



Java: анализ сложности текста/книги на основе частотности слов

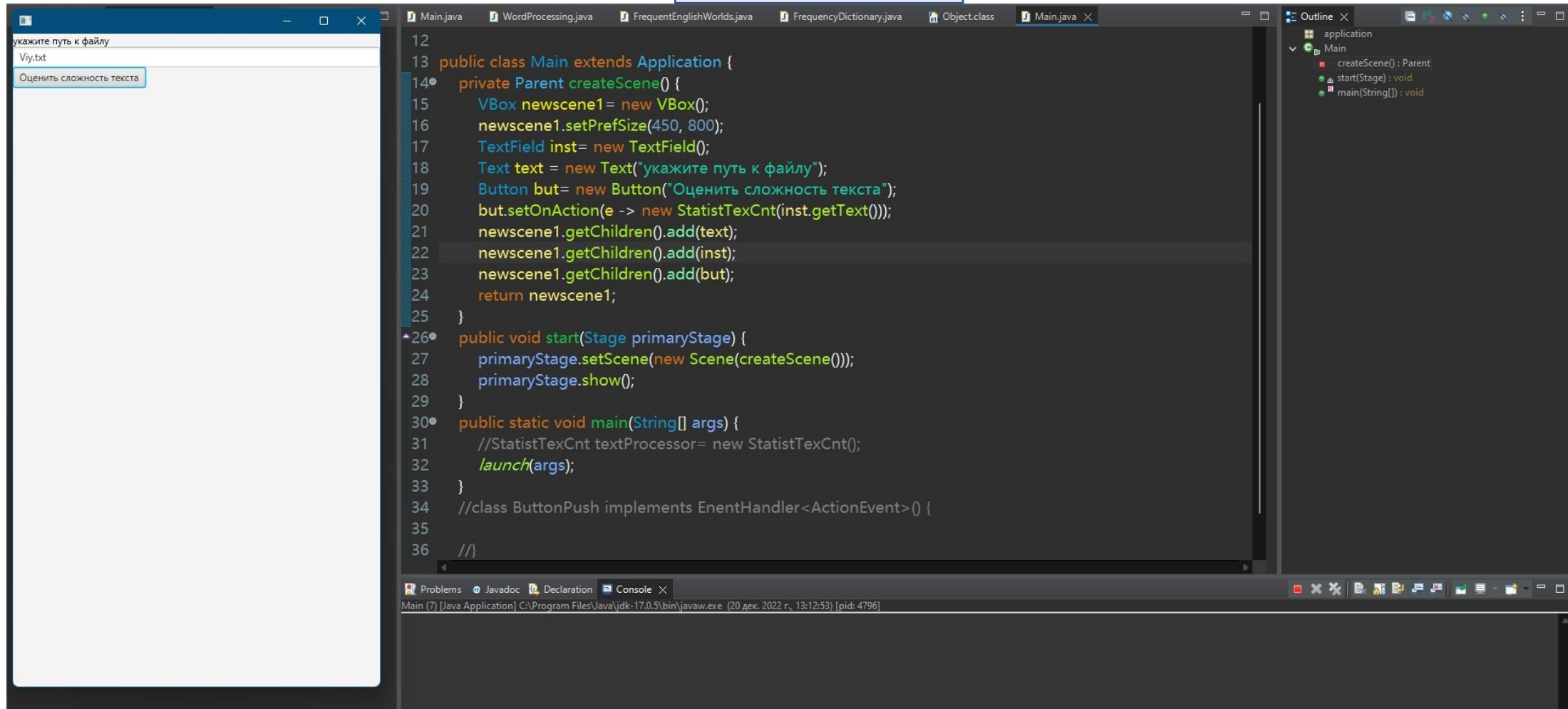
Vladiq Danilov



К сожалению без GUI



Java FX



Проект представляет из себя



```
1 - [x] Считываю по указанию пути к файлу текст
2 - [x] перевожу все в нижний регистр, удаляю спец символы
3 - [x] Обрабатываю ошибки file not found exception и IOException
4 - [x] Заполняю словарь(Слово: количество в тексте)
5 - [x] лист с 950 встречаемых в речи слов уже располагается в проекте
6 - [x] считаю слова с не более 5 повтрений (пример про It is adorable adorable adorable cat), которые не входят в 950
7 - [x] по словам из предыдущего пункта проверяю прохождение порога если делаем вывод о сложности текста
8     если более 150 таких слов (может потом поменяю) - текст сложный
9     если более 70, но менее 100 слов - текст средний
10    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

