

ОСНОВНЫЕ МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ОБРАБОТКИ, ХРАНЕНИЕ, ПЕРЕДАЧИ И НАКОПЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ

Выполнил: Лабутин К.С. 116 группы

ПЕРЕДАЧА, ХРАНЕНИЕ И ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ

Процессы, связанные с поиском, хранением, передачей, обработкой и использованием информации, называются **информационными процессами**. Теперь остановимся на основных информационных процессах.



ПЕРЕДАЧА

В процессе передачи информации обязательно участвуют источник и приемник информации: первый передает информацию, второй ее получает. Между ними действует канал передачи информации — канал связи.



ХРАНЕНИЕ

Хранение информации — это способ распространения информации в пространстве и времени. Способ хранения информации зависит от ее носителя (книга- библиотека, картина- музей, фотография- альбом). ЭВМ предназначена для компактного хранения информации с возможностью быстрого доступа к ней.



ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ

- Обработка информации — преобразование информации из одного вида в другой, осуществляемое по строгим формальным правилам.



МЕТОДЫ ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ

Общие подходы — это ранжирование, или приоритизация, матрицы, сценарный подход, инвестиционный анализ, сегментирование и риск-анализ. Первые три способа применяются практически при любом типе анализа, поэтому владеть ими обязательно.



НАКОПЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ

Накопление информации - это процесс формирования исходного, несистематизированного массива информации. Среди записанных сигналов могут быть такие, которые отражают ценную или часто используемую информацию.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



Компьютеры

