

## Матрица ответов - 11 класс

### Внесите ответы в матричные таблицы

#### Часть 1. [30 баллов]

Тестовые задания, требующие выбора только одного ответа из четырех возможных. Максимальное количество баллов, которое можно набрать – 30 (по 1 баллу за каждое тестовое задание). Индекс правильного ответа указан в соответствующей ячейке.

|              | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| <b>1-10</b>  | б | б | в | в | г | а | б | б | б | г  |
| <b>11-20</b> | в | г | г | в | в | г | в | б | б | в  |
| <b>21-25</b> | г | а | в | в | в | б | в | в | г | г  |

#### Часть 2. [20 баллов]

Тестовые задания с множественными вариантами ответа (от 0 до 5). В матрице ответов символом «X» необходимо отметить как верные варианты (соответствующие символу «Д»), так и неверные (соответствует символу «Н»). За каждый правильный ответ («Д» или «Н») части II выставляется 0,4 балла, за каждое задание максимум 2 балла. Максимальное количество баллов, которое можно набрать за это задание 20.

| №        | 1 |   | 2 |   | 3 |   | 4 |   | 5 |   | 6 |   | 7 |   | 8 |   | 9 |   | 10 |   |
|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
|          | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д  | Н |
| <b>а</b> |   | + | + |   |   | + | + |   | + |   | + |   | + |   | + |   |   | + |    | + |
| <b>б</b> | + |   | + |   | + |   |   | + |   | + |   | + | + |   | + |   |   | + |    | + |
| <b>в</b> | + |   | + |   |   | + | + |   | + |   | + |   | + |   |   | + | + |   |    | + |
| <b>г</b> |   | + |   | + | + |   | + |   | + |   |   | + |   | + | + |   |   | + |    | + |
| <b>д</b> |   | + |   | + |   | + | + |   |   | + |   | + | + |   |   | + | + |   |    | + |

Например

| №            | 1   |     |
|--------------|-----|-----|
| Да\Нет       | Д   | Н   |
| <b>а</b>     |     | 0,4 |
| <b>б</b>     | 0,4 |     |
| <b>в</b>     | 0,4 |     |
| <b>г</b>     |     | 0,4 |
| <b>д</b>     |     | 0,4 |
| <b>ИТОГО</b> | 2   |     |

#### Часть 3. [мах. 13,5 баллов]

Тестовое задание, требующее установления соответствия. Максимальное количество баллов, которое можно набрать – 13,5. Матрицы ответов заполняются в соответствии с требованиями задания.

##### Задание 1. [мах. 3,5 балла]

| №               | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|
| <b>Процессы</b> | А | В | Д | Г | Е | Б | Ж |

##### Задание 2. [мах. 2,5 балла]

| №            | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------|---|---|---|---|---|
| <b>Связь</b> | А | Б | Г | Д | В |

**Задание 3. [мах. 2,5 балла]**

|                         |          |          |          |          |          |
|-------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| <b>Животные</b>         | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>3</b> | <b>4</b> | <b>5</b> |
| <b>Органы выделения</b> | В        | Д        | А        | Г        | Б        |

**Задание 4. [мах. 2,5 балла]**

|                |          |          |          |          |          |
|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| <b>№</b>       | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>3</b> | <b>4</b> | <b>5</b> |
| <b>Элемент</b> | А        | Г        | В        | Д        | Б        |

**Задание 5. [мах. 2,5 балла]**

|                |          |          |          |          |          |
|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| <b>Белки</b>   | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>3</b> | <b>4</b> | <b>5</b> |
| <b>Функции</b> | Г        | А        | Д        | В        | Б        |

**Общая максимальная сумма баллов 63,5**