Тест по теме «Признаки животных»

(природоведение, 5 класс; учебник Пакуловой В.М. и др. Параграф 44)

Составитель : Чернышев Эдуард Николаевич,

учитель МБОУ СОШ №3

г.Красный Сулин Ростовской области

8(86367)52337, 89508548772

eduardlaw@yandex.ru

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ВОПРОС, ЗАДАНИЕ | 1 | 2 | 3 | Верный ответ |
| 1 | Существенным отличием животных от растений является их способ… | дыхания | размножения | питания | 3 |
| 2 | У всех животных продолжительность жизни… | Зависит от их размеров | различна | Не превышает 100 лет | 2 |
| 3 | Животные, которые питаются растениями и другими животными называют… | млекопитающими | всеядными | хищными | 2 |
| 4 | Клетчатка – это… | Особое вещество, придающее растительным клеткам твердость и постоянную форму | Особое вещество, придающее коже животных определенный цвет  | Особое вещество, которое помогает животным передвигаться и переваривать органическую пищу | 1 |
| 5 | Животные населяют среды: | Сушу, моря, реки и океаны | Подземную и надземную | Воздушную, наземную, водную и почву | 3 |
| 6 | Границы роста ограничены у большинства представителей царства… | растений | грибов | животных | 3 |
| 7 | Если «А» активно передвигаются, а «В» неподвижны, то… | А-животные, В-растения | А-растения, В-животные | А-животные, В-животные | 1 |
| 8 | Растительноядные животные питаются… | Только растениями | Только растениями и мелкими насекомыми | Растениями, содержащими яды | 1 |
| 9 | Животные, которые питаются насекомыми и личинками называют… | личинистоядными | всеядными | насекомоядными | 3 |
| 10 | Медведь является… | Насекомоядным животным | Всеядным животным | Растительноядным животным | 2 |
| 11 | Животные, как и растения, … | Растут, питаются, дышат и размножаются | Растут, питаются, размножаются и умирают | Имеют неклеточное строение | 1 |
| 12 | В каком ответе указано сельскохозяйственное животное ? | лиса | лошадь | медведь | 2 |
| 13 | Клетчатка состоит из … | Хлоропластов | Целлюлозы | Песчанника | 2 |
| 14 | Если животное питается другими животными, то оно является… | всеядным | животноядным | хищным | 3 |
| 15 | Из животных : сова, заяц, рысь и еж выбери растительноядных. | Сова и заяц | Заяц и еж | Заяц и рысь | 2 |
| 16 |  Всю жизнь, как правило, растут… | растения | животные | кучевые облака | 1 |
| 17 | Животные как и растения являются…  | Одноклеточными организмами |  Живыми организмами | Являются организмами, в которых происходит фотосинтез | 2 |
| 18 | Ящерица, лиса, еж, лось и синица относятся к… | Домашним животным | Травоядным животным | Диким животным | 3 |
| 19 | Ткани животных… | Содержат много клетчатки | Не содержат клетчатки | Содержат мало клетчатки | 3 |
| 20 | Животные существуют за счет… | Солнечного света и воды | Растений и других животных | Полезных ископаемых и культурных растений | 2 |
| 21 | Существенным признаком животных является то, что в отличие от других живых организмов… | Они могут строить себе жилище | Питаются только органическими веществами | Они заглатывают и переваривают пищу и могут передвигаться | 3 |
| 22 | Из животных : сова, заяц, рысь и еж выбери хищных. | Сова и рысь | Рысь и еж | Сова и еж | 1 |
| 23 | Животные, которые питаются только растительностью, называются… | всеядными | травоядными | растительно-ядными | 3 |
| 24 | У животных клеток отсутствует… | Мягкая оболочка | Твердая оболочка | Ядро | 2 |
| 25 | Каких животных человек одомашнил ? | Корова, лошадь, овца. | Собака, еж, кролик. | Куница, кошка, лиса | 1 |
| 26 | Животные имеют… | Клеточное строение | Органическое строение | Неорганическое строение | 1 |
| 27 | Особое вещество, малое количество которого в животных клетках придает им элластичность, называется… | цитоплазма | крахмал | клетчатка | 3 |

