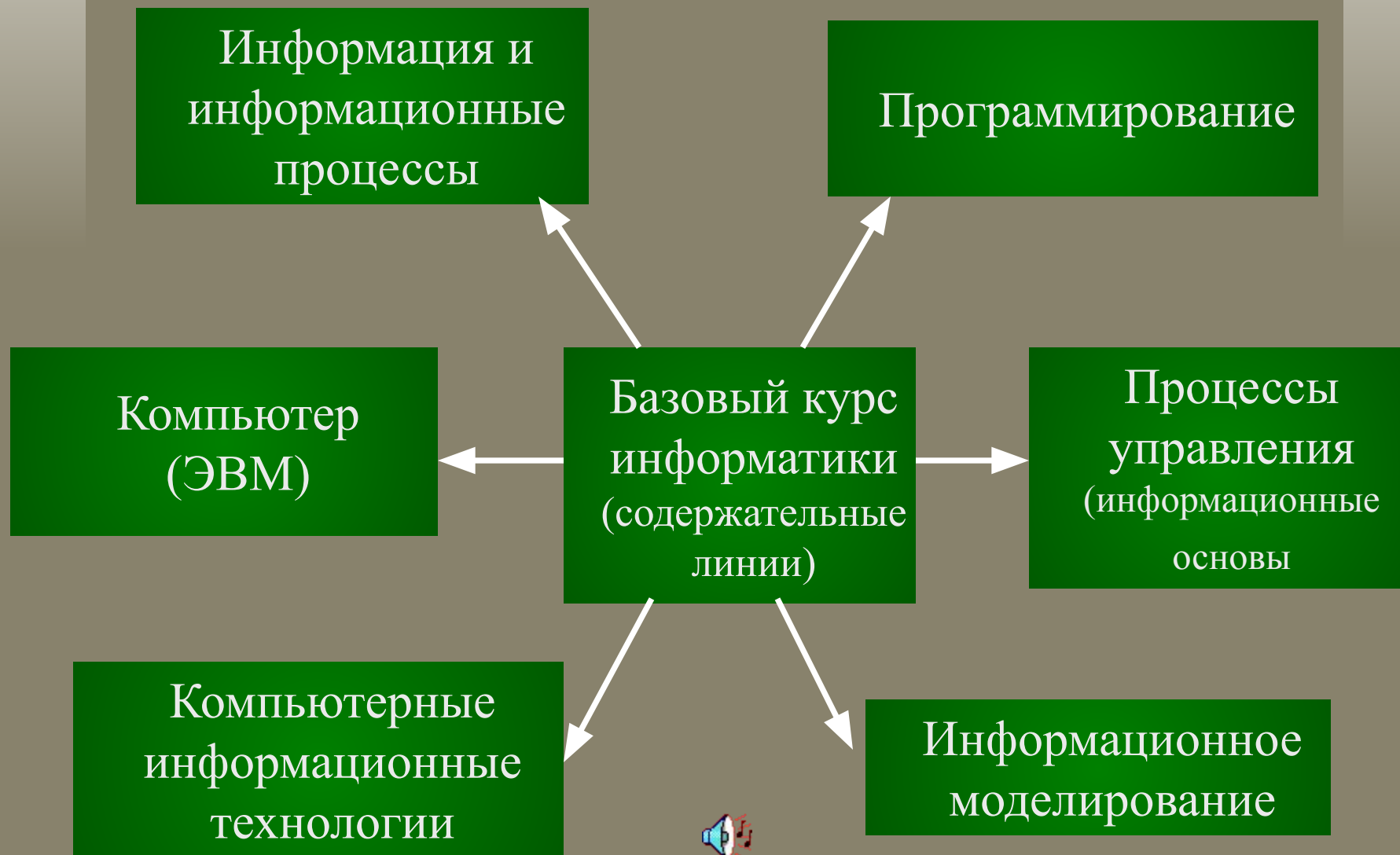


# Структура содержания базового курса информатики

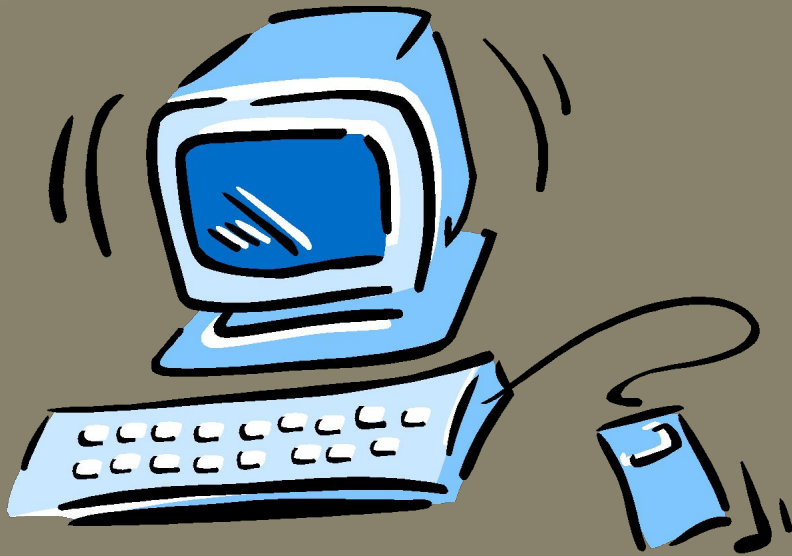


# Информация и информационные процессы



- Информация и знания
- Измерение информации
- Числа и системы счисления
- Двоичная арифметика

# Компьютер (ЭВМ)



- Архитектура ЭВМ
- Устройство ПК
- Основы работы процессора
- ОС Windows
- Правовая охрана программ и данных
- Компьютерные вирусы

# Компьютерные информационные ТЕХНОЛОГИИ



- Текстовые редакторы
- Графические редакторы
- Базы данных
- Мультимедийные технологии
