

11 класс. Ключи

Часть 1. По 1 баллу за каждый правильный ответ. Всего 30 баллов

	А	Б	В	Г		А	Б	В	Г
1			X		16		X		
2				X	17			X	
3				X	18				X
4		X			19	X			
5		X			20		X		
6				X	21		X		
7	X				22	X			
8		X			23		X		
9			X		24	X			
10			X		25			X	
11	X				26				X
12		X			27		X		
13				X	28	X			
14			X		29			X	
15			X		30	X			

Часть 2. По 2 балла за каждый правильный ответ. Всего 20 баллов

	А	Б	В	Г		А	Б	В	Г
1				X	6			X	
2		X			7	X			
3	X				8				X
4				X	9				X
5			X		10	X			

Часть 3. По 1 баллу за каждое верное утверждение. Всего 15 баллов

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ДА				X		X	X			X	X	X			X
НЕТ	X	X	X		X			X	X				X	X	

Часть 4. По 3 балла за каждое задание. Всего 15 баллов.

Задание 1. По 0,25 балла за каждую правильно заполненную ячейку во 2й и 3й строчке таблицы. Всего 3 балла

Название вещества	1	2	3	4	5	6
Формула	Д	А	Г	Г	В	Б
Характеристика	II	VI	I	IV	V	III

Задание 2. По 0,5 баллов за каждое правильное соответствие. Всего 3 балла

Форма	1	2	3	4	5	6
Тип	А	А	Б	А	Б	А

Задание 3. По 0,25 балла за каждую правильно заполненную ячейку во 2й и 3й строчке таблицы. Всего 3 балла

Клетка	1	2	3	4	5	6
Набор хромосом	Б	А	А	В	А	Б
Способ деления	I	I	I	I	II	I

Задание 4. По 0,5 баллов за каждое правильное соответствие. Всего 3 балла

	1	2	3	4	5	6
	В	Е	Г	З	Ж	А

Задание 5. По 0,5 баллов за каждую правильно заполненную ячейку. Всего 3 балла

Пол птенцов	Набор половых хромосом	Генотип по гену T	Окраска птенцов
Самцы	ZZ	$T^B t$ и $T^B T^R$ (можно tT^B , $T^R T^B$)	Коричневая сизая
Самки	ZW или WZ	T^R (можно T^{R-} , $T^R W$, $T^R 0$) и t (можно $t-$, tW , $t0$)	Коричневая серая

Общее количество баллов за работу - 80