Кроссворд для урока биологии в 8 классе по теме: «Ткани животных. Органы и системы органов животных.» для учителя биологии в школе

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

Всё для учителя – всё бесплатно!

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

|  |  |
| --- | --- |
| По горизонтали: | По вертикали: |
| 1. скелет2. пищеварительная7. легкое8. эпителий12. гладкая13. кровь15. нерв18. дыхательная | 3. клетка4. сердце5. соединительная6. желудок9. печень10. мышечная11. ткань14. нейрон16. кость17. выделительная19. хрящ20. кровеносная |

Вопросы для кроссворда для урока биологии в 8 классе по теме: «Ткани животных. Органы и системы органов животных.» для учителя биологии в школе

Что является основной структурной и функциональной единицей живых организмов? (Клетка)

Из чего состоит множество клеток, выполняющих одну и ту же функцию? (Ткань)

Как называется ткань, которая покрывает внутреннюю и внешнюю поверхность органов и кожу? (Эпителий)

Как называется тип ткани, соединяющий и поддерживающий другие ткани и органы? (Соединительная)

Как называется ткань, способная сокращаться и создавать движение? (Мышечная)

Какая система органов отвечает за передачу информации и контроль за функциями организма? (Нервная)

Какой орган отвечает за перекачивание крови по организму? (Сердце)

Какой орган отвечает за газообмен в организме? (Легкое)

Какой орган выполняет функцию обработки и хранения питательных веществ? (Печень)

Какой орган отвечает за первичную обработку пищи? (Желудок)

Какая жидкость переносит кислород и питательные вещества по организму? (Кровь)

Как называется твердая ткань, состоящая из кальция и других минералов? (Кость)

Как называется эластичная ткань, которая предотвращает трение между суставами? (Хрящ)

Как называется клетка нервной системы, передающая и обрабатывающая сигналы? (Нейрон)

Какая система отвечает за перенос крови по организму? (Кровеносная)

Какая система отвечает за обмен газами между организмом и окружающей средой? (Дыхательная)

Какая система отвечает за расщепление и усвоение пищи? (Пищеварительная)

Какая система отвечает за удаление из организма лишних и вредных веществ? (Выделительная)

Какая мышца является несознательной и находится в стенках внутренних органов? (Гладкая)

Как называется основа, состоящая из костей, поддерживающая тело и защищающая внутренние органы? (Скелет)