**КРОССВОРД**

**«ЧЕЛОВЕК»**

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

**По-горизонтали:** 5.Альвеола по сути. 6.Наружная оболочка сердца, покрывающая его мышцу. 7.Процесс газообмена между организмом и окружающей средой. 9.Различные части человеческого организма. 10.Нижняя часть позвоночника человека. 15.То же, что малокровие. 16.Разрушение ткани кости зуба. 17.Основная функция скелета. 18. Парная кость плечевого пояса. 19.Анатомическая черта определяемая геном.

**По-вертикали:** 1. … мозг – отдел нервной системы, расположенный в позвоночном канале. 2.Непарная кость в грудной клетке человека. 3.Соединяет глотку с желудком. 4.Плотное тельце внутри ядра клетки. 8.Состоит из рецептора, проводника и высшего нервного центра в коре головного мозга. 11.Светочувствительные клетки в сетчатке глаза-рецепторы сумеречного света. 12.Железа внутренней секреции, находящаяся в полости черепа. 13.Инфекционная болезнь, передающаяся некоторыми видами комаров. 14.Совокупность душевных процессов и явлений (ощущения, восприятия, эмоции, память и т. п.).

Ответы:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| С |  | | | | | | Г |  | | | | | | | П |  | | | | | Я |
| П | | У | | З | | Ы | Р | Е | К | |  | Э | | П | И | К | А | | Р | Д | |
| И | |  | | | | | У |  | | | | | | | Щ |  | | | | Р | |
| Н | | Д | Ы | Х | | А | Н | | И | Е | Ы | |
| Н | |  | | | | | И |  | | | Н |  | | | В |  | | | | Ш | |
| О | | Р | | Г | А | | Н | Ы | |  | А |  | К | | О | П | | Ч | И | К | |
| Й | |  | |  | | | А |  | | | Л |  | | | Д |  | | | | О | |
|  | |  | | | | | | И |
| З |
| П | |  | | | | | Г | А |  | | | М |  | | | | П | |
| А | | Н | Е | | | М | И | Я | |  | Т |  | К | | А | Р | | И | Е | С | |
| Л | |  | | | | | П |  | | | О |  | | | Л |  | | | | И | |
| О | | О | П | О | | Р | Н | | А | Я |  | | | | Х | |
| Ч | | Ф |  | | | | | | | Р | И | |
| К | | Л | | Ю | | Ч | И | Ц | А | |  | П | | Р | И | З | Н | | А | К | |
| И |  | | | | | | З |  | | | | | | | Я |  | | | | | А |