

Мастер – класс
Создание собственных
публикаций.

**Проект: «Визитная
карточка школы»**

Что такое публикация?

Какие виды публикаций вы знаете?

Какие публикации называются компьютерными?

Что такое верстка?

Что такое бюллетень?



В Publisher включены макеты для информационных бюллетеней, брошюр, веб-страниц, почтовых и поздравительных открыток, наклеек, визитных карточек, объявлений, подарочных сертификатов, резюме, каталогов и т.д.



Бюллетень. Пиксел



Бюллетень. Разрез



Бюллетень. Квадрант



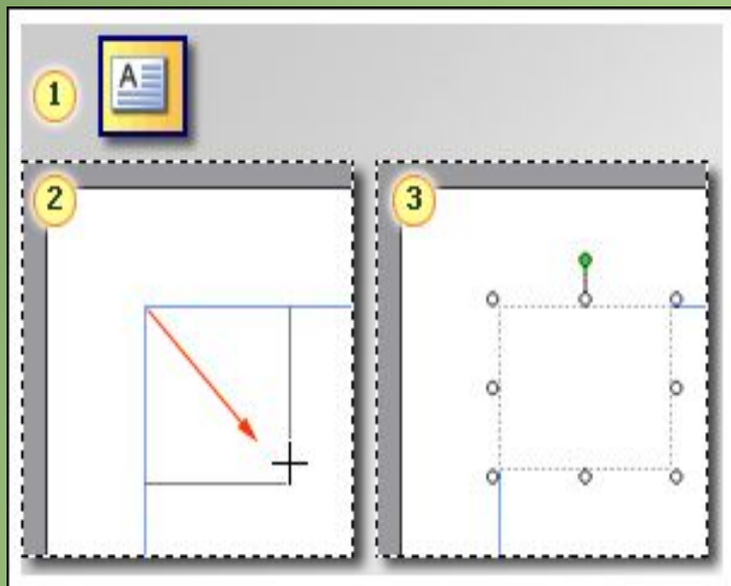
Бюллетень. Скругление

При выборе типа создаваемой публикации в Publisher отображаются эскизы доступных заготовок, например эскизы этих бюллетеней. Для разработки публикации на основе одной из заготовок, достаточно щелкнуть ее эскиз.



Эта страница бюллетеня, содержит 23 независимых элемента: 16 текстовых элементов и 7 графических элементов, включая поля, образующие общий заголовок, линии, определяющие левый край колонки, и рисунок.





Чтобы добавить новое текстовое поле, выполните следующие действия:

1. Нажмите кнопку Текстовое поле на панели инструментов Объекты. (При открывании Publisher панель инструментов Объекты располагается по умолчанию вертикально вдоль левой стороны окна Publisher.)

2. Создайте на странице прямоугольник, выполнив процедуру перетаскивания.

3. Введите с клавиатуры текст в созданное текстовое поле (окруженное круглыми маркерами).

Термин **рисунок** используется для обозначения различных графических форматов и источников графики, включая следующие графические элементы:

1. прямоугольник, круг, стрелка, линия или автофигура;

2. отдельные графические файлы в форматах, таких как GIF (Graphics Interchange Format), JPEG (Joint Photographic Experts Group), BMP (Bitmap), WMF (Windows Metafile Format), TIF (Tagged Image File Format) и PNG (Portable Network Graphics);

3. коллекция картинок;

