Всплывающее меню с иконками создается через класс MenuBuilder

**package** tva.knastu.com.menuvsliv\_001;  
  
**import** android.support.v7.app.AppCompatActivity;  
**import** android.os.Bundle;  
**import** android.support.v7.view.menu.MenuBuilder;  
**import** android.support.v7.view.menu.MenuPopupHelper;  
**import** android.view.MenuInflater;  
**import** android.view.MenuItem;  
**import** android.view.View;  
**import** android.widget.TextView;  
**import** android.widget.Toast;  
  
  
**public class** MainActivity **extends** AppCompatActivity {  
  
 @Override  
 **protected void** onCreate(Bundle savedInstanceState) {  
 **super**.onCreate(savedInstanceState);  
 setContentView(R.layout.***activity\_main***);  
 TextView textView = (TextView) findViewById(R.id.***txt\_01***);  
  
 textView.setOnClickListener(**viewClickListener**);  
  
 }  
  
 View.OnClickListener **viewClickListener** = **new** View.OnClickListener() {  
 @Override  
 **public void** onClick(View v) {  
 showPopupMenu(v);  
 }  
 };  
  
 **private void** showPopupMenu(View v) {  
  
 MenuBuilder menuBuilder =**new** MenuBuilder(**this**);  
 MenuInflater inflater = **new** MenuInflater(**this**);  
 inflater.inflate(R.menu.***main\_menu***, menuBuilder);  
 MenuPopupHelper optionsMenu = **new** MenuPopupHelper(**this**, menuBuilder, v);  
 optionsMenu.setForceShowIcon(**true**);  
  
*// Установка обработчика щелчка по Item* menuBuilder.setCallback(**new** MenuBuilder.Callback() {  
 @Override  
 **public boolean** onMenuItemSelected(MenuBuilder menu, MenuItem item) {  
 **switch** (item.getItemId()) {  
 **case** R.id.***menu1***: *// Щелчок по Item 1* Toast.*makeText*(getApplicationContext(),  
 **"Вы выбрали PopupMenu 1"**,  
 Toast.***LENGTH\_SHORT***).show();  
 **return true**;  
 **case** R.id.***menu2***: *// Щелчок по Item 1* Toast.*makeText*(getApplicationContext(),  
 **"Вы выбрали PopupMenu 2"**,  
 Toast.***LENGTH\_SHORT***).show();  
 **return true**;  
 **default**:  
 **return false**;  
 }  
 }  
  
 @Override  
 **public void** onMenuModeChange(MenuBuilder menu) {}  
 });  
  
*// Отобразить меню на экране* optionsMenu.show();  
  
 }  
}