

10 (базовый уровень, время – 3 мин)

Тема: Поиск слов в текстовом документе

Что проверяется:

- Информационный поиск средствами операционной системы или текстового процессора
- 3.5.2. Использование инструментов поисковых систем (формирование запросов)
- 2.1. Умение осуществлять поиск и отбор информации

Что нужно знать:

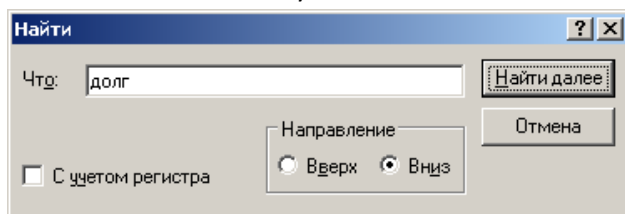
- текстовые редакторы и текстовые процессоры имеют встроенную функцию поиска; большинство программ (*Блокнот*, *OpenOffice*, *LibreOffice*) просто ищут цепочку символов, то есть находят все формы данного слова
- в наиболее совершенных редакторах (*Microsoft Office*) есть возможность отметить режим *Только слово целиком*, при этом программа ищет только заданное слово именно в этой форме
- если нужно найти слова, начинающиеся только со строчной или только с заглавной буквы, нужно включить флажок *С учётом регистра*

Пример задания:

Р-00 (демо-2021). С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «долг» или «Долг» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы **10-0.docx**, **10-0.txt**). Другие формы слова «долг», такие как «долги», «долгами» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.

Решение (простейшие текстовые редакторы):

- 1) Решение этой задачи существенно зависит от возможностей программы, которую вы используете. Рассмотрим сначала самый худший вариант, когда в вашем распоряжении только простейший текстовый редактор типа Блокнота.
- 2) Загрузите файл **10-0.txt** в редактор.
- 3) С помощью комбинации клавиш **Ctrl+F** (или верхнего меню *Правка – Найти*) нужно вызвать окно поиска и ввести нужное слово:

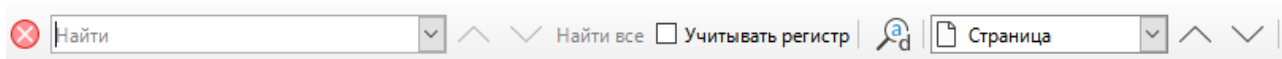


- 4) **Важно!** Поскольку нас интересует слово «долг», которое может начинаться как с заглавной, так и со строчной буквы, НЕ нужно включать флажок «С учетом регистра»
- 5) далее щелкаем по кнопке *Найти далее* (можно также щёлкнуть мышью на тексте и нажимать клавишу **F3**)
- 6) к сожалению, простые программы ищут только заданную цепочку символов и не умеют искать слово в одной заданной форме (то есть будут найдены также слова «долго», «долги», «долгий» и т.п., которые нас не интересуют); поэтому приходится просматривать все найденные слова и вручную считать, сколько раз встретится именно слово «долг», а не другие слова, содержащие эту цепочку символов
- 7) Ответ: **2**.

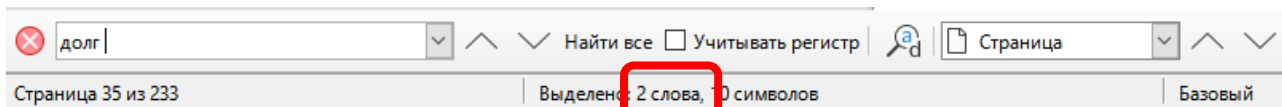
Решение (LibreOffice, А.Т. Фомин, г. Ейск):

«Быстрый» поиск:

- 1) Нажмите на клавиатуре сочетание клавиш **Ctrl + F**. В нижней части окна появляется панель поиска:

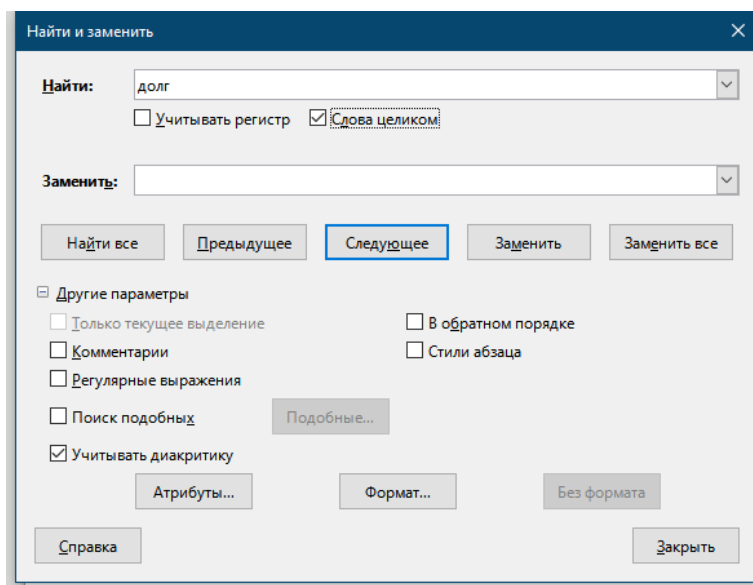


- 2) Введите слово для поиска. Чтобы исключить вхождение указанного слова как подстроки в других словах, введите после слова символ «пробел». Нажмите на кнопку «Найти все». Результат поиска появится в статус-баре ниже:



«Расширенный» поиск

- 3) Перейдите в меню программы Правка → Найти и заменить (сочетание клавиш Ctrl + H). Появится диалоговое окно:



- 4) Установите флажок «Слова целиком» и нажмите на кнопку «Найти все». Числовой результат поиска появится в статус-баре, в нижней части окна программы. Для перемещения в документе, по найденным словам, нажимайте кнопки «Предыдущее» (Alt + П) или «Следующее» (Alt + Ю).

