

КРОССВОРДЫ ПО ИНФОРМАТИКЕ

Куминов В. А. 76

По горизонтали

3. Устройство вывода информации

7. Основной элемент компьютера, выполняющий операцию обработки информации и управления компьютером

10. Одновременная работа разных устройств вывода дала развитие систем...

13. Носитель информации

15. Устройство ввода информации

17. Позволяет записывать или считывать информации со съёмного носителя

21. Устройство, помогающее прослушать звуковую информацию

23. Замкнутая внутренняя сеть какой-либо организации, работающая по Интернет-протоколу

По вертикали

1. Прототип компьютера

2. Устройство для автоматического вычерчивания с большой точностью графической информации на бумаге размером до А0 или кальке

4. Первое свойство внутренней памяти

5. Центральный...

6. Язык программирования и известный математик

7. ... координирует работу составных частей компьютера

8. Максимальная длина двоичного кода, которая может обрабатываться компом за раз

9. Программное...

10. Устройство, которое осуществляет взаимосвязь и обмен информацией между всеми устройствами компьютера

11. Структура вычислительной машины, определяющая проведение обработки информации и включающая методы информации в данные и принципы взаимодействия технических средств и программного обеспечения

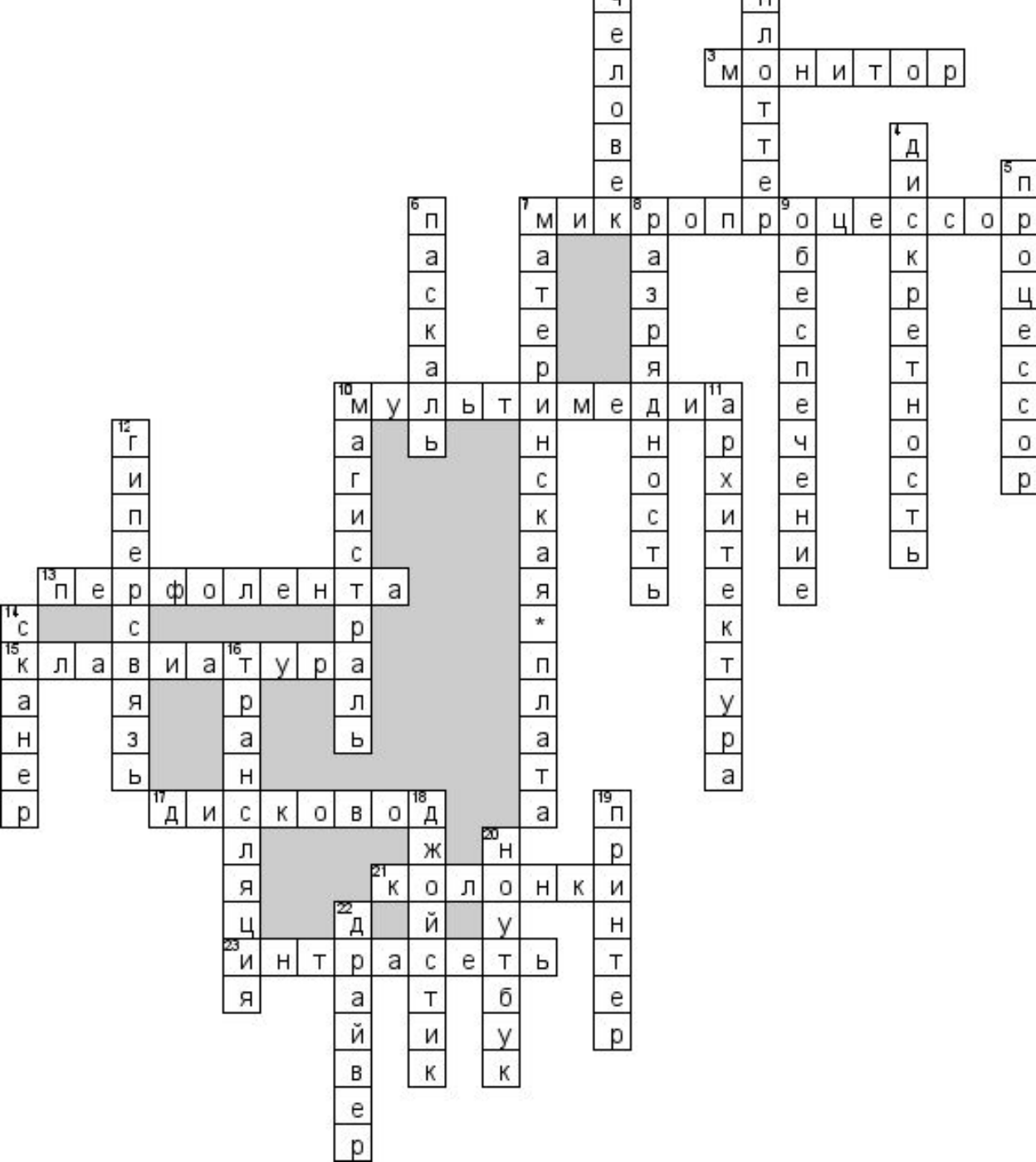
12. Организация динамической связи между двумя объектами ресурса Интернета посредством гиперссылки

