

57x

476

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

Шифр 10-1

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».

15

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

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».

16

№ 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 \_\_\_\_\_

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	4	5	6	7	8	9	
II.	ж	л	а	з	д	о	б	г	к	

- - - - - + +

2 [9 баллов].

I.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
II.	ж	к	з	г	л	б	а	д	е	и

- + + + + + + + + +

3 [8 баллов].

I.	1	2	3	4	5	6	7	8
II.	а	д	г	к	з	б		

+ + + + + +

4 [8 баллов].

I.	1	2	3	4	5	6	7	8
II.	ж	з	б	г	з	д	д	а

+ + + + - +

5 [5 баллов].

I.	1	2	3	4	5
II.					

865