

**Дополнение к Лаб.раб 5-6, к УСРС2**  
**по индивидуальному заданию студентов**  
**Работа с БД, спроектированной ранее (из Лаб. Раб. №2)**

**На портал прикрепить отчет, включающий скрины с пояснениями запросов, скрипты запросов, БД**

Ниже представлены задания 13-15 (в продолжении выполнения инд. задания) на выполнение запросов по своей спроектированной базе данных в обобщенной трактовке. **Необходимо сформулировать запросы в смысловой нагрузке по своей БД (с конкретикой полей и результата, назначения), что отразить в комментариях и в скриптах при отчетности:**

С помощью языка T-SQL выполнить следующие запросы

13. Написать **по два запроса на каждое соединение** таблиц:

- внутреннее;
- внешнее левое;
- внешнее правое;
- полное внешнее соединение;
- перекрестное соединение.

14. Написать **по два запроса:**

- на пересечение;
- на разность;
- на объединение таблиц.

15. Написать **4 запроса** с использованием подзапросов, используя операторы сравнения, операторы IN, ANY|SOME и ALL, предикат EXISTS