14. Устройство для ввода изображений (текстов, рисунков и фотографий) в память компьютера

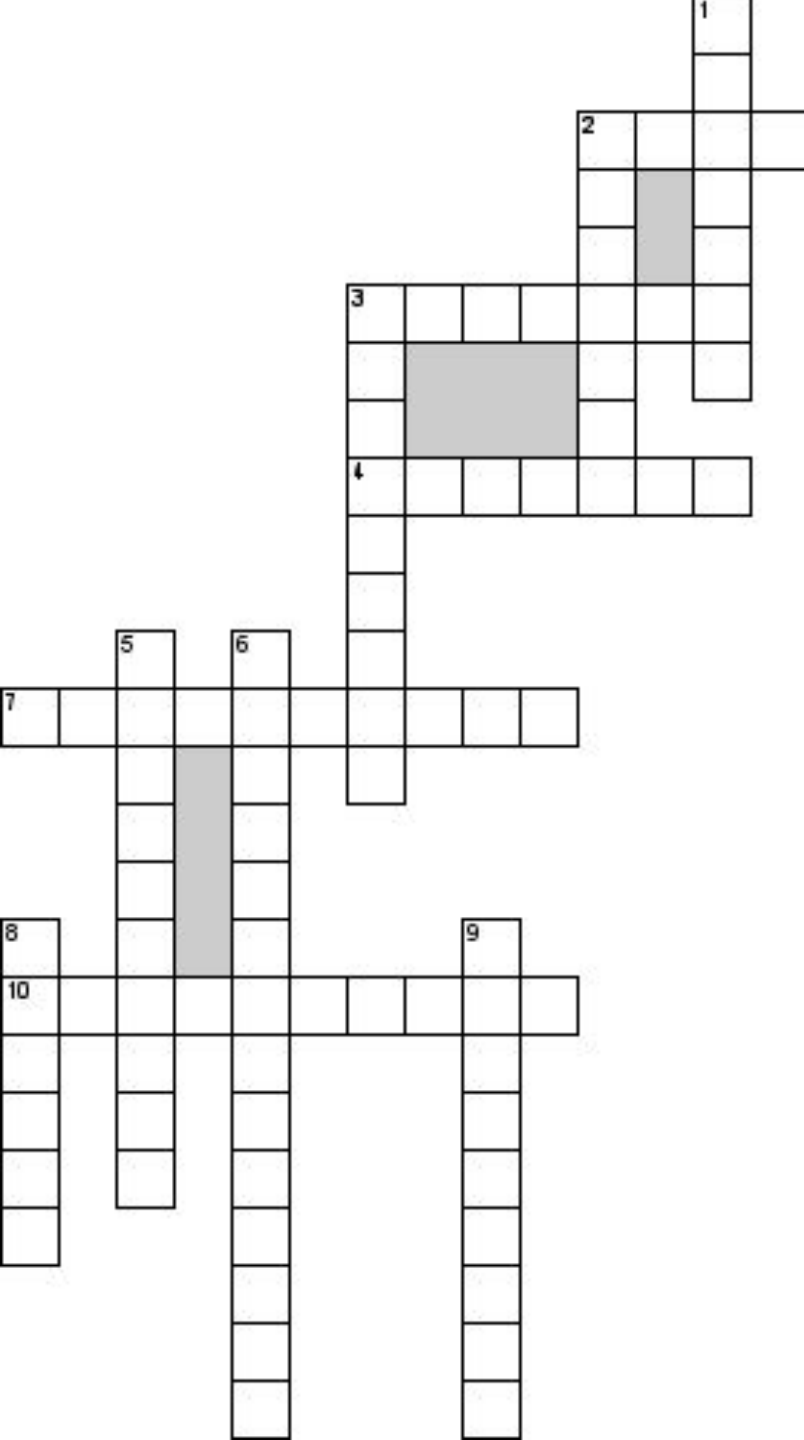
16. - передача на дальнее расстояние речи, музыки, изображения средствами радио или телевидения (обычно осуществляемая непосредственно с места действия)