«Сложный» поиск

- 5) Для поиска подстроки по определенным («сложным») критериям используйте «Регулярные выражения». Установите флажок «Регулярные выражения» в диалоговом окне «Найти и заменить». Теперь в строке поиска можно использовать регулярные выражения. Например, давайте найдем в тексте все слова, которые начинаются на долг, а заканчиваются любым одним алфавитным символом (от «а» до «я»). Для этого введите следующее регулярное выражение:

[: space :] долг [а-я] [: space :]

Количество таких слов в романе будет 14 («долго» и «долги»).

Некоторые регулярные выражения:

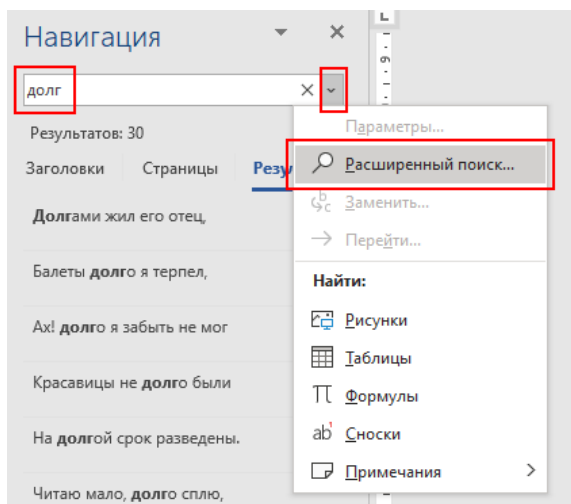
| Символ | Результат/Использование |
|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Любой символ | Представление данного символа, если не указано иное. |
| . | Представление любого отдельного символа, кроме разрыва строки или конца абзаца. Например, условие поиска "п.ск" возвращает и "пуск", и "писк". |
| * | Поиск нулевого или большего числа символов перед "*". Например, при поиске "Аб*в" будут найдены "Ав", "Абв", "Аббв", "Абббв" и т. д. |
| + | Поиск одного или большего числа символов перед "+". Например, при |

| | |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | поиске "АХ.+4" будет найдено "АХх4", но не "АХ4". Всегда будет найдена самая длинная возможная строка, соответствующая данному искомому элементу в абзаце. Если в абзаце содержится строка "АХ 4 АХ4", выделяется весь фрагмент. |
| ? | Поиск нулевого числа или одного символа перед "?". Например, при поиске термина "Тексты?" будут найдены "Текст" и "Тексты", а при поиске "х(ab с)?у" будут найдены "ху", "хабу" или "хсу". |
| \ | Поиск воспринимает специальные символы после "\" как обычные символы, а не как регулярное выражение (за исключением сочетаний \n, \t, \> и \<). Например, "текст\"." находит "текст.", а не "тексты" или "тексту". |
| \> | Поиск элемента, находящегося в конце слова. Например, при поиске "бор\>" будет найдено "выбор", но не "борьба". |
| \< | Поиск элемента, находящегося в начале слова. Например, при поиске "\<бор" будет найдено "борьба", но не "выбор". |
| [абв123] | Представление одного из символов, находящихся в скобках. |
| [а-д] | Соответствует любому из символов между "а" и "е", включая начальный и конечный символы. Символы упорядочены по кодовым значениям. |
| [а-де-х] | Представление любого символа, находящегося между "а" и "д" или между "е" и "х". |
| [^а-с] | Соответствует любому символу, кроме символов между "а" и "с". |
| | Поиск терминов, которые встречаются до " " и после " ". Например, результатом поиска "этот тот" будет "этот" и "тот". |
| {2} | Определяет допустимое количество вхождений данного символа перед открывающей скобкой. Например, результатом поиска "сине{2}" также будет "синева". |
| {1,2} | Определяет максимальное и минимальное допустимое количество вхождений данного символа перед открывающей скобкой. Например, результатом поиска "сине{1,2}" также будет "синее" и "синева". |
| {1,} | Этот параметр определяет, какое минимальное число раз может встречаться символ перед открывающей скобкой. Например, при поиске "сине{2,}" будет найдено "синее", "синеее" и "синеееее". |
| [:alpha:] | Представление алфавитного символа. [:alpha:]+ позволяет найти один из них. |
| [:digit:] | Представление десятичного знака. [:digit:]+ позволяет найти один из них. |
| [:alnum:] | Представление алфавитно-цифрового символ ([alpha:] и [:digit:]). |
| [:space:] | Представляет символ пробела (но не другие пробельные символы). |

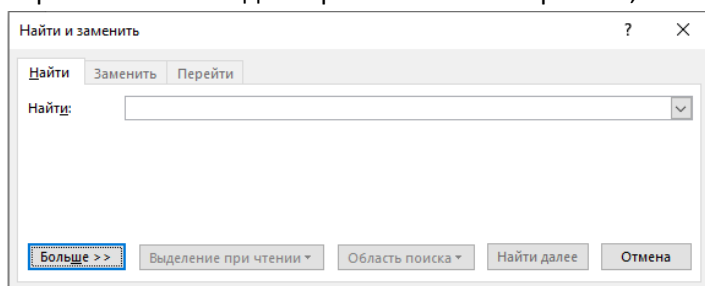
- 6) Более подробную информацию по использованию регулярных выражений см. на сайте справки к программе LibreOffice Writer:
https://help.libreoffice.org/3.5/Common/List_of_Regular_Expressions/ru
- 7) (С. Кабанов) можно использовать и такой приём: заменить искомое слово любым символом; при этом будет выдано количество замен, которое является ответом

Решение (Microsoft Word):

- 1) в программе Word открываем окно поиска (Ctrl+F) и вводим нужное слово; получаем те же результаты, что и в Блокноте:

