

Э10-3

ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЛИЦЕЙ № 104 ГОДАВСТАЛ ИМС ГОДА
ИНН 2030027808 ОГРН 1012001403200
357203, Россия, Саратовский Край,
г. Минеральные Воды, ул. Ленина, 80

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по Экологии

обучающегося 10А класса

МБОУ лицей № 104

наименование образовательного учреждения

г. Минеральные Воды

Даниловой Валерии Сергеевны

ФИО участника

Педагог-наставник: Затомская
Калина Ильинична

7 октября 2019 г.

МАТРИЦА ОТВЕТОВ

на задания теоретического тура школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии 2019-2020 уч.год
10-11 класс (максимально 100 баллов)

210-3

КЛАСС	Часть 1	Часть 2	Часть 3	Часть 4	Часть 5	ИТОГО
10-11	10 заданий	5 заданий	2 задания	1 задание	2 задания	20 заданий
	30 баллов	25 баллов	10 баллов	20 баллов	15 баллов	100 баллов

Часть 1 (макс. 30 баллов)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0,5	2,9	2,5	6,5	6,5	0,9	2,5	3,5	2,5	1,2
30	30	20	30	30	30	30	30	30	30

Часть 2 (макс. 25 баллов)

1. Утверждение является верным. Для улучшения ситуации необходимо инвестировать в управление устойчивости города. Для этого имеет огромное значение и имеет устойчивость и безопасность их населения и пункта. Безопасность их место нахождения - их безопасность. 50
2. Да. Это достаточно важный фактор для почвы. 50
3. Да. В частности управление парками птиц. 50
4. Да. Потому что если возникает при активности предприятий без соответствующей сортировки. 00
5. Да. Потому что к примеру это всё же касается отходов. Пример: раковины отмерших морюсков-мел. 50

Часть 3 (макс. 10 баллов)

1. Б. Соотношение ресурсов и продуцентов 00
2. Б. Тяжелоатомное топливо имеет большее значение отрицательное. 50

200

об.

Часть 5 (маx. 15 баллов)

2. Миграционная способность животных больше, чем у растений →
оправдан бо́льшим числом животных.

4б.

58б

Председатель: И. Митяев ИА
 Члены жюри: И. Волочина ИА
 И. Горюнов СВ