Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное автономное образовательное учереждение высшего образования

**«Пермский национальный исследовательский политехнический университет»**

Электротехнический факультет

Кафедра «Информационные технологии и автоматизированные системы»

Направление подготовки: Разработка информационных систем (РИС)

**Алгоритм Бойера — Мура — Хорспула**

Выполнил студент гр. РИС-24-3б

Караваев Артем Андреевич

Проверил:

Доц. каф. ИТАС

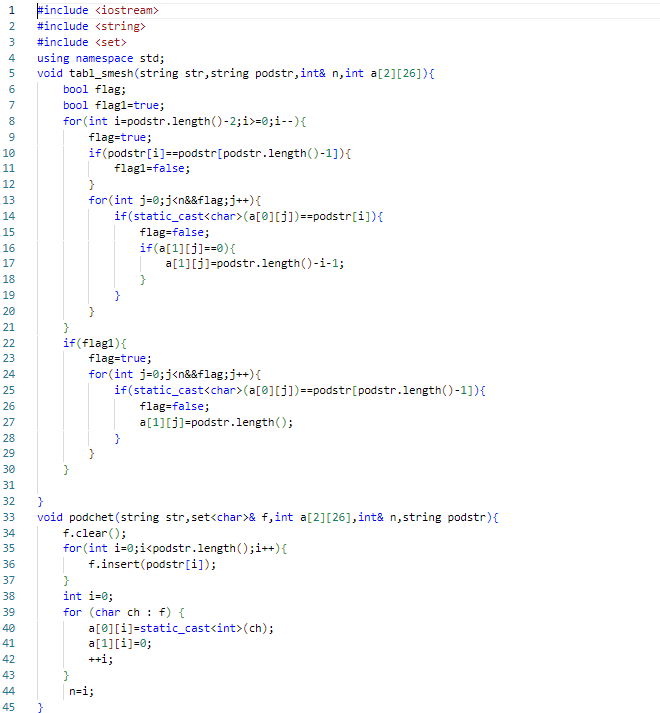
Ольга Андреевна Полякова

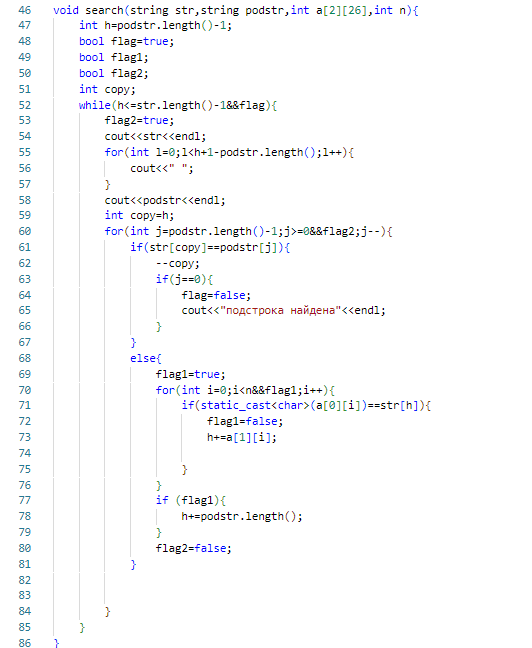
г. Пермь, 2024

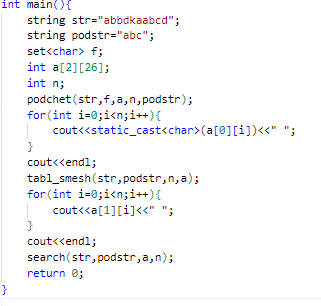
**Постановка задачи.**

Найти подстроку в строке с помощью заданного алгоритма.

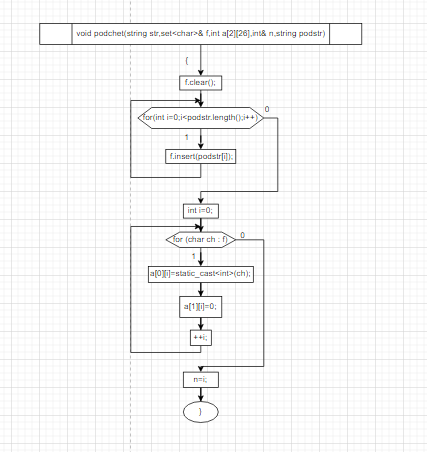
Программа на с++:

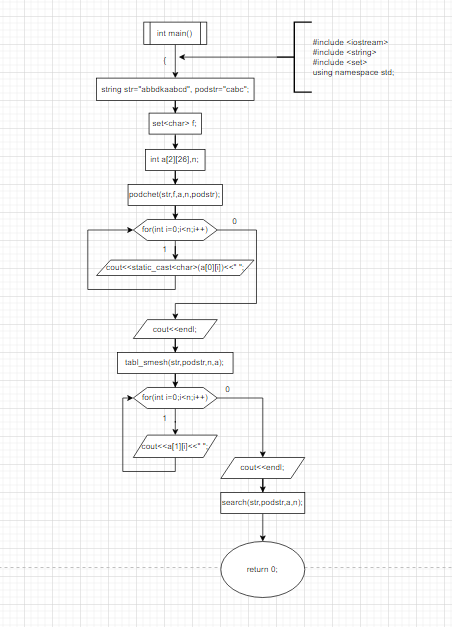


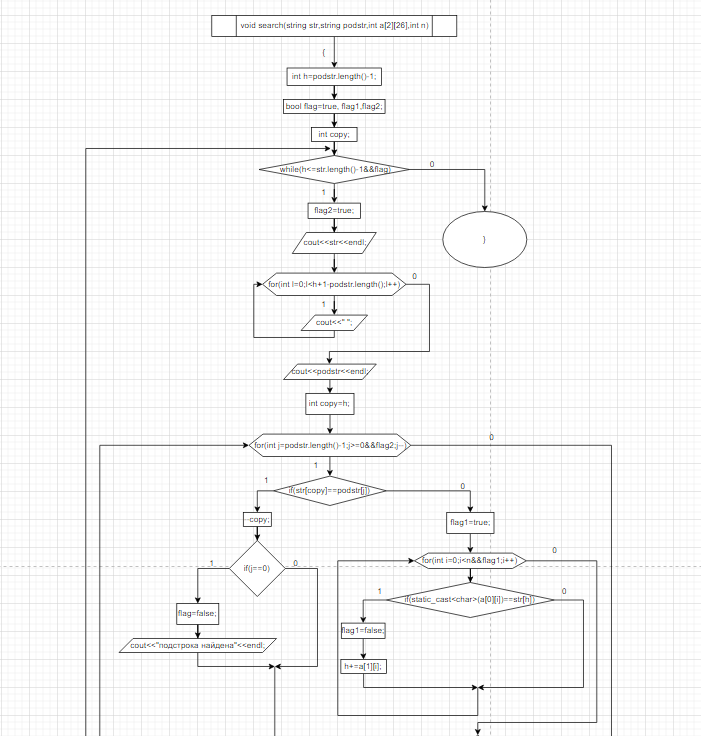


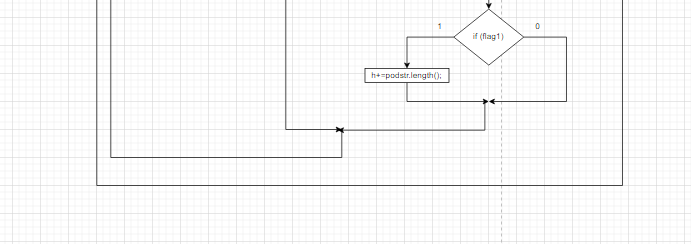


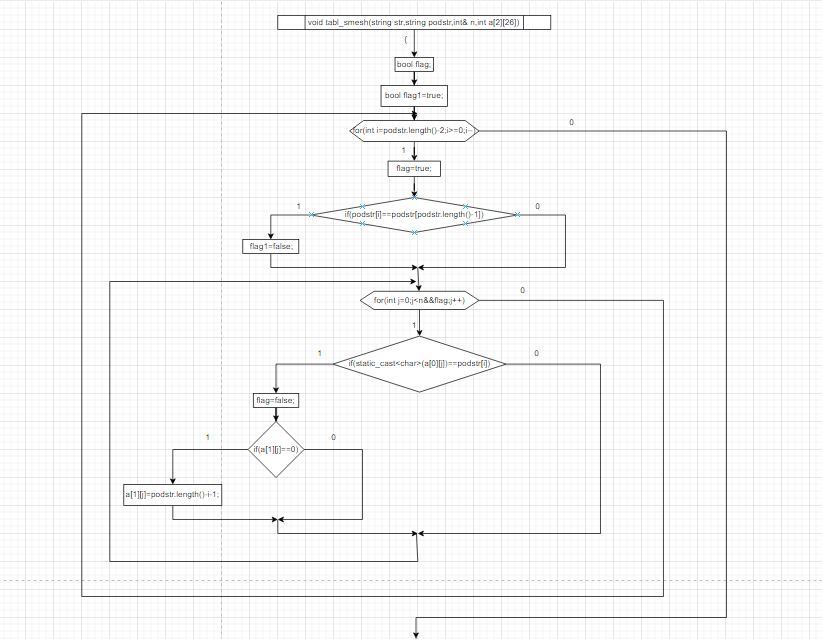
Блок-схема:

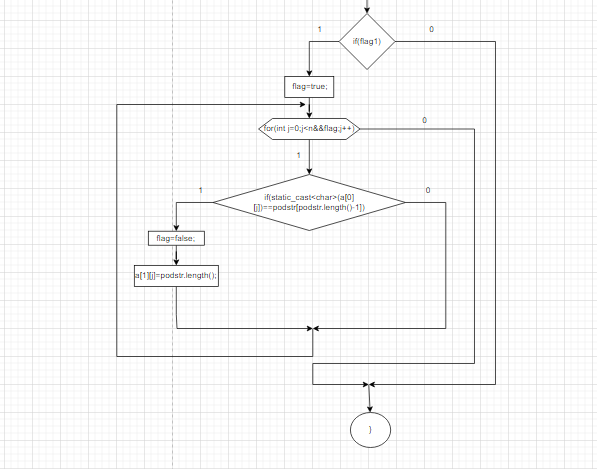




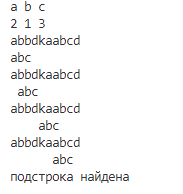








Входные и выходные данные:



https://github.com/Prefix008/lab.git