

Компьютерные презентации

Компьютерные презентации являются одним из видов мультимедийных проектов. Компьютерные презентации часто применяются в рекламе, при выступлениях на конференциях и совещаниях, они могут также использоваться на уроках в процессе объяснения материала учителем или докладов учеников.

Процесс создания презентации

Процесс создания презентации в Microsoft PowerPoint состоит из таких действий, как выбор общего оформления, добавление новых слайдов и их содержимого, выбор разметки слайдов, изменение при необходимости оформления слайдов, изменение цветовой схемы, применение различных шаблонов оформления и создание таких эффектов, как эффекты анимации при демонстрации слайдов.

Слайды в PowerPoint

С помощью приложения **PowerPoint** текстовая и числовая информация легко превращается в красочно оформленные слайды и диаграммы.

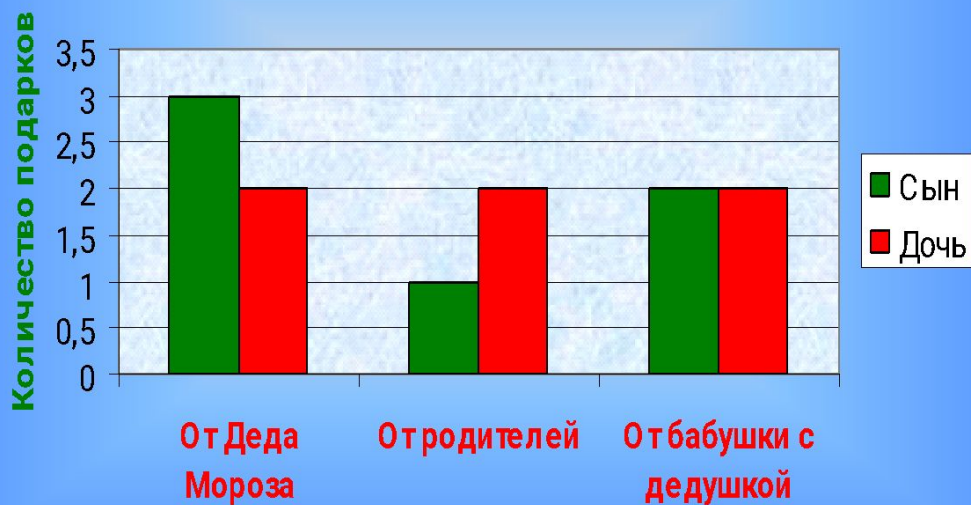
В основе любой презентации лежит набор слайдов, на которых размещаются текст, графики, рисунки. Электронные слайды подобны обычным фотографическим, но издаются гораздо проще. Программа PowerPoint сама запрашивает всю необходимую текстовую и числовую информацию, а также предоставляет множество готовых вариантов дизайна и шаблонов содержания.



С НОВЫМ ГОДОМ!!!



