**Помощник Супервайзера (supervisor's Assistant)**

**Цель:** Создать офлайновое приложение для приема заявок от торговых точек на выезде.

Структура: Приложение хранит товарную матрицу, заказы, торговые точки.

**Товарная матрица**: Список номенклатуры.

Поля номенклатуры, class Product

1. Наименование – String (350)
2. Единица измерения – (шт, кор., кг), class UnitOfMeasurement
3. Минимальное количество в заказе – int (Money)
4. Артикул – String (15)

**Заказы:** Список заказов торговых точек

Поля заказа, class CustomerOrder

1. Номер заказа – int(15), auto increment
2. Дата заказа – date (dd.MM.yyyy HH:mm:ss)
3. Торговая точка – class (TradeOutlet)
4. Таблица «Товары»
   1. Товар – class Product
   2. Количество – int (Money)
   3. Единица измерения - class UnitOfMeasurement

**Торговые точки:** Список торговых точек

Поля торговой точки: class TradeOutlet