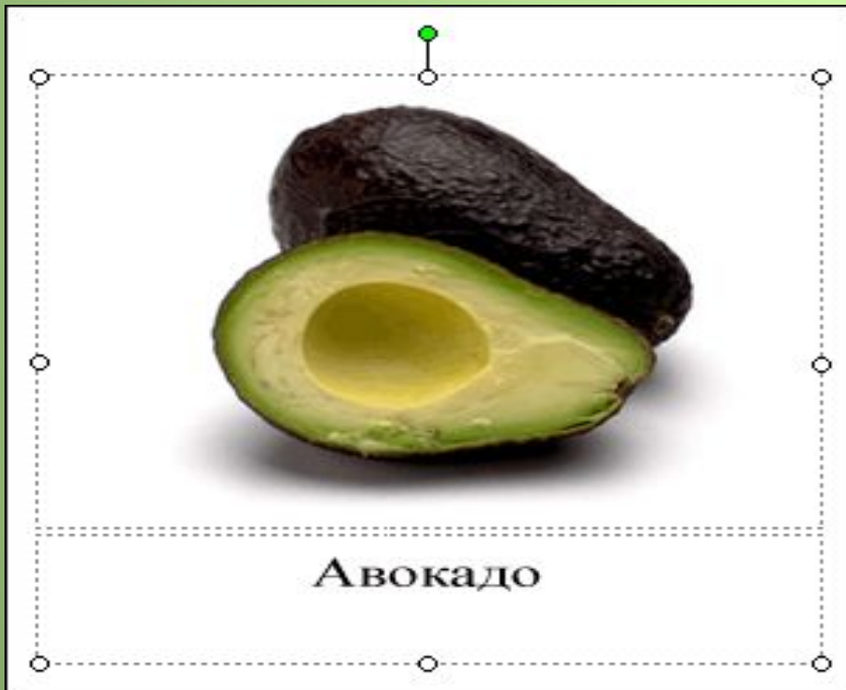
4. сканированные фотографии или изображения, снятые цифровым фотоаппаратом.

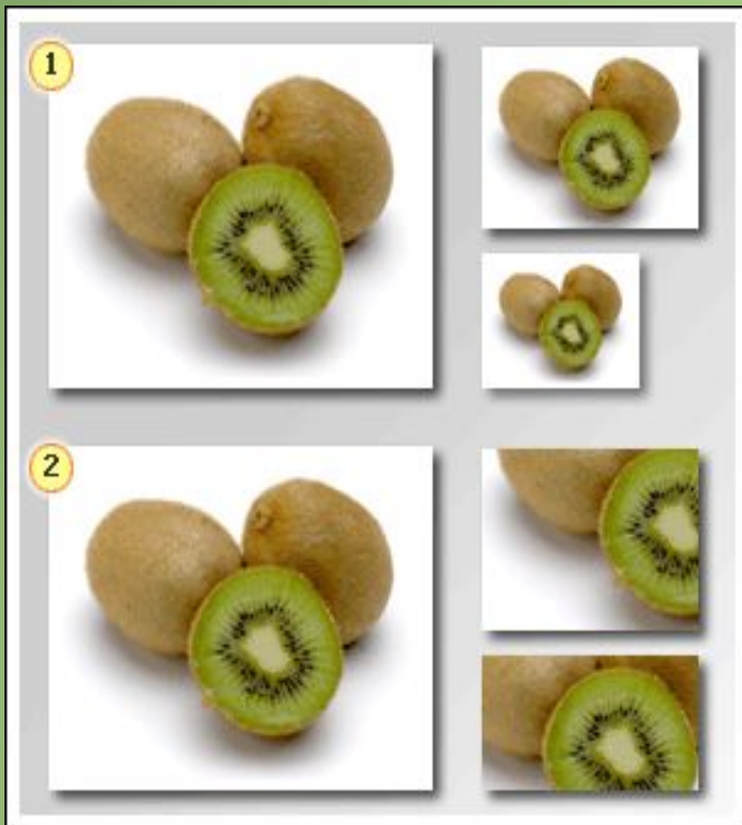


Существует два способа добавления нового рисунка в публикацию:

1. Замена рисунка-заполнителя в существующей рамке с помощью команды **Изменить рисунок**.
2. Создание новой рамки с помощью кнопки **Рамка рисунка** и вставка в нее рисунка.

В обоих случаях на первом шаге выбирается источник нового рисунка.





1. Изменение размеров рисунка позволяет увеличивать или уменьшать изображение.