Подарки на Новый год



2007 ГОД



Январь

Февраль

Март

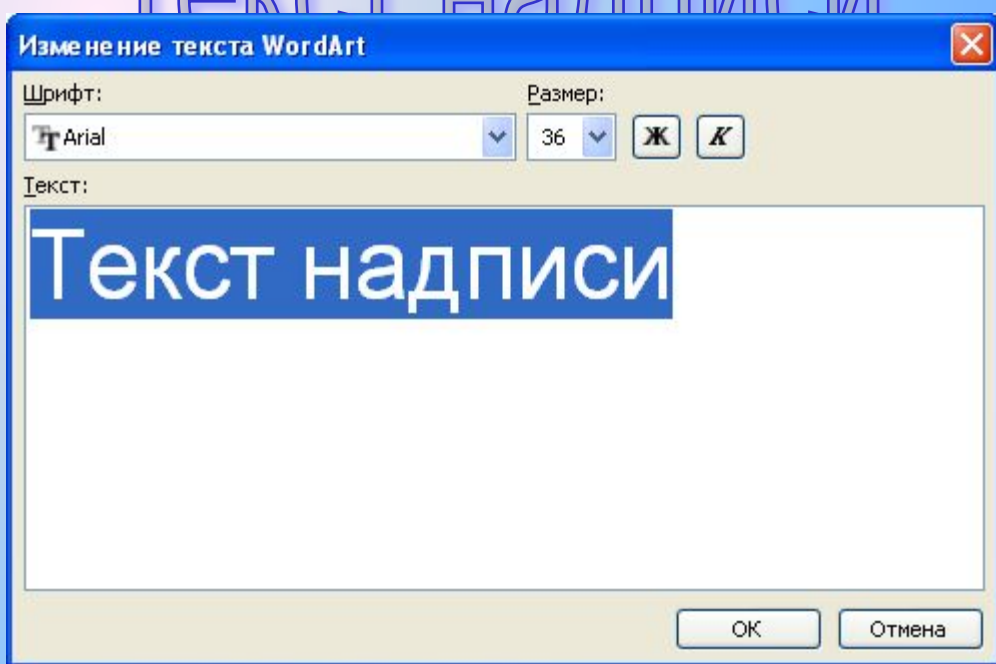
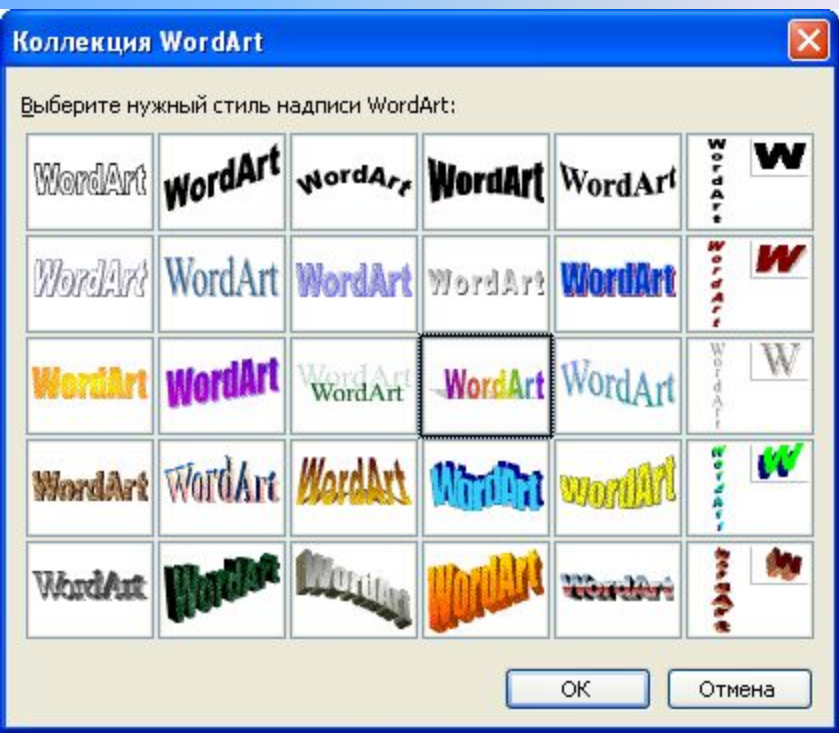
Фигурный текст

