

Олимпиадная работа
муниципального этапа всероссийской олимпиады
школьников по биологии

учащейся 7 класса
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 40»
Старооскольского городского округа Белгородской области

Черных Александры Сергеевны

Педагог-наставник:
учитель биологии
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 40»
Колесникова Марина Александровна

Имя: 175
 Фамилия: Борисова Е.А.
 Подпись: Гончарова СВ

Класс _____
 Шифр 104-39

МАТРИЦА ОТВЕТОВ

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

7 класс. Максимальное количество баллов-34.

Рекомендуемое время выполнения заданий -120 мин.

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

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

45

Часть II. Общее количество баллов – 12,5 (по 0,5 балла за каждый верный выбор, максимум 2,5 балла за задание).

№	1		2		3		4		5	
	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
а	X+		X+			X	X+			X+
б	X+			X+	X+			X+	X+	
в	X+		X			X+	X+		X	
г		X+	X+		X+		X+	X+		X+
д	X+			X+		X+	X+		X+	

11,5

Часть III. Всего 3,5 балла (по 0,5 балла за каждый верный выбор).

Признак	1	2	3	4	5	6	7
Растение	б-	б+	а-	а+	а-	а+	б+

2,5

Часть IV. Биологические задачи [макс.3 балла]

ОТВЕТ: Это явление можно объяснить тем, что весной при активном делении клетки имеют более высокие питательных веществ, чем клетки осенью. Благодаря этому весной клетки имеют

1

12,5