

Рубежная работа №1

- 1) На основании предметной области из варианта продумать инфологическую модель (минимум **8 сущностей**, в одной из сущностей минимум **6 атрибутов**, связь вида **многие-ко-многим**) / Create model: 8 Entities, in one of entities – 6 attributes (minimum), Many-To-Many relationship.
- 2) Построить **дatalogическую модель**. Описать **ограничения** для обеспечения целостности БД / Draw datalogical model, describe constraints.
- 3) Описать не менее **трех** связанных сущностей на языке **DDL** (+ ограничения целостности) / Write DDL: 3 Entities + constraints
- 4) Пример использования языка **DML** / Write DML example.
- 5) Создайте представление, которое позволяет узнать число записей в отношении, у которого 6 (или больше) атрибутов / Create view that counts number of records in relation with 6 (or more) attributes.