Вставка-Объект-WordArt



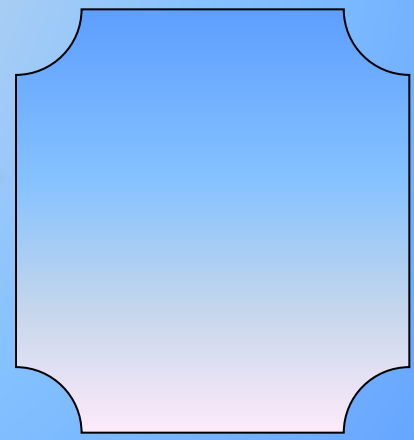
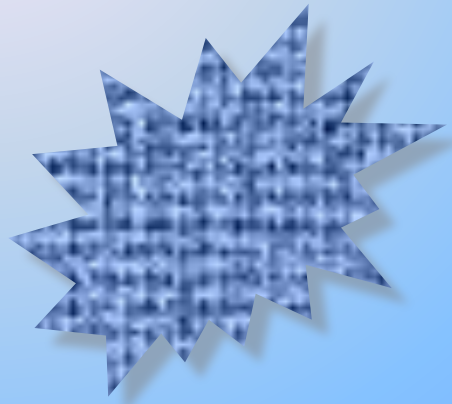
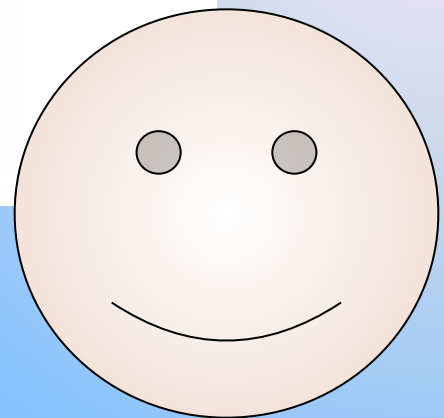
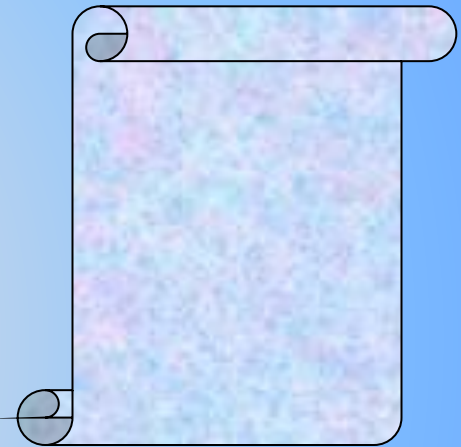
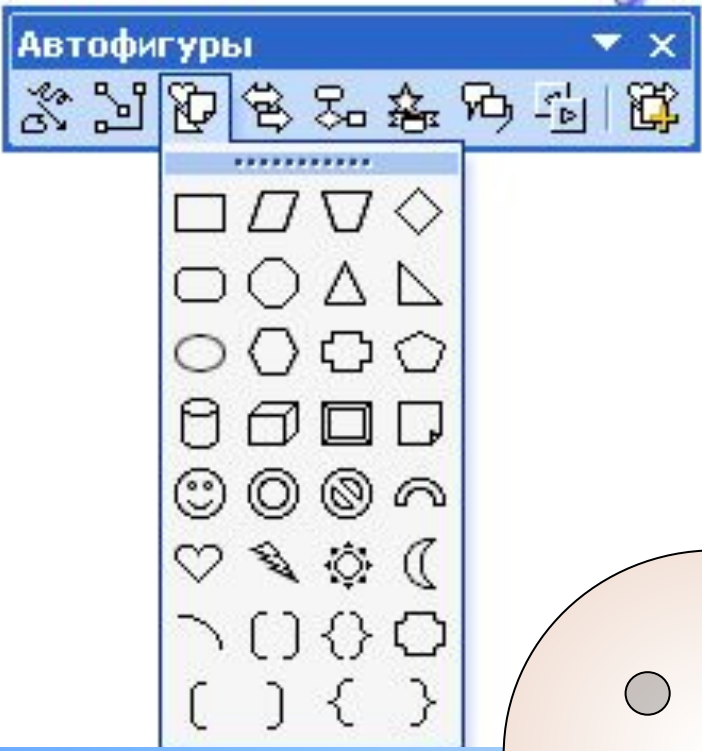
Текст надписи

