**Лабараторна робота №2**.Оформлення звітів з лабораторних робіт

Засобами текстового редактора Word

Варіант №3

**Мета роботи:** навчитися оформляти звіти з лабораторних робіт засобами текстового редактора Word.

**Завдання:** набрати текст поданої програми , транслітеруючи коментарі символами англійського алфавіту (дотримуватись правил транслітерації). Виконати цю програму з кількома різними значеннями кодів символів.

Оформити звіт з лабораторної роботи: вказати її мету, завдання, подати текст програми, намалювати блок-схему алгоритму програми, подати не менше 3 зображень результату роботи, сформулювати висновки, у верхніх колонтитулах подати номер лабораторної роботи, її назву, своє прізвище, номер своєї групи і номер варіанту, в нижні колонтитули вставити нумерацію сторінок.

Текст програми:

**/\* Batin Oleksiy Oleksandrovych , hrupa TM-62 , variant №3**

**\* Labaratorna robota № 2 . Oformlennia zvitiv z labaratornyh**

**\* robit zasobamy tekstovoho redaktora Word \*/**

**#include <stdio.h> /\* pidmykannia biblioteky stdio.h;**

**u prohrami vykorystovuiut'sia funktsii XXX, ... XXX \*/**

**#include <stdlib.h> /\* pidmykannia stdlib.h; u prohrami**

**vykorystovuiut'sia funktsii XXX, ... XXX \*/**

**/\* Za vvedenym korystuvachem chyslovym kodom vid 32 do 255**

**(koduvannia ASCII) vyvodyt' symvol \*/**

**int main ()**

**{**

**int kod; /\* kod symvola \*/**

**/\* symvoly z kodamy 0-31 ye sluzhbovymy; probil maie kod 32; kod 13 vvodyt'sia pry natyskanni na klavishu Enter, 27 - na Esc \*/**

**printf("vvedit ASCII-kod symvola vid 32 do 255\n");**

**scanf("%d",&kod);**

**if ((kod<32) || (kod>255))**

**printf("nevirnyi kod\n");**

**else printf("symvol %c\n",/\*(char)\*/kod);**

**fflush(stdin);**

**getchar(); /\* stdin – standartnyi potik vvodu;**

**/\* abo zamist' dvokh ostannikh funktsii - system("pause") \*/**

**return 0;**

**}**

Блок-схема алгоритму:

Початок

Введення ASCI-код символа від 32 до 255

Невірний код

так

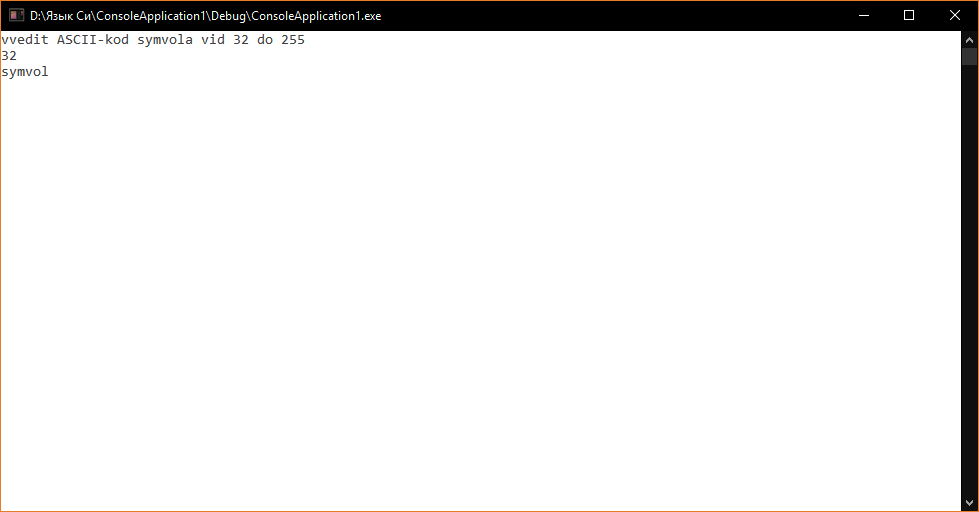
ні

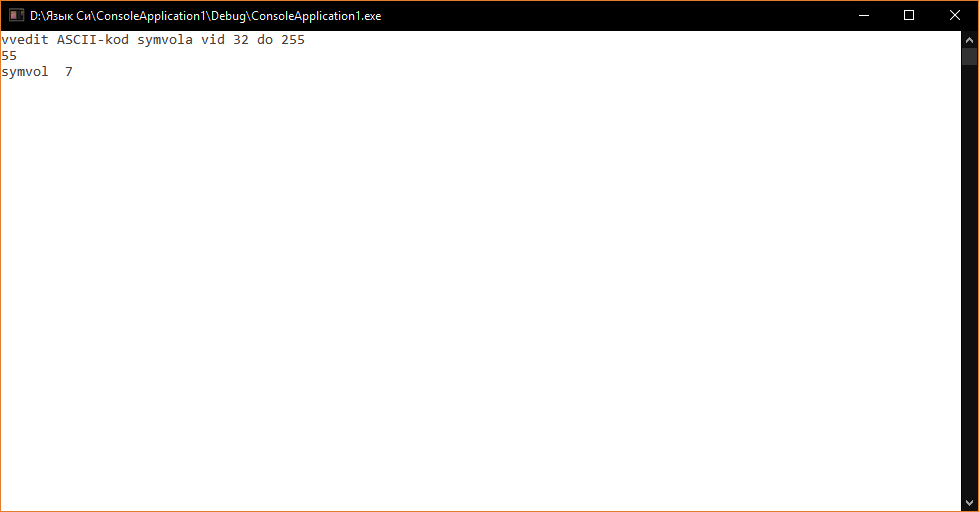
32<k*od*<255

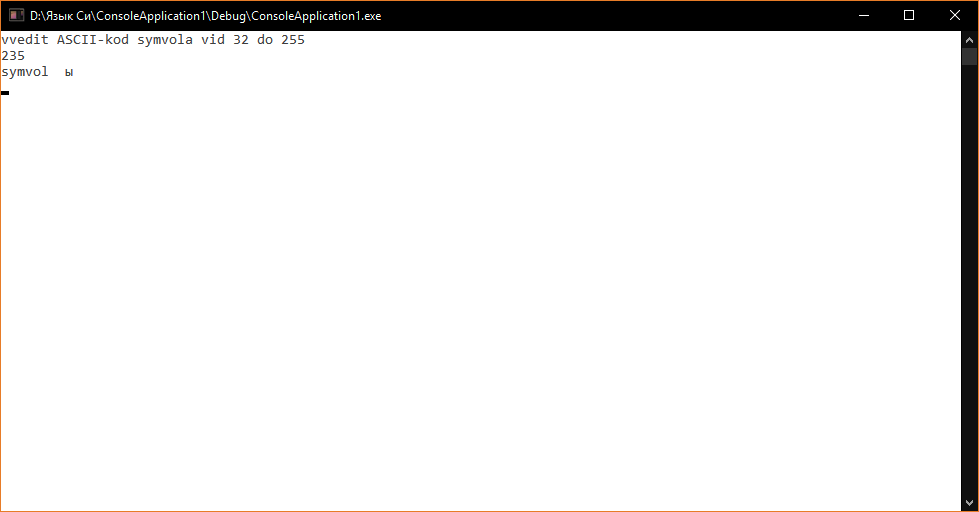
Виведення k*od* у ASCII

Кінець

Приклади роботи програми:







**Висновок:** у результаті виконання лабораторної роботи на тему “Оформлення звітів з лабораторних робіт засобами текстового редактора Word” я навчився оформляти звіти засобами редактора Word: форматувати текст звіту, вставляючи в звіт текст програми з с-файла, розробляти й малювати блок-схему, дотримуючись ГОСТ 19.701-90, одержувати, вставляти й оформляти скриншоти результатів роботи програми. Також я трансліював коментарі символами англійського алфавіту, дотримуючись правил транслітерації.