Требования

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

Сборка

С помощью g++:

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

С помощью дсс:

```
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»"