Текст надписи



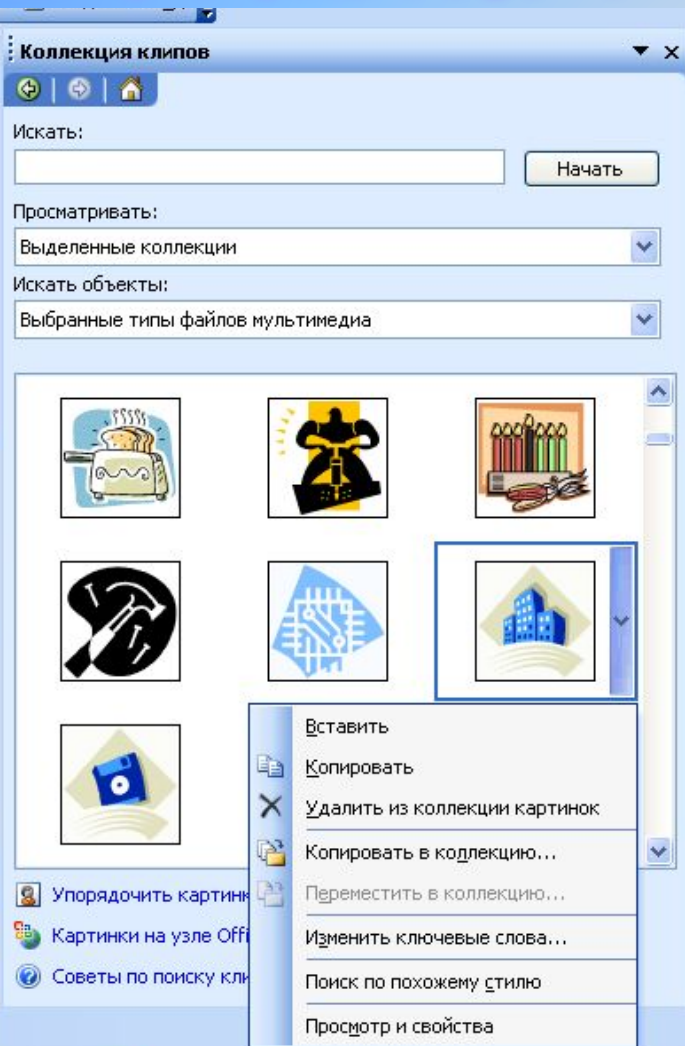
Автофигуры

Вставка-Рисунок-Автофигуры



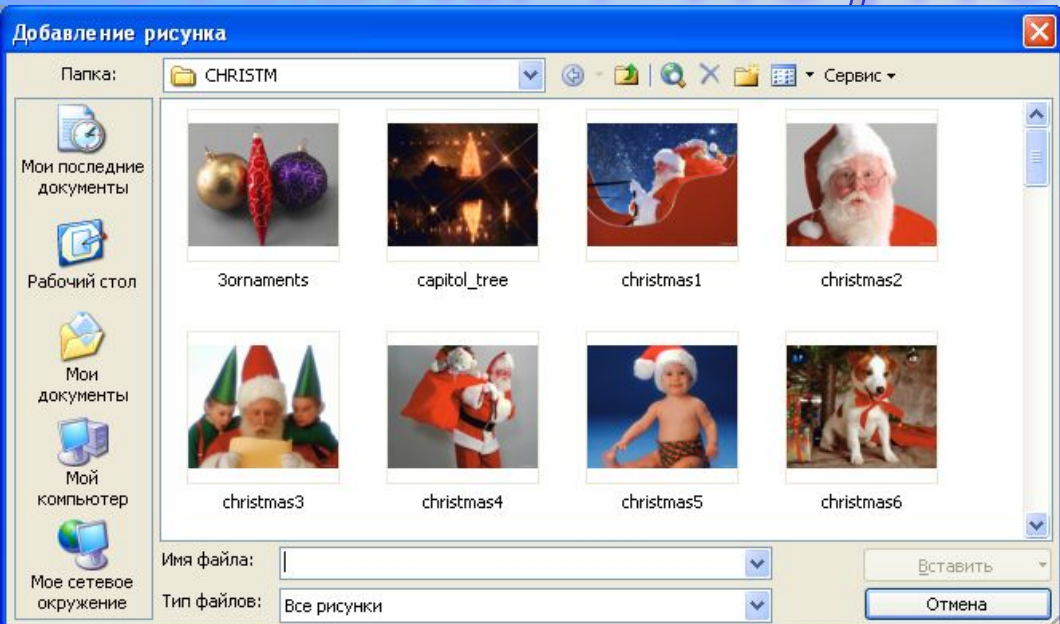
Картинки

Вставка-Рисунок -Картинки



Фотографии

Вставка-Рисунок -Из файла



Звук

Вставка-Фильм и Звук -Звук из файла



Вставка звука

Папка: Уроки

- Не_нужные уроки
- 03_Fr.Garsia
- 11 Aerial
- blade 2
- CAM & ANZ - HOT DOGG (Radio Vocal)
- DEPECHE MODE - PRECIOUS (X-Tended Mix)
- Europe - The Final Countdown
- menu
- music
- music1

Параметры звука

Параметры воспроизведения

непрерывное воспроизведение

Громкость звука:

Параметры отображения

скрывать значок звука во время показа

Информация

Время воспроизведения: 04:21

Файл: E:\...\ДИПЛОМ\Уроки\03_Fr.Garsia.mp3

OK Отмена

Воспроизвести Звук

Эффект | Время | Параметры звука

Начало воспроизведения

С начала

С последней позиции

По времени: секунд

Закончить

По щелчку

После текущего слайда

После: 15 слайда

Дополнительные параметры

Звук: [Нет звука]

