

1. 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». Другие формы слова «долг», такие как «долги», «долгами» и т. д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

2. С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «ты» или «Ты» в тексте романа в стихах А. С. Пушкина «Евгений Онегин». Другие формы слова «ты», такие как «твой» и т. д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

3. Определите, сколько раз **в тексте** произведения А. С. Пушкина «Капитанская дочка» встречается слово «дочка» или «Дочка». Другие формы этого слова («дочку», «дочки» и т. д.) учитывать не надо.

[Задание 10](#)

4. Определите, сколько раз **в тексте** произведения А. С. Пушкина «Капитанская дочка» встречается имя Емельян в любом падеже.

[Задание 10](#)

5. Определите, сколько раз **в тексте** произведения Н. В. Гоголя «Нос» встречается слово «полный» в любом числе и падеже.

[Задание 10](#)

6. Определите, сколько раз **в тексте** произведения А. С. Пушкина «Дубровский» встречается существительное «ключ» в любом числе и падеже.

[Задание 10](#)

7. Определите, сколько раз **в тексте** произведения А. С. Грибоедова «Горе от ума», не считая сносок, встречается слово «батюшка» или «Батюшка». Другие формы слова «батюшка», такие как «батюшке», «батюшки» и т. д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

8. Определите, сколько раз **в тексте** поэмы Н. А. Некрасова «Кому на Руси жить хорошо» встречается слово «Мой» написанное с прописной буквы. Другие формы слова «Мой», такие как «Мои», «Моего» и прочие, учитывать не следует.

[Задание 10](#)

9. Определите, сколько раз, не считая сносок, **в тексте произведения** А. С. Пушкина «Капитанская дочка» встречается слово «Москва» в любом падеже.

[Задание 10](#)

10. Определите, сколько раз, включая эпиграфы и названия глав, в тексте произведения А. С. Пушкина «Капитанская дочка» встречается слово «арест» в любом падеже.

[Задание 10](#)

11. Текст романа Льва Николаевича Толстого «Анна Каренина» представлен в виде файла формата «.docx». Откройте его и определите, сколько раз встречается в тексте отдельное слово «душа» со строчной буквы.

В ответе запишите только число.

[Задание 10](#)

12. Определите, сколько раз **в сносках** приложенного издания произведения А. С. Пушкина «Капитанская дочка» встречается слово «лента» в любой форме.

[Задание 10](#)

**13.** Текст произведения Льва Николаевича Толстого «Севастопольские рассказы» представлен в виде файлов различных форматов. Откройте один из файлов и определите, сколько раз встречается в тексте отдельное слово «теперь» со строчной буквы. Другие формы этого слова учитывать не следует. В ответе запишите только число.

[Задание 10](#)

**14.** Определите, сколько раз в тексте романа Михаила Булгакова «Мастер и Маргарита» встречается существительное «немец» в любой форме.

[Задание 10](#)

**15.** Определите, сколько раз в тексте романа Михаила Булгакова «Мастер и Маргарита» встречается фамилия Лиходеев в начальной форме.

[Задание 10](#)

**16.** Определите, сколько раз в тексте романа Михаила Булгакова «Мастер и Маргарита» встречается слово «зима» и производные от него в любой форме.

[Задание 10](#)

**17.** Текст повести Александра Куприна «Поединок» представлен в виде файлов различных форматов. Откройте один из файлов и определите, сколько раз в тексте встречаются комбинация символов «Час» или «час», не являющиеся отдельными словами.

[Задание 10](#)

В ответе запишите только число.

**18.** Определите, сколько раз в тексте романа Михаила Булгакова «Мастер и Маргарита» встречается числительное «тридцать» в любом падеже. Слово «тридцать» как часть составных числительных (например, «тридцать один») учитывать не надо.

[Задание 10](#)

**19.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается сочетание букв «вечер» или «Вечер» только в составе других слов, но не как отдельное слово, в тексте повести А. И. Куприна «Поединок».

[Задание 10](#)

В ответе запишите только число.

**20.** Определите, в какой главе романа Михаила Булгакова «Мастер и Маргарита» впервые встречается имя Воланд. В ответе укажите число — номер главы.

[Задание 10](#)

**21.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз встречается сочетание букв «дом» или «Дом» только в составе других слов, но не как отдельное слово, в тексте повести А. И. Куприна «Поединок». В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

**22.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз в тексте книги А. И. Куприна «Гранатовый браслет», встречается слово «шаг» или «Шаг». Учитываются только те слова, которые входят в состав другого слова, но не как самостоятельное слово.

Слова в сносках учитывать не следует. В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

**23.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз, не считая сносок, встречается слово «солдат» (со строчной буквы) в тексте повести Александра Куприна «Поединок». Другие формы слова «солдат», такие как «солдаты» и т. д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

**24.** Определите, сколько раз в книге братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу» встречается сочетание букв «ток» не в начале и не в конце слова. Например, сочетание «ток» в слове «протокол» надо учитывать, а в словах «токарь» и «поток» — нет.

[Задание 10](#)

**25.** Повесть братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу» состоит из трёх историй. Определите, сколько раз во второй истории, включая заголовки, эпиграфы и сноски, встречаются слова из трёх букв, включая трёхбуквенные сокращения и аббревиатуры. В этом задании части слова, разделённые дефисом, рассматриваются как отдельные слова. Например, слово «кто-то» учитывается как два отдельных слова: трёхбуквенное и двухбуквенное.

