

Фамилия \_\_\_\_\_  
 Имя \_\_\_\_\_  
 Район \_\_\_\_\_  
 Класс \_\_\_\_\_  
 Шифр \_\_\_\_\_

Шифр \_\_\_\_\_

**ЛИСТ (МАТРИЦА) ОТВЕТОВ**  
 на задания теоретического тура регионального этапа  
**41-й Всероссийской олимпиады школьников по биологии. 2024-25 уч. год**  
**11 класс [маж. 201 балл] ВАРИАНТ 1**

**Внимание!** Образец заполнения: правильный ответ - , отмена ответа -

**Задание 1. маж. 40 баллов**

№	а	б	в	г	№	а	б	в	г	№	а	б	в	г	№	а	б	в	г	№	а	б	в	г	№	а	б	в	г
1					8					15					22					29					36				
2					9					16					23					30					37				
3					10					17					24					31					38				
4					11					18					25					32					39				
5					12					19					26					33					40				
6					13					20					27					34									
7					14					21					28					35									

**Задание 2. маж. 60 баллов**

№	?	а	б	в	г	д	№	?	а	б	в	г	д	№	?	а	б	в	г	д	№	?	а	б	в	г	д	№	?	а	б	в	г	д
1	в						6	в						11	в						16	в						21	в					
	н							н							н							н							н					
2	в						7	в						12	в						17	в						22	в					
	н							н							н							н							н					
3	в						8	в						13	в						18	в						23	в					
	н							н							н							н							н					
4	в						9	в						14	в						19	в						24	в					
	н							н							н							н							н					
5	в						10	в						15	в						20	в												
	н							н							н							н												

**Итого за Части 1 и 2:**

Шифр \_\_\_\_\_

**Задание 3. мах. 101 балл**

**1. мах. 6**

Обозн.	1	2	3	4	5	6
Подписи	А					
	Б					
	В					
	Г					
	Д					
Е						

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**2. мах. 8**

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

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**3. мах. 6**

Изобр.	1	2	3	4	5	6
Органелла	А					
	Б					
	В					
	Г					
	Д					
	Е					
Функциональность	Ж					
	З					
	И					
	К					
	Л					
М						
Н						

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**4. мах. 10**

Св-ва	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
формула	А									
	Б									
	В									
	Г									
Д										

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**5. мах. 6**

Орг.М	1	2	3	4	5	6
Орг-членист.	А					
	Б					
	В					
	Г					
	Д					
Е						

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**7. мах. 8**

Белки	1	2	3	4	5	6	7	8
Структуры	А							
	Б							
	В							
	Г							
	Д							
	Е							
	Ж							
	З							
И								

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**10. мах. 6**

Орг-м	1	2	3	4	5	6
Эра	А					
	Б					
	В					
Г						

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**6. мах. 10**

Обозн.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Кости черепа	А									
	Б									
	В									
	Г									
	Д									
	Е									
	Ж									
	З									
	И									
	К									
Л										
М										
Н										

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**8. мах. 6**

Нейр-ы	1	2	3	4	5	6
Особенности	А					
	Б					
	В					
	Г					
	Д					
Е						

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**11. мах. 6**

Пример	1	2	3	4	5	6
Гр-сс	А					
	Б					
	В					

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**13. мах. 6**

Особ.	1	2	3	4	5	6
Расщепление	А					
	Б					
	В					
	Г					
	Д					
Е						

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**15. мах. 6**

В/Ф-т	1	2	3	4	5	6
Компартмент	А					
	Б					
	В					
	Г					
Д						

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**9. мах. 6**

Назв-е	1	2	3	4	5	6
Стадия	А					
	Б					
	В					
	Г					
	Д					
Е						

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**12. мах. 6**

Обл.кл	1	2	3	4	5	6
Биом	А					
	Б					
	В					
	Г					
	Д					
Е						

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**14. мах. 5**

№2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
№1	1												
	6												
	1'												
	5'												
	9												

(по 1 б.) = \_\_\_\_\_

**Итого за Часть 3:**

**ИТОГО:**