18. Устройство ввода информации, которое представляет собой качающуюся в двух плоскостях ручку





ОТВЕТЫ

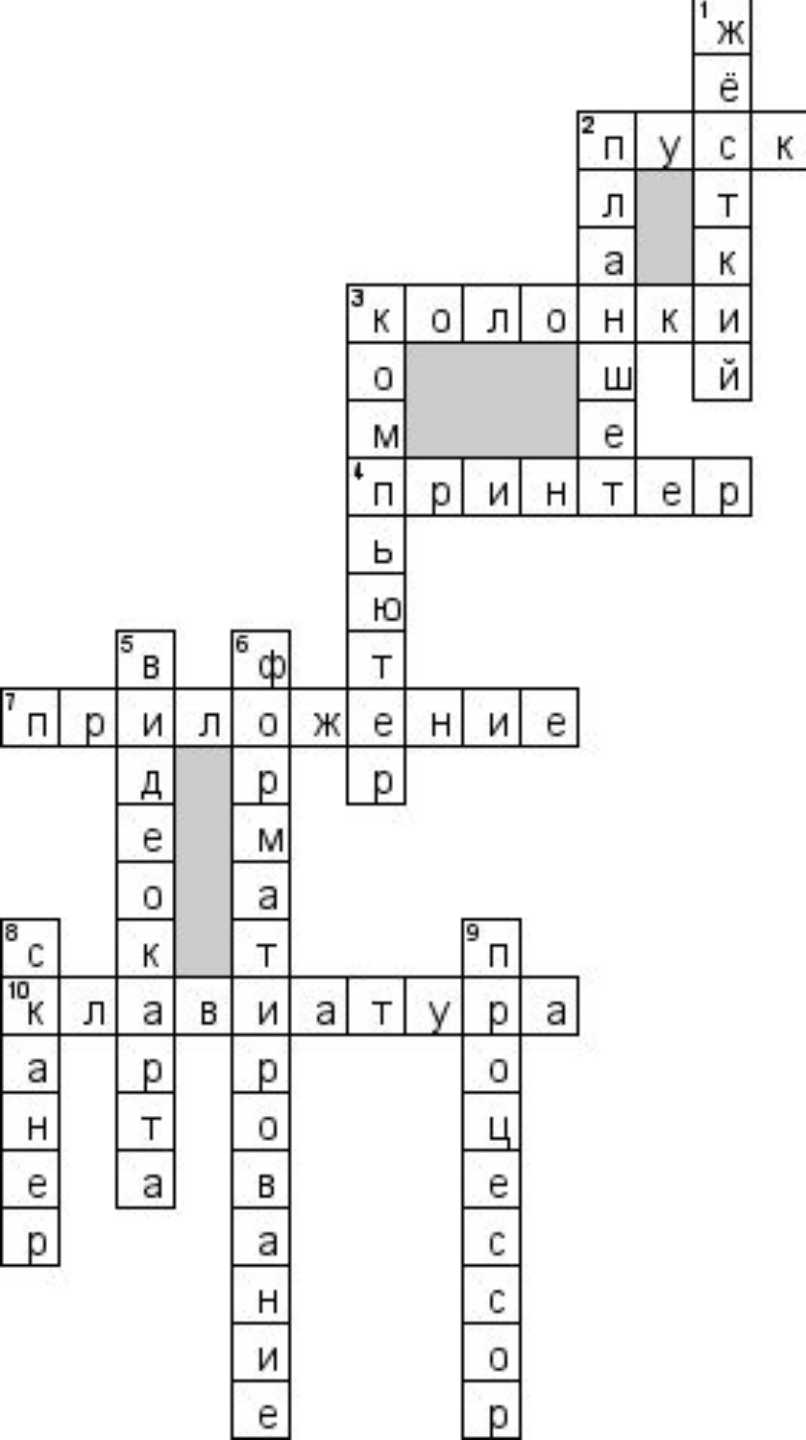


По горизонтали

2. Основное меню Windows, предназначенное для быстрого доступа к программам и файлам
3. Устройство через которое слышен звук
4. Устройство вывода информации с компьютера на бумагу
7. Программа для выполнения конкретных заданий на компьютере
10. Одно из основных устройств ввода информации в память компьютера

