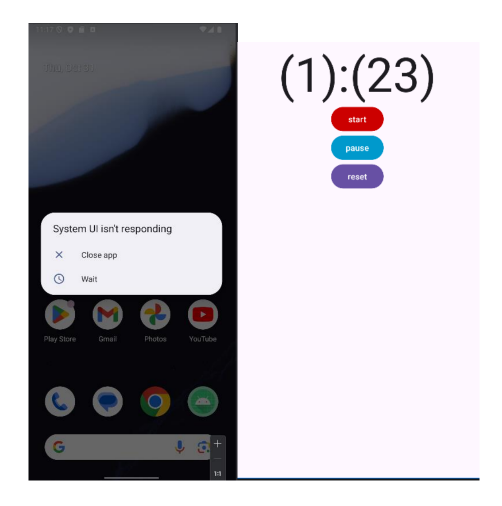
## Задание 6

## Глущенко Данил ис221

## Код

```
<LinearLayout xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"</p>
          xmlns:tools="http://schemas.android.com/tools"
         android:layout_width="match_parent"
         android:layout_height="match_parent"
         android:orientation="vertical"
7 🗠
         android:background="@drawable/fon"
         <Chronometer
             android:layout_width="wrap_content"
             android:layout_height="wrap_content"
             android:layout_gravity="center"
         <Button
             android:layout_width="wrap_content"
             android:layout_height="wrap_content"
             android:layout_gravity="center"
             android:backgroundTint="@android:color/holo_red_dark"
     <Button
             android:backgroundTint="@android:color/holo_blue_dark"
             android:id="@+id/pause"
             android:layout_width="wrap_content"
              android:layout_height="wrap_content"
              android:text="@string/pause"
              android:layout_gravity="center"
         <Button
             android:id="@+id/reset"
              android:layout_width="wrap_content"
              android:layout_height="wrap_content"
              android:layout_gravity="center"
```

```
class MainActivity: AppCompatActivity() {
    private fun setBaseTime() {
         \underline{\text{chronometr.}base} = SystemClock.elapsedRealtime() - \underline{\text{chronometr.}base}
    private fun saveOffset() {
        offset = SystemClock.elapsedRealtime() - offset
         super.onCreate(savedInstanceState)
        chronometr = findViewById(R.id.textTime)
        val start = findViewById<Button>(R.id.<u>start</u>)
        val pause = findViewById<Button>(R.id.pαυse)
         val reset = findViewById<Button>(R.id.<u>reset</u>)
                 setBaseTime()
         pause.setOnClickListener {
                 saveOffset()
                  chronometr.stop()
         reset.setOnClickListener {
                 saveOffset()
```



Не получилось проверить работоспособность программы. Выдает ошибку при запуске , возможно из-за недостаточности оперативной памяти

По идей должно все работать(