



# Теоретический тур. 9-й класс

## Бланк для ответов



### Раздел 1

Вам предложены задания с выбором 1 правильного ответа из 4 предложенных. Проставьте крест напротив индекса варианта ответа, который Вы считаете наиболее полным и правильным (см. пример на обороте).

регистрационный номер

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

### Раздел 2

Вам предложены задания с выбором всех правильных ответов из 4 предложенных. Проставьте кресты напротив индексов тех вариантов ответа, которые Вы считаете правильными.

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

### Раздел 3

В каждом столбце заданий этого раздела должно быть не более 1 пометки.

- Заполните таблицу, сопоставив железы человека (буквы) и названия секреторных продуктов, которые они выделяют (число).
- Установите соответствие между функцией (число) и органом растения, для которого она характерна (буква).

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А	!!	!!	!!	!!	!!	!!	!!	!!	!!	!!
Б		×								
В								×		
Г							×		×	
Д			×		×					×
Е						×				

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А	×	×	!!		×		×	!!		
Б			!!	×		×		!!	×	×

## Раздел 4

Установите соответствие между изображениями рецепторов (числа) и местами их расположения (буквы). Укажите тип воспринимаемого этими рецепторами сигнала (электромагнитный, химический, механический, тепловой).

Изображение рецептора	Где располагается	Воспринимаемый сигнал
1	А	механический
2	Б	механический
3	В	химический
4	Г	электромагнитный
5	А	механический
6	Г	электромагнитный
7	А	механический
8	Б	тепловой
9	Д	химический
10	Е	механический