МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ ТА НАУКИ УКРАЇНИ

ЧЕРКАСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ БІЗНЕС-КОЛЕДЖ

***Циклова комісія програмування***

**Робочий план**

з курсу «Основи алгоритмізації та програмування»

Бєлан Нікіта Володимирович

*ПІБ студента*

студента групи **2П-20**

варіант \_\_4\_\_\_

Викладач Марченко С. В.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид роботи** | **Дата** | **Оцінка** |
| *Пром. контроль* |  |  |
| *Залік* |  |  |

**Черкаси-2022**

1. Представити текст, закодований за допомогою таблиці ASCII, у двійковій системі

They are allocated when the program starts

They 01010100 01101000 01100101 01111001

Are 01100001 01110010 01100101

Allocated 01000001 01101100 01101100 01101111 01100011 01100001 01110100 01100101 01100100

When 01010111 01101000 01100101 01101110

The 01010100 01101000 01100101

Program01010000 01110010 01101111 01100111 01110010 01100001 01101101

Starts 01010011 01110100 01100001 01110010 01110100 01110011

1. Відновіть текст з кодуванням в таблиці ASCII з його шістнадцяткового представлення

54 68 69 73 20 76 61 6c 75 65 20 73 69 67 6e 61 6c 73

This value signals

1. Перемножити та розділити десяткові числа у двійковій системі числення

486, 34

486 111100110

34 100010

Множення: 111100110\*100010=100000010001100

Ділення: 111100110÷100010=1110.01001011

