

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

57,98
62

Шифр 11-12

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	-		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	+		

10,5

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

10,5

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
II.	авзз	бхм	гедд

2 [9 баллов].

I.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
II.	м	а	г	б	в	з	д	и	ж

3 [8 баллов].

I.	1	2	3	4	5	6	7	8
II.	гм	ж	з	у	с	ав	б	в

4 [8 баллов].

I.	1	2	3	4	5	6	7	8
II.	хж	а	м	б	хс	в	з	у

5 [5 баллов].

I.	1	2	3	4	5
II.	у	з	б	а	в

34