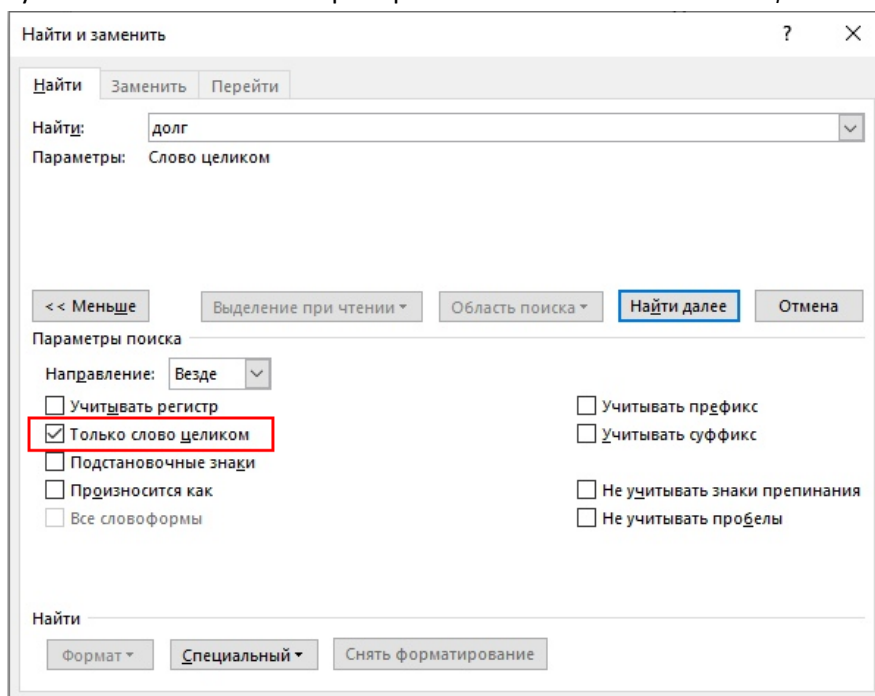


- 2) справа от поля ввода открываем список стрелкой, выбираем *Расширенный поиск*

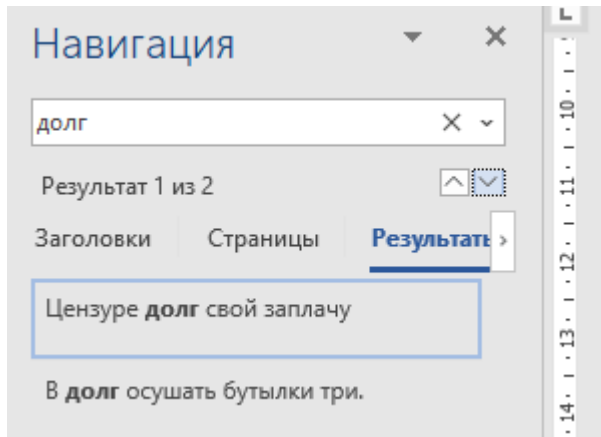


и нажимаем кнопку *Больше >>*.

- 3) тут есть возможность выбрать режим поиска «Только слово целиком»:



- 4) после этого программа будет искать только то, что нам нужно, причём в современных версиях *Word* на панели *Навигация* слева от документа сразу видно, сколько слов найдено и в каких предложениях:



5) Ответ: 2.

Решение (с помощью программы, С.С. Поляков):

- 1) можно использовать программу на Python, которая читает в память файл целиком, разбивает его на слова, переводит все символы в нижний регистр (к строчным буквам) и считает, сколько заданных слов оказалось в этом списке:

```
import re
n = 0
for x in re.split('\W+', open('10-0.txt', 'r').read().lower()):
    if x == 'долг':
        n += 1
print(n)
```

- 2) возможно также решение без использования модуля `re`:

```
s = open('10-0.txt', 'r').read().lower().split()
L = [x for x in s
      if x == 'долг' or (x.startswith('долг') and
                        not x[4].isalpha())]

print(len(L))
```

3) Ответ: 2.

Решение (с помощью программы, Б.С. Михлин):

Замечание. (С.С. Поляков) Этот вариант не сработает, если после слова «долг» в тексте стоит точка, запятая или другой знак препинания.

- 1) в некоторых случаях можно решить задачу и не используя модуль `re`:

```
with open('10-0.txt') as Fin:
    n = 0
    for s in Fin: # построчное чтение файла в s
        s = s.lower() # привести к нижнему регистру
        # перебор элементов списка, полученного разрезанием
        # s по пробелам
        for x in s.split():
            if x == 'долг':
                n += 1
print(n)
```

- 2) вариант без использования метода `lower` (нужно включить в условие слова «долг» и «Долг»):

```
with open('10-0.txt') as Fin:
    n = 0
    for s in Fin: # построчное чтение файла в s
        for x in s.split():
            if x == 'долг' or x == 'Долг':
```

```
        n += 1  
print(n)
```

- 3) вариант без разрезания строки с помощью метода **split** (считаем, сколько есть слов «долг», после которых стоит пробел или символ перехода на новую строку)

```
with open('10-0.txt') as Fin:  
    n = 0  
    for s in Fin: # построчное чтение файла в s  
        s = s.upper()  
        n += s.count('ДОЛГ ') + s.count('ДОЛГ\n')  
print(n)
```

Этот алгоритм сработает только тогда, когда у корня не может быть приставок.

- 4) Ответ: 2.

Задачи для тренировки:

- 1) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «портрет» или «Портрет» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0.docx, 10-0.txt). Другие формы слова «портрет», такие как «портреты», «портретами» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 2) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «поэт» или «Поэт» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0.docx, 10-0.txt). Другие формы слова «поэт», такие как «поэты», «поэтами» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 3) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «день» или «День» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0.docx, 10-0.txt). Другие формы слова «день», такие как «дни», «днями» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 4) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается имя «Татьяна» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0.docx, 10-0.txt). Другие формы имени «Татьяна», такие как «Татьяне», «Татьяной» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 5) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается имя «Евгений» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0.docx, 10-0.txt). Другие формы имени «Евгений», такие как «Евгения», «Евгению» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 6) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «любовь» или «Любовь» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0.docx, 10-0.txt). Другие формы слова «любовь», такие как «любви», «любовью» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 7) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «супруг» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0.docx, 10-0.txt). Другие формы слова «супруг», такие как «супруга», «супругом» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 8) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «дверь» или «Дверь» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0.docx, 10-0.txt). Другие формы слова «дверь», такие как «дверью», «дверьми» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 9) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «сосед» или «Сосед» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0.docx, 10-0.txt). Другие формы слова «сосед», такие как «соседу», «соседи» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 10) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «няня» или «Няня» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0.docx, 10-0.txt). Другие формы слова «няня», такие как «няне», «няней» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 11) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «отец» или «Отец» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0.docx, 10-0.txt). Другие формы слова «отец», такие как «отца», «отцу» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 12) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «сердце» или «Сердце» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-

