

Пример: Борбат К. Р.  
Гелосиханова Е. А.

1.-295  
2.-146  
3.-115  
4.-66  
Итого: 606

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО БИОЛОГИИ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП 2018 - 2019 гг.

г. Красноярск

Муниципальный этап  
Всероссийской олимпиады  
школьников  
по биологии

~~Фамилия \_\_\_\_\_  
Имя \_\_\_\_\_  
Класс \_\_\_\_\_  
Шифр \_\_\_\_\_~~

Шифр ~~10-313-32~~

МАТРИЦА ОТВЕТОВ  
10 класс

Часть 1. [макс.50 баллов]

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-10	В0	Б0	А1	В1	Б0	Г1	А1	Г0	Б1	А0
11-20	А0	Г0	А1	А1	Г1	Б1	В0	Г1	А1	Б1
21-30	В1	В0	Г0	В1	В1	Г1	Б0	В0	Б1	В0
31-40	Б1	А1	В1	Б1	Б1	Б1	В1	А0	Г1	Г1
41-50	Б1	Г0	Б0	В1	Б0	Г0	Г1	В0	А0	Б0

Часть 2. [макс.20 баллов]

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-10	А0	Б0	А2	В2	Г2	В2	Г2	А2	Б2	В0

Часть 3. [макс. 20 баллов]

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
«да»	+0	+1	+1				+0	+0	+1	+1			+0	+1	+1
«нет»				+0	+1	+0					+0	+1			
№	16	17	18	19	20										
«да»	+1	+0	+1		+0										
«нет»				+1											

Часть 4.

1. (макс.4 балла)

Элементы диаграммы	1	2	3	4	5	6	7
Части цветка	Ж +	Д +	Б +	Г +	В +	Е +	А +

2. (макс. 4 балла)

Изображение листа	1.	2	3	4
Описание листа	А 0	Б 0	В 0	Г 0

3. (макс. 4 балла)

Название животного	1	2	3	4	5	6	7	8
Цвет крови (гемолимфы)	Г 0	Г 0	Б 0,5	В 0	Е 0	А 0	Б 0,5	А 0

1/5

4. (максимально 4 балла)

Физиологическая группа	1	2	3	4
Местообитания	В 1	Б 0	А 0	Г 0

1

Максимальное количество баллов за всю работу – 106 баллов.

60,0