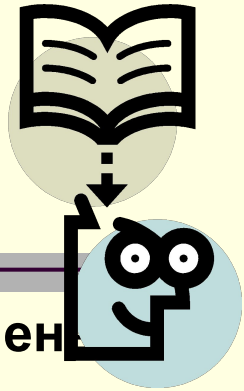


Урок 3

СУБД ACCESS

Повторение



- **Выберите правильный ответ. Для чего предназначены Базы данных?**
 1. Для выполнения вычислений на ПК
 2. Для осуществления хранения, поиска и сортировки данных
 3. Для принятия управленческих решений
- **Что такое запись в БД?**
- **Что такое поле, тип поля; какие бывают типы полей?**
- **Что такое главный ключ таблицы?**

4. Определите главные ключи и типы полей в следующих отношениях:

Автобусы (Номер_маршрута, Начальная_остановка, Конечная_остановка)

Кино (Кинотеатр, Сеанс, Фильм, Российский, Длительность)

Уроки (День_недели, Номер_урока, Класс, Предмет, Преподаватель)

Опишите структуру записей (имена полей, типы полей, главный ключ) для базы данных:

«Рейсы самолетов»

«Школы города»

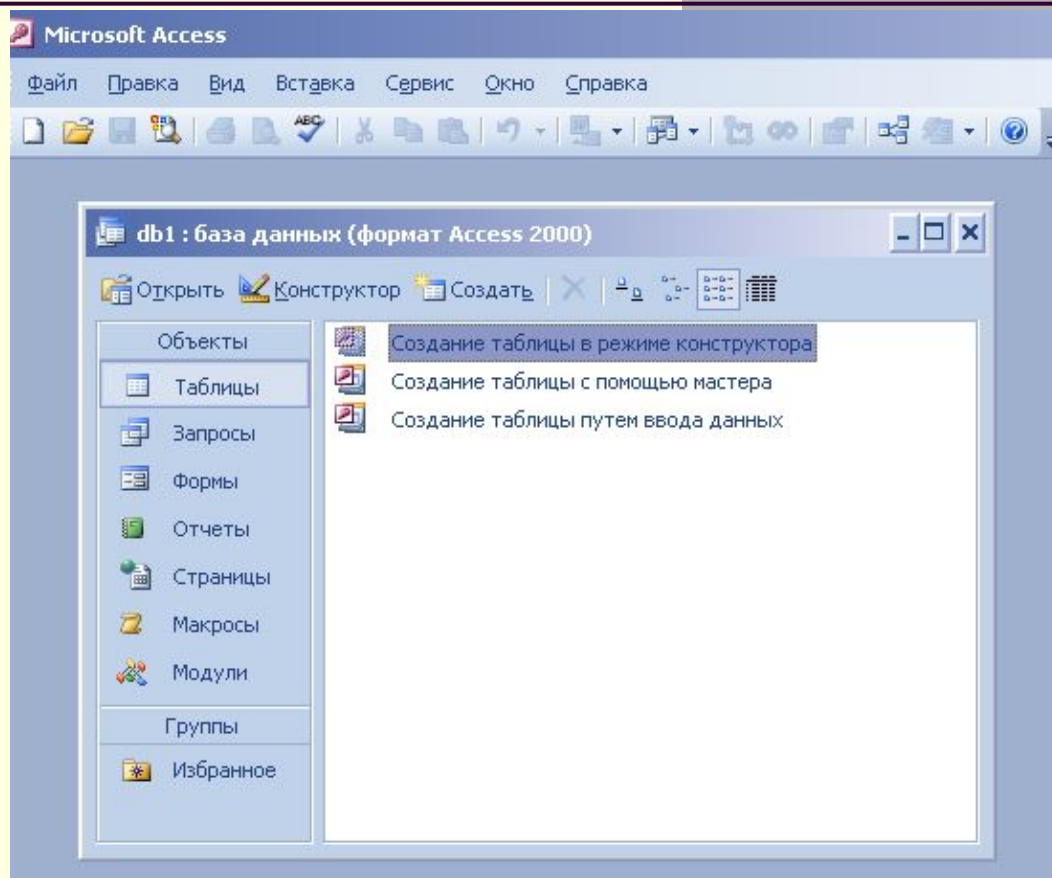
«Страны мира»

СУБД ACCESS

- Система программирования со своим языком, в среде которого программисты создают программы обработки баз данных.
- Затем с этими программами работают конечные пользователи.
- Примеры СУБД: FoxPro, Paradox, MS Access, Oracle.

Объекты СУБД Access:

- Таблица
- Форма
- Запрос
- Отчет
- Макросы и модули



Работа с объектами:

Открытие БД

Просмотр или
изменение
структуры БД

Если БД не создана