После анимации: Не затемнять

Анимация текста: % задержка между буквами

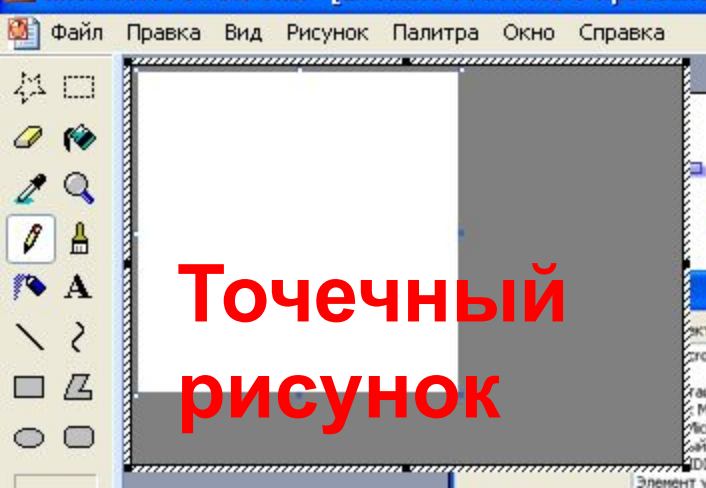
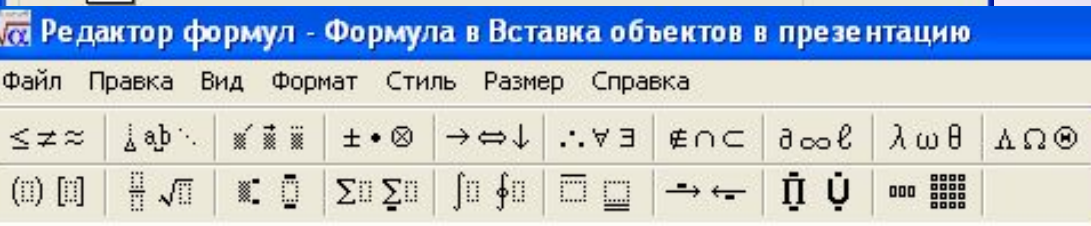
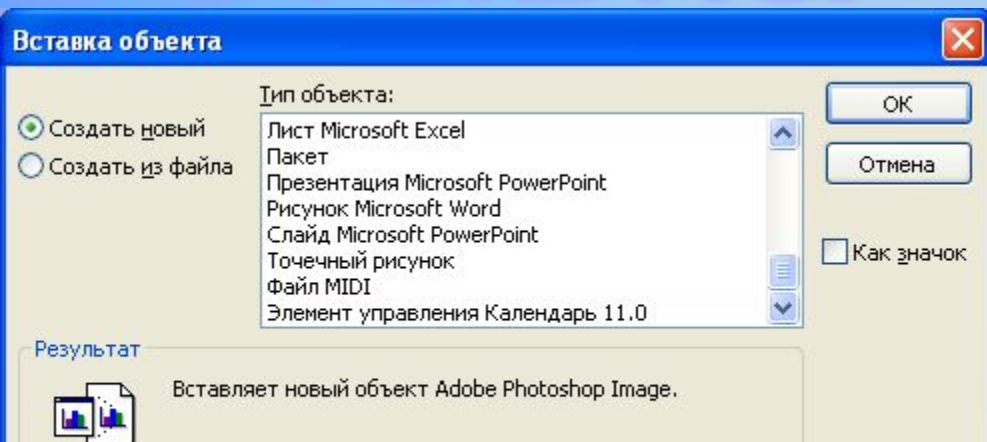
OK Отмена