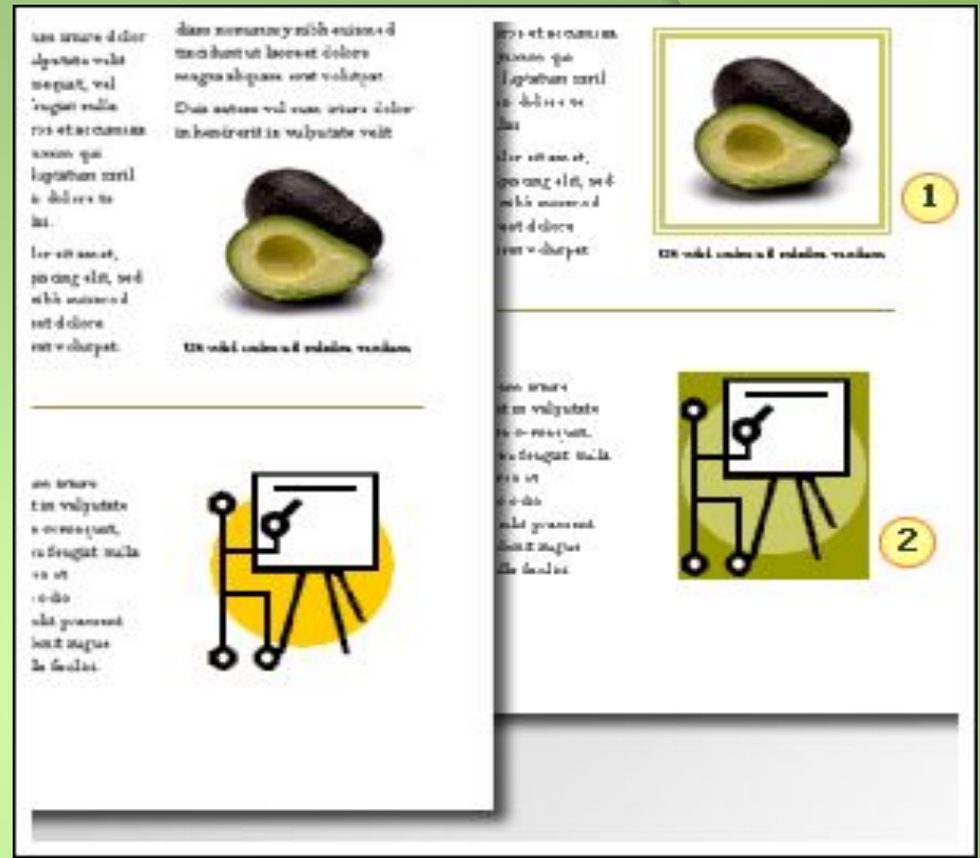
2. Обрезка выполняется с целью удаления ненужных частей рисунка или для акцентирования внимания на остающейся части изображения.

После того как рисунок помещен в рамку на странице публикации, можно изменять его местоположение и размеры.



Сравните две страницы
вверху, чтобы увидеть как
можно применять средства
панели управления
Картинка для изменения
внешнего вида рисунка.

1. На верхнем рисунке
вокруг его рамки добавлена
цветная граница.
2. На нижнем рисунке
изменены цвета и добавлен
цветной фон в рамку
рисунка.



Приведенные примеры показывают стандартные варианты обтекания текстом:

По верхнему и нижнему краю

Текст прерывается на верхнем крае рамки рисунка и продолжается после нижнего края рамки.

По контуру

Текст обтекает вокруг контура рисунка, а не вокруг рамки.

Вокруг рамки

Текст обтекает вокруг рамки, а не вокруг рисунка.

Отсутствует

Текст размещается так, как если бы рисунок отсутствовал.

dolore magna aliquam
volutpat.



1

Ut wisi enim ad mini mut
riol ut aliquip ex ea commodo

Ut wisi enim ad
mini muterat ad
inverniam,
quis vel
sed nostrud
te exerci
qui tation
eros et adio



