

Вероника Елизарова — Android developer



- 📍 Middle
- 📍 Россия, Краснодар
- 💰 160 000 ₽ (руб/мес)
- 📅 Временная работа | Полная занятость | Частичная занятость
- ☁️ Удаленная работа
- 📍 Релокация
- ✉️ Контакт: geeklink.io/cv-117416



Навыки

Android, Clean Architecture, Coroutines, Dagger, Hilt, Java, Jetpack Compose, Koin, Kotlin, MVI, MVVM, Retrofit, RXJAVA2.

Опыт работы

- **Click Lead**

08.21-07.24 - Android developer

Выполненные задачи и достижения:

Разработала схему локальной бд и механизм кеширования информации

Интегрировала сервисы firebase для авторизации

Внедрение крашлитики

Реализовала MVI

Осуществила миграцию с RxJava 2 на Coroutines +Flow

Разработала модуль для работы со статистикой в приложении

Проводила код ревью

Используемые технологии и инструменты: Android SDK, Kotlin, Compose, Clean Architecture, Hilt, MVI, Coroutines, Flow, RxJava 2, Retrofit, OkHttp, Room, Datastore, Navigation Component, Picasso, Firebase, Git

Образование

- **Прикладная информатика**

СГУ

2020-2024

Обо мне

Опытный (3+ года) Android-разработчик Kotlin с глубокими знаниями в области мобильной разработки.

Обладаю широким спектром навыков, позволяющих эффективно решать разнообразные задачи, от создания пользовательских интерфейсов до оптимизации производительности приложений.

Имеется опыт работы с различными архитектурными паттернами и современными инструментами разработки.

Имеется опыт реализации приложений с нуля, а также умение разбираться в чужом коде, способность работать с легаси-частями проектов.

Опыт участия во всех этапах разработки мобильных приложений, от проектирования до публикации.

Постоянно учусь новому и слежу за последними тенденциями в области мобильной разработки.

Технические навыки

Android Development: Kotlin, Java, Gradle, Android SDK, Jetpack Compose, XML, Navigation Component, ViewModel, Material Design, Custom Views, Animations

Базы данных: Room, Realm, SQLite, Datastore, Firebase (Cloud Firestore, Realtime Database)

Тестирование: JUnit, Mockito, Espresso, Kaspreso

Dependency Injection: Dagger, Hilt, Koin

Сетевое взаимодействие: Retrofit, OkHttp, Ktor, Web Sockets

Асинхронное программирование: Coroutines, Flow, RxJava

Работа с изображениями: Glide, Picasso

Методологии разработки: Agile (Scrum, Kanban)

Инструменты: Github, Gitlab, Bitbucket, Jira, Postman, Firebase, Google, Facebook, Amplitude, Яндекс Метрика и др.