

448

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по экологии
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
2024-2025 учебный год
9 класс

ШИФР

БЛАНК К ЗАДАНИЯМ

7922208

Общее время выполнения заданий – 60 минут.

Максимальный балл за выполнение всех заданий – 59 баллов.

Часть 1.

Один балл за каждый правильный ответ (20 баллов).

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-10	8+	6+	2+	6+	5+	9-	2+	2-	9+	8+
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
11-20	8+	6+	9+	2-	6-	8+	9-	6+	2+	8+

155

Часть 2.

Два балла за каждый правильный ответ (10 баллов).

№	1	2	3	4	5
ответ	В	Б	Б	А	Б

65

Часть 3.

Тип задания – выбор одного правильного ответа с его обоснованием (9 баллов).

Правильный выбор ответа – 1 балл, обоснование правильного ответа – от 0 до 2 баллов.

1. Ответ: а 1

Примерное обоснование (решение) к задаче: Потому что на заводах выходят из труб вредные вещества, которые достигают и сливаются с облаками. А облака спустя время накапливают вещества и становятся тяжелыми и опускаются дождем с кислотами.

2. Ответ: 8 1

Примерное обоснование (решение) к задаче: В суровых условиях дополнительная долгая адаптация к условиям обитания тогда возможна. И эта адаптация подразумевает использование стенок бронзов.

3. Ответ: 2/ 1

Примерное обоснование (решение) к задаче: В Австралии обитают свои особенные животные – кенгуру и они были не способны справиться с неизвестными животными, так как коала не обитает в Австралии и в Австралии нет никаких животных, как в Европе, тогда справиться.

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по экологии
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
2024-2025 учебный год
9 класс

ШИФР 7922208

Часть 4.

Один балл за каждый правильный ответ (20 баллов)

1. (8 баллов)

Представители	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З
Компоненты биоценоза	2	1	2	2	1	1	1	2
	1	1	—	1	1	1	1	1

2. (6 баллов)

Характеристика среды обитания	А	Б	В	Г	Д	Е
Экологические факторы	2	2	2	1	1	1
	1	1	1	1	1	1

3 (6 баллов)

Организм	А	Б	В	Г	Д	Е
Трофическая группа	2	1	2	2	2	1
	1	1	1	1	—	1