2

ulla moor per suscipit lobortis
nisl ut a liquip ex ea commodo

Ut wisi enim ad mini ad
mulerat
inverniam
quis vel
nostrud
te exerci



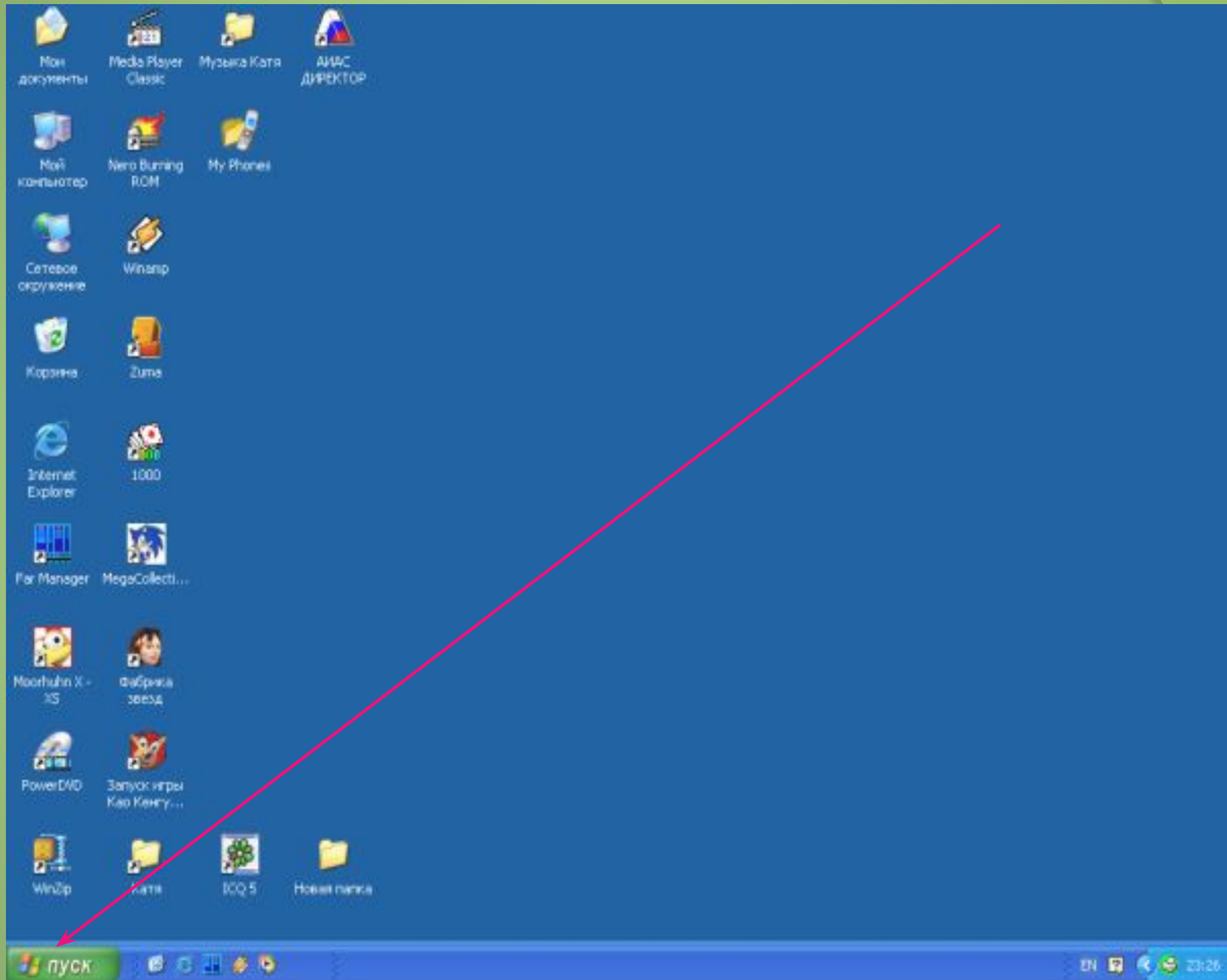
3

qui tation
eros adio
ulla moor
per suscipit lobortis nisl ut a

Ut wisi enim ad mini
mulerat ad inverniam,
quis vel sed nostrud te
exerci qui tation eros et adio
ulla moor per suscipit lobortis
nisl ut a liquip ex ea commodo
Ut wisi enim ad mini
mulerat ad inverniam,
quis vel sed nostrud te
exerci qui tation eros et adio
ulla moor per suscipit lobortis
nisl ut a liquip ex ea commodo



