Индивидуальная работа

На самостоятельно подготовленном примере (схема БД, где не

менее 4-х связанных таблиц с таблицами, содержащими

данные) выполнить следующие пункты:

1.

создать представление, которое дает результат сложного

запроса и содержит данные как минимум из 2-х таблиц;

2.

по итогам п.1 показать несколько (не менее 2-х) запросов из

представления и дать результат;

3.

по п.1 показать вставку данных в представление;

4.

создать хранимую процедуру, которая принимает как

минимум один параметр, а возвращает результат обработки

данных из таблиц;

5.

разработать триггер, который бы поддерживал целостность

таблиц при обновлении (или удалении) данных

Отчетность

• e-mail: vitaly.vershinin@gmail.com

• срок: до 23 декабря 2010 включительно;

• вложение: архив с исходными SQL

скриптами;

• отчет, в котором:

а) схема БД в виде ER диаграммы с описанием

таблиц и полей;

б) результат выполнения по каждому пункту

задания с комментариями;

• заголовок письма:

«Управление данными: <группа>/<ФИО>"