

МАТРИЦА ОТВЕТОВ
к заданиям теоретического тура XXXVIII Всероссийской олимпиады
школьников по биологии. ФТ "СИРИУС" - 2022 г.
11 класс

Внимание! Образец заполнения:

правильный ответ -

отмена ответа -

Часть 1. мах. 40 баллов

№	а	б	в	г
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				

№	а	б	в	г
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				

№	а	б	в	г
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				

№	а	б	в	г
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				

№	а	б	в	г
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				

№	а	б	в	г
36				
37				
38				
39				
40				

Часть 2. мах. 75 баллов

№	?	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							
10	В							
	Н							

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

№	?	а	б	в	г	д	ПО	Бал.
21	В							
	Н							
22	В							
	Н							
23	В							
	Н							
24	В							
	Н							
25	В							
	Н							
26	В							
	Н							
27	В							
	Н							
28	В							
	Н							
29	В							
	Н							
30	В							
	Н							

Часть 3. мах. 60 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							
11	В							
	Н							
12	В							
	Н							

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

Часть 4. мах. 34,5 балла

1. мах. 2,5 балла

Цифра	1	2	3	4	5
Способ об-я	А				
	Б				
	В				
	Г				
	Д				

(по 0,5 б.) = _____

2. мах. 4 балла

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

(по 0,5 б.) = _____

3. мах. 3 балла

Цифра	1	2	3	4	5	6
Буква (граф. и инт-лы)	А					
	Б					
	В					
	Г					
	Д					
	Е					
	Ж					
	З					

(по 0,5 б.) = _____

4. мах. 2,5 балла

Номер	1	2	3	4	5
Заболевание	А				
	Б				
	В				
	Г				
	Д				

(по 0,5 б.) = _____

5. мах. 4 балла

Зар.л-к	1	2	3	4	5	6
Производные	А					
	Б					
	В					
	Г					
	Д					
	Е					

(по 0,5 б.) = _____

6. мах. 5 баллов

Пункт	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Утверждение	А									
	Б									
	В									
	Г									
	Д									
	Е									
	Ж									
	З									
	И									
	К									

(по 0,5 б.) = _____

7. мах. 2,5 балла

№	1	2	3	4	5
Этап	А				
	Б				
	В				
	Г				
	Д				
	Е				

(по 0,5 б.) = _____

8.1. мах. 2,5 балла

Инт-е	1	2	3	4	5
Формула	А				
	Б				
	В				
	Г				
	Д				

(по 0,5 б.) = _____

8.2. мах. 3,5 балла

К.реак.	1	2	3	4	5	6	7
Фермент	А						
	Б						
	В						
	Г						
	Д						
	Е						
	Ж						

(по 0,5 б.) = _____

8.3. мах. 3,5 балла

Стадии	1	2	3	4	5	6	7
Класс ферментов	А						
	Б						
	В						
	Г						
	Д						
	Е						
	Ж						

(по 0,5 б.) = _____

8.4. мах. 2,5 балла

Утв-е	1	2	3	4	5
Ответ	В				
	Н				

(по 0,5 б.) = _____

Часть 5. мах. 5 баллов

	Запишите	Бал.
1. мах. 2 балла	25%	

	Запишите	Бал.
2. мах. 3 балла	80%	

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

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

Проверили	
ИТОГО за части 1-5	