Кроссворд для урока биологии в 5 классе по теме: «Биология - система наук о живой природе» для учителя биологии в школе

[«Новые УРОКИ»](https://newuroki.net/) [newUROKI.net](https://newuroki.net/)

Всё для учителя – всё бесплатно!

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |  | 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 19 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 6 |  | 10 |  |  |  |  |  | 17 |  | 18 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 8 | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| По горизонтали: | По вертикали: |
| 1. питание3. дыхание5. вегетарианец6. протист8. амеба11. эволюция13. фотосинтез15. жизнь16. молекулярный17. микроскоп20. гриб | 2. клетка4. растение7. животное9. царство10. организм12. молекула14. размножение18. клеточный19. бактерия |

Вопросы для кроссворда для урока биологии в 5 классе по теме: «Биология - система наук о живой природе» для учителя биологии в школе

Что растет в земле и использует солнечный свет для своего роста? (Растение)

Кого мы держим дома в качестве домашних питомцев? (Животное)

Какой организм часто можно найти на поверхности гниющего дерева или почвы? (Гриб)

Какие микроскопические организмы обычно присутствуют в воде и почве? (Бактерия)

Как называется одноклеточный организм, состоящий из протоплазмы и оболочки? (Протист)

Как называется самый высокий ранг в классификации живых организмов? (Царство)

Как называется процесс, когда наши легкие наполняются кислородом? (Дыхание)

Какой процесс происходит в листьях растений, когда они используют энергию света для производства пищи? (Фотосинтез)

Что делают растения и животные, чтобы создать новых особей своего вида? (Размножение)

Что делает все организмы живыми? (Жизнь)

Какая маленькая частица составляет строительный материал всех живых организмов? (Клетка)

Какое устройство используется для увеличения мелких объектов, чтобы их можно было рассмотреть под микроскопом? (Микроскоп)

Что является основным строительным блоком живых организмов? (Молекула)

Как называется совокупность органов, составляющих живое существо? (Организм)

Как называется человек, который не ест мяса и рыбы? (Вегетарианец)

Как называется процесс, при котором живые существа постепенно меняются со временем? (Эволюция)

Что делают все организмы, чтобы получить энергию и питательные вещества? (Питание)

Какой термин описывает что-то, связанное с молекулами? (Молекулярный)

Какой одноклеточный организм обычно находится в воде и может изменять свою форму? (Амеба)

Какой термин описывает что-то, связанное с клетками? (Клеточный)