**Брифинг разработки**

Мой первый тестовый проект HomeDB.

Данная система необходима тем, у кого дома полный беспорядок. Она позволит провести инвентаризацию вещей, структурировать их и поможет совершить быстрый поиск. Также HomeDB позволяет поддерживать порядок.

На едином сервере хранится и обрабатывается база данных, содержащая список предметов и некоторые мета данные (например, время последнего использования, место хранения). Клиентское приложение будет доступно на ПК и смартфонах. С его помощью пользователь сможет инвентаризировать и контролировать вещи. Детали описаны в техническом задании.

Дизайн приложения находится в разработке. В него входит меню выбора действий, карта дома / квартиры и некоторые настройки, система уведомлений.

На сервере стоит централизованное хранилище, принимающее подключения от авторизованных пользователей, посылающее и принимающее информацию о хранении предметов. Топология сети не имеет значения - главное, чтобы было подключение к серверу.

**Примерные этапы разработки**

1. Углубленное понимание задачи и структуры проекта

2. Разработка первой версии серверной и клиентской части

3. Проведение тестов

4. Доработка проекта

5. В продакшн