Кроссворд для профориентационного урока по теме: «Профессия: связист» — профориентационный урок «Россия – мои горизонты» из раздела курса «Россия умная: программирование и телекоммуникации» — четверг, 13.03.2025 (13 марта 2025 года)

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

Всё для учителя – всё бесплатно!

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

|  |  |
| --- | --- |
| По горизонтали: | По вертикали: |
| 2. оптика  3. данные  4. кодек  6. маршрут  7. линия  9. вышка  10. сеть  12. радио  15. трафик  17. антенна  19. узел | 1. спутник  5. сервер  6. модем  8. сигнал  11. шифр  13. доступ  14. порт  16. канал  18. кабель |

Вопросы для кроссворда для профориентационного урока по теме: «Профессия: связист» — профориентационный урок «Россия – мои горизонты» из раздела курса «Россия умная: программирование и телекоммуникации» — четверг, 13.03.2025 (13 марта 2025 года)

Устройство для приема и передачи электромагнитных волн. (Антенна)

Проводник, используемый для передачи электрического или оптического сигнала. (Кабель)

Способ передачи звуковых волн на расстояние без проводов. (Радио)

Компьютер, обрабатывающий и хранящий данные для пользователей сети. (Сервер)

Искусственный объект, вращающийся вокруг Земли для передачи информации. (Спутник)

Передаваемый электрический или оптический импульс информации. (Сигнал)

Раздел физики, изучающий свет и его распространение. (Оптика)

Информация, хранимая или передаваемая в цифровом виде. (Данные)

Среда передачи информации между отправителем и получателем. (Канал)

Объем данных, передаваемых через сеть за определенный период. (Трафик)

Устройство для подключения к интернету через телефонную линию. (Модем)

Кодовое преобразование информации для защиты от несанкционированного доступа. (Шифр)

Программа или устройство для сжатия и декодирования мультимедийных данных. (Кодек)

Точка подключения кабеля или устройства в компьютерной сети. (Порт)

Высокая конструкция для установки антенн связи. (Вышка)

Определенный путь передачи данных или сигнала. (Маршрут)

Прямая коммуникационная структура между двумя точками. (Линия)

Перекрестие кабелей или соединительных элементов в сети. (Узел)

Совокупность соединенных устройств для обмена информацией. (Сеть)

Возможность использовать ресурсы или информацию в системе. (Доступ)