Отступы – структура.

Табуляция – размер интервала табуляции 4.

Не вставлять пробелы, сохранять знаки табуляции.

**Форматирование**

**Интервал**

Пробелы для скобок функций:

- между именем каждой функции и списком её аргументов пробел не добавляется.

void Function1(int a)

{

Function2(a);

}

void Function1 (int a)

{

Function2 (a);

}

- после открывающей скобки и перед закрывающей скобкой пробелы не добавляются.

void Function1(int a)

{

Function2(a);

}

void Function1( int a )

{

Function2( a );

}

- если список аргументов пуст, между скобками пробел не вставляется.

void Function1()

{

Function2();

}

void Function1( )

{

Function2( );

}

Пробелы для блоков управления:

- между ключевым словом и открывающей скобкой в инструкциях потока управления вставляется пробел.

void Function(int a, int b)

{

if (a < b)

{}

}

void Function(int a, int b)

{

if(a < b)

{}

}

- - после открывающей скобки и перед закрывающей скобкой операторов управления пробелы не добавляются.

void Function(int a, int b)

{

if (a < b)

{}

}

void Function(int a, int b)

{

if ( a < b )

{}

}