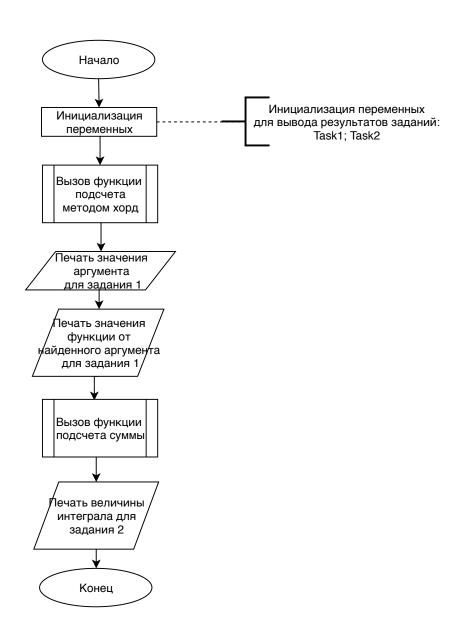
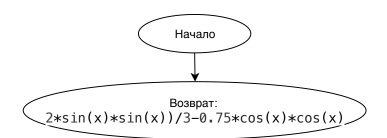
Структурная схема алгоритма



Описание подпрограмм

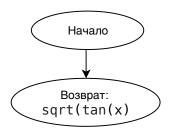
Подпрограмма Function1

- 1. Назначение: вычисление значения заданной функции
- 2. Сигнатура функции: Function1(double x) //значение аргумента
- 3. Обращение к функции: Function1(Task 1)



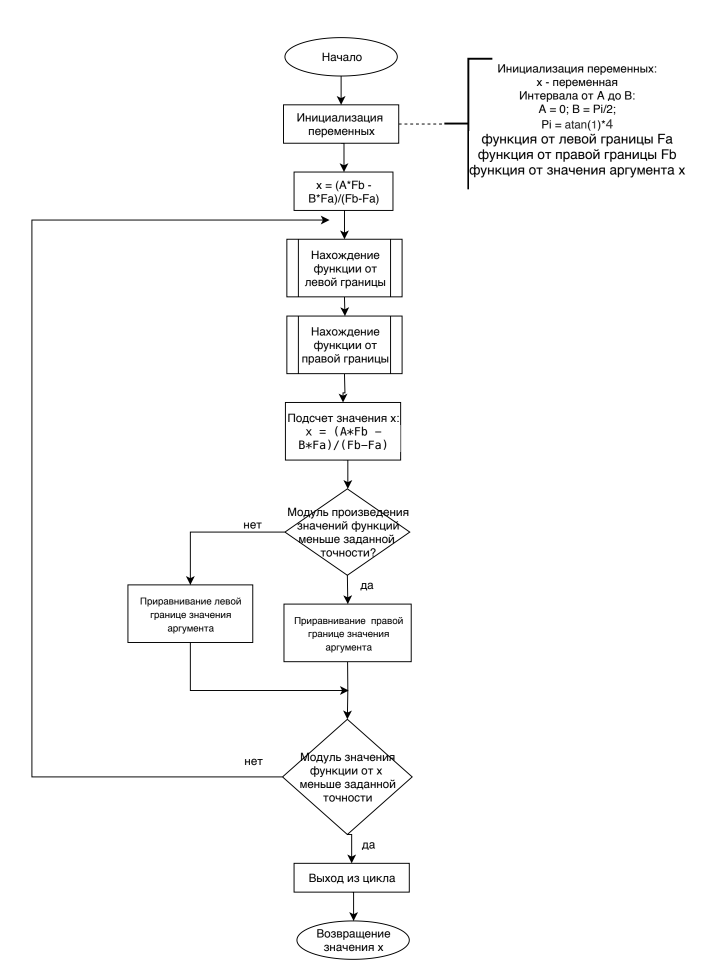
Подпрограмма Function1

- 1. Назначение: вычисление значения заданной функции
- 2. Сигнатура функции: Function2(double x) //значение аргумента
- 3. Обращение к функции: Function2(A + H*i + H/2)



Подпрограмма ChordMethod

- 1. Назначение: вычисление значения заданной функции
- 2. Сигнатура функции: ChordMethod (double *function)
- 3. Обращение к функции: ChordMethod (Function1)



Подпрограмма Sum()

- 1. Назначение: вычисление значения интеграла по определению
- 2. Сигнатура функции: Sum ()
- 3. Обращение к функции: Sum ()

