

ШИФР 08-21

Олимпиадная работа
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

по биологии

учащейся 8 класса

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Центр образования – средняя школа № 22»

Бурцевой Марии Николаевны

Педагог-наставник:

учитель биологии

МБОУ «ЦО-СШ № 22»

Баранова Елена Владимировна

Класс 08-21
Шифр _____

МАТРИЦА ОТВЕТОВ

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

8 класс. Максимальное количество баллов - 51,5

Рекомендуемое время выполнения заданий - 120 мин.

Часть I. Общее количество баллов – 15 (за каждый верный ответ – 1 балл).

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-10	<u>В-</u>	<u>В+</u>	<u>В-</u>	<u>В-</u>	<u>Г-</u>	<u>А+</u>	<u>В+</u>	<u>В-</u>	<u>В+</u>	<u>В-</u>
11-20	<u>В-</u>	<u>Г-</u>	<u>В-</u>	<u>А+</u>	<u>Г-</u>					

58

Часть II. Общее количество баллов – 25 (максимум 2,5 балла за задание).

№	1		2		3		4		5	
	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
а	<u>X+</u>			<u>X</u>	<u>X</u>		<u>X</u>			<u>X+</u>
б	<u>X+</u>		<u>X</u>			<u>X+</u>		<u>X</u>		<u>X+</u>
в		<u>X+</u>	<u>X+</u>		<u>X</u>		<u>X</u>		<u>X</u>	
г	<u>X</u>			<u>X+</u>		<u>X+</u>	<u>X+</u>			<u>X+</u>
д		<u>X</u>		<u>X</u>	<u>X+</u>		<u>X+</u>			<u>X</u>

Итого: 21

Мисс Конейкина В.В.
Зна Золотого

№	6		7		8		9		10	
	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
а	<u>X</u>		<u>X+</u>			<u>X</u>	<u>X</u>			<u>X+</u>
б	<u>X</u>	<u>X</u>	<u>X</u>		<u>X</u>		<u>X</u>		<u>X+</u>	
в	<u>X+</u>		<u>X+</u>		<u>X+</u>			<u>X+</u>	<u>X</u>	
г		<u>X</u>		<u>X+</u>		<u>X+</u>		<u>X</u>		<u>X+</u>
д		<u>X+</u>		<u>X</u>	<u>X+</u>		<u>X+</u>		<u>X+</u>	

14

Часть III. Всего 6 баллов.

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

Особенности	А	Б	В	Г	Д	Е
Строение цветка	<u>8-</u>	<u>85-</u>	<u>2-</u>	<u>3-</u>	<u>1+</u>	<u>4+</u>

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

Личинка	1	2	3	4	5	6
Взрослый	<u>В+</u>	<u>Г+</u>	<u>Е-</u>	<u>А-</u>	<u>В-</u>	<u>В-</u>

1

Часть IV. Биологические задачи [макс. 5,5 баллов].

ОТВЕТ: Первый. Рибозимная активность сахара
уменьшить в воде.