По вертикали

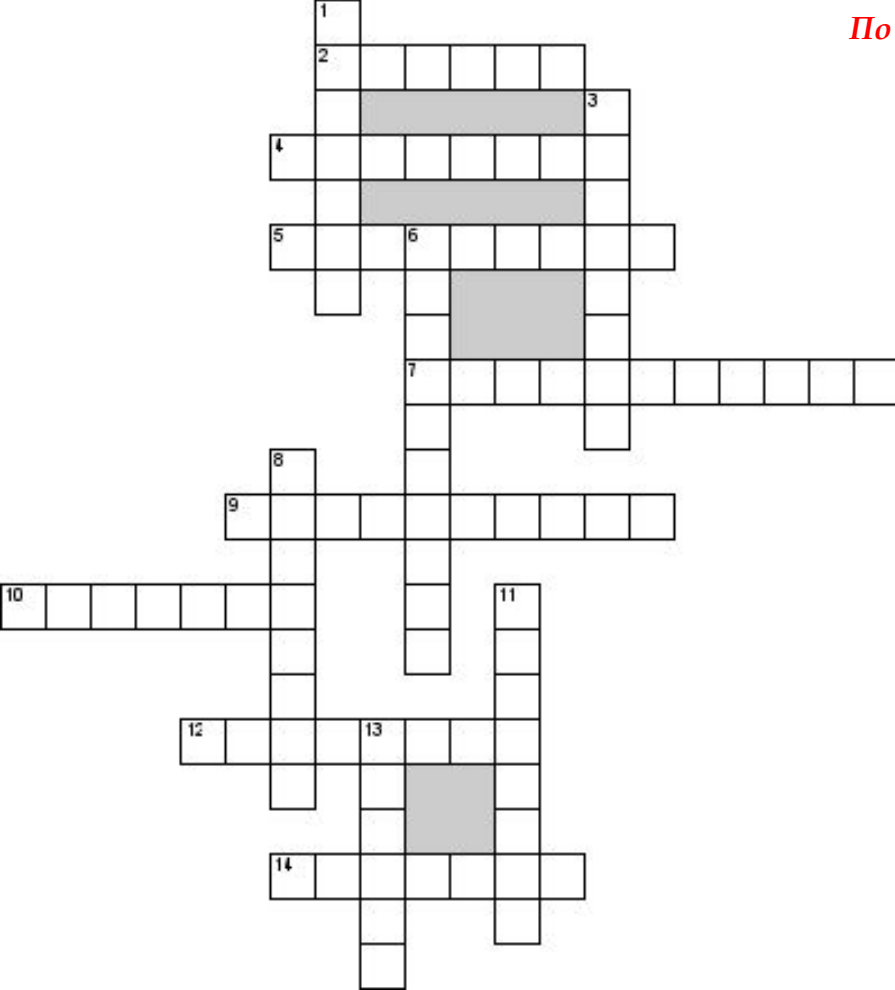
1. Устройство для длительного хранения информации
2. Устройство ввода графической информации при помощи специального пера
3. Устройство для выполнения четко заданной последовательности операций
5. Устройство которое отвечает за вывод изображения на монитор
6. Этап придания документу такого вида, который он будет иметь на бумаге
8. Устройство ввода печатных изображений в память компьютера
9. Устройство компьютера, предназначенное для вычислений, обработки информации и управления работой компьютера



