

Олимпиадная работа
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

по биологии

учащегося 9 класса

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя
общеобразовательная школа №34»
Старооскольского городского округа

(наименование ОУ)

Меченкова
Максима Дмитриевича
(ФИО полностью)

Педагог-наставник:

учитель биологии

Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная
школа №34»
Старооскольского городского
округа

(наименование ОУ)

Еркова Марина Викторовна
(ФИО полностью)

36 баллов

Класс 09-11
Шифр _____**МАТРИЦА ОТВЕТОВ**

на задания теоретического тура муниципального этапа Всероссийской
олимпиады школьников по биологии. 2025-26 уч. год.

9 класс. Максимальное количество баллов - 80.

Рекомендуемое время выполнения заданий - 120 мин.

Часть I. Общее количество баллов – 25 (за каждый верный ответ – 1 балл).

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-10	б	б	а	б	б+	а	б+	в	а	б+
11-20	б+	а+	б+	а	б+	а+	б	а	б	а
21-25	б	б	а	б	а					

8

Часть II. Общее количество баллов – 37,5 (макс. 2,5 балла за задание).

№	1		2		3		4		5		6		7		8	
	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
а		х+	х			х		х	х+		х+		х+		х+	х+
б	х+		х		х		х+	х+		х	х+		х		х+	х+
в		х+		х+		х	х		х+	х		х+		х		х+
г	х+		х+			х+	х+		х		х+		х	х+		х+
д	х+			х		х	х+		х		х+		х	х		х

№	9		10		11		12		13		14		15	
	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
а		х+		х+		х+	х		х		х+	х+		
б	х			х+	х		х		х+		х+	х+		
в		х	х		х+		х+		х+		х		х	
г	х			х		х+	х		х		х		х+	х+
д		х+	х+		х+		х+		х		х+	х		

27

Часть III. Всего баллов - 14,5.

1. [макс.4 балла, по 0,5 за каждый верный]

Структуры	1	2	3	4	5	6	7	8
представители	a	m	b	z	c	3	d	g

2. [макс.2,5 балла, по 0,5 за каждый верный].

Отряды	1	2	3	4	5
Тип развития	a	b	c	d	e

3. [макс. 5 баллов, по 0,5 за каждый верный].

признаки	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тип ткани	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j

4.[макс.3 балла, по 0,5 за каждый верный]

Анатомические структуры	1	2	3	4	5	6
плоидность	a	b	c	d	e	f

Часть IV. Биологическая задача [макс. 3 балла].

ОТВЕТ: У пострадавшего травмирована дыхательная система, в связи с этим повышается уровень углекислоты. Такие симптомы могут быть признаками дыхательной недостаточности, например перенос редких вдохов дохлывающих путей и повышенная вязкость воздуха или кислорода.

09-11

Итого: 36 баллов

В- Ибрагимова С.А.
И- Новикова Т.А.