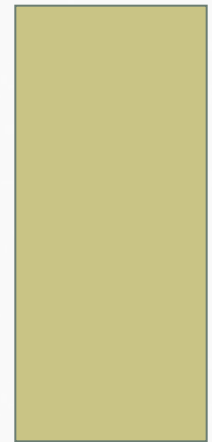


ПОНЯТИЕ  
МУЛЬТИМЕДИА.  
КОМПЬЮТЕРНЫЕ  
ПРЕЗЕНТАЦИИ.



# ВОПРОСЫ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ

- Что называют мультимедиа?
- Где используют мультимедиа?
- Что такое презентации?
- Какие бывают типы презентаций?
- Этапы создания презентаций.

# ЧТО ТАКОЕ МУЛЬТИМЕДИА

- Сравнительно молодая отрасль новых информационных технологий.
- Мультимедиа – «многие среды» (multi – много, media – среда)
- Одновременное воздействие на пользователя по нескольким информационным каналам.
- Игровые программы – продукты мультимедиа

# ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МУЛЬТИМЕДИА

Образование

Искусство

Реклама

Наука

Торговля



- **Компьютерные обучающие программы**  
-Какие информационные каналы ученика используются?

## Преимущества

1. *Помогают лучше понять и запомнить учебный материал.*
  2. *Интерактивный режим позволяет*
    - *ученику самому влиять на темп обучения,*
    - *проверять степень усвоения материала,*
    - *Возвращаться к повторению непонятных фрагментов урока*
- **Электронные справочники**
  - **Словари**
  - **Энциклопедии**
  - **Художественные и музыкальные альбомы**



- Торговая реклама
- В сфере услуг
- Реклама в телевидении



# ЧТО ТАКОЕ ПРЕЗЕНТАЦИЯ

- Презентация представляет собой *последовательность слайдов.*
- Отдельный слайд может содержать *текст, рисунки, фотографии, анимацию, видео и другое.*

# ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

Чтение доклада  
на научной  
конференции

Отчет о  
разработанном  
проекте

Представление  
нового вида  
товара

Представление  
новой  
технической  
разработки

**Приведите другие области применения презентаций.**

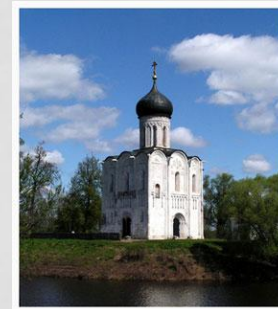


# СВЯЗЬ МЕЖДУ СЛАЙДАМИ

- Посредством гиперсвязи

*произвольный просмотр по  
СМЫСЛОВЫМ СВЯЗЯМ*

- Посредством гипермедиа



# КЛАССЫ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

Интерактивные

Презентации  
со сценарием

Непрерывно  
выполняющиеся



# ИНТЕРАКТИВНАЯ ПРЕЗЕНТАЦИЯ

- Диалог между пользователем и компьютером.
- Презентацией управляет пользователь.
- В таком режиме работает ученик с обучающей программой.
- При индивидуальной работе не требуется мультимедийный проектор.

Свойство:

- Управляются событиями.



# ПРЕЗЕНТАЦИЯ СО СЦЕНАРИЕМ

- Показ слайдов под управлением ведущего (докладчика).
- Могут содержать: бегущие по экрану титры, анимированный текст, диаграммы, графики и другие иллюстрации.
- Порядок смены слайдов определяет ведущий.
- Он же разрабатывает презентацию.
- Используется в учебной и внеучебной работе школьников.



# НЕПРЕРЫВНО ВЫПОЛНЯЮЩИЕСЯ ПРЕЗЕНТАЦИИ

- Не предусмотрен диалог с пользователем и нет ведущего.
- Используются на различных выставках.



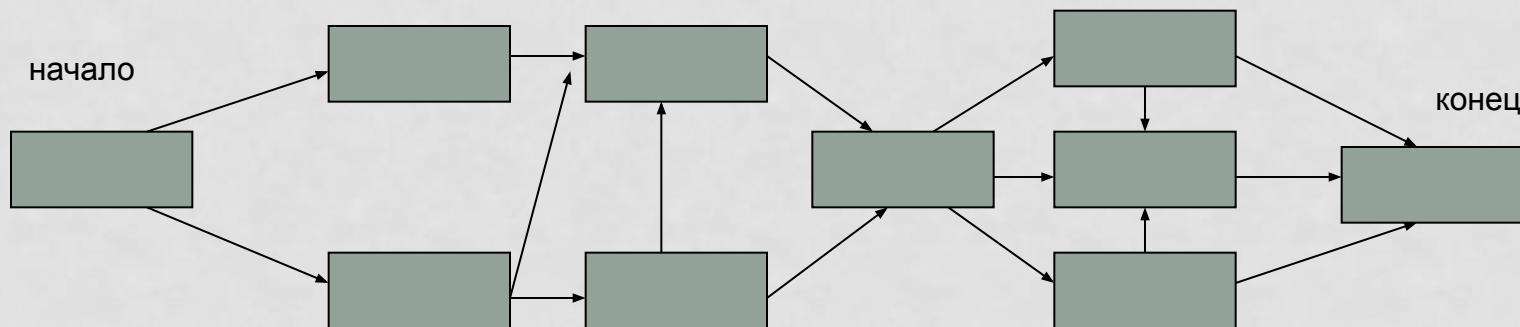
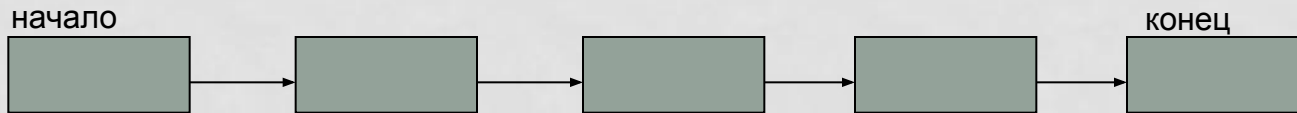
# ЭТАПЫ СОЗДАНИЯ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

1. Создание  
сценария

2. Разработка  
презентации с  
использованием  
программных средств



1. Продумать содержание каждого слайда.
2. Продумать связи между ними.
3. Составить схему презентации в виде системы взаимосвязанных слайдов.



# ПРОГРАММА РАЗРАБОТКИ ПРЕЗЕНТАЦИИ

- Каждая из существующих программ такого класса обладает своими индивидуальными возможностями.
- Общее:
  1. *Встроенные средства создания анимации.*
  2. *Средства добавления и редактирования звука.*
  3. *Средства импортирования изображений, видео.*
  4. *Средства создания рисунков.*

