

1. Установка и настройка среды разработки

1.1. Установка EXPO

1. Скачиваем EXPO-CLI:

- `sudo npm install expo-cli -global`
- Дожидаемся окончания загрузки для проверки на наличие ошибок и исправление в случае их наличия

2. Проверка

- Используем команду `npm found` для проверки деталей установки

1.2. Установка Android Studio

1. Скачивание Android Studio:

- Перейдите на [официальный сайт Android Studio](#) и скачайте последнюю версию.
- Установите Android Studio, следуя инструкциям мастера установки.

2. Настройка Android Studio:

- Запустите Android Studio и установите необходимые компоненты, такие как Android SDK, Android Emulator, и другие инструменты.
- Убедитесь, что установлены все необходимые SDK и инструменты, проверив их в разделе "SDK Manager".

3. Настройка эмулятора Android:

- В Android Studio перейдите в "AVD Manager" и создайте новый виртуальный девайс (AVD).
- Выберите устройство и системное изображение, затем запустите эмулятор.

2. Создание и настройка проекта

1. Создание нового проекта:

- Откройте командную строку и выполните команду **`prx create-expo-app`**

- Укажите -template и выберите нужное дополнение

2. Запуск проекта на эмуляторе:

- Перейдите в папку приложения
- откройте терминал и пропишите команду **npm run (android/ios/web) для открытия приложения на эмуляторе**
- либо установите на свое мобильное устройство EXPO и отсканировав QR-код откройте приложение на своем устройстве

3. Результаты выполнения:

- Проект успешно запустился как на эмуляторе так и на устройстве(ios) и мы увидели стартовый экран

Migrate to using:

```
> npx create-expo-app --template
```

✓ Choose a template: > blank a minimal app as clean as an empty canvas

✓ Downloaded template.

📦 Using npm to install packages.

✓ Installed JavaScript dependencies.

✓ Your project is ready!

To run your project, navigate to the directory and run one of the following npm commands.

```
- cd myApp
```

```
- npm start # you can open iOS, Android, or web from here, or run them directly with the commands below.
```

```
- npm run android
```

```
- npm run ios
```

```
- npm run web
```

Project is already inside of a git repo, skipping git init.

```
danila@MacBook-Pro-Danila RNApps %
```

