

Курс «Основы проектирования баз данных»

Тема: Финальный проект

Домашнее задание

Задание 1.

Выберите тематику базы данных. Например, “Больница”, “Магазин конкретного товара”, “Пекарня”, “Салон красоты”, “Библиотека” и т.д. БД должна следовать хотя бы третьей нормальной форме. В БД должно быть несколько центральных таблиц. Как минимум одна связь многие ко многим.

- Создайте минимум два триггера на каждую центральную таблицу;
- Создайте процедуры для добавления данных в БД, с добавлением взаимосвязей в связанные таблицы;
- Создайте процедуры для просмотра данных, в том числе, с содержанием многотабличных запросов и объединений.

Результат работы: скриншоты таблиц и текста процедур.