

Шифр участника ЭКО-11-4

БЛАНК ОТВЕТОВ

Задание 1.

№ вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Итого баллов за задание
вариант ответа	д	g	z	д	д	д	б	z	z	а	
количество баллов	2	2	2	2	0	2	0	2	0	2	14

Задание 2.

2.1.

Организм	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Итого баллов за задание
А – интродуцированный вид/ Б – аборигенный вид	А	Б	Б	Б	А	А	А	Б	А	Б	А	Б	
Количество баллов	2	2	0	2	2	0	2	2	2	2	2	2	20

2.2.

Охраняемое животное	1	2	3	4	Итого баллов за задание
Особо охраняемая природная территория	А	Б	В	Г	
Количество баллов	2	0	0	0	2

2.3.

Примеры взаимоотношений	1	2	3	4	5	6	Итого баллов за задание
Типы взаимоотношений	В	А	д	В	А	В	
Количество баллов	0	0	0	0	2	2	4

Шифр участника ЭКО-11-

2.4.

Животное	1	2	3	4	Итого баллов за задание
Природная зона обитания	В	З	Б	А	
Количество баллов	2	2	2	2	8

2.5.

Термин	1	2	3	4	5	Итого баллов за задание
Определение	д	г	з	а	в	
Количество баллов	2	2	2	2	2	10

3.

Утверждение	Верно/ неверно	Обоснование	Итого баллов за задание
1	Неверно 1	0	1
2	Верно 1	0	1
3	0 Неверно	0	0

Шифр участника ЭКО-11-

4.

Вопрос	Ответ на вопрос	Итого баллов за задание
1	Так как глиттер является микропластиком и загрязняет окружающую среду так же, как обычный пластик.	1
2	0	0
3	0	0

Задание 1	Задание 2	Задание 3	Задание 4	Всего баллов
14	44	3	1	62