Видеофрагменты

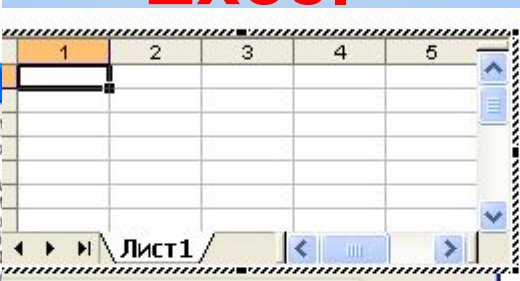
Вставка-Фильм и Звук -Фильм из файла



Вставка-Объект



**Лист
Microsoft
Excel**

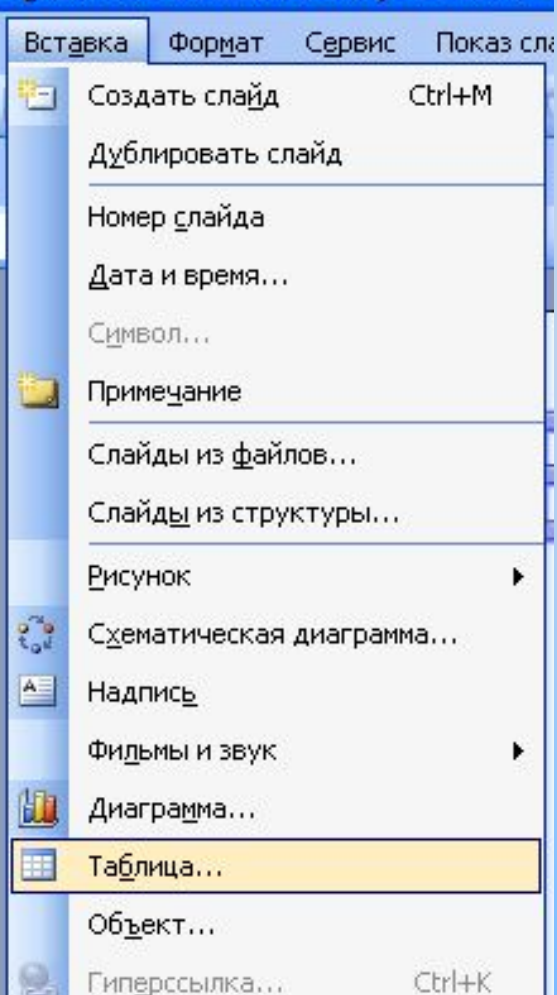


**Элемент управления
календарь**

Таблица

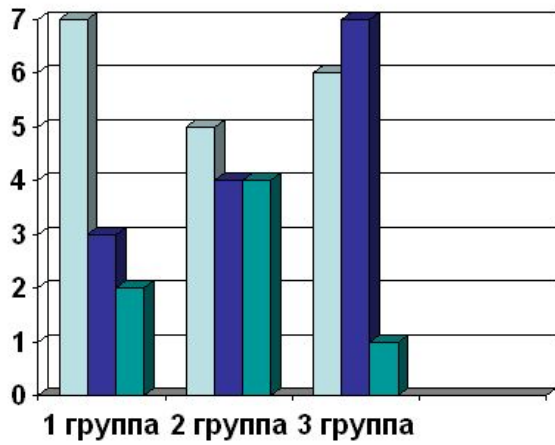
Вставка-Таблица

- [Вставка объектов в презентацию]



| | | | | |
|---------|---------|---------|---------|--|
| Таблица | | | | |
| | Таблица | | | |
| | | Таблица | | |
| | | | Таблица | |

Вставка- Диаграмма



Вставка объектов в презент... - Таблица данных

| | A | B | C | D |
|---|----------|----------|----------|---|
| | 1 группа | 2 группа | 3 группа | |
| 1 | "5" | 7 | 5 | 6 |
| 2 | "4" | 3 | 4 | 7 |
| 3 | "3" | 2 | 4 | 1 |

Тип диаграммы

Стандартные | Нестандартные

Тип: Гистограмма

Вид:

Параметры

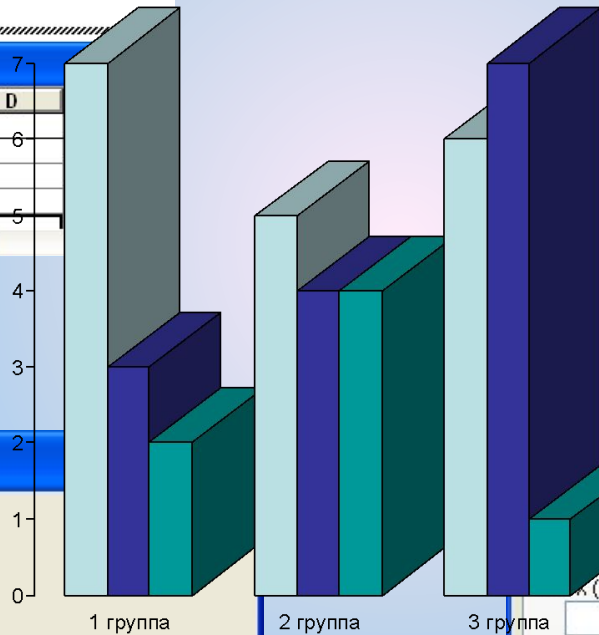
применить

сброс

Объемный вариант обычной гистограммы.

