

ШИФР \_\_\_\_\_

08-133

Олимпиадная работа  
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

по Биологии

учащегося 8 класса

муниципального автономного общеобразовательного учреждения  
«Образовательный комплекс «Лицей №3» имени С.П. Угаровой»  
Старооскольского городского округа

Тимичевой Александр Алексеевич  
(ФИО полностью)

Педагог-наставник:

учитель Благодашкова Татьяна

МАОУ «ОК «Лицей №3» имени С.П. Угаровой»  
(наименование ОУ)

\_\_\_\_\_  
(ФИО полностью)

Класс 08-133  
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 – 1балл).

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

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	х+			х-	х-		х+		х+	
б	х+			х+	х-		х+			х+
в	х-		х+			х+	х-		х-	
г		х+	х+		х+	х+				х+
д		х-	х-	х+			х-			х-

№	6		7		8		9		10	
	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет	да	нет
а		х+	х+		х+		х+		х+	
б	х+		х+		х-		х+	х+		
в	х+		х+		х+		х-			х+
г	х+			х+	х+	х+			х-	
д		х+	х-	х+			х-	х+		

итого: 29 б + 10 = 30 б  
И. Коробов К.С.  
Иванникова А.И.

Часть III. Всего 6 баллов.

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

Особенности	А	Б	В	Г	Д	Е
Строение цветка	4 -	3+	1 -	5+	8 -	2 -

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

Личинка	1	2	3	4	5	6
Взрослый	Б -	Г +	А -	В -	Е -	А +

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

ОТВЕТ: Тот кто срезал цветки и боковые побеги, т.к. основной целью растений является размножение, и как только будет разрастаться, а у первого не будет ресурсов на рост т.к. побег отщипнут, а ресурсы уходят на восстановление или на выживание.

2. Ответ: Плавающий пузырь наполняется воздухом поднимается и держит рыбу на определенном уровне воды, спускаясь от воздуха опускает рыбу ниже. 15

08 - 133