- 0 . docx, 10-0 . txt). Другие формы слова «сердце», такие как «сердцу», «сердцем» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 13) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «зимой» (со строчной буквы) в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0 . docx, 10-0 . txt). Другие формы слова «зимой», такие как «зима», «зимний» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 14) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «слова» (со строчной буквы) в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0 . docx, 10-0 . txt). Другие формы слова «слова», такие как «слов», «слово» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 15) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «снег» (со строчной буквы) в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0 . docx, 10-0 . txt). Другие формы слова «снег», такие как «снега», «снегом» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 16) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «Ты» (с заглавной буквы) в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0 . docx, 10-0 . txt). Другие формы слова «Ты», такие как «Тебе», «Тобой» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 17) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «деревня» или «Деревня» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0 . docx, 10-0 . txt). Другие формы слова «деревня», такие как «деревни», «деревней» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 18) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается имя «Владимир» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0 . docx, 10-0 . txt). Другие формы имени «Владимир», такие как «Владимиру», «Владимира» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 19) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «муж» или «Муж» в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0 . docx, 10-0 . txt). Другие формы слова «муж», такие как «мужу», «мужа» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 20) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «глаза» (со строчной буквы) в тексте романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин» (файлы 10-0 . docx, 10-0 . txt). Другие формы слова «глаза», такие как «глаз», «глазами» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 21) **(А.Н. Носкин)** С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «он» или «Он» в тексте А.П.Чехова «Воры» (файлы 10-1.docx, 10-1.txt). В ответе укажите только число.
- 22) **(А.Н. Носкин)** С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречаются личные местоимения (я, ты, он, она, оно), без учета регистра в тексте А.П.Чехова «Воры» (файлы 10-1.docx, 10-1.txt). В ответе укажите только число.
- 23) **(Е. Джобс)** С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «я» или «Я» в тексте романтической поэмы М.Ю.Лермонтова «Мцыри» в файле 10-J1. В ответе укажите только число.
- 24) **(Е. Джобс)** С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречаются слова «ворон» и «ворона» в текстах басен И.А.Крылова (включая заголовки) в файле 10-J2. Слова могут начинаться как с заглавной, так и со строчной буквы. В ответе укажите только число.

- 25) (Е. Джобс) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «Это» в тексте сказки Р.Киплинга «Маугли» в файле 10–J3. При подсчете не учитывать слова, в которые входит обозначенное и слова в другом регистре, например, «это». В ответе укажите найденное количество.
- 26) (Е. Джобс) С помощью текстового редактора определите, сколько слов содержит комбинацию букв «ее» в тексте романа Л.Н.Толстого «Анна Каренина» в файле 10–J4. При подсчете не учитывать слово «ее». В ответе укажите найденное количество.
- 27) (Е. Джобс) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается прописная (заглавная) буква «Х» в тексте рассказов Л.Н.Толстого в файле 10–J5. В ответе укажите найденное количество.
- 28) (Е. Джобс) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, использован предлог «в» в «Оде на день восшествия на Всероссийский престол Ея Величества» М.В. Ломоносова в файле 10–J6.
- 29) (Е. Джобс) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «Олимп» в различных падежах в первой книге Н. Куна «Легенды и мифы Древней Греции» в файле 10–J7.
- 30) (Е. Джобс) С помощью текстового редактора определите, сколько реплик Милона в комедии Д. Фонвизина «Недоросль» в файле 10–J8.
- 31) (Апробация КЕГЭ 2013 г.) В файле 10–2 .doc содержится учебное пособие по моделированию программных систем. Вам нет необходимости читать этот документ полностью. Используя поисковые средства текстового редактора, найдите пропущенное слово и запишите его в качестве ответа. *Если вариант SADT-диаграммы одобрен экспертами, то ему присваивается статус....*
- 32) (Апробация КЕГЭ 2013 г.) В том же документе, что и в предыдущем задании, используя поисковые средства текстового редактора, найдите ответ на вопрос: *создание скольких типов диаграмм доступно в программном пакете Together CC?* В ответе укажите только число.
- 33) (Апробация КЕГЭ 2013 г.) В файле 10–2 .doc содержится учебное пособие по моделированию программных систем. Используя поисковые средства текстового редактора, найдите ответ на вопрос: *какое средство в методологии UML используется при описании одновременно протекающих в системе процессов, если необходимо указывать, что некоторые цепочки событий стартуют в один и тот же момент времени?*
- 34) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается имя «Герасим» (в любых падежах) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 35) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается название города «Москва» (в любых падежах) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 36) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «барин» или «Барин» (в любых падежах) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 37) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «батюшка» или «Батюшка» в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). Другие формы слова «батюшка», такие как «батюшке», «батюшки» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 38) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «благородие» или «Благородие» (в любых падежах) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.

