

**Лабораторная работа №1**  
**«Использование объектов ACTIVEX в WINDOWS приложениях»**

**Индивидуальные задания:**

Вызовите в программе метод календаря и передайте ему при необходимости требуемые параметры (список этих параметров «подсказывает» Visual C++ при вводе этой функции и открытии круглой скобки):

1. ShowTitle();
2. Day();
3. Month();
4. Year();
5. PreviousDay();
6. Today();
7. ShowDays();
8. ShowDateSelectors();
9. GridCellEffect();
10. FirstDay();

**Контрольные вопросы:**

1. Какие три основных способа взаимодействия с приложением может иметь ActiveX компонент? Приведите примеры каждого из них.
2. Объясните назначение и возможности основных окон и панелей Visual C++.
3. Объясните взаимодействие контейнера и элемента ActiveX. Какое расширение имеют файлы ActiveX компонентов?
4. Какого типа было наше приложение? Какие ещё типы приложений вы знаете?
5. В чем преимущества технологии Active X?
6. Основные функции и назначение Active X Control Test Container.
7. Что происходит при разрегистрации ActiveX компонента – удаляется ли он из системы?
8. Для чего используется AppWizard, Class Wizard?
9. Какие типы переменных в языке C++ вы знаете, и почему в утилите Test Container среды Visual Studio 6.0 используются другие?