```
File - D:\Stydy\GeekBrain\Python_1\GIT\diver.vlz\Lesson_5\task_2.py
 1 """Урок 5 Задание 2
 2 Создать текстовый файл (не программно), сохранить в
   нем несколько строк, выполнить
 3 подсчет количества строк, количества слов в каждой
   строке.
 5 with open("text_2.txt", "r", encoding='utf-8') as
   f_obj:
        usefulness = [f'{line}. {" ".join(count.split())}
    - {len(count.split())} слов' for line, count in
   enumerate(f_obj, 1)]
        print(*usefulness, f"Bcero cτροκ - {len(
   usefulness)}.", sep="\n")
 8
 9 # another way
10 with open("text_2.txt", encoding='utf-8') as f:
11
        my_line = f.readlines()
       for index, value in enumerate(my_line, 1):
12
            number_of_words = len(value.split())
13
            print(f'Строка {index} содержит {
14
   number_of_words} слов')
```