- 39) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается предлог «во» в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 40) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «время» или «Время» в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). Другие формы слова «время», такие как «времени», «временем» и т.д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 41) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «генерал» или «Генералы» (в любых падежах; в том числе в составных словах, таких как генерал-лейтенант) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 42) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается фамилия «Гринев» (в любых падежах) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 43) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «дверь» или «Дверь» (в любых падежах единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 44) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «девушка» или «Девушка» (в любых падежах единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 45) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «долг» или «Долг» (в любых падежах единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 46) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «дорога» или «Дорога» (в любых падежах единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 47) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «друг» или «Друг» (в любых падежах единственного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). Формы местоимения «другой» (например, «в другом посёлке») не учитывайте. В ответе укажите только число.
- 48) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «его» или «Его» в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 49) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «жизнь» или «Жизнь» (в любых падежах единственного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 50) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается предлог «за» или «За» в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). Составной предлог «из-за» учитывать не нужно. В ответе укажите только число.
- 51) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «зачем» или «Зачем» в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 52) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается фамилия «Зурин» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 53) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается имя «Иван» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.

- 54) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается предлог «или» (со строчной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 55) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «истина» или «Истина» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 56) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «как» (со строчной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 57) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «капитан» или «Капитан» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 58) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «кибитка» или «Кибитка» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 59) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «когда» (со строчной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). Слова с частицами, такие как «когда-нибудь», учитывать не нужно. В ответе укажите только число.
- 60) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «конец» или «Конец» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 61) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «крепость» или «Крепость» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 62) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается местоимение «кто» (со строчной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 63) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «крыльцо» или «Крыльцо» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 64) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «легко» (со строчной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 65) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается имя «Марья» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 66) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «матушка» или «Матушка» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 67) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается имя «Маша» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 68) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «меня» (со строчной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.

- 69) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «месяц» или «Месяц» (в любом падеже единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 70) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «мошенник» или «Мошенник» (в любом падеже единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 71) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «мысль» или «Мысль» (в любом падеже единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 72) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «нас» или «Нас» в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 73) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается глагол «находиться» (в любых формах, включая слово «нахожусь») в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 74) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «наши» или «Наши» в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 75) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «нет» или «Нет» в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 76) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречаются слово «о» или «О» в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 77) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «однако» (со строчной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 78) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «она» (со строчной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 79) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «Он» (с заглавной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 80) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается предлог «от» (со строчной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 81) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «отвечал» или «Отвечал» в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 82) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «отец» или «Отец» (в любом падеже единственного или множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 83) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «офицер» или «Офицер» (в любом падеже единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 84) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается название города «Петербург» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.

- 85) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается имя «Петр» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 86) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «письмо» или «Письмо» (в любом падеже единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 87) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается предлог «При» (с заглавной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 88) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается фамилия «Пугачев» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 89) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «Свои» (с заглавной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 90) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «секретарь» или «Секретарь» (в любом падеже, включая составные слова, такие как статс-секретарь) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 91) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «скоро» (со строчной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 92) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «слезы» или «Слезы» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 93) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «слово» или «Слово» (в любом падеже единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 94) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается предлог «со» (со строчной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 95) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «солдат» или «Солдат» (в любом падеже единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 96) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «спросил» или «Спросил» в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 97) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «старик» или «Старик» (в любом падеже единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 98) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «Там» (с заглавной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.
- 99) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «толпа» или «Толпа» (в любом падеже единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 . docx). В ответе укажите только число.

- 100) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «тулуп» или «Тулуп» (в любом падеже единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 101) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается предлог «У» (с заглавной буквы) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 102) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «урядник» (со строчной буквы, в любом падеже единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 103) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «утро» или «Утро» (в любых формах) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 104) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «человек» или «Человек» (в любом падеже) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 105) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «Шпага» (с заглавной буквы, в любом падеже единственного и множественного числа) в тексте романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка» (файл 10–34 .docx). В ответе укажите только число.
- 106) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «когда» или «Когда» в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10–106 .docx). Слова с частицами, такие как «когда-нибудь», учитывать не нужно. В ответе укажите только число.
- 107) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «князь» или «Князь» (в любом числе и падеже) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10–106 .docx). В ответе укажите только число.
- 108) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «письмо» или «Письмо» (в любом числе и падеже) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10–106 .docx). В ответе укажите только число.
- 109) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «владелец» или «Владелец» (в любом числе и падеже) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10–106 .docx). В ответе укажите только число.
- 110) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается имя «Владимир» (в любом падеже) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10–106 .docx). В ответе укажите только число.
- 111) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «господин» или «Господин» (в любом числе и падеже) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10–106 .docx). В ответе укажите только число.
- 112) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается предлог «В» (с заглавной буквы) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10–106 .docx). В ответе укажите только число.
- 113) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается прилагательное «Бедный» (с заглавной буквы, в любых падежах) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10–106 .docx). В ответе укажите только число.
- 114) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «Наконец» (с заглавной буквы) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10–106 .docx). В ответе укажите только число.
- 115) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «Несколько» (с заглавной буквы) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10–106 .docx). В ответе укажите только число.

-
- 15
<http://kpolyakov.narod.ru>

- 132) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «приказчик» (со строчной буквы, в любых падежах единственного и множественного числа) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10-106.docx). В ответе укажите только число.
- 133) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «разговор» (со строчной буквы, в любых падежах единственного и множественного числа) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10-106.docx). В ответе укажите только число.
- 134) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «слуга» (со строчной буквы, в любых падежах единственного и множественного числа) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10-106.docx). В ответе укажите только число.
- 135) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «суд» или «Суд» (в любых падежах единственного и множественного числа) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10-106.docx). В ответе укажите только число.
- 136) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «учитель» или «Учитель» (в любых падежах единственного числа) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10-106.docx). В ответе укажите только число.
- 137) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «хозяин» (со строчной буквы в любых падежах единственного и множественного числа) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10-106.docx). В ответе укажите только число.
- 138) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «человек» (со строчной буквы в любых падежах единственного числа) в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10-106.docx). Сочетания типа «сорок человек» (множественное число) учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 139) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «что» или «Что» в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10-106.docx). В ответе укажите только число.
- 140) С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «я» или «Я» в тексте произведения А.С. Пушкина «Дубровский» (файл 10-106.docx). В ответе укажите только число.
- 141) (Е. Джобс) В файле 10-141.docx приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «пан» встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. Другие формы слова, такие как «пану», «пана», учитывать не нужно. В ответе укажите только число.
- 142) В файле 10-141.docx приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «он» встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 143) В файле 10-141.docx приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «она» встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 144) В файле 10-141.docx приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «будто» встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 145) В файле 10-141.docx приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «где» встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. Слова с частицами, такие как «где-нибудь», учитывать не нужно. В ответе укажите только число.

