1)Три запроса на выборку с использованием join, использовать не мене 3 таблиц

[2) Запросы на объединение, пересечение, разность, произведение, проекцию, деление](#_Toc91305837)

[3) Запросы на соединение: left join, right join, full outer join](#_Toc91305838)

4) 2 Подзапроса: Простой, Сложный

5) Запросы с различными уровнями вложенности подзапросов в частях SELECT, FROM, WHERE, HAVING

[6) Создание ролей пользователей user, guest](#_Toc91305840)

[7) Создание двух транзакций с тремя точками восстановления на удаление, создание транзакции на вставку](#_Toc91305841)

[8) Создание двух представлений: изменяемое, неизменяемое](#_Toc91305842)

[9) Создание функции](#_Toc91305843)

[10) Создание триггера](#_Toc91305844)

[11). Создание процедуры](#_Toc91305845)

[12) Шифрование столбцов](#_Toc91305846)

13) Расшифровка столбцов

14) Создание объектных типов данных

15) Перекрестные запросы

16) Запрос на перевод в формат JSON

17) Запрос на перевод в формат XML

Итого: 38 запросов