Этот файл в конце сегодняшнего дня со всеми условиями и совсеми решениями должен быть отослан на электронную почту **zubovich@mail.ru** добавив к этому файлу исходный текст на языке записи алгоритмов (если он понадобится вам при решении задач) так называемый - исполнимый модуль и 3-ий файл совокупность скриншотов(если понадобится) хода решения задач, сформулированных в рамках лабораторного занятия. Лабораторные работы Просьба не путать занятие и Лаб. работу. То есть сегодня к концу дня вы должны прислать 4 файла.

**И так задание №1 Занятие №1**

Получить каким угодно способом использую какие угодно средства какие угодно компьютеры на черном-черном экране изображение 2 символов из так называемой кодировочной таблицы ЭВМ а именно изображение символа с кодом 10 и изображение символа с кодом 13.

**Лабораторная работа №1** до 00:00 20 сентября. 32 бала.

(отсутствие к 20 числу Лаб. работы стоит -16 балов)

Условие: Получить программу которая осуществляет вывод на экран изображений всех 256 символов кодировочной таблицы ЭВМ.

в виде матрицы 16 на 16 при чем под каждый символ на экране отводится 5 позиций и эти позиции заполняются след образом.

1) изображение 2) \_ 3) две 16-ричные цифры соответствующие коду символа. 4) пробел

Пример: |А\_42 |

Запрещается использовать на ряду с помойкой, чужой рабский труд, к которому относиться знания подсмотренные у соседа