- 146) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «дорога» (во всех формах единственного и множественного числа) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 147) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «дуб» (во всех формах единственного и множественного числа) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 148) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «есаул» (во всех формах единственного числа) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 149) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «жена» (во всех формах единственного и множественного числа) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 150) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз союз «и» (со строчной буквы) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 151) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «как» (со строчной буквы) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 152) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз имя «Катерина» (в любых падежах) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 153) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «конь» (во всех формах единственного и множественного числа) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 154) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «кто» встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. Слова с частицами, такие как «кто-нибудь», учитывать не нужно. В ответе укажите только число.
- 155) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «молодец» (во всех формах единственного и множественного числа) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 156) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «небо» (во всех формах единственного и множественного числа) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 157) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «Нет» (с заглавной буквы) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 158) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз союз «Но» (с заглавной буквы) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? В ответе укажите только число.

- 159) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «О» (с заглавной буквы) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 160) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз предлог «По» (с заглавной буквы) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 161) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз предлог «Под» (с заглавной буквы) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 162) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «покой» (во всех формах единственного и множественного числа) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 163) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «рот» (во всех формах единственного и множественного числа) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 164) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «рука» (во всех формах единственного и множественного числа) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 165) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «сабля» (во всех формах единственного и множественного числа) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 166) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «страшно» (со строчной буквы) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 167) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «хлопец» (во всех формах единственного и множественного числа) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Регистр написания слова не имеет значения. В ответе укажите только число.
- 168) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз слово «что» (со строчной буквы) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? Слова с частицами, такие как «что-нибудь», учитывать не нужно. В ответе укажите только число.
- 169) В файле **10-141.docx** приведена книга Н.В. Гоголя «Вечера на хуторе близ Диканьки». Сколько раз местоимение «я» (со строчной буквы) встречается в тексте повести «Страшная месть» (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 170) (А. Богданов) В файле **10-170.docx** приведена повесть-феерия А. Грина «Алые паруса». Сколько раз упоминается имя Мери в тексте повести (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 171) В файле **10-170.docx** приведена повесть-феерия А. Грина «Алые паруса». Сколько раз встречается местоимение «меня» (с заглавной или строчной буквы) в тексте повести (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 172) В файле **10-170.docx** приведена повесть-феерия А. Грина «Алые паруса». Сколько раз встречается слово «а» (с заглавной или строчной буквы) в тексте повести (не считая сносок)? В ответе укажите только число.

-
- 20
<http://kpolyakov.narod.ru>

- 204) В файле 10–170 .docx приведена повесть-феерия А. Грина «Алые паруса». Сколько раз встречается предлог «под» (с заглавной или строчной буквы) в тексте повести (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 205) В файле 10–170 .docx приведена повесть-феерия А. Грина «Алые паруса». Сколько раз встречается наречие «пока» (с заглавной или строчной буквы) в тексте повести (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 206) В файле 10–170 .docx приведена повесть-феерия А. Грина «Алые паруса». Сколько раз встречается слово «рыба» (с заглавной или строчной буквы, во всех формах единственного и множественного числа) в тексте повести (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 207) В файле 10–170 .docx приведена повесть-феерия А. Грина «Алые паруса». Сколько раз встречается предлог «с» (с заглавной или строчной буквы) в тексте повести (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 208) В файле 10–170 .docx приведена повесть-феерия А. Грина «Алые паруса». Сколько раз встречается слово «так» (с заглавной или строчной буквы) в тексте повести (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 209) В файле 10–170 .docx приведена повесть-феерия А. Грина «Алые паруса». Сколько раз встречается слово «что» (с заглавной или строчной буквы) в тексте повести (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 210) В файле 10–170 .docx приведена повесть-феерия А. Грина «Алые паруса». Сколько раз встречается слово «это» (с заглавной или строчной буквы) в тексте повести (не считая сносок)? В ответе укажите только число.
- 211) В файле 10–170 .docx приведена повесть-феерия А. Грина «Алые паруса». Сколько раз встречается местоимение «я» (с заглавной или строчной буквы) в тексте повести (не считая сносок)? Сочетания «я-то» учитывать не нужно. В ответе укажите только число
- 212) (Е. Джобс) В файле 10–212 .docx приведен текст романа Л.Н. Толстого «Анна Каренина». Сколько раз встречается слово «что» в тексте романа? При подсчете нужно учитывать регистр слова и не нужно учитывать местоимения, образованные от слова «что», такие как «что-то».
- 213) (Е. Джобс) В файле 10–212 .docx приведен текст романа Л.Н. Толстого «Анна Каренина». Определите, сколько раз встречается слово «Браво» в тексте первой части романа.
- 214) (ЕГЭ-2022) В файле 10–214 .docx приведен произведения Л. Н. Толстого «Севастопольские рассказы». Определите, сколько раз встречается в тексте отдельное слово «солдаты» со строчной буквы. Другие формы этого слова учитывать не следует.
- 215) (ЕГЭ-2022) В файле 10–215 .docx приведен текст «Правил дорожного движения Российской Федерации». Определите, сколько раз встречается в тексте отдельное слово «Водитель» с прописной буквы. Другие формы этого слова учитывать не следует.
- 216) (Е. Джобс) В файле 10–212 .docx приведен текст романа Л.Н. Толстого «Анна Каренина». Сколько предложений начинается со слова «выйдя»?
- 217) (А. Богданов) В файле 10–217 .docx приведен текст повести Ричарда Баха «Чайка по имени Ливингстон». Найдите в тексте максимальную измеримую скорость полета главного героя в милях в час. В ответе запишите только целое число.
- 218) (Е. Джобс) В файле 10–212 .docx приведен текст романа Л.Н. Толстого «Анна Каренина». Определите, сколько раз встречается в тексте отдельное слово «уж». Регистр написания не учитывать.
- 219) (И. Женецкий) В файле 10–219 .docx приведен текст произведения А.П. Платонова «Юшка». Определите, сколько раз встречается в тексте отдельное слово «он». Регистр написания не учитывать.

