**Запросы SQL**

1. Выводит имена всех продавцов, имеющих заказы от Seamens

Select Salesperson.Name FROM Orders JOIN Salesperson ON Salesperson.ID = Orders.saleperson\_id Where Orders.cust\_id = 7

1. Выводит имена всех продавцов, не имеющих заказы от Seamens

Select Salesperson.Name FROM Orders JOIN Salesperson ON Salesperson.ID = Orders.saleperson\_id

Where Salesperson.Name NOT in (Select Salesperson.Name From Orders JOIN Salesperson ON Salesperson.ID = Orders.saleperson\_id Where Orders.cust\_id = 7)

Except Select Salesperson.Name FROM Orders JOIN Salesperson ON Salesperson.ID = Orders.saleperson\_id Where Orders.cust\_id = 7

1. Выводит имена всех продавцов, имеющих два и более заказов

Select Salesperson.Name From Orders Join Salesperson ON Orders.saleperson\_id = Salesperson.ID Group by Salesperson.Name, Orders.saleperson\_id Having COUNT(\*) >= 2

1. Вставляет в таблицу TopSales (Name, Age) записи обо всех продавцах, зарплата которых больше 100 000.

Insert into TopSales (Name, Age) Select Name, Age From Salesperson Where Salary > 100000