



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.

1. Заполните таблицу, сопоставив железы человека (буквы) и названия секреторных продуктов, которые они выделяют (число).

2. 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 |