- 220) (**Е. Джобс**) В файле 10–0 .docx приведен текст романа в стихах А.С. Пушкина «Евгений Онегин». Определите, сколько раз, не считая сносок, в тексте встречается фамилия «Онегин». Другие формы слов, такие как «Онегина», «Онегину» и т. д., учитывать не следует.
- 221) (**Д. Статный**) В файле 10–221 .docx приведен текст произведения «Прощай, оружие!» Эрнеста Хемингуэя. Определите, сколько раз встречаются в этом тексте отдельные слова «как» и «что» (регистр написания не важен; слова с дефисами, такие как «что-нибудь» и «как-то», учитывать не следует). В ответе укажите суммарное количество слов «как» и «что».
- 222) (**Досрочный ЕГЭ-2023**) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз, не считая сносок, встречаются в тексте слова с сочетанием букв «удар» или «Удар», например, «ударник», «Ударил». Отдельные слова «удар» и «Удар» учитывать не следует. В ответе запишите только число.
- 223) (**PRO100 ЕГЭ**) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз, не считая сносок, встречаются в тексте слова с сочетанием букв «суд» или «Суд», например, «судья», «посуда». Отдельные слова «суд» и «Суд» учитывать не следует. В ответе запишите только число.
- 224) (**PRO100 ЕГЭ**) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз, не считая сносок, встречаются в тексте слова с сочетанием букв «готов», учитывая регистр. Например, «Заготовка», «готовый». Отдельное слово «готов» учитывать не следует. В ответе запишите только число.
- 225) (**PRO100 ЕГЭ**) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз, **учитывая сноски**, встречаются в тексте слова с сочетанием букв «готов», учитывая регистр. Например, «Заготовка», «готовый». Отдельное слово «готов» учитывать не следует. В ответе запишите только число.
- 226) (**PRO100 ЕГЭ**) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз, не считая сносок, встречаются в тексте слова с сочетанием букв «ход», не содержащие сочетание букв «приход». Отдельное слово «ход» учитывать не следует. Регистр не имеет значения. В ответе запишите только число.
- 227) (**PRO100 ЕГЭ**) В файле 10–227 .docx приведен текст произведения Л. Н. Толстого «Севастопольские рассказы». Определите, сколько раз встречается в тексте отдельное слово «Теперь» с заглавной буквы. Другие формы этого слова учитывать не следует. В ответе запишите только число.
- 228) В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, сколько раз встречается в тексте имя «Абадонна» во всех формах. В ответе запишите только число.
- 229) В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, сколько раз встречается в тексте слово «лук» во всех падежах. В ответе запишите только число.
- 230) В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, сколько раз встречается в тексте слово «лес» во всех формах единственного и множественного числа. В ответе запишите только число.
- 231) В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, сколько раз встречается в тексте слово «лето» во всех падежах. В ответе запишите только число.
- 232) В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, сколько раз встречается в тексте слово «весна» во всех падежах. В ответе запишите только число.

- 233) *В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, сколько раз встречается в тексте слово «всякий» во всех формах единственного и множественного числа. В ответе запишите только число.
- 234) В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, сколько раз встречается в тексте слово «газета» во всех формах единственного и множественного числа. В ответе запишите только число.
- 235) *В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, сколько раз встречается в тексте слово «гора» во всех формах единственного и множественного числа. В ответе запишите только число.
- 236) *В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, сколько раз встречается в тексте слово «горе» во всех формах единственного и множественного числа. Слова с дефисами не учитывать. В ответе запишите только число.
- 237) *В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, сколько раз встречается в тексте слово «гость» во всех формах единственного и множественного числа. В ответе запишите только число.
- 238) *В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, сколько раз встречается в тексте слово «губа» во всех формах единственного и множественного числа. В ответе запишите только число.
- 239) *В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, сколько раз встречается в тексте слово «другой» во всех формах единственного и множественного числа. В ответе запишите только число.
- 240) *В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, сколько раз встречается в тексте слово «жена» во всех формах единственного и множественного числа. В ответе запишите только число.
- 241) (А. Богданов) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз, не считая сносок, встречаются в тексте слова с сочетанием букв «свет» или «Свет», например, «светоч», «Светлана». Отдельные слова «свет» и «Свет» учитывать не следует. В ответе запишите только число.
- 242) В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, в какой главе впервые встречается фамилия Куролесов. В ответе запишите только число.
- 243) В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, в какой главе впервые встречается фамилия Канавкин. В ответе запишите только число.
- 244) В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, в какой главе впервые встречается фамилия Бенгальский. В ответе запишите только число.
- 245) В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, в какой главе в последний раз встречается имя Дисмас. В ответе запишите только число.
- 246) В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, в какой главе в последний раз встречается имя Прохор. В ответе запишите только число.
- 247) В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, в скольких главах (не считая эпилога) встречается фамилия Пушкин. В ответе запишите только число.