4

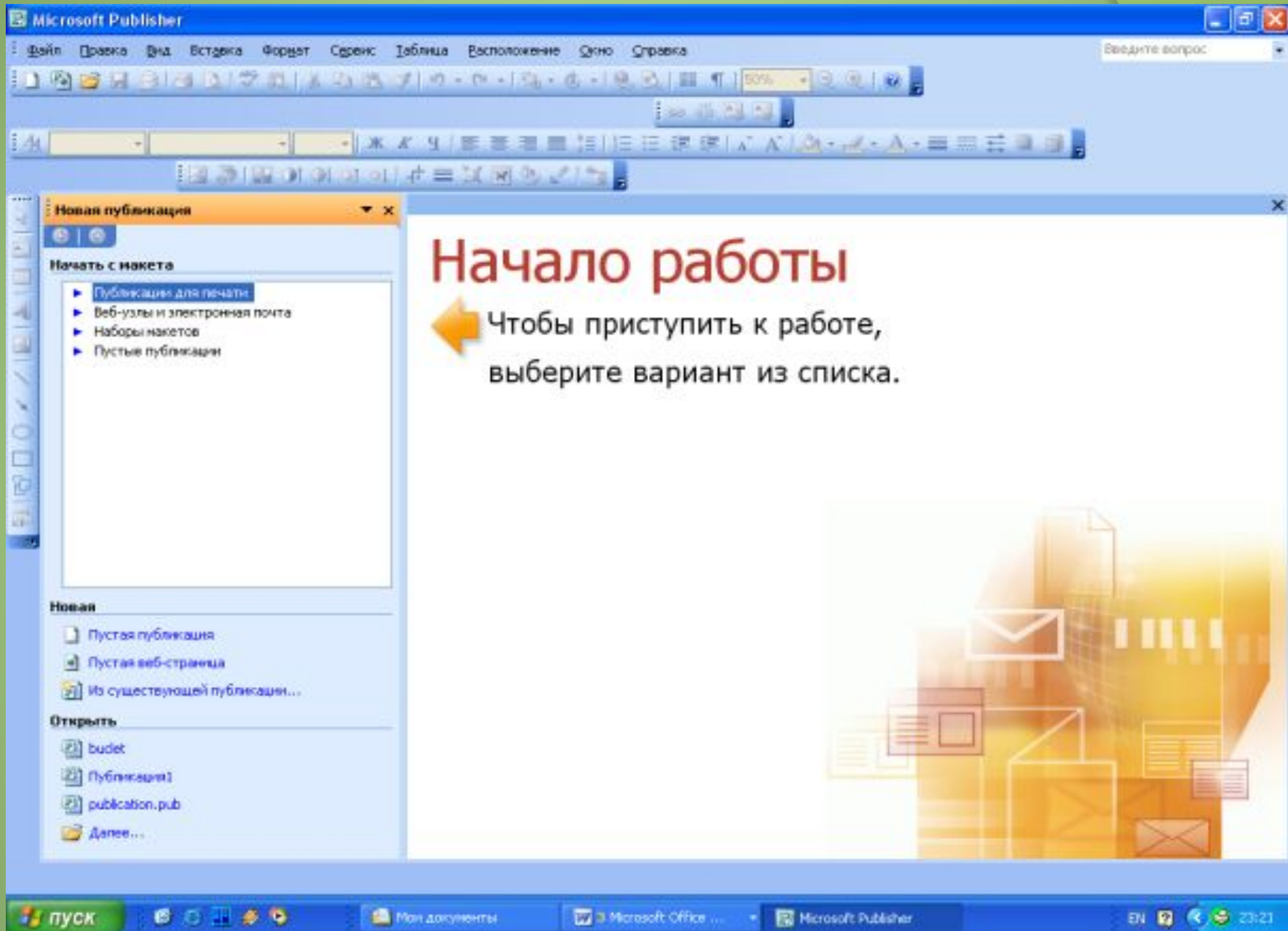




- Windows Update
- Выбор программы по умолчанию
- Каталог Windows
- Открыть документ Office
- Создать документ Office
- WinZip
- ICQ 5
- Программы**
- Документы
- Настройка
- Найти
- Справка и поддержка
- Выполнить...
- Завершение сеанса Anna...
- Выключить компьютер...

- ABBYY FineReader 7.0
- Microsoft Office**
 - Средства Microsoft Office
 - Microsoft Office Access 2003
 - Microsoft Office Excel 2003
 - Microsoft Office FrontPage 2003
 - Microsoft Office InfoPath 2003
 - Microsoft Office Outlook 2003
 - Microsoft Office PowerPoint 2003
 - Microsoft Office Publisher 2003
 - Microsoft Office Word 2003
- Nero
- Игры
- Стандартные
- Warcraft III
- Sony Ericsson

Microsoft Office Publisher позволяет создавать и изменять бюллетени, буклеты, объявления и веб-узлы...



Microsoft Publisher

Файл Правка Вид Вставка Формат Сервис Таблица Расположение Служба Справка

Введите вопрос

50%

Новая публикация

Начать с макета

- ▶ Публикации для печати
- ▶ Веб-узлы и электронная почта
- ▶ Наборы макетов
- ▶ Пустые публикации

Новая

- ▶ Пустая публикация
- ▶ Пустая веб-страница
- ▶ Из существующей публикации...

Открыть

- ▶ budget
- ▶ Публикация1
- ▶ publication.pub
- ▶ Далее...

пуск

Моя документы

Microsoft Office ...