Ответ

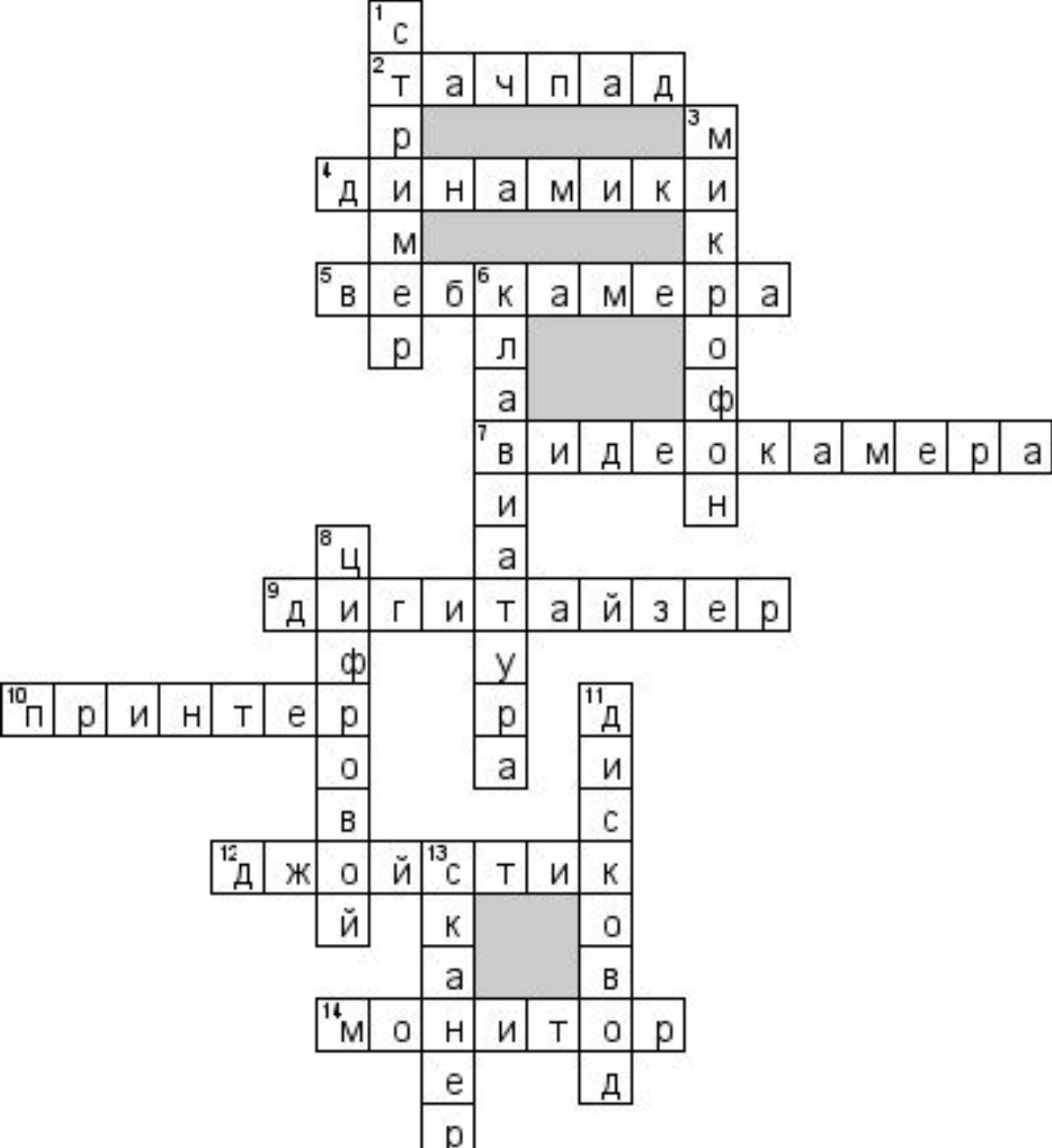
По горизонтали

2. Указательное устройство ввода, применяемое чаще всего в ноутбуках
4. Устройство для воспроизведения звука, состоит из акустического оформления и вмонтированных в него излучающих головок.
5. Малоразмерная цифровая видео или фотокамера, способная в реальном времени фиксировать изображения, предназначенные для дальнейшей передачи по сети интернет
7. Комбинация телевизионной передающей камеры и устройства для видеозаписи
9. Устройство для ввода рисунков от руки непосредственно в компьютер
10. Периферийное устройство компьютера, предназначенное для перевода текста или графики на физический носитель из электронного вида малыми тиражами (от единиц до сотен) без создания печатной формы
12. Устройство ввода информации, которое представляет собой качающуюся в двух плоскостях ручку, чаще всего используется в играх.
14. Аппарат, предназначенный для вывода графической или текстовой информации:



По вертикали

1. Запоминающее устройство на принципе магнитной записи на ленточном носителе, с последовательным доступом к данным, по принципу действия аналогичен бытовому магнитофону
3. Электроакустический прибор, преобразовывающий звуковые колебания в колебания электрического тока, устройство ввода
6. Одно из основных устройств ввода информации от пользователя в компьютер, в стандартном виде имеет 104 клавиши и 3 свет. индикатора.
8. Фотоаппарат, в котором для получения изображения используется массив полупроводниковых светочувствительных элементов, называемый матрицей, на которую изображение фокусируется с помощью системы линз объектива
11. Устройство компьютера, позволяющее осуществить чтение или запись информации на носителе информации
13. Устройство, выполняющее преобразование расположенного на плоском носителе, изображения в цифровой формат



Ответ