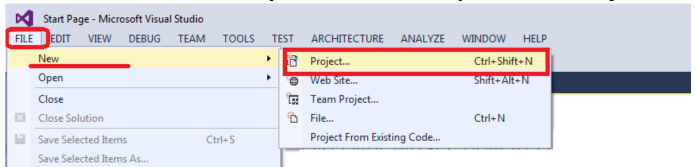
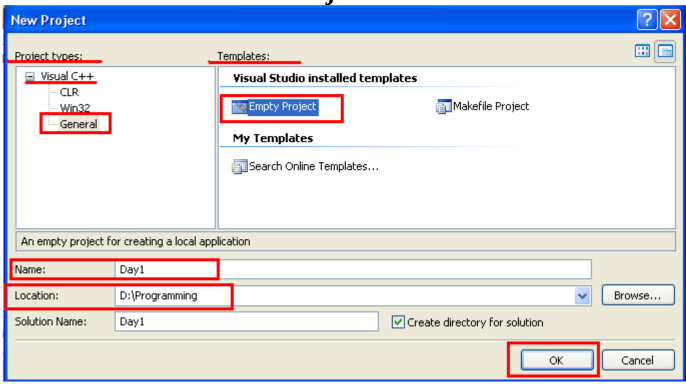
СОЗДАНИЕ ПРОЕТКА

1. Запустить среду выполнения *Microsoft Visual Studio* до 2010 версии включительно.

1.1. В появившемся окне, в пункте меню *File* выбрать ->*New->Project*



1.2.В появившемся окне «NewProject»



Тип проекта (*Project types*:) выбираем *Visual C++ ->General* Шаблон проекта (*Templates*:) выбираем *->EmptyProject*

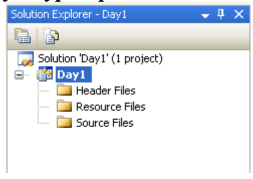
Задать имя проекта

Name: Day1

И место расположения проекта, для этого необходимо заранее на диске D создать папку с именем «Programming»

Location: D\Programming

Структура проекта

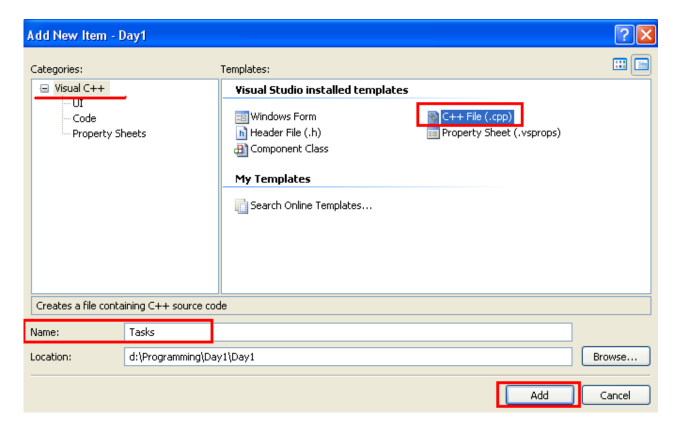


1.3. Далее создание файла для кода



Для этого необходимо вызвать контекстное меню каталога SourceFile SourceFile->Add->NewItem

Далее в новом окне «AddNewItem»

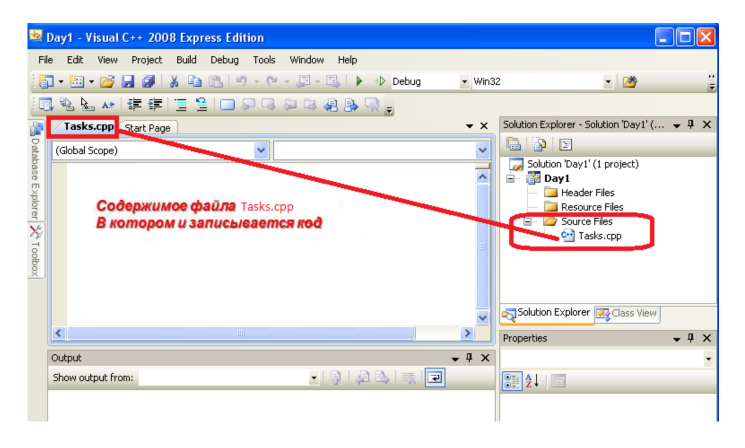


Выбрать язык программирования $Visual\ C++->$ далее тип файла C++File(.cpp)

Задать имя проекта

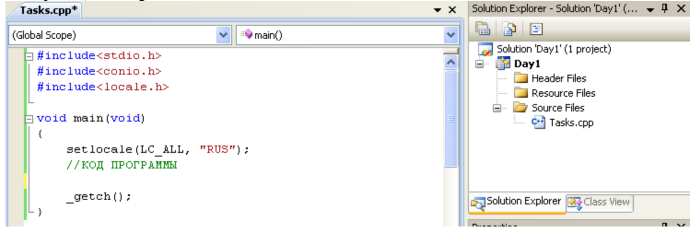
Например:

Name: Tasks.cpp или Tasks



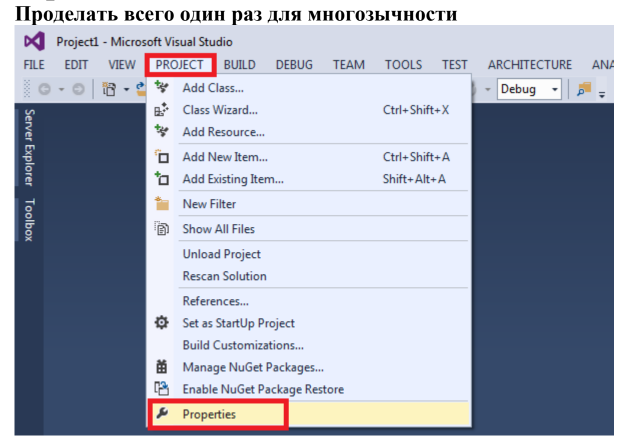
1.4. При этом любая программа должна обязательно содержать

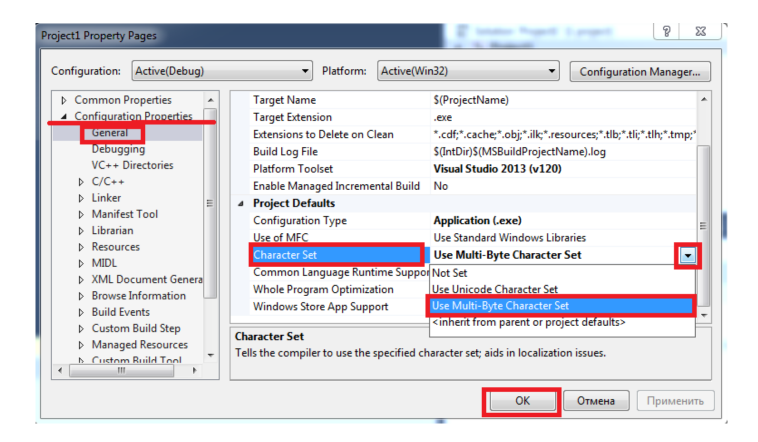
следующие строки кода



- 1. Библиотека ввода вывода #include<stdio.h>
- 2. Для задержки экрана функция **_getch()**; расположенного в библиотеке #include<conio.h>
- 3. Возможность вывода н русском#include<locale.h>и функция setlocale(LC_ALL, "RUS");

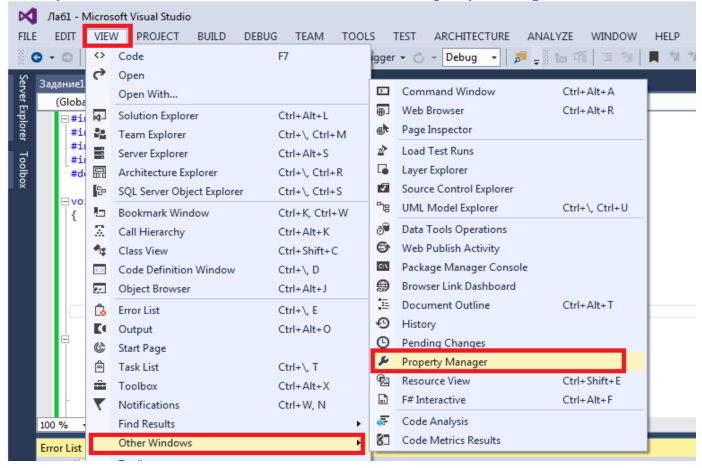
2. Необходимо выполнить некоторые настройки если версия выше 2010





Для каждого нового проекта, чтобы правильно работали функции языка Си

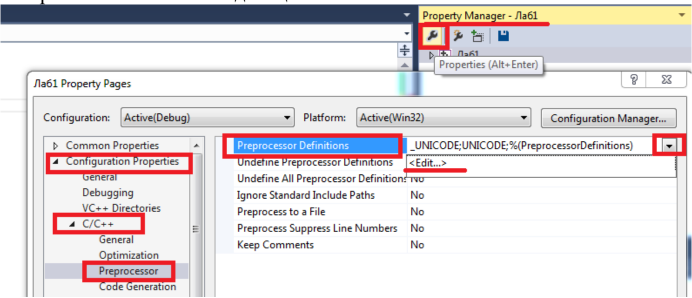
2.1. Пункт меню View =>OtherWindows =>PropertyManager



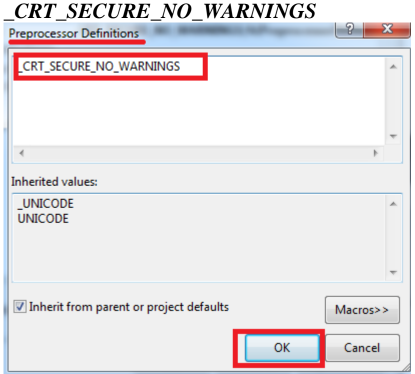
2.2.В появившемся окне кликаете правой кнопкой по проекту, выбираете пункт

Properties *How Configuration Properties How Configuration*

Выбрать < Editor > из выпадающего списка



2.3. Добавляете в появившемся окошке строку



3. Сохраняете, закрываете.