



СУБД Access

Создание главной кнопочной
формы

План занятия:

1. Создание заголовка формы
2. Создание элементов управления с помощью Мастера
3. Создание элементов управления с помощью Конструктора

- Форма служит для ввода данных в таблицы, модификации и для отображения результатов запросов к базе данных



ученики1 : база данных (формат Access 2000)

Открыть Конструктор Создать

Объекты

Таблицы

Запросы

Формы

Отчеты

Страницы

Макросы

Модули

Группы

Избранное

Создание формы в режиме

Создание формы с помощью

11 класс

все

состав

Новая форма



Автоматическое создание форм с полями, расположенными в один столбец.

Выберите в качестве источника данных таблицу или запрос:

Конструктор
Мастер форм
Автоформа: в столбец
Автоформа: ленточная
Автоформа: табличная
Автоформа: сводная таблица
Автоформа: сводная диаграмма
Диаграмма
Сводная таблица

9 класс

1 класс

11 класс

2 класс

3 класс

9 класс

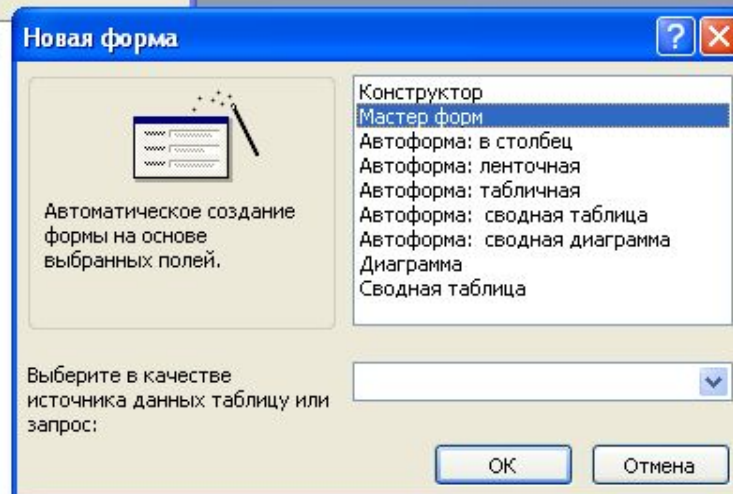
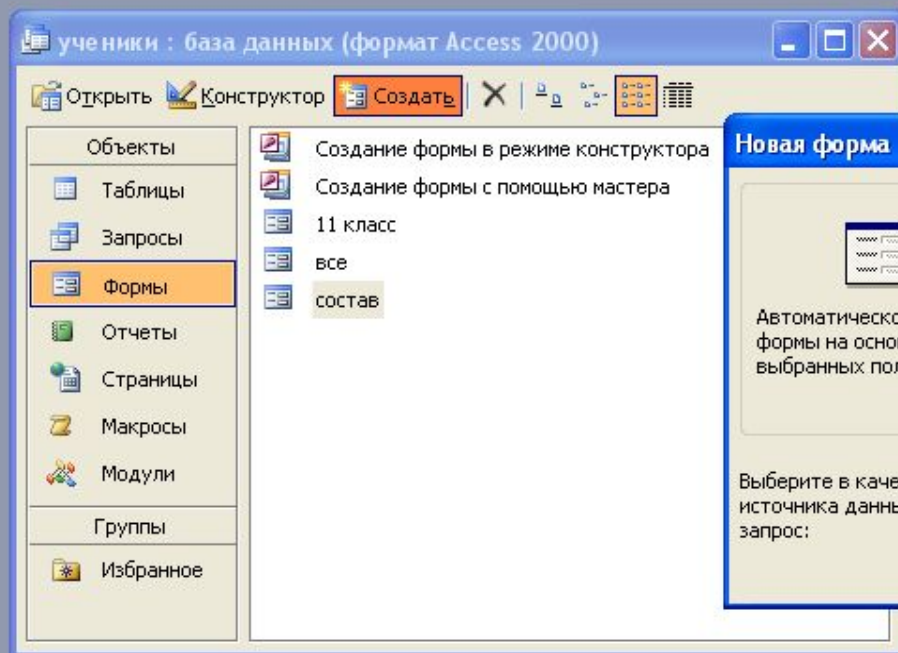
Александр

апрель

безработные мамы

все

женский пол





ученики : база данных (формат Access 2000)

Открыть Конструктор Создать

Объекты

Таблицы

Запросы

Формы

Отчеты

Страницы

Макросы

Модули

Группы

Избранное

Создание формы в режиме

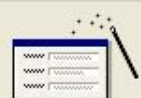
Создание формы с помощью

11 класс

все

состав

Новая форма



Автоматическое создание
формы на основе
выбранных полей.