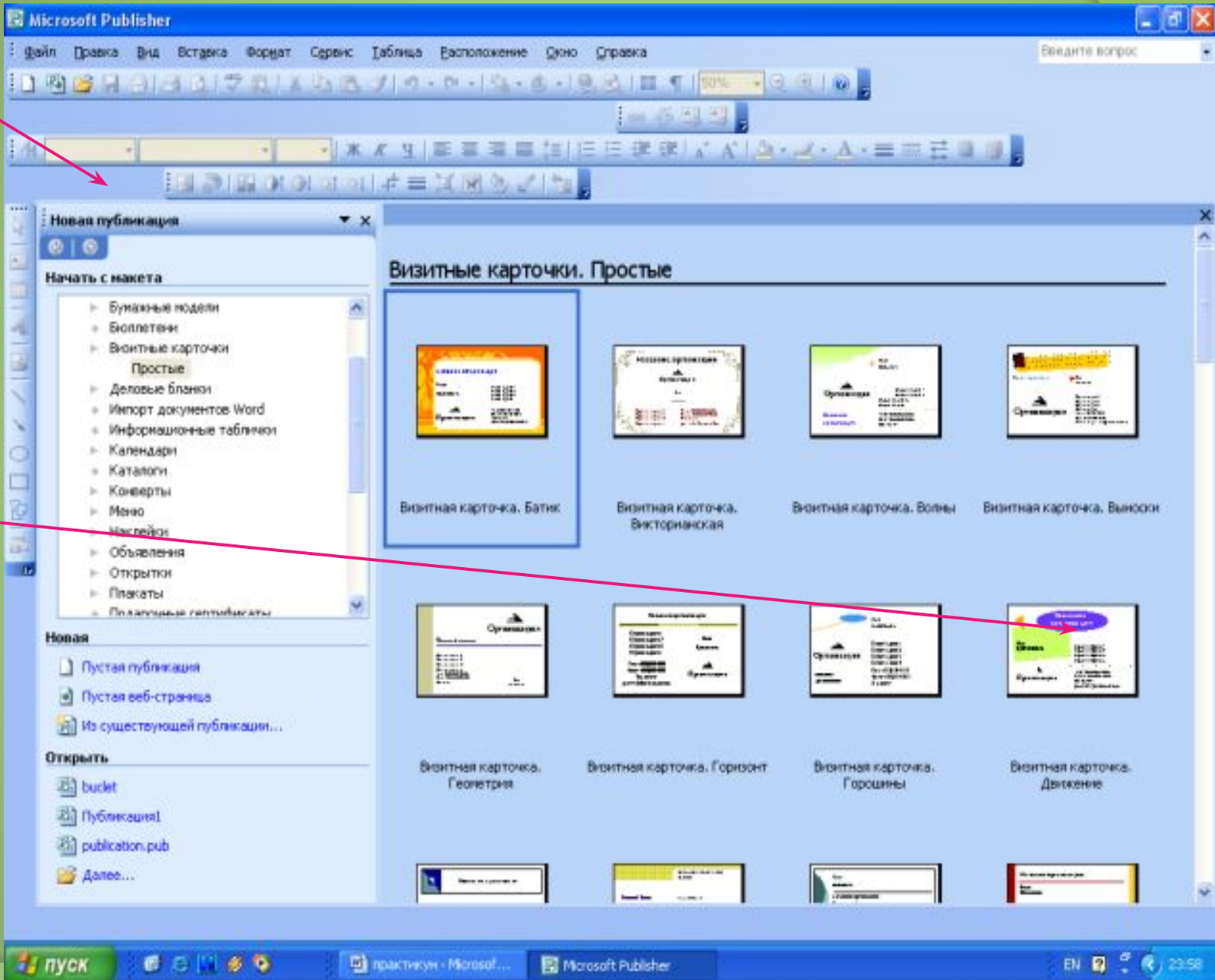
Microsoft Publisher

EN

23:21

Начало работы

← Чтобы приступить к работе, выберите вариант из списка.





