

Assignment for practical work 2

1) It is necessary to programmatically encode and hide the plaintext (the length of the encrypted message is a proverb) using the method of shorthand hiding and encoding.

Methods of shorthand concealment:

- color of symbols;
- background color;
- font size;
- font scale;
- intercharacter interval.

2) The specified file is saved as a container to further define the hidden message.

3) Used binary character encodings:

- without encoding;
- Baudot code (MTK-2);
- KOI-8R;
- cp866;
- Windows 1251;
- ASCII

Задание на выполнение практической работы 2

1) Необходимо программно закодировать и скрыть открытый текст (длина зашифрованного сообщения – пословица) с использованием метода стенографического сокрытия и кодировки.

Способы стенографического сокрытия:

- цвет символов;
- цвет фона;
- размер шрифта;
- масштаб шрифта;
- межсимвольный интервал.

2) Заданный файл сохраняется в виде контейнера для дальнейшего определения скрытого сообщения.

3) Применяемые двоичные кодировки символов:

- без кодировки;
- [код Бодо \(МТК-2\)](#);
- КОИ-8R;
- cp866;
- [Windows 1251](#);
- ASCII