

28 апреля  
Проект

# Тема: решение тригонометрических уравнений

Цель:

- узнать про численные методы
- написать программу, которая будет решать тригонометрические уравнения

# Численные методы решения нелинейных уравнений:

- Метод последовательных приближений (метод итераций)
- Метод Ньютона (метод касательных)
- Метод секущих (метод хорд)
- Метод половинного деления (метод дихотомии)