

Фамилия		Класс	
Имя		Школа	
Шифр		Район	
		Учитель	



ВСЕРОССИЙСКАЯ
ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады
школьников в 2025-2026 учебном году**

Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
биология	11	25.11.2025	10:00	13:00

Заполняйте бланк только ручкой синего или черного цвета. Ни в коем случае не карандашом.

Шифр _____

Поле для проверяющих. Не пишите в нем ничего.

Номер задания	1	2	3.1	3.2	Σ
Максим.балл	60	40	10	10	120
Баллы					
Фамилия проверяющего					

11 класс

Часть 1. Вопросы с одним правильным ответом. Обведите правильный ответ кружком.
(Верный ответ – 1 балл, неверный – 0. Максимум – 60 баллов, минимум – 0.)

1			В	
2	А			
3	А			
4	А			
5			Г	
6	А			
7			В	
8			Г	
9	А			
10	А			
11			Г	
12	Б			
13			Г	
14			Г	
15	А			

16		Б		
17			В	
18			В	
19		Б		
20			Г	
21		Б		
22			В	
23		Б		
24	А			
25			В	
26			Г	
27		Б		
28			В	
29		Б		
30			Г	

31			В	
32		Б		
33			В	
34	А			
35	А			
36			В	
37		Б		
38	А			
39			В	
40			В	
41		Б		
42			Г	
43		Б		
44			Г	
45			Г	

46	А			
47				Г
48		Б		
49		Б		
50		Б		
51		Б		
52		Б		
53			В	
54	А			
55		Б		
56		Б		
57		Б		
58	А			
59				Г
60	А			

Фамилия		Класс	
Имя		Школа	
Шифр		Район	
		Учитель	



ВСЕРОССИЙСКАЯ
ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады
школьников в 2025-2026 учебном году**

Предмет	Класс	Дата	Время начала	Время окончания
биология	11	25.11.2025	10:00	13:00

Заполняйте бланк только ручкой синего или черного цвета. Ни в коем случае не карандашом.

Шифр _____

Часть 2. Вопросы с предварительным множественным выбором. Обведите ОДИН правильный ответ кружком. (Верный ответ – 2 балла, неверный – 0. Максимум – 40 баллов, минимум – 0.)

1				Г	
2	A				
3				Д	
4		Б			
5		Б			
6			Г		
7			Г		

8			В		
9			В		
10				Д	
11	A				
12			В		
13				Г	
14		Б			

15			В		
16		Б			
17	A				
18	A				
19	A				
20			В		

Часть 3.

Задание 1. (Максимум -5 баллов, минимум -0)

Гормон	А	Б	В	Г	Д
Эффект	5	4	2	1	3

Задание 2. (Максимум -5 баллов, минимум -0)

Аминокислота	1	2	3	4	5
Свойства	Д	Б	В	Г	А

Задание 3. (Максимум -10 баллов, минимум -0)

		Фенотип	генотипы
Родители	Самец	Черный бархат	AABb
	Самка	Калифорнийский	AaBb
Потомки		Калифорнийский	AABB, AABb
		Черный бархат	AaBB, AaBb
		Серый	AAbb, Aabb

По 2 балла за ячейку за точное соответствие