

МАТРИЦА ОТВЕТОВ
 к заданиям теоретического тура XL Всероссийской олимпиады
 школьников по биологии. ОЦ "Сириус" - 2024 г.
 9 класс

Внимание! Образец заполнения:

правильный ответ -

отмена ответа -

Часть 1. мах. 30 баллов

№	а	б	в	г
1				
2				
3				
4				
5				

№	а	б	в	г
6				
7				
8				
9				
10				

№	а	б	в	г
11				
12				
13				
14				
15				

№	а	б	в	г
16				
17				
18				
19				
20				

№	а	б	в	г
21				
22				
23				
24				
25				

№	а	б	в	г
26				
27				
28				
29				
30				

Часть 2. мах. 62,5 балла

№	?	а	б	в	г	д	ПО	Бал.
1	В							
	Н							
2	В							
	Н							
3	В							
	Н							
4	В							
	Н							
5	В							
	Н							
6	В							
	Н							
7	В							
	Н							
8	В							
	Н							
9	В							
	Н							

№	?	а	б	в	г	д	ПО	Бал.
10	В							
	Н							
11	В							
	Н							
12	В							
	Н							
13	В							
	Н							
14	В							
	Н							
15	В							
	Н							
16	В							
	Н							
17	В							
	Н							
18	В							
	Н							

№	?	а	б	в	г	д	ПО	Бал.
19	В							
	Н							
20	В							
	Н							
21	В							
	Н							
22	В							
	Н							
23	В							
	Н							
24	В							
	Н							
25	В							
	Н							

Часть 3. мах. 50 баллов

№	?	а	б	в	г	д	ПО	Бал.
1	В							
	Н							
2	В							
	Н							
3	В							
	Н							
4	В							
	Н							

№	?	а	б	в	г	д	ПО	Бал.
5	В							
	Н							
6	В							
	Н							
7	В							
	Н							
8	В							
	Н							

№	?	а	б	в	г	д	ПО	Бал.
9	В							
	Н							
10	В							
	Н							

Итого за часть 1-3	
--------------------	--

Часть 4. мах. 49,5 баллов

1. мах. 3 балла

Гр-а	1	2	3	4	5	6
Особенности	А					
	Б					
	В					
	Г					
	Д					
Е						

(по 0,5 б.) _____

2. мах. 2 балла

Фаза	1	2	3	4
Название	А			
	Б			
	В			
	Г			

(по 0,5 б.) _____

3. мах. 3,5 балла

Вид	1	2	3	4	5	6	7
Стр.	А						
	Б						

(по 0,5 б.) _____

4. мах. 4 балла

Обозн.	А	В	С	Д	1	2	3	4
Событие/таксон	А							
	Б							
	В							
	Г							
	Д							
	Ж							
З								

(по 0,5 б.) _____

5. мах. 5 баллов

Ядра	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Пл-ть	А									
	Б									
	В									

(по 0,5 б.) _____

6. мах. 4 балла

Назв-е	1	2	3	4	5	6	7	8
Хар-е элементы строения	А							
	Б							
	В							
	Г							
	Д							
	Е							
	Ж							
З								

(по 0,5 б.) _____

7. мах. 4 балла

Вид	1	2	3	4	5	6	7	8
Способ	А							
	Б							
	В							
	Г							
	Д							
Е								

(по 0,5 б.) _____

8. мах. 6 баллов

Обозн.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Элементы скелета	А											
	Б											
	В											
	Г											
	Д											
	Е											
	Ж											
	З											
	И											
	К											
	Л											
М												

(по 0,5 б.) _____

9. мах. 4 балла

Типы	1	2	3	4	5	6	7	8
Вещества	А							
	Б							
	В							
	Г							
	Д							
	Е							
	Ж							
	З							

(по 0,5 б.) _____

11. мах. 6 баллов

Стадия	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Характеристика	А											
	Б											
	В											
	Г											
	Д											
Е												

(по 0,5 б.) _____

10. мах. 5 баллов

В-во	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Класс с-ий	А									
	Б									
	В									
	Г									
	Д									

(по 0,5 б.) _____

12. мах. 3 балла

Кар-п	1	2	3	4	5	6
Причина	А					
	Б					
	В					
	Д					

(по 0,5 б.) _____

Итого за часть 4	
------------------	--

Часть 5. мах. 11 баллов

Итого за часть 5	
---------------------	--

1. мах. 2 балла	Запишите	Бал.
1. мах. 2 балла клеток	2 000 000	

2. мах. 4 балла	Запишите	Бал.
2.1. мах. 1 балл раз	5	

	Запишите	Бал.
2.2. мах. 1 балл раз	125	

	Запишите	Бал.
2.3. мах. 2 балла раз	125	

3. мах. 5 баллов	Запишите	Бал.
3.1. мах. 2 балла оборотов/мин	12	

	Запишите	Бал.
3.2. мах. 2 балла оборотов/мин	42	

	Отметьте X	Бал.
3.3. мах. 1 балл красный	X	

	или	Бал.
синий		

Проверили

ИТОГО за части 1-5	
-----------------------	--