**Многоклеточные организмы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Виды многоклеточных организмов** | **Строение** | **Представители** | **Питание** |
| Растения  Грибы  Животные | 1. Нити разделены перегородками на членники 2. Тело состоит из 2 слоёв клеток 3. Клеточные стенки имеют отверстие 4. Клетки мышечные и нервные 5. Клетки с хроматофорами в виде спирали 6. Тело похоже на лист на черешке | I. Сыроежка  II. Спирогира  III. Губки  IV. Гидра  V. Ламинария | А) Захватывает пищу с помощью щупалец  Б) Питаются готовыми органическими веществами, содержащимися в растительных остатках, мёртвой и живой древесине, в пищевых продуктах  В) Пища поступает через ротовое отверстие  Г) Использует энергию солнца |

**Растения:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, **животные:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, **грибы:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Многоклеточные организмы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Виды многоклеточных организмов** | **Строение** | **Представители** | **Питание** |
| Растения  Грибы  Животные | 1. Нити разделены перегородками на членники 2. Тело состоит из 2 слоёв клеток 3. Клеточные стенки имеют отверстие 4. Клетки мышечные и нервные 5. Клетки с хроматофорами в виде спирали 6. Тело похоже на лист на черешке | I. Сыроежка  II. Спирогира  III. Губки  IV. Гидра  V. Ламинария | А) Захватывает пищу с помощью щупалец  Б) Питаются готовыми органическими веществами, содержащимися в растительных остатках, мёртвой и живой древесине, в пищевых продуктах  В) Пища поступает через ротовое отверстие  Г) Использует энергию солнца |

**Растения:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, животные:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, грибы:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Многоклеточные организмы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Виды многоклеточных организмов | Строение | Представители | Питание |
| Растения | 1. Клетки мышечные и нервные 2. Клетки с хроматофорами в виде спирали 3. Тело похоже на лист на черешке | I. Спирогира  II. Гидра  III. Ламинария | А) Захватывает пищу с помощью щупалец  Б) Питаются готовыми органическими веществами, содержащимися в растительных остатках, мёртвой и живой древесине, в пищевых продуктах  В) Использует энергию солнца |

**Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Многоклеточные организмы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Виды многоклеточных организмов | Строение | Представители | Питание |
| Растения | 1. Клетки мышечные и нервные 2. Клетки с хроматофорами в виде спирали 3. Тело похоже на лист на черешке | I. Спирогира  II. Гидра  III. Ламинария | А) Захватывает пищу с помощью щупалец  Б) Питаются готовыми органическими веществами, содержащимися в растительных остатках, мёртвой и живой древесине, в пищевых продуктах  В) Использует энергию солнца |

**Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Виды многоклеточных организмов | Строение | Представители | Питание |
| Грибы | 1. Нити разделены перегородками на членники 2. Клеточные стенки имеют отверстие 3. Клетки мышечные и нервные | I. Сыроежка  II. Спирогира  III. Губки | А) Захватывает пищу с помощью щупалец  Б) Питаются готовыми органическими веществами, содержащимися в растительных остатках, мёртвой и живой древесине, в пищевых продуктах  В) Пища поступает через ротовое отверстие |

**Многоклеточные организмы**

**Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Многоклеточные организмы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Виды многоклеточных организмов | Строение | Представители | Питание |
| Грибы | 1. Нити разделены перегородками на членники 2. Клеточные стенки имеют отверстие 3. Клетки мышечные и нервные | I. Сыроежка  II. Спирогира  III. Губки | А) Захватывает пищу с помощью щупалец  Б) Питаются готовыми органическими веществами, содержащимися в растительных остатках, мёртвой и живой древесине, в пищевых продуктах  В) Пища поступает через ротовое отверстие |

**Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Многоклеточные организмы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Виды многоклеточных организмов | Строение | Представители | Питание |
| Животные | 1. Тело состоит из 2 слоёв клеток 2. Клетки мышечные и нервные 3. Тело похоже на лист на черешке | I. Спирогира  II. Гидра  III. Ламинария | А) Захватывает пищу с помощью щупалец  Б) Пища поступает через ротовое отверстие  В) Использует энергию солнца |

**Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Многоклеточные организмы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Виды многоклеточных организмов | Строение | Представители | Питание |
| Животные | 1. Тело состоит из 2 слоёв клеток 2. Клетки мышечные и нервные 3. Тело похоже на лист на черешке | I. Спирогира  II. Гидра  III. Ламинария | А) Захватывает пищу с помощью щупалец  Б) Пища поступает через ротовое отверстие  В) Использует энергию солнца |

**Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**