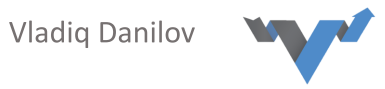


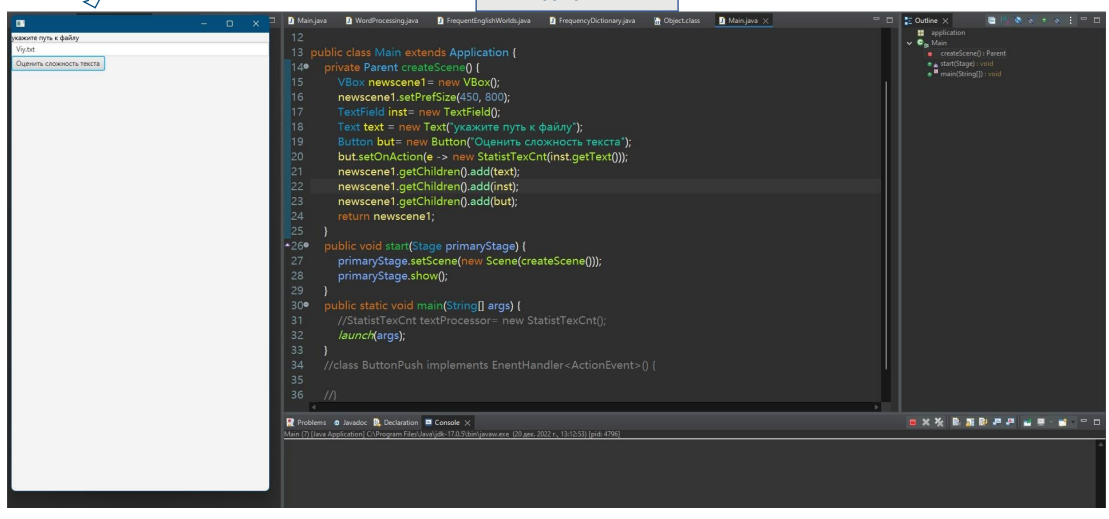
## Java: анализ сложности текста/книги на основе частотности слов



#### К сожалению без GUI



#### Java FX



### Проект представляет из себя



```
[x] Считываю по указанию пути к файлу текст
[x] перевожу все в нижний регистр, удаляю спец символы
[x] Обрабатываю ошибки file not found exception и IOException
[x] Заполняю словарь(Слово: колличетво в тексте)
[x] лист с 950 встречаемых в речи слов уже располагается в проекте
[x] считаю слова с неболее 5 повтрений (пример про It is adorable adorable cat), которые не входят в 950
[x] по словам из предыдущего пункта проверяю прохождение порога если делаем вывод о сложности текста
если более 150 таких слов (может потом поменяю) - текст сложный
если более 70, но менее 100 слов - текст средний
иначе - текст легкий
```



## каждый класс проекта

### Выводы о курсе



Хочу сказать спасибо Андрею и Полине за их работу. Эти занятия были совсем не скучные по сравнению с парами по программированию.

# Спасибо

