|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Текст 1 | Текст 2 | Текст 3 | Итог |
| Mystem(1) | + | + | -(что-то непонятное он написал) | 2/3 |
| Pymorphy(2) | + | + | -(неправильно работал с аббревиатурами | 2/3 |
| NLTK(3) | + | + | -(Были проблемы с дробями и аббревиатурами) | 2/3 |

Коды для 2:

\*\*\*\*\* Текст я просто вставлял

import pymorphy2  
  
  
text = ""  
text\_split = text.split()  
  
morph = pymorphy2.MorphAnalyzer()  
  
for a in text\_split:  
 parse = morph.parse(a)[0]  
 result = parse.normalized  
 sklon = parse.inflect({"gent"})  
 lex = parse.lexeme  
 print("Простой разбор", parse)  
 print("Нормализовано: ", result)  
 print("Склонение в родительном: ", sklon)  
 print("Лексемы: ", lex)  
 print(" ################# ")