

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ГЕОГРАФИИ 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП. 9-11 КЛАСС

ОТВЕТЫ

Часть I

Всего 20 баллов. По 1 баллу за каждый правильный ответ.

вопрос	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ответ	А	В	В	Б	Г	Б	В	Б	Г	Б	А	В	Б	Г	А	В	Б	Г	Г	Г

Часть II

Задание 1

(максимальный балл - 10)

Буква	Страна	Дополнительный вопрос	Ответ	Критерии оценивания
А.	Австралия	Животные на гербе этой страны являются эндемиками, то есть встречаются только на данной территории. Назовите их.	1. Кенгуру 2. Страус эму (без указания вида страуса ответ не засчитывается)	3 балла (1 балл за страну и по 1 баллу за животных)
Б.	Монголия	Как называется столица этого государства?	Улан-Батор	2 балла (1 балл за страну и 1 балл за столицу)
В.	Нигер	На территории какой пустыни расположено более 80% площади этой страны?	Пустыня Сахара	2 балла (1 балл за страну и 1 балл за название пустыни)
Г.	Малайзия	Как называется государственная религия этой страны? Как называется полуостров, на котором расположена материковая часть этой страны?	Государственная религия: ислам Полуостров: Малакка	3 балла (1 балл за страну и по 1 баллу религию и полуостров)

Задание 2

(максимальный балл - 10)

№	Название подсезона	Фенофаза березы	Среднесуточная температура	Критерии оценивания
1	Начало осени	(2)	ниже +10°C	2 балла (1 балл за верно установленную фенофазу и 1 балл за верно указанную среднесуточную температуру)
2	Золотая осень	(4)	ниже +5 °C	2 балла (1 балл за верно установленную фенофазу и 1 балл за верно указанную среднесуточную температуру)
3	Глубокая осень	(1)	от +5 до 0°C	2 балла (1 балл за верно установленную фенофазу и 1 балл за верно указанную среднесуточную температуру)
4	Предзимье	(3)	ниже 0°C	2 балла (1 балл за верно установленную фенофазу и 1 балл за верно указанную среднесуточную температуру)

Вопрос	Ответ	
В каком городе, в Архангельске или Рязани подсезон предзимье наступит раньше? Почему?	Город: Архангельск Объяснение: Архангельск расположен севернее Рязани, следовательно, среднесуточная температура опустится ниже 0 °С раньше.	2 балла (1 балл за город и 1 балл верное объяснение).

Задание 3
(максимальный балл - 10)

Вопрос	Ответ	Критерии оценивания
Название элемента дна Мирового океана (на рисунке под цифрой 1)	Глубоководный (океанический) желоб (впадина)	1 балл за верный ответ
Напишите определение элемента дна Мирового океана (на рисунке под цифрой 1)	Длинный узкий прогиб дна Мирового океана с крутыми склонами и глубиной свыше 5000 метров.	2 балла за верный ответ <i>Обязательно указать форму и большую глубину. Только форма – 1 балл, только глубина – 1 балл</i>
Зондский (Яванский)	Океан: Индийский	1 балл за верный ответ
Марианский	Океан: Тихий	1 балл за верный ответ
Пуэрто-Рико	Океан: Атлантический	1 балл за верный ответ
В какой из вышеперечисленных объектов можно целиком «погрузить» Эверест?	В Марианский желоб	1 балл за верный ответ
В каком океане отсутствуют такие объекты? Почему?	Океан: Северный Ледовитый Причина: глубоководные желоба образуются при столкновении материковой и океанической литосферных плит, в то время как дно Северного Ледовитого океана приурочено к континентальным литосферным плитам (Евразийская и Североамериканская), которые медленно расходятся.	1 балл за океан 2 балла за пояснение <i>Верным считать ответ: это самый молодой океан, где переходная зона находится в стадии формирования.</i>

Задание 4
(максимальный балл - 10)

Буква	Название Федерального округа	Критерии оценивания
А	Центральный	8 баллов (по 1 баллу за каждый верно определенный Федеральный округ)
Б	Дальневосточный	
В	Уральский	
Г	Приволжский	
Д	Южный	
Е	Северо-Кавказский	
Ж	Северо-Западный	
З	Сибирский	
Вопрос	Ответ	Балл НЕ ЗАПОЛНЯТЬ!
Федеральные округа под буквами Б и Е не имеют городов-миллионеров. Назовите крупнейшие города (по численности населения) в этих Федеральных округах.	Крупнейший город в округе Б: Владивосток Крупнейший город в округе Е: Махачкала	1 балл (по 0,5 балла за каждый город)
В каком Федеральном округе наблюдается наибольшая плотность населения? С чем это связано?	Федеральный округ: Центральный (А) Объяснение: имеет максимальную численность населения при сравнительно небольшой площади.	1 балл (0,5 балла за Федеральный округ и 0,5 балла за объяснение)

Задание 5 (практическое)

(максимальный балл - 10)

№ вопроса	Ответ	Критерии оценивания
1	Масштаб: 1: 50000 Исходный масштаб: 1: 100000	2 балла (по 1 баллу за верно указанный масштаб)
2	Название озера: Ильино Урез воды: 140,9 м	2 балла (1 балл за верно указанное название, 1 балл за верно указанный урез воды)
3	Глубина болота: 0,5 м Разница высот: 10 м	2 балла (1 балл за верно указанную глубину, 1 балл за верно указанную разницу высот (+/-1 м))
4	Расстояние: 2050 м Азимут: 53° Координаты: 59°57'21''с.ш. 37°5'00''в.д. (запись 37°5' считается верной)	4 балла (1 балл за верно указанное расстояние (+/-300 м), 1 балл за верно указанный азимут ((+/-5°), 1 балл за верную широту, 1 балл за верную долготу (+/-15''))