Федеральное государственное автономное

образовательное учреждение

высшего образования

«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

|  |
| --- |
| Институт космических и информационных технологий |
| институт |
| Информатика |
| кафедра |

**ОТЧЕТ О ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЕ №2**

|  |
| --- |
| Реализация пользовательского интерфейса |
| тема |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Преподаватель | |  |  |  | Кузнецов А.С. |
|  | |  | подпись, дата |  | инициалы, фамилия |
| Студент | КИ20-16/2б, 032048232 |  |  |  | Шульц И.С. |
|  | номер группы, зачетной книжки |  | подпись, дата |  | инициалы, фамилия |

Красноярск 2022

СОДЕРЖАНИЕ

[1 Цели 3](#_Toc114593157)

[2 Задачи 3](#_Toc114593158)

[3 Описание задания 4](#_Toc114593159)

[4 Ход выполнения 4](#_Toc114593160)

[5 Выводы 13](#_Toc114593161)

# Цели

Реализовать пользовательский интерфейс согласно 1 практической работе, заполнив данные статическими объектами.

# Задачи

Необходимо через xml-дизайнер в Android Studio или другой IDE разместить элементы пользовательского интерфейса так, чтобы он походил на то, что было спроектировано в практической работе 1.

**Результат работы** - Загрузить отчет, оформленный по СТО в формате pdf или файл со ссылкой (-ами) на репозиторий кода и apk-файлом.

# Описание задания

Расписание с погодой, картой и заметками.

# Ход выполнения

Ссылки на репозиторий кода - [UseRome6289/MobileDevelopment (github.com)](https://github.com/UseRome6289/MobileDevelopment)

# 5 Выводы

По окончании работы были выполнены следующие задачи:

1. Реализован пользовательский интерфейс согласно 1 практической работе и заполнен статическими объектами.