

Муниципальный этап ВСОШ по биологии  
в 2024-2025 учебном году  
Теоретический тур  
11 класс

Шифр Б-66  
646 41,3

Бланк ответов  
Часть I

- ✓ Тестовые задания, требующие только одного ответа из четырех возможных.
- ✓ Максимальное количество баллов – 30 (по 1 баллу за каждое тестовое задание).
- ✓ Ответ укажите в бланке ответов знаком «X».

№ задания	1				2				3				4				5			
ответ	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г
	X					X					X			X			X			
№ задания	6				7				8				9				10			
ответ	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г
	X						X			X					X		X			
№ задания	11				12				13				14				15			
ответ	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г
				X						X								X		
№ задания	16				17				18				19				20			
ответ	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г
			X		X					X				X				X		
№ задания	21				22				23				24				25			
ответ	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г
	X						X				X				X			X		
№ задания	26				27				28				29				30			
ответ	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г	а	б	в	г
	X				X				X					X			X			

Часть II

- ✓ Тестовые задания с множественными вариантами ответа (от 0 до 5), некоторые задания требуют предварительного множественного выбора.
- ✓ Максимальное количество баллов – 25 (по 2,5 балла за каждое тестовое задание).
- ✓ Верные ответы (Да) и неверные ответы (Нет) укажите в бланке ответов знаком «X».

№ задания	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
д		X		X		X		X		X
№ задания	6		7		8		9		10	
	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
д		X	X			X	X			X

Муниципальный этап ВСОШ по биологии  
в 2024-2025 учебном году  
Теоретический тур  
11 класс

Шифр 5-66

Часть III

- ✓ Задания на установление соответствия между двумя массивами данных.
- ✓ Максимальное количество баллов – 39 (по 1 баллу за каждое верное соответствие).

1 [9 баллов].

I.	1	2	3
II.	а в ч	б з	г е н
	+ + +	+ ж	+ д + +

2 [9 баллов].

I.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
II.	г	а	и	б	в	з	е	ж	н
		+		+	+	+	+		

3 [8 баллов].

I.	1	2	3	4	5	6	7	8
II.	н	з	г	а	е	а	б	в
	+	+	+	+	+	+	+	+

4 [8 баллов].

I.	1	2	3	4	5	6	7	8
II.	з	а	н	б	е	в	г	ж
	+	+	+	+	+	+	+	+

5 [5 баллов].

I.	1	2	3	4	5
II.	а	б	в	г	з
		+	+		+

32