

Требования

1. Компилятор g++ (или gcc с флагом для C++):
 - На Linux: `sudo apt-get install g++`
 - На Windows: MinGW или WSL (Windows Subsystem for Linux)
2. Стандартная библиотека (STL)
3. Стандарт C++20

Сборка

С помощью g++:

```
g++ -std=c++20 -g -o app main.cpp utils.cpp ComputerClub.cpp
```

С помощью gcc:

```
gcc -std=c++20 -g -o app main.cpp utils.cpp ComputerClub.cpp -lstdc++
```

Запуск

После того, как программа будет скомпилирована, её можно запустить:

```
./app test1.txt
```

Важно

- Файлы с входными данными должны находиться в папке tests
- Выходные данные будут выведены в консоль, а также будут сохранены в папке results в файле с именем "result_«название тестового файла»"