

Система оценивания экзаменационной работы по географии

Часть 1

Задания 1–6, 8, 10–11, 14–17, 20–27 оцениваются 1 баллом. Задание считается выполненным верно, если ответ записан в той форме, которая указана в инструкции по выполнению задания.

Правильное выполнение заданий 7, 9, 12, 13, 18, 19 оценивается 2 баллами. Эти задания оцениваются следующим образом: полное правильное выполнение задания – 2 балла; выполнение задания с одной ошибкой (одной неверно указанной, в том числе лишней, цифрой наряду со всеми верными цифрами) ИЛИ неполное выполнение задания (отсутствие одной необходимой цифры) – 1 балл; неверное выполнение задания (при указании двух или более ошибочных цифр) – 0 баллов.

№ задания	Ответ
1	Аргентина
2	321
3	24
4	235
5	321
6	341
7	134
8	3
9	234
10	321
11	34
12	135
13	156
14	23
15	12
16	2
17	231
18	231
19	356
20	18
21	12,2
22	213
23	312

24	Венесуэла
25	Дагестан
26	150
27	45

Часть 2

Критерии оценивания заданий с развёрнутым ответом

28	Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
	<i>Максимальный балл</i>	2

29	Содержание верного ответа и указания по оцениванию	Баллы
	<p>1. На Кубе существенно ниже рождаемость, то есть доля пожилых людей выше.</p> <p>2. На Кубе значительно выше ожидаемая продолжительность жизни.</p>	
	Правильно указана информация	2
	Несовпадение по 1 из пунктов	1
	Все ответы, которые не соответствуют вышеуказанным критериям выставления оценок в 1 и 2 балла.	0
	<i>Максимальный балл</i>	2

30	Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
	Пункт расположен в южном полушарии, потому что средняя температура января выше, чем средняя температура июля. Он расположен в субэкваториальном климатическом поясе, потому что хорошо выражены летний сезон дождей, который в южном полушарии приходится на декабрь-февраль и зимний сухой период (июнь-август) и при этом температура воздуха высокая весь год.	
	Ответ включает в себя все названных выше элемента	2
	Ответ включает в себя один из названных выше элементов	1
	Все ответы, которые не соответствуют вышеуказанным критериям выставления оценок в 1 и 2 балла	0
	<i>Максимальный балл</i>	2

31	Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
	<p>Ответ:</p> <p>1) доля сельского хозяйства в ВВП Колумбии выше, чем в ВВП Австралии, и приводятся значения 12% и 4%;</p> <p>2) доля сельского хозяйства в экспорте Колумбии выше, чем в экспорте Австралии, и приводятся вычисления $5 : 25$ и $15 : 117$,</p> <p>ИЛИ</p> <p>доля сельского хозяйства в экспорте Колумбии выше, чем в экспорте Австралии, и приводятся значения 20% и 13%;</p> <p>3) сельское хозяйство играет большую роль в экономике Колумбии</p>	
	<i>Максимальный балл</i>	2

32	Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
	<p>Разница во времени с Гринвичским меридианом составляет 4 ч. 20 мин. Разница во времени в 1 час соответствует разнице в долготе в 15°, а разница во времени в 20 мин. – 5°. Значит долгота точки составляет $15^\circ \times 4 + 5^\circ = 65^\circ$.</p> <p>Время в пункте больше времени на Гринвичском меридиане, значит пункт расположен в Восточном полушарии.</p>	
	Ответ включает в себя все из названных выше элемента	2
	Ответ включает в себя любой из названных выше элементов	1
	Все ответы, которые не соответствуют вышеуказанным критериям выставления оценок в 1 и 2 балла	0
	<i>Максимальный балл</i>	2

33

Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
Вычислим показатель естественного прироста населения: $-9714 : 1\,083\,746 \times 1000 = -8,963$. Показатель естественного прироста населения Ивановской области в 2007 г. составил $-9,0\%$. Ответ: $-9,0\%$.	
Приведена запись решения и правильно определён показатель естественного прироста населения	2
В ответе приведена запись решения, но получен неверный ответ, так как допущена ошибка в вычислениях. ИЛИ Получен неверный ответ, так как неверно проведено округление до десятых долей промилле. ИЛИ Получен верный ответ, на ответе вместо знака $\%$ указан знак $\%$ или не указан никакой знак. ИЛИ Указан верный ответ, но отсутствует запись решения	1
Все ответы, которые не соответствуют вышеуказанным критериям выставления оценок в 1 и 2 балла	0
<i>Максимальный балл</i>	2

- 34 На численность населения субъектов Российской Федерации заметное влияние оказывают как естественное движение населения, так и миграции. Проанализировав данные таблицы, определите величину миграционного прироста (убыли) населения Оренбургской области в 2011 г. Запишите решение задачи.

Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
В 2007 г. численность населения Ивановской области сократилась на 8281 человек (1079605 – 1087886). За счет естественной убыли произошло сокращение на 9714 человек. Механический прирост населения составил $-8281 - (-9714) = 1433$ человека.	
Приведена верная последовательность всех шагов решения. 1) Величина, на которую изменилась численность населения 2) Величина миграционного прироста населения определена как разность между величиной изменения численности населения и величиной естественного прироста (убыли) населения. Все вычисления выполнены верно, получен верный ответ.	2
Приведена верная последовательность всех шагов решения, но получен неверный ответ, так как допущена ошибка при определении величины, на которую изменилась численность населения ИЛИ Верно выполнен только первый шаг решения, а второй шаг либо отсутствует, либо выполнен неверно. ИЛИ Указан верный ответ но отсутствует запись решения.	1
Все случаи решения, которые не соответствуют вышеуказанным критериям выставления оценок в 1 и 2 балла	0
<i>Максимальный балл</i>	2