Выберите в качестве
источника данных таблицу или
запрос:

Конструктор

Мастер форм

Автоформа: в столбец

Автоформа: ленточная

Автоформа: табличная

Автоформа: сводная таблица

Автоформа: сводная диаграмма

Диаграмма

Сводная таблица

1 класс

11 класс

2 класс

3 класс

9 класс

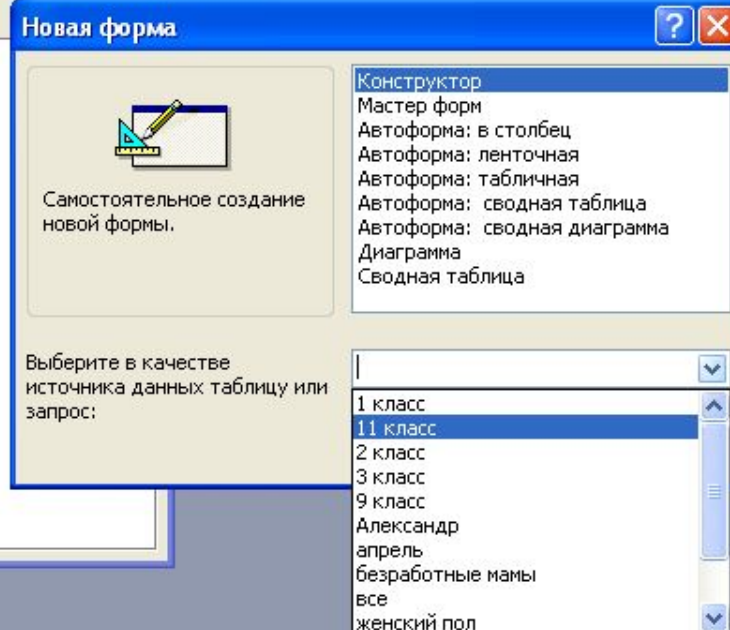
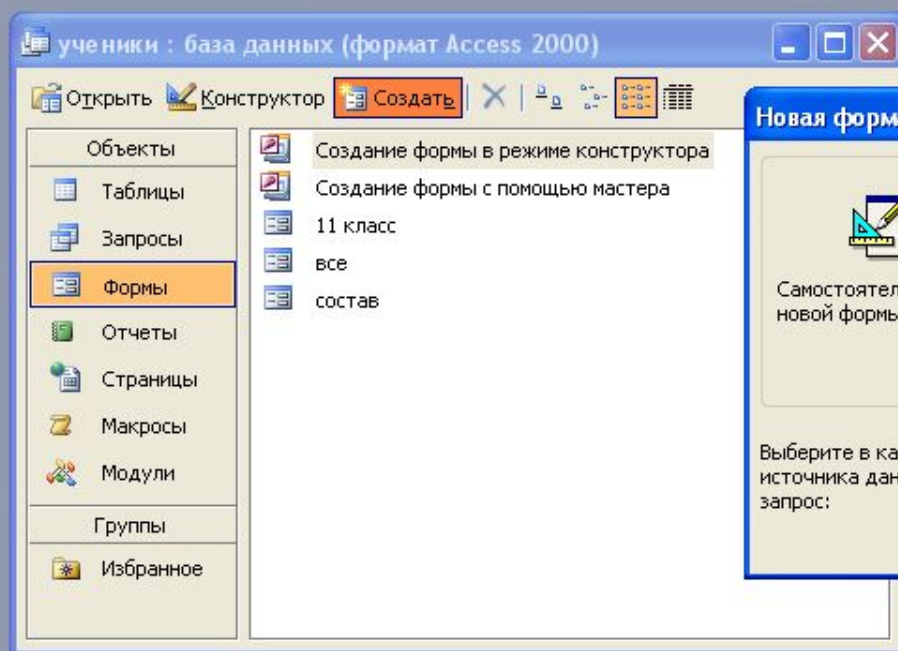
Александр

апрель

безработные мамы

все

женский пол





главная : форма

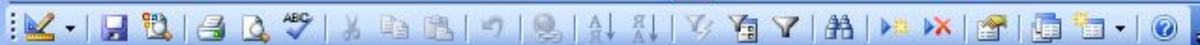


12 апреля 2010 г.
0:00:53

база данных учащихся

учебный план 2009-2010

нагрузка учителей



МОУ Ярковская СОШ



личные дела учащихся



неполные семьи



гендерный состав



опекаемые



многодетные семьи



расписание уроков