

Android

Intents & Lifecycle

Съдържание

- Стартиране на проект
 - о Емулатор
 - о Устройство
- Activities
- Intents
- Manipulating UI from Activity

как се стартира проект

С емулатор

- Стартирайте AVD Manager /иконка с телефонче/
- Създайте ново виртуално устройство
- Изберете му име, операционна система, Image /изберете x86 при възможност/, RAM /не повече от 700МБ/
- Стартирайте проекта от зелената стрелка
- Изберете устройството си в падащия списък на диалоговия прозорец

С устройство

- Инсталирайте подхоящите драйвери за устройството ви
- Закачето го
- В настройките на устройството включете дебъг режима
 - Идете в настройки -> За телефона/About/
 - о Кликнете 14 пъти върху модела на телефона
 - Идете в новопоявилата се опция Дебъг, включете я
- Стартирайте приложението
- На устройството потвърдете, че се доверявате на този компютър

activity

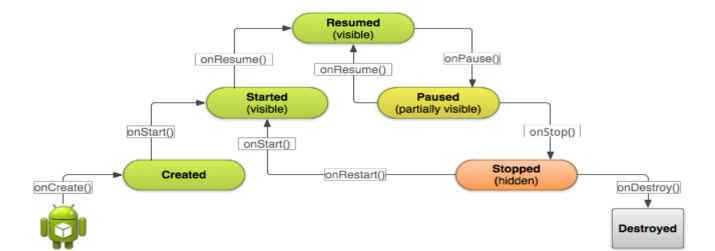
Основно

- Едно активити отговаря за един екран в приложението
- Държи логиката за елементите на хмл-а към който е свързано
- Може да се възприема като "екран"
- Има жизнен цикъл
- Има анимация при стартиране и изчезване
- Пази се в историята, за да може да се извика, ако потребителя даде Назад

Жизнен цикъл

- Когато се стартира едно активити, то извиква поредица от методи, които го поставят от несъществуващо в работещо състояние
- Когато активити се изключва или поставя на заден фон, друга поредица от методи се извиква, за да може то безопасно да приключи текущата си работа

https://www.javatpoint.com/android-life-cycle-of-activity



Употреба на методите

- onCreate() за инициализиране на полетата, настройки, които е нужна да се направят само веднъж
- onResume() възобновяване на настройки, които са били запаметени при преминаването на екрана във фонов режим
- onPause() служи за записване на важни настройки за екрана, преди той да мине във фона, вика се когато пред текущото се появи диалогов прозорец или друг, полу-прозрачен екран и текущия екран все още се вижда или когато екрана започне да спира
- onDestroy() екрана умира перманентно, трябва тук да се освободят всички ресурси, които са заети от него

Създаване

- За да създадем работещо Активити е достатъчно да наследим класа Activity
- След това може да Override-нем необходимте ни методи
- setContentView е метода, който указва, кой хмл да се зареди на екрана. Този метод се извиква в onCreate()
- Името на всяко активити трябва да завършва с думата Activity
- XML файловете, които описват активитита трябва да започват с activity_
- За да манипулираме елементи от XMЛ-а използваме метода findViewById като му подаваме за параметър ид-то на елемента

Демо

- Създаване на екран
- Вземане и сетване на данни

intents

Що

- Intent е обект-съобщение, което се използва за да се извика действие от друг компонент на системата
- Има:
 - о експлицитни интенти задават кой компонент конкретно искат да се стартира
 - о имплицитни интенти задават само какво трябва да може компонента, който се стартира

```
Intent i = new Intent(this, NewActivity.class);
Intent intent = new Intent(MediaStore.ACTION_IMAGE_CAPTURE);
```

Екстри

- Всяко активити е стартирано с някакъв интент, който то може да види
 - За това чрез интентите може да се предава информация
 - Тя се записва с ключ и стойност
 - Могат да се предават и цели обекти, но трябва да имплементират интерфейса Parcelable

```
Intent i = new Intent(this, NewActivity.class);
i.putExtra("key", 456);
```

Флагове

• При стартиране на ново активити могат да бъдат задавани определени действия на интента

- FLAG_ACTIVITY_NO_HISTORY the starting activity is not kept in the history stack
- FLAG_ACTIVITY_NO_ANIMATION prevents the system from applying a transition animation to the activity
- FLAG_ACTIVITY_CLEAR_TOP clears all activities from the stack

```
Intent i = new Intent(this, NewActivity.class);
i.addFlags(Intent.FLAG_ACTIVITY_CLEAR_TOP);
```

Стартиране на Активити

- startActivity(intent);
- startActivityForResult(intent, resultCode);
 - когато стартираното Активити приключи, се очаква то да даде резултат, който да бъде върнат в метода onResult() на стартиралото го активити
 - Резултата се подава чрез интент

Демо

- Камера
 - Форма

въпроси

Домашно



Иван Петров, 56 ул. Кокиче 17, град Враца

> Покажи адреса на картата

Този бутон отваря Google Maps с карта центрирана върху адреса

Домашно

- Гледайте следните видеа:
- https://www.youtube.com/watch?v=wMo2O1oL5BQ&list=PLjsqymUqgpSTXtlngZCXRHEp8-FmDHHfL&index=33
- https://www.youtube.com/watch?v=J0O0IVPL_wA&index=32&list=PLjsqymUqgpSTXtlngZCXR HEp8-FmDHHfL
- https://www.youtube.com/watch?v=y2wFjlR986I&list=PLjsqymUqgpSTXtlngZCXRHEp8-FmDHHfL&index=40
- https://www.youtube.com/watch?v=mLvGQ64jqWk&index=13&list=PLjsqymUqgpSTXtlngZCXR HEp8-FmDHHfL

Ресурси

http://developer.android.com/guide/components/intents-common.html

http://developer.android.com/reference/android/content/Intent.html