- Компьютерные сети
- Электронные таблицы

# Информационное моделирование

- Виды моделей
- Табличные модели

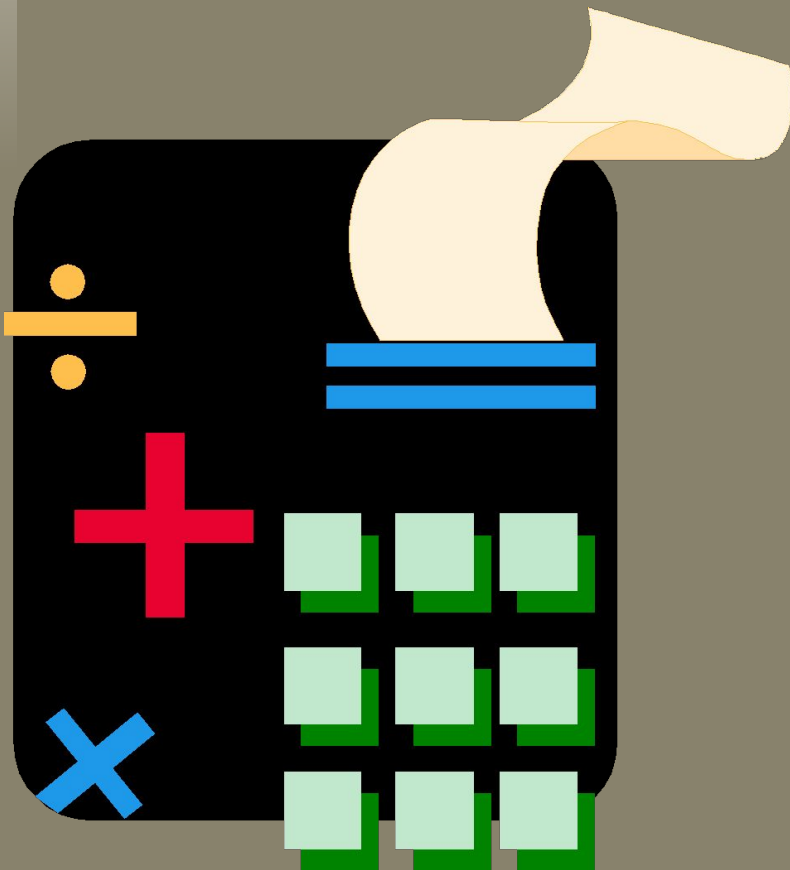


# Процессы управления (информационные основы)



- Свойства алгоритма
- Графический учебный исполнитель алгоритмов
- Линейные алгоритмы
- Циклические алгоритмы
- Ветвления

# Программирование



- Алфавит языка Turbo Pascal
- Линейное построение программ
- Операторы ветвления
- Операторы цикла
- Литерные величины и функции
- Одномерные и двумерные массивы

# Структура содержания базового курса информатики

