

Глава 3. Базы данных

Практические работы

Практическая работа № 1.

Работа с готовой таблицей

1. Откройте базу данных *Учебники.mdb* и изучите её структуру. Сколько таблиц она содержит?

Ответ:

2. Откройте таблицу *Учебники*.
3. Найдите любой учебник, выпущенный издательством «*Вита-Пресс*».
4. Используя «быстрый фильтр» (фильтр по выделенному), найдите все учебники, которые выпустило издательство «*Вита-Пресс*». Сколько записей было отобрано?

Ответ:

5. Отсортируйте отобранные записи в алфавитном порядке по полю *Авторы*, а учебники одного и того же автора – по номеру класса (в порядке убывания). Покажите работу учителю.
6. Измените фильтр так, чтобы отобразить все учебники по русскому языку издательства «*Дрофа*». Сколько записей было отобрано?

Ответ:

7. Добавьте в базу данных информацию о новом учебнике: *Минаева С.С., Рослова Л.О., Рыдзе О.А. и Математика. 1 класс. – М.: «Вентана-Граф», 2013.*
8. Используя расширенный фильтр, определите, сколько учебников выпустили издательства «*Дрофа*», «*Вита-Пресс*» и «*Вентана-Граф*» для 1-ого класса. Подсказка: программа автоматически считает число выделенных записей.

Ответ: