Московский автомобильно-дорожный государственный

технический университет

Отчеты по лабораторным работам по дисциплине Информатика

Работу выполнил

Студент группы

1бАСУ2

Морозов Игорь Валерьевич

Проверила:

Голубкова В. Б.

**Тема: Использование средств WORD и EXCEL для создания комплексных документов.**

Разработать алгоритм и программу вычисления значений функции F(x) = для N значений аргумента x, равномерно распределенных на отрезке [A,B]

x ≥ 0 и

≠ -2

Начало

Ввод

N

Ввод A, B

d =

x = A

Конец

Вывод x: "Значение не вычисляется"

f(x) =

Вывод x, f(x)

x = x + d

N > 2

A ≠ B

x ≤ B

0

0

0

0

1

1

1

1









