Создание консольного приложения в среде Borland C++ 3.1

- 1. Запустите Borland C++ (bc.exe).
- 2. В меню «File» выберите пункт «New».
- 3. В открывшемся окне редактора наберите текст программы.

E File Edit	Search Ru	un Compile	Debug Projec
<pre>#include <iostr< pre=""></iostr<></pre>	eam.h>		M. CPT
int main(){			
int a, b;			E
<pre>cin >> a >> cout << a+b return 0; }</pre>	b; ;		
•Compiling SUM.	CPP:	——— Ме	essage ————
•	ш		

- 4. Сохраните исходный файл с текстом программы. Для этого в меню «File» выберите пункт «Save as...». В качестве расположения следует указать папку «D:\Olymp». В поле «Save file as...» введите название файла в соответствии с названием задачи (например, для тренировочной задачи A+B, можно использовать имя sum). Данное условие не обязательно, и в общем случае Вы можете назвать свой файл произвольно.
- 5. Для компиляции программы в меню «Compile» выберите пункт «Compile».
- 6. После успешной компиляции программы выберите в меню «Run» пункт «Run». Будет произведен запуск Вашей программы на исполнение. Если программа требует ввода данных, введите их. Чтобы увидеть вывод Вашей программы, нажмите ALT-F5.