Просмотр результата

Сделать стандартной | OK | Отмена



"5"
"4"
"3"

Формат трехмерной проекции

↑

↓

Возвышение: 15

Поворот: 20

Автомасштаб

Изометрия

Высота: 100 % нормальной

По умолчанию | OK | Закрыть | Применить

Параметры диаграммы

Подписи данных

Таблица данных

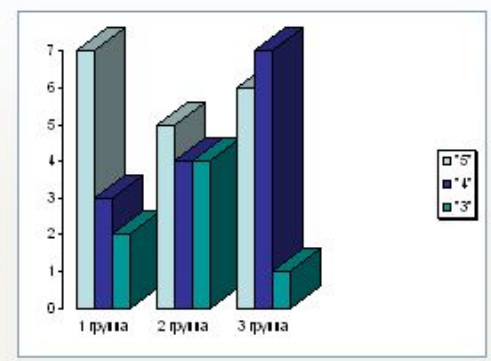
Линии сетки | Легенда

Ось X (категорий):

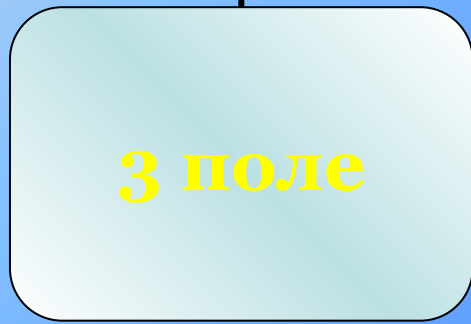
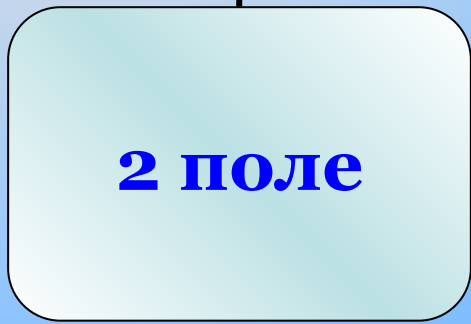
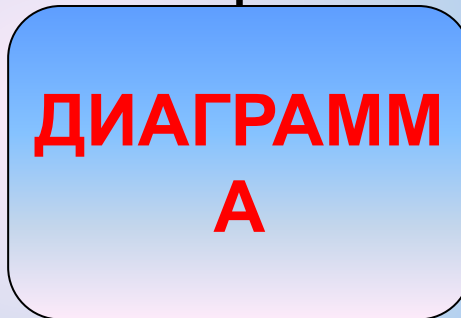
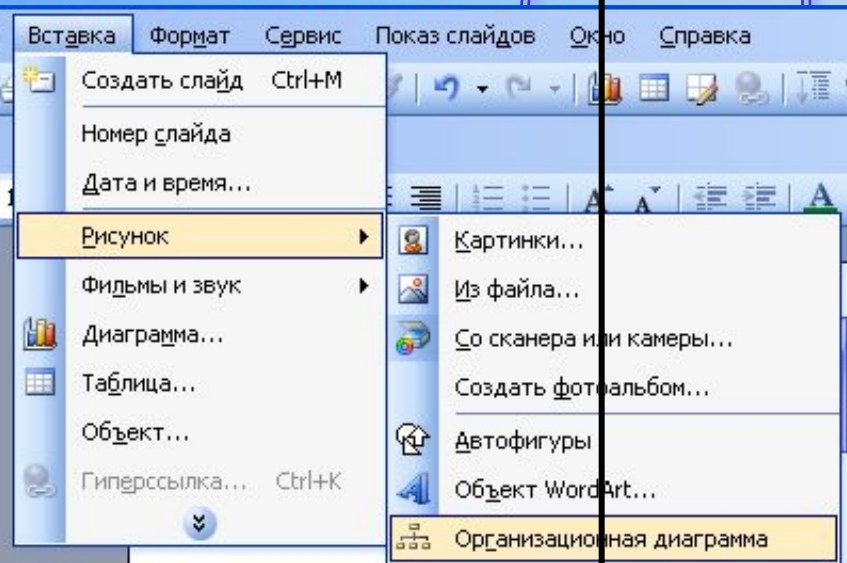
Ось Y (рядов данных):

