

ШИФР 09-119

Олимпиадная работа  
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников  
по биологии

Учащейся 9 класса  
ОГБОУ «СОШ № 20 с УИОП г. Старого Оскола»

Саенко Ксении Станиславовны

Педагог-наставник:  
учитель  
ОГБОУ «СОШ №20 с УИОП г. Старого Оскола»  
Адаменко Зоя Алексеевна

485

Класс 094119  
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 – 1балл).

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1-10	a+	a+	b+	z+	b+	o+	o+	a+	b+	o+
11-20	b+	z+	b+	o+	o+	a+	z+	o+	a-	o-
21-25	a+	a+	b+	a+	a-					

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	+	X	+	X	X+		X+		X			+	X		X	
б	-	X	+	X		+	X		X	X		X+		X		X
в	X	-	+	X	X+			X		X		X	X			X
г	X	+	X+			X		X	-	X		X	X		X	
д	X	+	X+		X		X		X	-	X		X		X	

1,5      2,5      1,5      2,5      1,5      2,5      2,5      1,5

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

2,5      2,5      2,5      2,5      2,5      2,5      2,5

### 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	δ	ж	g	б	е	з	<del>а</del>	г

+ + + + + + + +

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

Отряды	1	2	3	4	5
Тип развития	а	а	δ	а	а

+ + + + -

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

признаки	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тип ткани	δ	g	г	а	g	а	б	а	г	δ

+ + + + + + + + + +

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

Анатомические структуры	1	2	3	4	5	6
плоидность	а	δ	а	δ	δ	а

+ + + + + +

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

ОТВЕТ: При проникновении рибосомной клетки развились признаки удушья, но дыхательные пути не повреждены. Это может быть связано с повреждением лёгких и возникновением пневмонии. Утопление в воде в рибосомной системе из первичного лёгкого

Итого: 78,5

Бакурин ЕЕ / Вис  
Ценовая оценка 0,1

09-119