|  |  |
| --- | --- |
|  | Министерство образования и молодежной политики Свердловской области  ГАПОУ СО «Екатеринбургский колледж транспортного строительства» |
|  | Отчёт по учебной практике  УП 01.02  Выполнил: ФИО студента  Группа: ПР-31 Преподаватель: Мирошниченко Г.В.  2022 |

Содержание

[1. **Задание №1 Мобильное приложение «Дневник тренировок»** 3](#_Toc1693)

[1.1 Описание задачи 3](#_Toc1694)

[1.2 Структура проекта 3](#_Toc1695)

[1.3 Описание разработанных функций 3](#_Toc1696)

[1.4 Алгоритм решения 3](#_Toc1697)

[1.5 Используемые библиотеки 3](#_Toc1698)

[1.6 Тестовые случаи 3](#_Toc1699)

[1.7 Используемые инструменты 3](#_Toc1700)

[1.8 Описание пользовательского интерфейса 3](#_Toc1701)

[1.9 Приложение (pr screen экранов) 3](#_Toc1702)

# Задание №1 Мобильное приложение «Дневник тренировок»

## Описание задачи

Создайте два типа строк в вашем RecyclerView: для обычных и

для более серьезных преступлений. Чтобы это реализовать, вы

будете работать с функцией в RecyclerView.Adapter. Присвойте

новое свойство requiresPolice объекту Crime и используйте

его, чтобы определить, какой тип View загружен в CrimeAdapter,

путем реализации функции getItemViewType(Int). В функции onCreateViewHolder(ViewGroup,Int) вам также необходимо добавить логику, которая возвращает различные ViewHolder в зависимости от ViewType, возвращаемого функцией getItemViewType(Int).Используйте оригинальный макет для преступлений, которые не требуют вмешательства полиции, и новый макет с усовершенствованным интерфейсом, содержащий кнопку с надписью «Связаться с полицией» для серьезных преступлений.

## Структура проекта

## 

## Используемые библиотеки

* package com.example.criminalintentimport android.os.Bundleimport
* android.text.Editableimport android.text.TextWatcherimport
* android.view.LayoutInflaterimport android.view.Viewimport
* android.view.ViewGroupimport android.widget.Buttonimport
* android.widget.CheckBoximport android.widget.EditTextimport
* androidx.fragment.app.Fragmentimport java.util.\*

## Используемые инструменты

(kotlin, android studio)

## Описание пользовательского интерфейса

Создала два типа строк для обычных и для более серьезных преступлений.

В функции добавила логику, которая возвращает различные ViewHolder в зависимости от ViewType, возвращаемого функцией getItemViewType(Int).Использовала оригинальный макет для преступлений, которые не требуют вмешательства полиции, и новый макет с усовершенствованным интерфейсом, содержащий кнопку с надписью «Связаться с полицией» для серьезных преступлений.

## Приложение (pr screen экранов)







