карты мира и профиля рельефа Южной Америки.	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
	<div></div> <p>На уроке географии Сергей построил профиль рельефа Южной Америки, представленный на рисунке.</p> <div></div> <p>Какой крупной форме рельефа соответствует участок профиля, обозначенный на рисунке буквой В?</p> <div><p><input type="radio"/> Амазонская низменность</p><p><input type="radio"/> горы Анды</p><p><input checked="" type="radio"/> Бразильское плоскогорье</p><p><input type="radio"/> Ла-Платская низменность</p></div>	Другие варианты.	0	

7

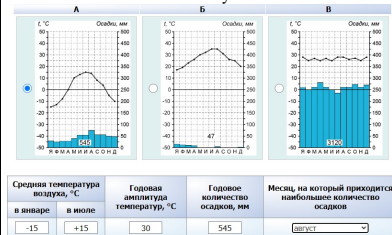
Задание выполняется с использованием карты мира и приведённых ниже климатограмм, построенных по данным метеонаблюдений в разных частях Земли.



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

Варианты ответа:

Климатические показатели пункта А



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.

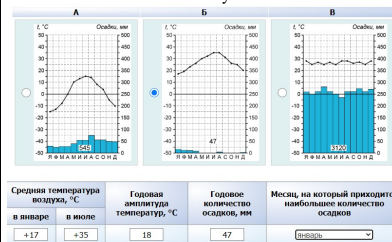
2

1

0

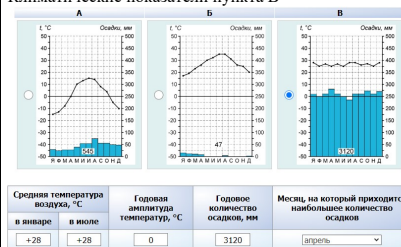
ИЛИ

Климатические показатели пункта Б



ИЛИ

Климатические показатели пункта В



8	<div>Определите, какой природной зоне мира соответствуют приведённые ниже характеристики.</div> <div><div>1) Эта зона занимает большие территории в Северной Америке; распространена преимущественно в Канаде.</div><div>2) Четко выражены сезоны года.</div><div>3) В растительном покрове преобладают хвойные деревья.</div><div>4) Формируются подзолистые почвы.</div><div>5) К типичным представителям этой природной зоны в Северной Америке относятся: медведь гризли, волк, белка.</div></div> <div>Выберите из выпадающего списка название этой природной зоны.</div> <div>Ответ: <div>тайга</div></div>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
			Другие варианты.	0
9	<div>Определите, процесс формирования какого ветра отображён на схеме.</div> <div><div><div><div>ЗИМА</div><div><div><div>Н</div><div>В</div></div></div><div><div>океан</div><div>суша</div></div></div><div><div>ЛЕТО</div><div><div><div>В</div><div>Н</div></div></div><div><div>океан</div><div>суша</div></div></div></div><div>Н - низкое давление В - высокое давление</div></div> <div>Ответ: <div>муссон</div></div>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
			Другие варианты.	0
10	<div>Ритмичность – одна из важнейших закономерностей, свойственных географической оболочке.</div> <div>Какое из перечисленных географических явлений является примером её проявления?</div> <div><div><div>смена направления бризов в течение суток</div></div><div><div>смена природных зон в Бразили при движении с севера на юг</div></div><div><div>изменение атмосферного давления с высотой</div></div><div><div>изменение средней годовой температуры воздуха от экватора к полюсам</div></div></div>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
			Другие варианты.	0

11	<div>Определите, какой процесс происходит на границе литосферных плит в точке, обозначенной на карте буквой А.</div> <div><div><div><div>Границы литосферных плит</div><div>к западу от Гринвича к востоку от Гринвича</div><div>140° 120° 100° 80° 60° 40° 20° 0° 20° 40° 60° 80° 100° 120° 140° 160° 180°</div><div><div>Северный полярный круг</div><div>Северный тропик</div><div>Экватор</div><div>Южный тропик</div><div>Южный полярный круг</div></div><div>140° 120° 100° 80° 60° 40° 20° 0° 20° 40° 60° 80° 100° 120° 140° 160° 180°</div><div>границы литосферных плит</div></div></div><div><div><div>раздвижение земной коры океанического типа</div></div><div><div>раздвижение земной коры материкового типа</div></div><div><div>погружение плиты с земной корой океанического типа под плиту с корой материкового типа</div></div><div><div>столкновение плит с земной корой материкового типа</div></div></div></div>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
			Другие варианты.	0

12

Задание выполняется с использованием приведённой ниже таблицы.

Территория, численность и структура занятости населения некоторых стран, 2022 г.

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

Расположите страны в порядке увеличения численности населения, начиная со страны с самой маленькой численностью.

Нигер

Великобритания

Япония

Бразилия

самая маленькая численность

самая большая численность

1

Ответ совпадает с эталоном.

Другие варианты.

1

0

13

Задание выполняется с использованием приведённой ниже таблицы.

Территория, численность и структура занятости населения некоторых стран, 2022 г.

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

Структуру занятости населения какой страны отражает представленная на рисунке диаграмма?

Структура занятости населения

сельское хозяйство

промышленность

сфера услуг

Бразилия

Великобритания

Нигер

Япония

1

Ответ совпадает с эталоном.

Другие варианты.

1

0

14	Задание выполняется с использованием приведенной ниже таблицы.					1	Ответ совпадает с эталоном.	1
	Территория, численность и структура занятости населения некоторых стран, 2022 г.							
	Страна	Площадь территории, км²	Численность населения, млн человек	Структура занятости населения, %			Другие варианты.	0
				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			
Определите среднюю плотность населения Японии. Полученный результат округлите до целого числа.								
Ответ: 343 человек/км².								

15	<div>Определите, какой из перечисленных стран соответствует следующее описание:</div> <div>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.</div> <div><input type="radio"/> Аргентина <input checked="" type="radio"/> Египет <input type="radio"/> Мексика <input type="radio"/> Австралия</div>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
			Другие варианты.	0
16	<div>В каком из высказываний говорится о высотной поясности?</div> <div><input type="radio"/> По обе стороны от экватора в бассейне реки Конго и вдоль северного берега Гвинейского залива расположены влажные экваториальные леса.</div> <div><input type="radio"/> Постепенно с увеличением сухости воздуха саванны сменяются тропическими пустынями, которые расположены преимущественно в северной части равнинной Африки.</div> <div><input type="radio"/> Экваториальные леса Южной Америки известны своей труднопроходимостью, они занимают практически всю Амазонскую низменность.</div> <div><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.</div>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
			Другие варианты.	0
17	<div>Обычно количество атмосферных осадков при удалении от побережья уменьшается.</div> <div>На территории пустыни. Наиб при движении вглубь материка количество атмосферных осадков постепенно увеличивается из-за того, что</div> <div><input type="radio"/> резко изменяется абсолютная высота местности в направлении от побережья вглубь материка</div> <div><input type="radio"/> уменьшается относительная влажность воздуха</div> <div><input checked="" type="radio"/> ослабевает влияние холодного Бенгельского течения</div> <div><input type="radio"/> изменяется характер подстилающей поверхности</div>	1	Ответ совпадает с эталоном.	1
			Другие варианты.	0