- 248) В файле 10–228 .docx приведен текст произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Определите, в скольких главах (не считая эпилога) встречается фамилия Пилат. В ответе запишите только число.
- 249) (А. Богданов) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз, не считая сносок, встречаются в тексте слова с сочетанием букв «город» или «Город», например, «огород», «городской». Отдельные слова «город» и «Город» учитывать не следует. В ответе запишите только число.
- 250) (А. Богданов) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз, не считая сносок, встречаются в тексте слова с сочетанием букв «много» или «Много», например, «многоликий», «немного». Отдельные слова «много» и «Много» учитывать не следует. В ответе запишите только число.
- 251) (Е. Джобс) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз в тексте встречается слово «Кругом», начинающееся с прописной буквы? В ответе запишите только число.
- 252) (Е. Джобс) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз в тексте встречаются слова «Тихо» и «Громко»? Регистр написания слов не важен. В ответе запишите только число.
- 253) (Е. Джобс) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз в тексте встречаются слова с сочетанием букв «уже» (регистр не важен). Отдельные слова «уже» и «Уже» учитывать не следует. В ответе запишите только число.
- 254) (ЕГЭ-2023) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз встречается в тексте (не считая сносок) слово «Лбов», начинающееся с прописной буквы. Другие формы слова «Лбов», такие как «Лбову» и т. д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 255) (ЕГЭ-2023) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз встречается в тексте (не считая сносок) сочетание букв «дом» или «Дом» только в составе других слов, но не как отдельное слово. В ответе укажите только число.
- 256) (Е. Джобс) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз встречается в тексте (не считая сносок) сочетание букв «суд». Регистр написания при поиске не учитывать. В ответе запишите только число.
- 257) (А. Рогов) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз встречается в тексте (не считая сносок) сочетание букв «вечер» или «Вечер» только в составе других слов, но не как отдельное слово. В ответе укажите только число.
- 258) (ЕГЭ-2023) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз встречается слово «не» со строчной буквы в тексте главы IV. Другие слова, содержащие сочетание букв «не», такие как «нет» и т. д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.
- 259) (А. Богданов) В файле 10–222 .docx приведен текст произведения «Поединок» А. Куприна. Определите, сколько раз встречается в тексте (не считая сносок) сочетание букв «думай» или «Думай» в составе других слов, но не как отдельное слово. В ответе укажите только число.
- 260) *В файле 10–260 .docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу». Определите, сколько раз встречается в тексте (не считая сносок) сочетание букв «но» в середине других слов. Например, сочетание «но» в слове «много» надо учитывать, а в словах «нога» и «темно» – нет. В ответе укажите только число.
- 261) *В файле 10–260 .docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречается в первой главе первой истории (не считая сносок) сочетание букв «но» в середине других слов.

Например, сочетание «но» в слове «много» надо учитывать, а в словах «нога» и «темно» – нет. В ответе укажите только число.

- 262) *В файле 10–260 .docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу». Определите, сколько раз встречается в тексте (не считая сносок) сочетание букв «рот» в середине других слов. Например, сочетание «рот» в слове «против» надо учитывать, а в словах «рота» и «поворот» – нет. В ответе укажите только число.
- 263) *В файле 10–260 .docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречается во второй истории (включая заголовки, эпиграфы и сноски) сочетание букв «рот» в середине других слов. Например, сочетание «рот» в слове «против» надо учитывать, а в словах «рота» и «поворот» – нет. В ответе укажите только число.
- 264) *В файле 10–260 .docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу». Определите, сколько раз встречается в тексте (не считая сносок) сочетание букв «лес» в середине других слов. Например, сочетание «лес» в слове «подлесок» надо учитывать, а в словах «лесник» и «геркулес» – нет. В ответе укажите только число.
- 265) *В файле 10–260 .docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречается в третьей истории (включая заголовки, эпиграфы и сноски) сочетание букв «лес» в середине других слов. Например, сочетание «лес» в слове «подлесок» надо учитывать, а в словах «лесник» и «геркулес» – нет. В ответе укажите только число.
- 266) *В файле 10–260 .docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу». Определите, сколько раз встречается в тексте (не считая сносок) сочетание букв «был» в середине других слов. Например, сочетание «был» в слове «бобыль» надо учитывать, а в словах «быль» и «прибыл» – нет. В ответе укажите только число.
- 267) *В файле 10–260 .docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречается в третьей истории (включая заголовки, эпиграфы и сноски) сочетание букв «час» в середине других слов. Например, сочетание «час» в слове «несчастный» надо учитывать, а в словах «часто» и «сейчас» – нет. В ответе укажите только число.
- 268) *В файле 10–260 .docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречаются в третьей главе второй истории (включая заголовки, эпиграфы и сноски) слова, состоящие ровно из трёх русских букв. В ответе укажите только число.
- 269) *В файле 10–260 .docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречаются во второй главе третьей истории (включая заголовки, эпиграфы и сноски) слова, состоящие ровно из четырёх русских букв. В ответе укажите только число.
- 270) В файле 10–260 .docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречаются во второй истории (включая заголовки, эпиграфы и сноски) слова «Без» и «без». В ответе укажите только число.
- 271) В файле 10–260 .docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречаются во второй истории (включая заголовки, эпиграфы и сноски) слова «Был» и «был». В ответе укажите только число.
- 272) В файле 10–260 .docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречаются в

В файле **10–260.docx** приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречаются в третьей истории (включая заголовки, эпиграфы и сноски) слова, начинающиеся с символов «На» или «на». В ответе укажите только число.

275) В файле 10–260 .docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречаются во второй истории (включая заголовки, эпиграфы и сноски) слова, начинающиеся с символов «За» или «за», кроме самих слов «За» и «за». В ответе укажите только число.

277) В файле **10–260.docx** приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречаются во второй истории (включая заголовки, эпиграфы и сноски) слова, начинающиеся с символов «Не» или «не», кроме самих слов «Не» и «не». В ответе укажите только число.

279) В файле 10–260.docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречаются в третьей истории (включая заголовки, эпиграфы и сноски) слова, заканчивающиеся символами «он», кроме слов «Он» и «он». В ответе укажите только число.

281) В файле 10–260.docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречаются в третьей истории (включая заголовки, эпиграфы и сноски) слова, заканчивающиеся символами «вы», кроме слов «Вы» и «вы». В ответе укажите только число.

283) В файле 10–260.docx приведен текст произведения братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», которое состоит из трёх историй. Определите, сколько раз встречаются в третьей истории (включая заголовки, эпиграфы и сноски) слова, заканчивающиеся символами «мы», кроме слов «Мы» и «мы». В ответе укажите только число.