

## МАТРИЦЫ ОТВЕТОВ (10-11 класс)

### ЧАСТЬ I (45 баллов, по 1 баллу за каждый правильный ответ)

Задания с выбором одного правильного ответа															
№ вопро-са	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
индекс ответа	<b>б</b>	<b>в</b>	<b>б</b>	<b>а</b>	<b>г</b>	<b>г</b>	<b>в</b>	<b>а</b>	<b>в</b>	<b>б</b>	<b>г</b>	<b>а</b>	<b>г</b>	<b>б</b>	<b>а</b>
№ вопро-са	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
индекс ответа	<b>в</b>	<b>а</b>	<b>б</b>	<b>а</b>	<b>в</b>	<b>в</b>	<b>б</b>	<b>б</b>	<b>г</b>	<b>г</b>	<b>а</b>	<b>б</b>	<b>г</b>	<b>в</b>	<b>а</b>
№ вопро-са	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
индекс ответа	<b>г</b>	<b>г</b>	<b>б</b>	<b>в</b>	<b>г</b>	<b>б</b>	<b>в</b>	<b>в</b>	<b>г</b>	<b>б</b>	<b>а</b>	<b>в</b>	<b>в</b>	<b>в</b>	<b>б</b>

### ЧАСТЬ II

#### (20 баллов, по 1 баллу за каждый правильный ответ)

Задания с выбором комбинации из нескольких правильных ответов											
№ вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
индекс комбинации	<b>б</b>	<b>в</b>	<b>б</b>	<b>г</b>	<b>в</b>	<b>г</b>	<b>в</b>	<b>а</b>	<b>б</b>	<b>г</b>	
№ вопроса	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
индекс комбинации	<b>г</b>	<b>г</b>	<b>а</b>	<b>в</b>	<b>б</b>	<b>а</b>	<b>в</b>	<b>г</b>	<b>в</b>	<b>г</b>	

### ЧАСТЬ III

#### (20 баллов, по 1 баллу за каждое задание)

Задания с определением правильного или неправильного высказывания																				
№ высказы-вания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ответ «Да»	<b>X</b>			<b>X</b>	<b>X</b>				<b>X</b>				<b>X</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>			
ответ «Нет»		<b>X</b>	<b>X</b>			<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>				<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>

### ЧАСТЬ IV

#### Часть IV. (15 баллов, по 0,5 балла за каждый правильный ответ)

##### Задание 1. (3,5 балла, по 0,5 балла за каждый правильный ответ)

Паразиты	1	2	3	4	5	6	7
Промежуточный хозяин	<b>и</b>	<b>в</b>	<b>б</b>	<b>а</b>	<b>з</b>	<b>д</b>	<b>б</b>

##### Задание 2. (4 балла, по 0,5 балла за каждый правильный ответ)

Плоды	1	2	3	4	5	6	7	8
Способ распро-странения	<b>в</b>	<b>д</b>	<b>в</b>	<b>г</b>	<b>а</b>	<b>г</b>	<b>б</b>	<b>д</b>

**Задание 3. (3 балла, по 0,5 балла за каждый правильный ответ)**

Особенности	<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>	<b>Д</b>	<b>Е</b>
Методы селекции	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

**Задание 4. (3 баллов, по 0,5 балла за каждый правильный ответ)**

Эволюционные изменения	<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>	<b>Д</b>	<b>Е</b>
Пути эволюции	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>

**Задание 5. (1,5 балла, по 0,5 балла за каждый правильный ответ)**

Органоиды	<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>
Группы	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>