

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: полностью 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 | Мексика |
| 2 | 132 |
| 3 | 124 |
| 4 | 324 |
| 5 | 132 |
| 6 | 432 |
| 7 | 312 |
| 8 | 213 |
| 9 | 123 |
| 10 | 213 |
| 11 | 34 |
| 12 | 156 |
| 13 | 126 |
| 14 | 12 |
| 15 | 23 |
| 16 | 24 |
| 17 | БАВ |
| 18 | 321 |
| 19 | 245 |
| 20 | 19 |
| 21 | -3,5 |
| 22 | 321 |

| | |
|----|------------|
| 23 | 321 |
| 24 | Мексика |
| 25 | Ростовская |
| 26 | 200 |
| 27 | 320 |

Часть 2

Критерии оценивания заданий с развёрнутым ответом

| 28 | Содержание верного ответа и указания по оцениванию | Баллы |
|----|--|-------|
| | <p>Максимальный балл</p> | 2 |

| 29 | Содержание верного ответа и указания по оцениванию | Баллы |
|----|--|-------|
| | <p>В ответе указаны следующие причины:</p> <p>1) в Камбодже рождаемость больше ИЛИ больше детей;</p> <p>2) в Камбодже ожидаемая продолжительность жизни населения ниже</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 |
|----|---|-------|
| | <p>Суммарная солнечная радиация в июне больше в пункте А.</p> <p>1. В июне в районах, прилегающих к Северному тропику выше угол падения солнечных лучей.</p> <p>2. В июне в северном полушарии больше продолжительность дня, а, следовательно и суммарная радиация.</p> | |
| | 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>В ответе говорится, что:</p> <p>1) сельское хозяйство играет большую роль в экономике Узбекистана;</p> <p>2) доля сельского населения в общей численности населения в Узбекистане (64%) выше, чем в Иране (33%);</p> <p>3) доля сельского хозяйства в общем объёме экспорта тоже выше: в Узбекистане — 1,4/8, а в Иране — 1,9/84.</p> | |
| | <i>Максимальный балл</i> | 2 |

| | | |
|-----------|--|--------------|
| 32 | Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла) | Баллы |
| | <p>Раньше всего солнце поднимется над горизонтом в точке В. Обоснованием этого могут служить два факта.</p> <p>1. 1 июля продолжительность дня в северном полушарии увеличивается при движении на север. Следовательно, раньше Солнце поднимется над горизонтом на широте 50 градусов.</p> <p>2. Точка В находится восточнее точки А. Там Солнце и взойдет раньше.</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: $-8945 : 1\,441\,129 \times 1000 = -6,2$. Показатель естественного прироста населения Владимирской области в 2011 г. составил $-6,2\%$. | |
| | 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 | Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла) | Баллы |
| | <p>Узнаем, как изменилась численность населения в 2010 году. Вычтем из численности населения на 1 января 2011 г. численность населения на 1 января 2010 г.: $1\,431\,932 - 1\,441\,129 = -9197$ чел.</p> <p>Это значение является суммой естественного и миграционного (механического) прироста населения в 2007 г. Поэтому чтобы узнать величину миграционного прироста, необходимо найти разность между найденным значением и величиной естественного прироста, указанной в таблице: $-9197 - (-8945) = -252$ чел. Таким образом, миграционный прирост населения составил -252 человек.</p> | |
| | 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 |