- 1. Транзакции в БД. Понятие транзакции. Свойства транзакции.
- 2. Структурные единицы реляционной модели данных (домен, атрибут, схема отношения, кортеж, отношение). Свойства отношений.
- 3. Сформулировать на языке SQL следующий запрос:

Получить пары значений (Snum, Jnum) такие, что поставщик Snum поставляет для изделия Jnum детали P1 и P2.

БД «ПОСТАВЩИК—ДЕТАЛЬ—ИЗДЕЛИЕ»						
ПОСТАВЩИК		S(Snum, Snam, St, Ci);		<b>ИЗДЕЛИЕ</b> J(Jnum, Jnam, Ci);		, Jnam, Ci);
ДЕТАЛЬ		P(Pnum, Pnam, Co, We, Ci)		сі); ПОСТАВКА	SPJ(Snum, Pnum, Jnum, Qt).	
Snum	номер пос	номер поставщика;		номер детали;	Jnum	номер изделия;
Snam	наименование поставщика;		Pnam	наименование детали;	Jnam	наименование изделия;
St	статус поставщика;		Co	цвет детали;	Ci	город изделия;
Ci	і город поставщика;		We	вес детали;		
			Ci	город детали;		
Qt	объём по	ставки.				