Параметры: Визуальная

- Параметры: Визуальная ко
- Макеты публикаций
- Цветовые схемы
- Шрифтовые схемы

Эмблема

Включить Отсутствует

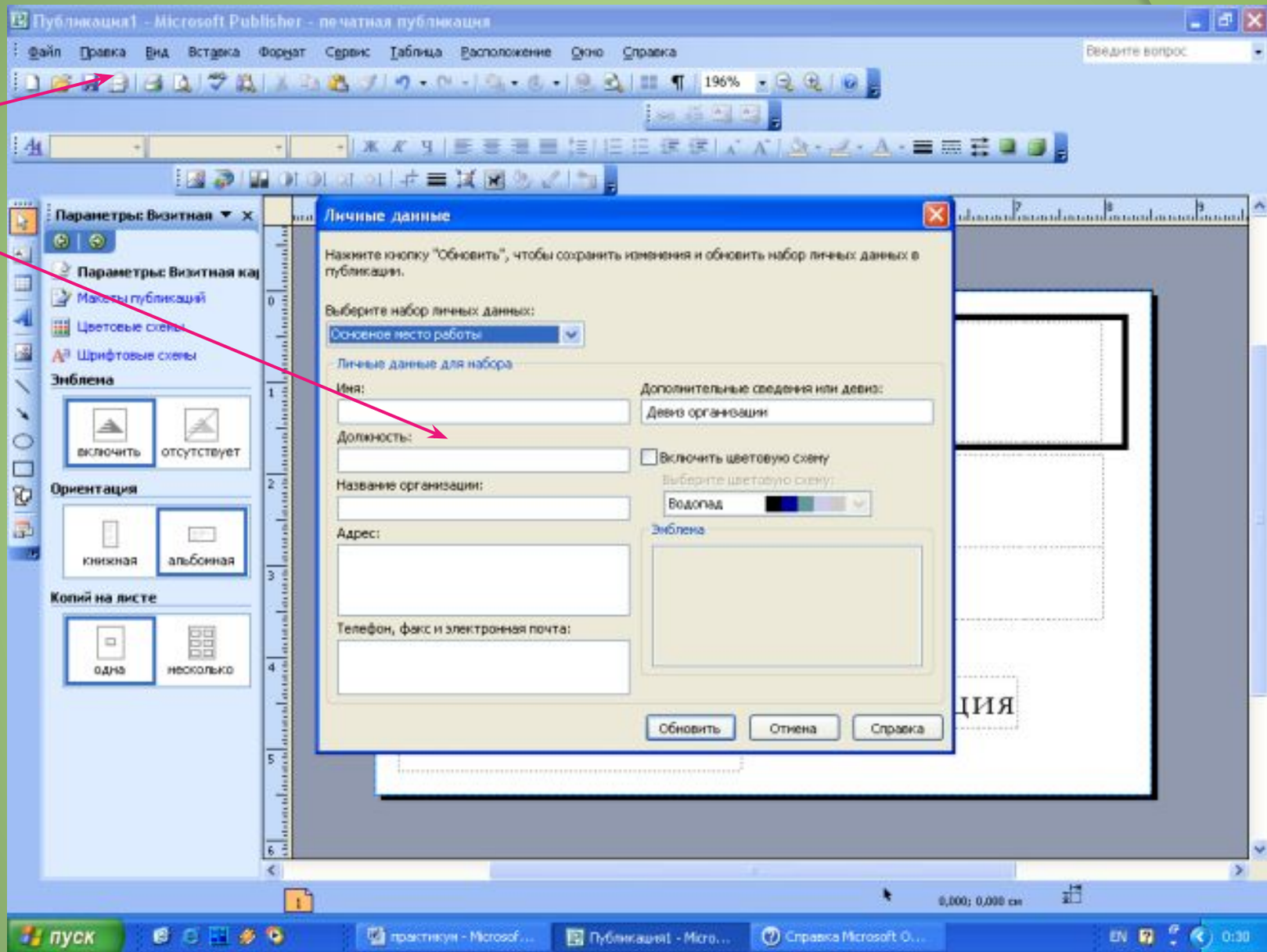
Ориентация

Книжная Альбомная

Копий на листе

Одна Несколько

The main workspace shows a page layout with a ruler at the top. A large rectangular frame contains a logo on the left and a large empty text box on the right. Below this, there are two more text boxes, one of which is labeled "Текстовое поле адреса". At the bottom right, there is a logo and the word "Организация". Two red arrows point from the right side of the screen towards the top-right text box and the "Текстовое поле адреса" label.



Выполнение мини-проектов.

Задание:

1. Вы дизайнер, требуется выполнить заказ: создать макет визитной карточки школы.
2. Представить свой проект заказчику.

Рефлексия.

