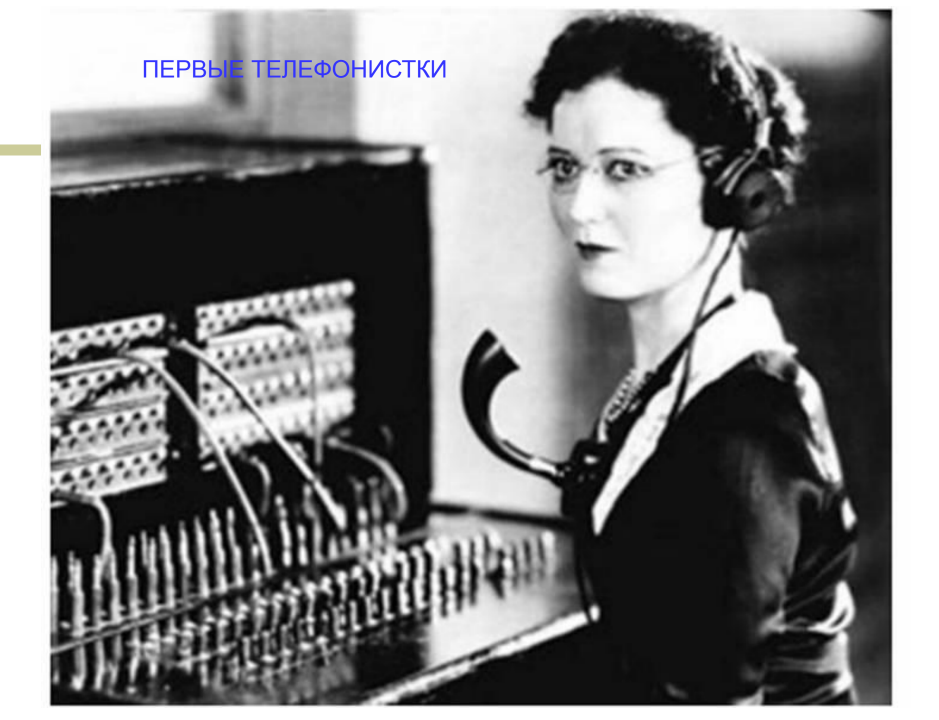
Сформулировать определение, начиная со слова из первого столбца и используя слова из второго столбца:

- СУБД...
- MS Access...
- Запрос...
- Операции над логическими выражениями...
- Значение логических выражений...

- Истина или ложь
- Логические умножение, сложение. Отрицание
- Программное обеспечение
- Программа
- Логическое выражение

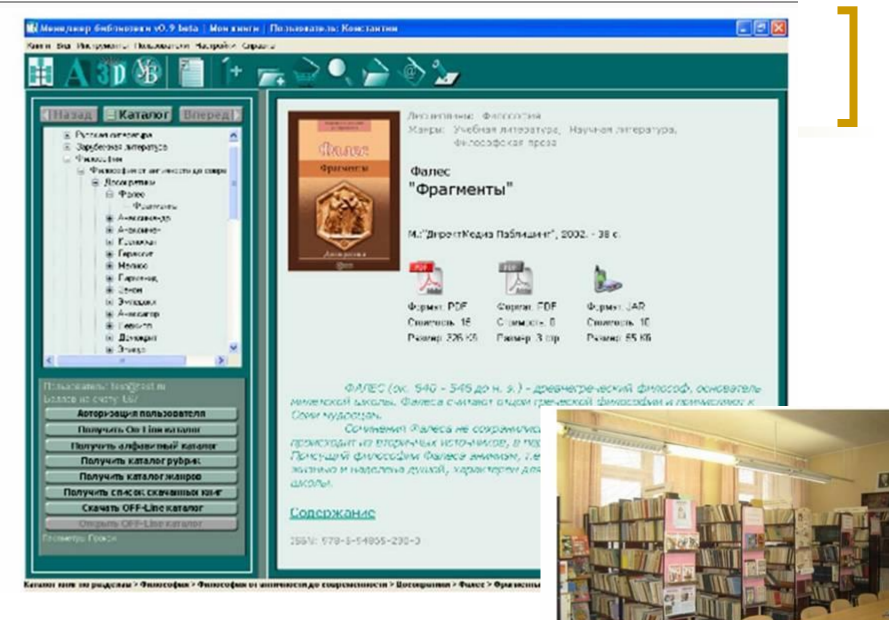




РАБОЧЕЕ МЕСТО ТЕЛЕФОНИСТКИ, 2008 год



АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ АРХИВ ГАЗПРОМА г. МОСКВА

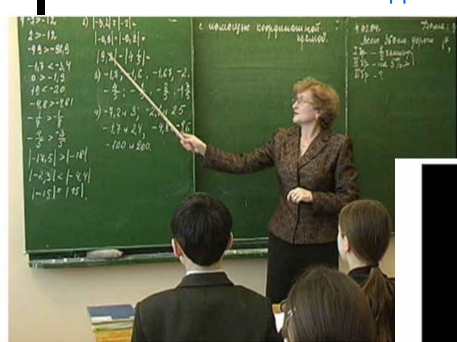


ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕКИ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ РЕГИСТРАТУРЫ В МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ





ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ РАБОТЫ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ БАЗАМИ ДАННЫХ УЧАЩИМИСЯ ШКОЛЫ





.Записать команду выборки для базы данных «Видеотека»

 Вывести на экран поля «Фильм», «Страна» и «Жанр» для всех боевиков.

.выбрать ФИЛЬМ, СТРАНА, ЖАНР где ЖАНР=«боевик»

 Вывести на экран поля «Номер», «Жанр» и «Фильм» для российских фильмов.

. выбрать HOMEP, ЖАНР, ФИЛЬМ, где СТРАНА=«Россия»

Поиск информации в базе данных

<u>Мы должны научиться:</u>

- і.формировать простые запросы в MS Access без использования логических операций;
- 2.формировать простые запросы в MS Access с использованием одной логической операции;

"Практическая работа №9 «Поиск информации в базе данных»

<u>Цель работы:</u> научиться заполнять Конструктор запросов;

Задания:

- составить 3 запроса по условиям;
- сохранить результаты запросов;
- записывать в тетрадь вопросы, которые возникали у вас в ходе работы.

Условия к запросам:

- Нам нужны фамилии и адреса подписчиков, которые выписывают газету «Звезда».
- Нам нужны индексы газет и журналов.
- Нам нужны фамилии подписчиков, которые оформили подписку после 1 марта 1998 года.

