## Практическая работа №9

## Тема: «Использование метода намерений активностей в android разработке»

## Цель: Формирование знаний и умений в использовании метода намерений активностей android-приложения.

## Ход работы

## 1. Создать новый проект React Native командой в терминале:

## npx create-expo-app NewReactProject

## 2. Открыть проект в Visual Studio Code.

## 

## 3. Открыть главный файл с программным кодом App.js.

## 

## 4. Изменен шаблон кода в главном файле. Добавлены кнопки для перехода на вторую и третью форму (см. 11 – 19 строки кода).

## D:\\Telegram Desktop\image_2023-11-24_21-53-58.png

## Добавлен код для второй страницы с кнопками «Вернуться на главную», «Перейти на третью страницу» и «Вернуться назад» (см. 38 – 54 строки).

## D:\\Telegram Desktop\image_2023-11-24_21-53-58 (2).png

## Создана третья форма с двумя кнопками «Вернуться на главную» и «Вернуться назад» (см. 68 – 82 строки)

## D:\\Telegram Desktop\image_2023-11-24_21-53-58 (3).png

## 5. Приложение запущено на реальном устройстве. При нажатии на кнопку «Перейти на вторую страницу» откроется форма Details. При нажатии кнопки «Вернуться на главную страницу» произойдет переход на форму Home.

## 

## 

## При нажатии кнопки «Перейти на третью страницу» происходит переход на форму Details\_2. При нажатии «Вернуться назад» открывается форма Details.

## 

## 

## 

## Кнопка «Вернуться назад» на форме Details возвращает на форму Home. Кнопка «Перейти на третью страницу» на форме Home открывает форму Details\_2.

## 

## 

## Вывод: В ходе практической работы сформированы знания и умения в использовании метода намерений активностей android-приложения.