Критерии оценивания :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Оценка | «5» | «4» | «3» | «2» |
| Кол-во верных ответов | 24-27 | 18-23 | 13-17 | 0-12 |

Тест «Признаки животных»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ВОПРОС, ЗАДАНИЕ | 1 | 2 | 3 |
| 1 | Существенным отличием животных от растений является их способ… | дыхания | размножения | питания |
| 2 | У всех животных продолжительность жизни… | Зависит от их размеров | различна | Не превышает 100 лет |
| 3 | Животные, которые питаются растениями и другими животными называют… | млекопитающими | всеядными | хищными |
| 4 | Клетчатка – это… | Особое вещество, придающее растительным клеткам твердость и постоянную форму | Особое вещество, придающее коже животных определенный цвет  | Особое вещество, которое помогает животным передвигаться и переваривать органическую пищу |
| 5 | Животные населяют среды: | Сушу, моря, реки и океаны | Подземную и надземную | Воздушную, наземную, водную и почву |
| 6 | Границы роста ограничены у большинства представителей царства… | растений | грибов | животных |
| 7 | Если «А» активно передвигаются, а «В» неподвижны, то… | А-животные, В-растения | А-растения, В-животные | А-животные, В-животные |
| 8 | Растительноядные животные питаются… | Только растениями | Только растениями и мелкими насекомыми | Растениями, содержащими яды |
| 9 | Животные, которые питаются насекомыми и личинками называют… | личинистоядными | всеядными | насекомоядными |
| 10 | Медведь является… | Насекомоядным животным | Всеядным животным | Растительноядным животным |
| 11 | Животные, как и растения, … | Растут, питаются, дышат и размножаются | Растут, питаются, размножаются и умирают | Имеют неклеточное строение |
| 12 | В каком ответе указано сельскохозяйственное животное ? | лиса | лошадь | медведь |
| 13 | Клетчатка состоит из … | Хлоропластов | Целлюлозы | Песчанника |
| 14 | Если животное питается другими животными, то оно является… | всеядным | животноядным | хищным |
| 15 | Из животных : сова, заяц, рысь и еж выбери растительноядных. | Сова и заяц | Заяц и еж | Заяц и рысь |
| 16 |  Всю жизнь, как правило, растут… | растения | животные | кучевые облака |
| 17 | Животные как и растения являются…  | Одноклеточными организмами |  Живыми организмами | Являются организмами, в которых происходит фотосинтез |
| 18 | Ящерица, лиса, еж, лось и синица относятся к… | Домашним животным | Травоядным животным | Диким животным |
| 19 | Ткани животных… | Содержат много клетчатки | Не содержат клетчатки | Содержат мало клетчатки |
| 20 | Животные существуют за счет… | Солнечного света и воды | Растений и других животных | Полезных ископаемых и культурных растений |
| 21 | Существенным признаком животных является то, что в отличие от других живых организмов… | Они могут строить себе жилище | Питаются только органическими веществами | Они заглатывают и переваривают пищу и могут передвигаться |
| 22 | Из животных : сова, заяц, рысь и еж выбери хищных. | Сова и рысь | Рысь и еж | Сова и еж |
| 23 | Животные, которые питаются только растительностью, называются… | всеядными | травоядными | растительно-ядными |
| 24 | У животных клеток отсутствует… | Мягкая оболочка | Твердая оболочка | Ядро |
| 25 | Каких животных человек одомашнил ? | Корова, лошадь, овца. | Собака, еж, кролик. | Куница, кошка, лиса |
| 26 | Животные имеют… | Клеточное строение | Органическое строение | Неорганическое строение |
| 27 | Особое вещество, малое количество которого в животных клетках придает им элластичность, называется… | цитоплазма | крахмал | клетчатка |