[Задание 10](#)

**26.** Повесть братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу» состоит из трёх историй. Определите, сколько раз в третьей истории, включая заголовки, эпиграфы и сноски, встречается слово «ты» или «Ты». Учитывать следует только эту форму слова, другие формы («тебе», «тебя» и т. д.) включать в подсчёт не нужно.

[Задание 10](#)

**27.** Повесть братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу» состоит из трёх историй. Определите, сколько раз в третьей истории, включая заголовки, эпиграфы и сноски, встречаются слова, начинающиеся с буквы Я (заглавной или строчной) и содержащие не менее трёх букв. В этом задании части слова, разделённые дефисом, рассматриваются как отдельные слова.

Например, слово «кто-то» учитывается как два отдельных слова: трёхбуквенное и двухбуквенное.

[Задание 10](#)

**28.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз встречается сочетание букв «по» или «По» только в составе других слов, в том числе в сложных словах, соединённых дефисом, но не как отдельное слово, в тексте главы III повести А. И. Куприна «Поединок».

[Задание 10](#)

В ответе запишите только число.

**29.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз встречается сочетание букв «рук» или «Рук» в тексте глав IV, V, VI и VII второй части тома 2 романа Л. Н. Толстого «Война и мир». В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

**30.** Определите, сколько раз в файле, содержащем книгу братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», встречаются слова, которые начинаются с буквы А и заканчиваются буквой Я. В этом задании части слова, разделённые дефисом, рассматриваются как отдельные слова. Например, слово «кто-то» учитывается как два отдельных слова: «кто» и «то». Строчные и заглавные буквы в этом задании не различаются.

[Задание 10](#)

**31.** Определите, сколько раз в файле, содержащем книгу братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу», встречается сочетание букв «от» в составе других слов, но не как отдельное слово. Строчные и заглавные буквы в этом задании не различаются.

[Задание 10](#)

**32.** Повесть братьев Стругацких «Понедельник начинается в субботу» состоит из трёх историй. Один из персонажей носит фамилию Хунта. Определите, сколько раз встречается эта фамилия в любом падеже в каждой из историй. В ответе запишите наибольшее из найденных чисел.

[Задание 10](#)

**33.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз встречаются слова, начинающиеся с буквы М, заканчивающиеся на букву А и содержащие не менее четырёх букв, включая четырёхбуквенные сокращения и аббревиатуры в тексте глав III и V первой части романа И. А. Гончарова «Обыкновенная история», включая сноски.

В этом задании части слова, разделённые дефисом, рассматриваются как отдельные слова. Например, слово «что-нибудь» учитывается как два отдельных слова: «что» трёхбуквенное и «нибудь» шестибуквенное.

Строчные и заглавные буквы в этом задании не различаются.

В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

**34.** Определите, сколько раз в главе 3 повести братьев Стругацких «Трудно быть богом» встречается сочетание букв «из» не как отдельное слово и не как начало слова. Например, «из» в слове «жизнь» надо учитывать, а в словах «из» и «изба» — не надо.

[Задание 10](#)

**35.** Определите, сколько раз в главе 5 повести братьев Стругацких «Трудно быть богом» встречается сочетание букв «из» не как отдельное слово и не как начало слова. Например, «из» в слове «жизнь» надо учитывать, а в словах «из» и «изба» — не надо.

[Задание 10](#)

**36.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз встречается отдельное слово «как» со строчной буквы в тексте третьей части тома 2 романа Л. Н. Толстого «Война и мир». Сочетания букв «как» в сложных словах, соединённых дефисом, учитывать не следует. В ответе укажите только число

[Задание 10](#)

**37.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз встречается отдельное слово «как» со строчной буквы в тексте **четвёртой части** тома 2 романа Л. Н. Толстого «Война и мир». Сочетания букв «как» в сложных словах, соединённых дефисом, учитывать не следует. В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

**38.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз встречается слово «Ромашов» с прописной буквы в тексте главы V повести А. И. Куприна «Поединок». Другие формы слова «Ромашов», такие как «Ромашову» и т. д., учитывать не следует. В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

**39.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз встречается сочетание букв «вот» или «Вот» только в составе других слов, в том числе в сложных словах, соединённых дефисом, но не как отдельное слово, в тексте повести А. И. Куприна «Гранатовый браслет». В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

**40.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз встречается сочетание букв «рук» или «Рук» в составе других слов, но не как отдельное слово, в тексте **глав XIII, XIV и XV** романа И. С. Тургенева «Отцы и дети».

В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

**41.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз встречается сочетание строчных букв «по» в тексте **глав II и IX третьей части** тома 2 романа Л. Н. Толстого «Война и мир». В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

**42.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз встречается сочетание строчных букв «ро» в тексте **глав VI и XII пятой части** тома 2 романа Л. Н. Толстого «Война и мир». В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

**43.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз встречается слово «его» или «Его» в тексте **первых двух глав** романа И. С. Тургенева «Отцы и дети». Другие формы этого слова учитывать не следует.

В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)

**44.** С помощью текстового редактора определите, сколько раз встречается слово «их» или «Их» в тексте **последних двух глав** романа И. С. Тургенева «Отцы и дети». Другие формы этого слова учитывать не следует.

В ответе укажите только число.

[Задание 10](#)