Ось Z (значений):

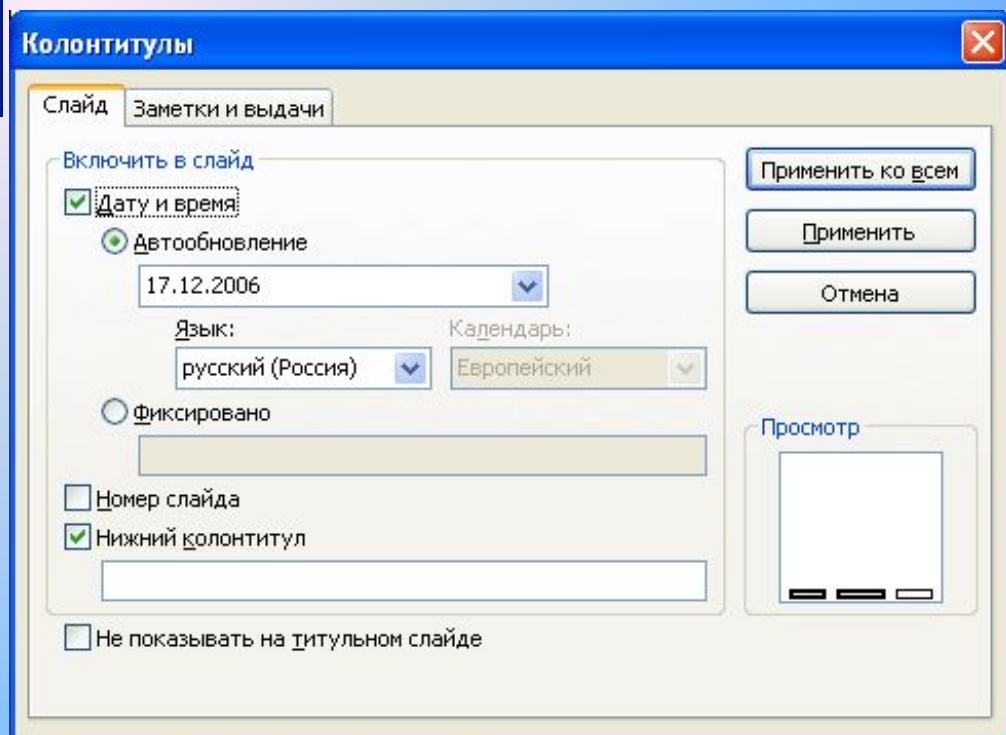
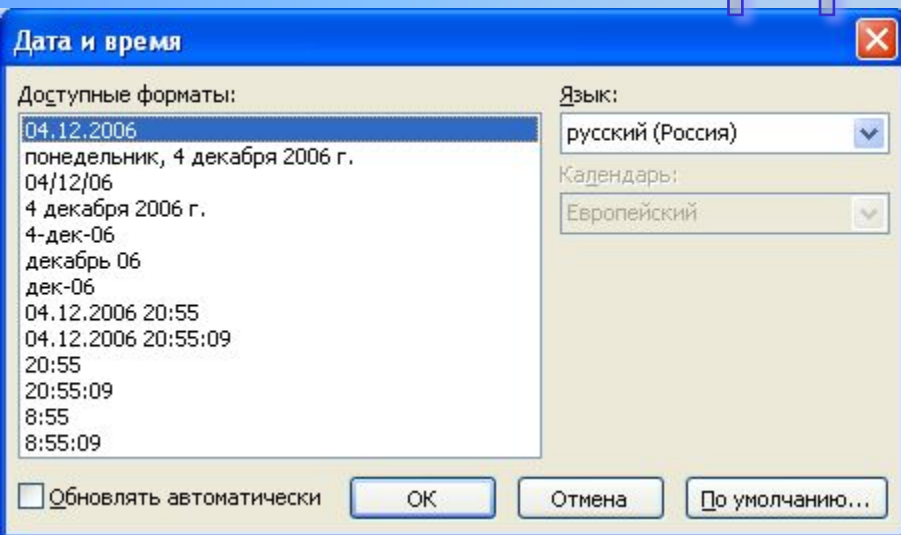
OK | Отмена



Вставка - Рисунок - Организационная диаграмма



Вставка-Дата и Время



08/18/2023