

22.10.10 г

Программная обработка данных на компьютере

Цели урока: выяснить различие между данными и программами; ознакомить с функциональной схемой компьютера.



М А

1) Назовите типы информации.



2) В виде чего информация представлена в компьютере?

Двоичный код –

последовательность из 8
электрических импульсов (0
нет импульса, 1- есть).

Данные – это информация,
представленная в компьютере
в виде двоичного кода.

стр. 33
таблица 2.1

Что такое программа?

**Программа – это
последовательность команд
процессору по обработке
данных.**

С данными работает
пользователь,
а с программами – программисты.

Функциональная схема компьютера



Рис. 7. Магистрально-модульное устройство компьютера