

ШИФР 09-127

Олимпиадная работа
муниципального этапа всероссийской олимпиады
школьников по биологии

учащейся 9 класса
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 40»
Старооскольского городского округа Белгородской области

Шевелевой Евангелины Александровны

Педагог-наставник:
учитель биологии
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 40»
Целовальникова Оксана Александровна

435

Класс 9 09-124
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+	b+	b+	a+	b+	b+
11-20	b+	z+	b+	z b z b	b+	a+	z b z b	b+	b+	z+
21-25	a b z b	a b z b	b+	a+	b+					

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	-	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	+

0,5

1

0,5

1

1,5

1

1

1

№	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	-

1,5

0,5

0,5

1

1

1,5

1

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	б	А	В	А	Е	Г	Ж	З

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

Отряды	1	2	3	4	5
Тип развития	а	а	б	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	ВБ	В	а	ВБ	А	А	Г	Г	Б	А

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

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

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

ОТВЕТ: Приспособленность организмов к жизни без кислорода достигается путем обмена веществ посредством окислительных реакций в организме.

Итого: 435 09-124
Бакуридзе ЕЕ / баба
Центральный ве 04 и