

**Лист ответов
6 класс**

Часть первая

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
г	б	а	в	б	в	а	в	б	в

Часть вторая

№	1		2		3		4		5	
Да\нет	д	н	д	н	д	н	д	н	д	н
а	X		X			X		X		X
б		X		X	X			X		X
в	X		X		X		X			X
г	X			X		X		X	X	
д		X	X		X		X		X	

Часть третья

Правильные суждения: 3, 4, 5

Часть четвёртая

Задание 1.

Обозначения	1	2	3	4	5	6	7
Структуры	А						

**Лист ответов
7-8 класс**

Часть первая

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
г	б	а	в	б	в	а	в	б	в	г	а
13	14	15	16	17	18	19	20				
г	в	в	б	б	а	в	б				

Часть вторая

№	1		2		3		4		5	
Да\нет	д	н	д	н	д	н	д	н	д	н
а	х			х	х			х		х
б		х	х		х		х		х	
в	х		х			х	х		х	
г		х		х		х		х	х	
д	х		х			х	х			х

Часть третья

Правильные суждения: 3, 4, 5, 6, 8.

Часть четвертая

Задание 1.

Обозначения	1	2	3	4	5	6	7
Структуры							

Задание 2.

Организмы	1	2	3	4	5	6	7	8
Таксоны								

Лист ответов

9 класс

Часть первая

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
г	б	а	в	б	в	а	в	б	в	г	Г
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
в	в	б	б	а	б	в	в	а	в	б	б
25											
в											

Часть вторая

№	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10	
Да\нет	д	н	д	н	д	н	д	н	д	н	д	н	д	н	д	н	д	н	д	н
а	Х		Х			Х		Х	Х			Х		Х	Х		Х		Х	
б		Х	Х			Х		Х	Х		Х		Х			Х		Х	Х	
в	Х			Х	Х			Х		Х	Х		Х		Х		Х		Х	
г	Х			Х		Х	Х			Х		Х	Х		Х			Х	Х	
д		Х	Х		Х		Х			Х	Х			Х		Х	Х		Х	

Часть третья

Правильные суждения: 3, 4, 5, 6, 8, 11, 13, 14.

Часть четвёртая

Задание 1.

Обозначения	1	2	3	4	5	6	7
Структуры							

Задание 2.

Организмы	1	2	3	4	5	6	7	8
Таксоны								

Задание 3.

номер	1	2	3	4	5	6
орган						

**Лист ответов
10-11 класс**

Часть первая

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
г	б	в	б	в	а	в	б	в	а	г	В
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
в	б	а	в	б	в	в	а	а	б	б	в
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
г	в	а	в	а	б	г	б	б	в	г	

Часть вторая

№	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10	
Да\нет	д	н	д	н	д	н	д	н	д	н	д	н	д	н	д	н	д	н	д	н
а	Х		Х		Х			Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х	
б		Х		Х	Х		Х			Х		Х	Х			Х	Х			Х
в	Х		Х			Х	Х		Х		Х		Х		Х		Х			Х
г	Х			Х		Х		Х	Х			Х	Х			Х	Х			Х
д		Х	Х			Х	Х			Х	Х		Х		Х		Х		Х	

Часть третья

Правильные суждения: _____ **3, 4, 5, 6, 8, 11, 13, 14, 18.** _____

Часть четвертая

Задание 1.

Обозначения	1	2	3	4	5	6	7
Структуры							

Задание 2.

Организмы	1	2	3	4	5	6	7	8
Таксоны								

Задание 3.

номер	1	2	3	4	5	6
орган						

Задание 4.

1	2	3	4	5
Г	А	Б	Д	В

Задание 5.

1	2	3	4	5
Б	Г	Б	В	Г

Критерии оценивания.

6 класс

За каждый правильный ответ части один – 1 балл, всего 10 баллов. За каждый правильный ответ(да\нет) части два – 0,4 балла, за каждое задание максимум 2 балла всего за часть 2 – 10 баллов, За каждый правильный ответ (да\нет) части три – 2 балла, всего за часть 3 – 10 баллов. За каждый правильный ответ части четыре – 1 балл, всего за часть 4 – 7 баллов. Максимальная оценка – 37 баллов.

7-8 класс

За каждый правильный ответ части один – 1 балл, всего 20 баллов. За каждый правильный ответ(да\нет) части два – 0,4 балла, за каждое задание максимум 2 балла всего за часть 2 – 10 баллов, За каждый правильный ответ (да\нет) части три – 2 балла, всего за часть 3 – 20 баллов. За каждый правильный ответ части четыре – 1 балл, всего за часть 4 – 15 баллов. Максимальная оценка – 65 баллов.

9 класс

За каждый правильный ответ части один – 1 балл, всего 25 баллов. За каждый правильный ответ(да\нет) части два – 0,4 балла, за каждое задание максимум 2 балла всего за часть 2 – 40 баллов, За каждый правильный ответ (да\нет) части три – 2 балла, всего за часть 3 – 30 баллов. За каждый правильный ответ части четыре – 1 балл, всего за часть 4 – 21 балл. Максимальная оценка – 116 баллов.

10-11 класс

За каждый правильный ответ части один – 1 балл, всего 35 баллов. За каждый правильный ответ(да\нет) части два – 0,4 балла, за каждое задание максимум 2 балла всего за часть 2 – 20 баллов, За каждый правильный ответ (да\нет) части три – 2 балла, всего за часть 3 – 40 баллов. За каждый правильный ответ части четыре – 1 балл, всего за часть 4 – 31 балл. Максимальная оценка – 126 баллов.