

Технология создания мультимедийной презентации

Косова Светлана Алексеевна

Важность презентаций в современном мире

**Темп сегодняшней жизни требует от нас
все большей наглядности и
убедительности.**

Ежедневно в мире делается более 2 млн. презентаций.

Средства передачи информации:

- текст сообщения, передаваемый посредством языка
- интонация, с которой произнесено определенное высказывание (разный смысл одной и той же фразы)
- мимика, жесты, поза, взгляд выступающего
- **вспомогательные визуальные средства**

или англ. present - представлять) подразумевается

передача и представление аудитории новых
для нее идей, планов, разработок

Это демонстрационные материалы
для практически любого публичного выступления.

**Мультимедийная презентация –
это файл, в который собраны такие материалы.**

Мультимедийная презентация

это коммуникационный процесс со всеми его основными элементами, ведь решающая убедительность достигается именно с помощью слайдов, которые в ходе презентации докладчик показывает для иллюстрации его мысли.

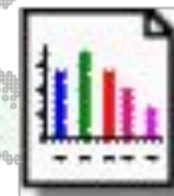


Виды слайдов:

Организационные
таблицы



Диаграммы



Текст и рисунки



Таблицы



Более **80%** информации, человек
воспринимает глазами.

Восприятие материала на слух - дело
трудное, требующее сосредоточенного
внимания и волевых усилий.



II. Выбор вида презентации = цель создания

1. Мультимедийная версия лекции
2. Презентация кафедры или ЛПУ.
3. Презентация лекарственного препарата или нового метода диагностики (лечения).
4. Презентация – отчет.

**IV. При подготовке отдельных слайдов по теме следует руководствоваться следующим правилом:
Количество объектов информации - не более трех**

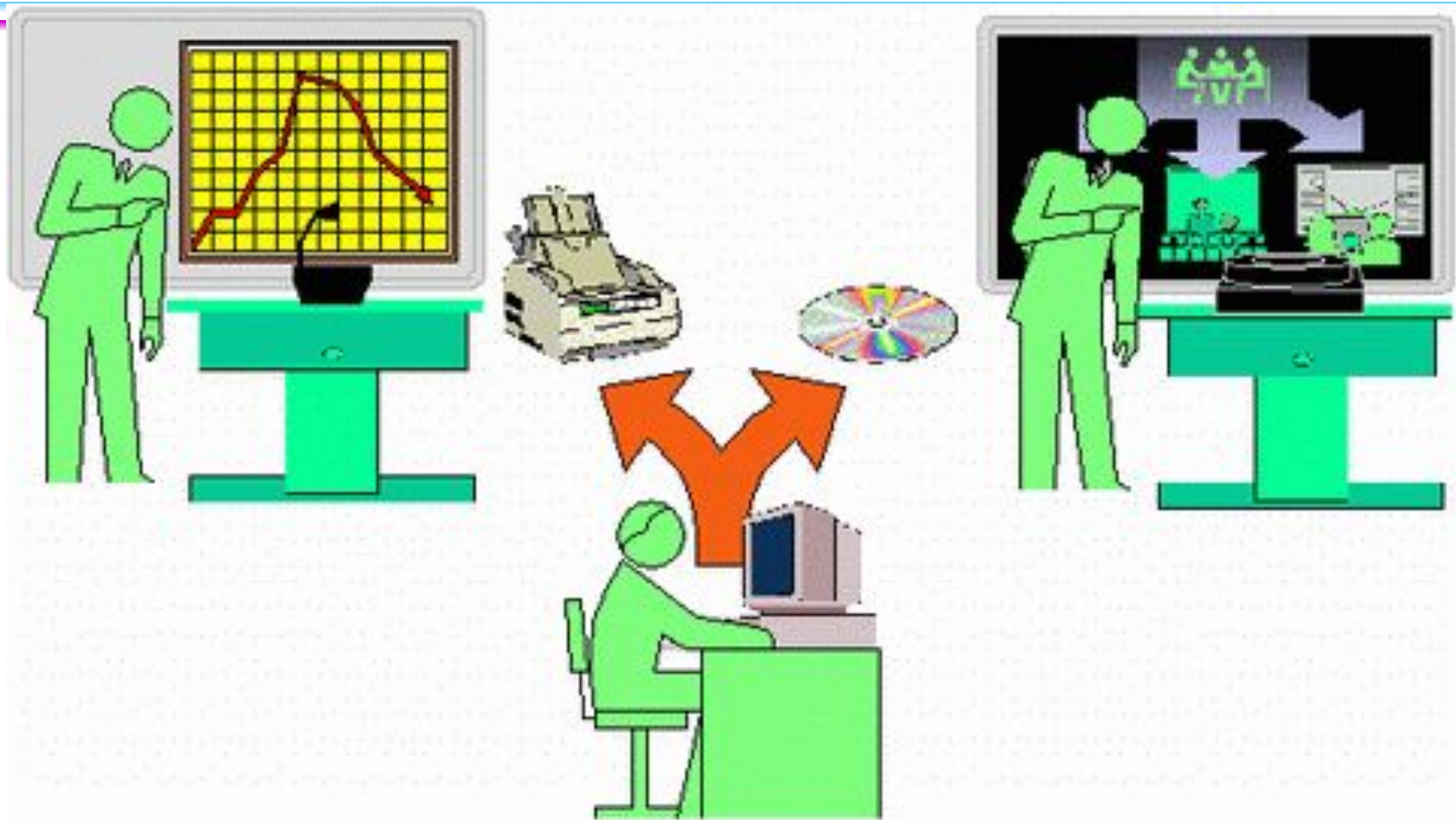
Расположение на слайде - по степени важности

V. Подсчитайте число слайдов, исходя из нормы внимания 1 – 1,5 минуты на один слайд.

В том числе:

- 1. Слайд-обложка с названием доклада,**
- 2. Заключительный слайд с выводами, обобщениям и рекомендациями.**
- 3. Пару слайдов, которые могут потребоваться в дискуссии**

Примеры преобразования цифровой таблицы в диаграммы	
Сопоставление показателей (методов диагностики, лекарственных средств)	Сравнительная гистограмма или линейчатая диаграмма
Демонстрация преобладания одного из показателей (структура)	Объемная круговая диаграмма
Динамика показателя по годам (рост или убывание)	График, где по оси x – года, а по оси y – данные показателей.



Технические средства

Вы должны без потери времени уметь пользоваться мультимедийной установкой и ноутбуком либо ПК - техническими средствами, которые понадобятся Вам во время доклада/мультимедийной презентации.

Существующие на рынке программного обеспечения средства построения презентаций позволяют в короткий срок создавать, и при необходимости изменять, компьютерные презентации.

Самая известная в мире программа в области создания компьютерных презентаций

- MS PowerPoint.





При подготовке мультимедийной презентации желательно проявить творческий подход, только тогда она станет уникальной!