

## #3 Task

Intent, Camera API, локализация, \*ContentProvider

### ПРЕРЕКВИЗИТЫ

- #1 Task  
<https://goo.gl/fxB16d>
- #2 Task  
<https://goo.gl/bZuHYr>
- Android Intent  
<https://developer.android.com/guide/components/intents-filters.html?hl=ru>
- Camera API Android  
<https://developer.android.com/guide/topics/media/camera.html>
- Локализация ресурсов Android  
<https://developer.android.com/guide/topics/resources/localization.html>
- \* Android ContentProvider (для тех, кто хочет сделать все правильно :) )  
<https://developer.android.com/guide/topics/providers/content-providers.html?hl=ru>

### ПОЛЕЗНОСТИ

- документация по Kotlin <https://kotlinlang.org/docs/reference/>
- документация по Android <https://developer.android.com/index.html?hl=ru>

### ЗАДАНИЕ

1. Главный экран приложения содержит:
  - поле для ввода имени с подсказкой “введи имя”;
  - кнопку с текстом “сделать фото”.
2. Если имя введено - при нажатия на кнопку “сделать фото” запускается приложение камеры. В противном случае - показать сообщение об ошибке посредством Toast или SnackBar.
3. После успешного завершения фото открывается второй экран приложения содержащий:
  - сделанное фото (в ImageView);
  - подпись к фото, содержащее имя введенное на первом экране.
4. Реализовать локализацию приложения. По умолчанию - EN. для России и СНГ - RU.
5. Проверить корректную смену ориентации экрана. В случае возникновения проблем - решить их!