Лабораторная работа 5. Работа с СУБД SQLite: создание CRUD-приложений

Цель – формирование навыков разработки CRUD-приложений с использованием РСУБД SQLite.

Формируемые навыки:

- Навыки проектирования несложных реляционных БД средствами СУБД SQLite.
- Теоретические знания об особенностях работы с СУБД SQLite.
- Навыки разработки CRUD-приложений для мобильных платформ с использованием классов SQLiteDatabase и SQLiteOpenHelper.
- Умение применять на практике принципы ООП при работе с реляционными СУБД.

Контейнер: любой.

Задание. Спроектировать и заполнить первичной информацией несложную БД (уровень нормализации $-3H\Phi$) и на ее основе разработать мобильное приложение категории CRUD, реализовав возможности просмотра данных, а также добавления, изменения и удаления записей из таблиц.

Таблица 5. Данные, на примере которых необходимо спроектировать БД

| | Nº | Компания (корпорация) | Основатель (-и) | Продукт |
|----|----|--|--|--|
| | 1. | Microsoft Inc. | Билл Гейтс, Пол Аллен | MS Visual Studio, MS SQL Server, MS Windows |
| 2. | | Apple Inc. | Стив Джобс, Стив Возняк, Рональд Уэйн | iOS, iPhone, iPad |
| 3. | | Сообщество независимых разработчиков | Линус Торвальдс | OC Linux |
| | 4. | Компания 000 «ВКонтакте» | Павел Дуров | ВКонтакте, Telegram |
| 5. | | Facebook Inc. | Марк Цукерберг, Эдуардо Саверин, Дастин Московиц, Крис Хьюз | Facebook |

Дополнительные требования:

- Предусмотреть вариант смены ориентации экрана устройства.
- Предусмотреть компактный вариант просмотра данных с использованием ListView.