- 1. Функции СУБД (восемь сервисов Кодда).
- 2. Реляционный язык определения данных РМД.
- 3. Сформулировать на языке SQL следующий запрос:

Получить значения троек (Snum, Pnum, Jnum), для которых поставщик, деталь и изделие размещены в одном городе, и поставщик Snum поставляет деталь Pnum для изделия Jnum.

ПОСТАВЩИКS(Snum, Snam, S)ДЕТАЛЬP(Pnum, Pnam, C)		t, Ci);	изделие	J(Jnum, Jnam, Ci); SPJ(Snum, Pnum, Jnum, Qt).		
		P(Pnum, Pnam, Co, We, Ci);); ПОСТАВКА
Snum	номер поставщика;		Pnum	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			•		