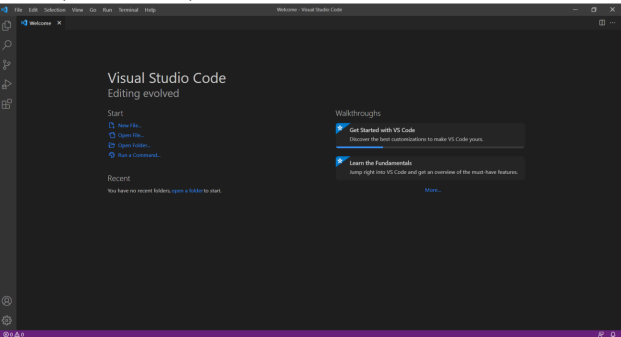
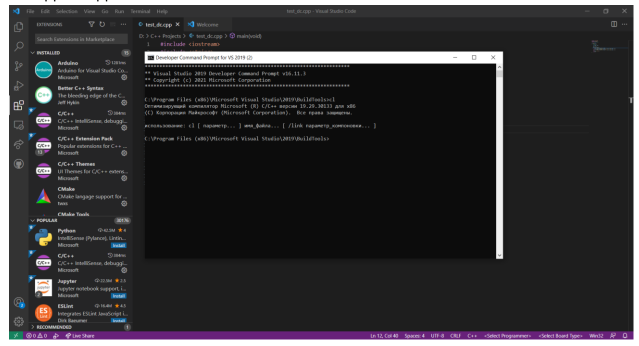
Лабораторная работа №1

Выполнил студент группы М3107 Орлов Александр

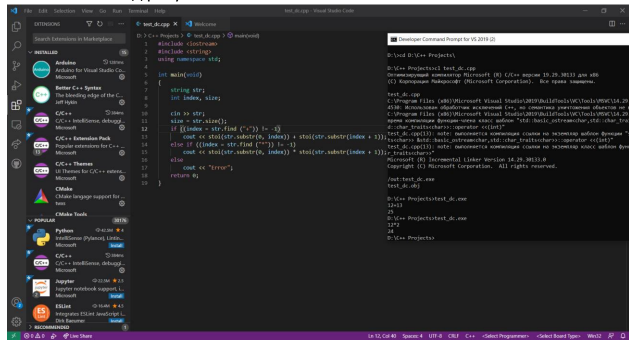
1. Скачал, установил и запустил Visual Studio Code



2. Сконфигурировал Developer Command Prompt for VS 2019 для запуска и отладки кода



3. Написал простой калькулятор на C++, который считывает строку из консоли и вывод результат.



4. Изучил CLI команды:

```
code – h | --help code -s | --status - конфигурация системы code -n | --new-window - новое окно VS Code code -r | --reuse-window - открыть текущее окно code -locale <locale> - смена языка code -a <folder> | --add <folder> — добавить директорию code -v | --version - версия code --max-memory <memory> - кол-во оперативной памяти code --disable-gpu — отключение GPU code --list-extensions — список установленных расширений
```

5. Написал 5 сниппетов:

```
| File | Edit | Selection | View | Or | Run | Termino | Help | Cappion | X | Mexicane | Cappion | Or | Cappion | X | Mexicane | Cappion | Or | Cappion | X | Mexicane | Cappion | Or | Cap
```

6. Изучил hot keys

Открыть настройки пользователя: Ctrl +,

Показать список горячих клавиш: Ctrl + K Ctrl + S

Перейти на строку: Ctrl + G

Перейти к файлу: Ctrl + P

Переключиться между вкладками: Ctrl + Tab

Отменить действие: Ctrl + Z

Выделить текущую строку: Ctrl + L

7. Форматирование с помощью расширения

```
| Title | East | Selection | Vew | Go | Run | Terminal | Help | East | Selection | Vew | Go | Run | Terminal | Help | East | Selection | Vew | Go | Run | Terminal | Help | East | Selection | Vew | Go | Run | Terminal | Help | Terminal | Terminal | Help | Terminal
```

8. Настройка шрифта

