## БИОЛОГИЯ 10 КЛАСС

Часть І. [50 баллов]. Максимальное количество баллов, которое можно набрать за выполнение заданий в этой части -50 (по 1 баллу за каждое тестовое задание).

	анио a	б	В	Г
1			X	
2	X		<u> </u>	
2 3 4 5 6 7 8		X		
4			X	
5	X			
6				X
7		X		
8	X			
				X
10			X	
11	X			
12	X			
13			X X X X	
14			X	
15			X	
16			X	
17		X		
18			X	
19	X			
20		X		
21				X
22			X	
23				X
24				X X X
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28		X		
26	X			
27				X
	X			
29		X		
30	X			
31		X X		
30 31 32 33 34 35 36 37 38		X		
33				X
34	X			
35	X X X			
36	X			
37				X
38	X			
39			X	
40	X			

41		X		
42				X
43		X		
44			X	
45				X
46		X		
47			X	
48	X			
49				X
50	X			

Часть II. [20 баллов]. Максимальное количество баллов, которое можно набрать при выполнении заданий в этой части -20 (по 2 балла за каждое тестовое задание).

	a	б	В	Г	Д
1			X		
2				X	
3			X		
1 2 3 4 5 6 7 8		X			
5					X
6			X		
7		X			
8	X				
9				X	
10			X		

Часть III. [20 баллов]. Максимальное число баллов, которое можно набрать при выполнении этого задания -20 (по 1 баллу за правильный выбор в каждом задании).

Да	1	3	4	8	9	10	11	14	17	20
Нет	2	5	6	7	12	13	15	16	18	19

Часть IV. [12 баллов]. Максимальное количество баллов, которое можно набрать при выполнении заданий на соответствие - 11,5.

Задание 1. [мах. 3 балла]. Каждая правильная позиция в задании оценивается в 0,5 балла.

Изображение элемента крови	1	2	3	4	5	6
Название	В	Е	A	Б	Д	Γ

Задание 2. [мах. 3,0 балла] Каждая правильная позиция в задании оценивается в 0,5 балла.

А – Парнокопытные	1	2	4
Б - Непарнокопытные	3	5	6

Задание 3. [мах. 3 балла]. Каждая правильная позиция в задании оценивается в 0,5 балла.

Структуры корня на рисунке	1	2	3	4	5	6
Названия структур	В	A	Д	Б	Е	Γ

Задание 4. [мах. 3 балла]. Каждая правильная позиция в задании оценивается в 0,5 балла.

1	2	3	4	5	6
Γ	В	Е	Б	Д	A

Общая максимальная оценка – 102 балла