



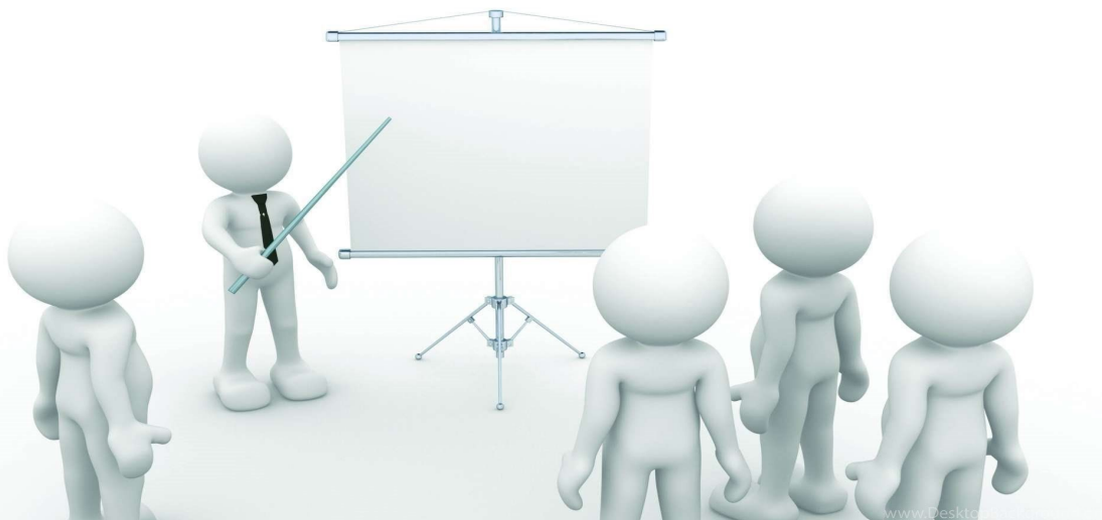
РАНХиГС

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СРЕДНЕРУССКИЙ ИНСТИТУТ
УПРАВЛЕНИЯ



Контент-анализ на тему:
«Компаративный анализ популярных новогодних сказок в России»



Руководитель:

Старший преподаватель кафедры
«Социология и информационные
технологии»

Давыдова О.В.

Подготовили:

Студенты группы ЗТОСП(б)



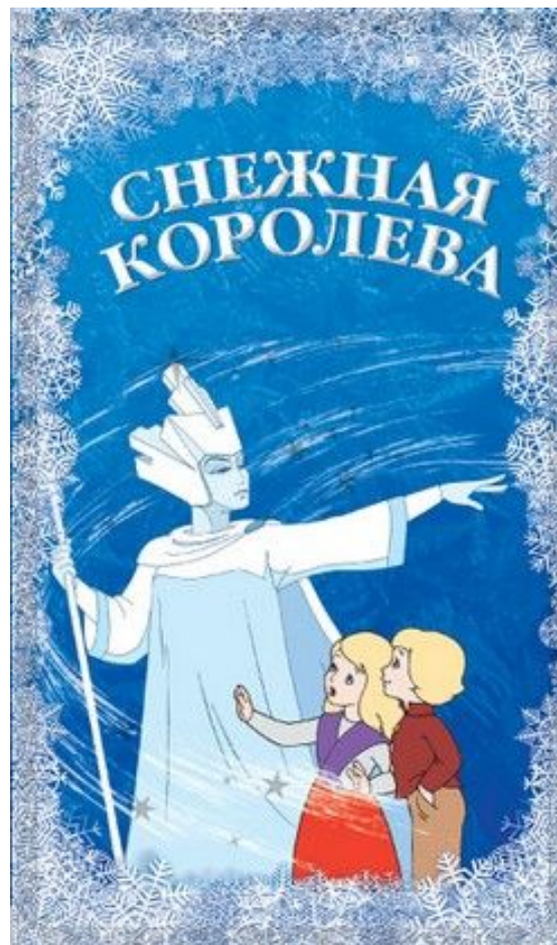
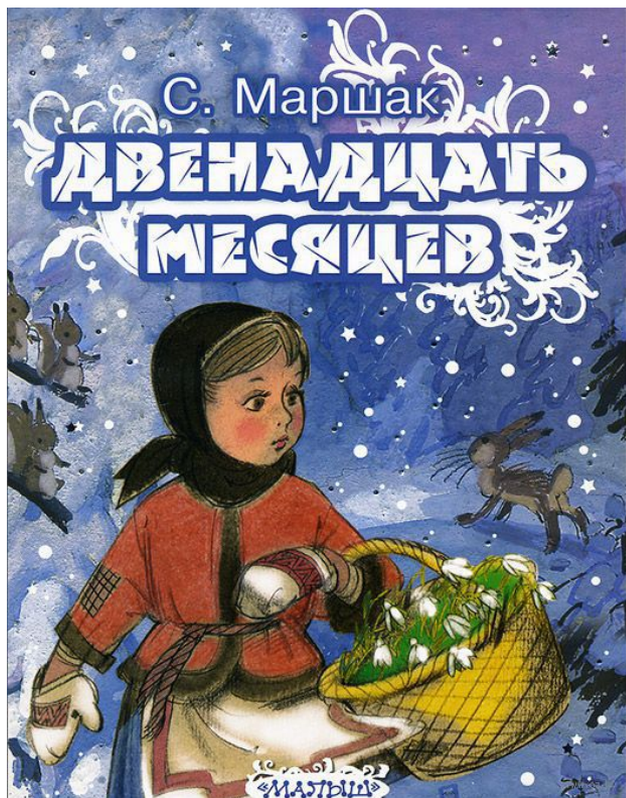
РАНХиГС

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СРЕДНЕРУССКИЙ ИНСТИТУТ
УПРАВЛЕНИЯ

Объекты социологического исследования:

Русская сказка Самуила Яковлевича Маршака «Двенадцать месяцев»
Сказка Ганса Христиана Андерсена «Снежная королева»





Цель – провести компаративный анализ популярных новогодних сказок в России.

Задачи:

1. Провести контент-анализ русской сказки Самуила Яковлевича Маршак «Двенадцать месяцев»
2. Провести контент-анализ сказки Ганса Христиана Андерсена «Снежная королева»
3. Провести компаративный анализ двух популярных новогодних сказок в России.





РАНХиГС

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СРЕДНЕУСЛУСКИЙ ИНСТИТУТ
УПРАВЛЕНИЯ

Гипотеза - содержание сказки С.Я. Маршака «Двенадцать месяцев» и сказки Г.Х. Андерсена «Снежная королева» имеют положительную тональность (окраску), нежели чем отрицательную.





РАНХиГС

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СРЕДНЕРУССКИЙ ИНСТИТУТ
УПРАВЛЕНИЯ

*За **единицы анализа** мы берем сам текст сказок и частоту употребления слов и словосочетаний с негативной и позитивной окраской.*

*За **единицы счета** - частоту появления слов, выражений, носящих негативный и позитивный характер, подходящих под выбранные нами подкатегории. В данном случае единицы счета совпали с единицами анализа.*

*Исходя из выбранной гипотезы и содержания программы, мы выделили две **категории** слов.*



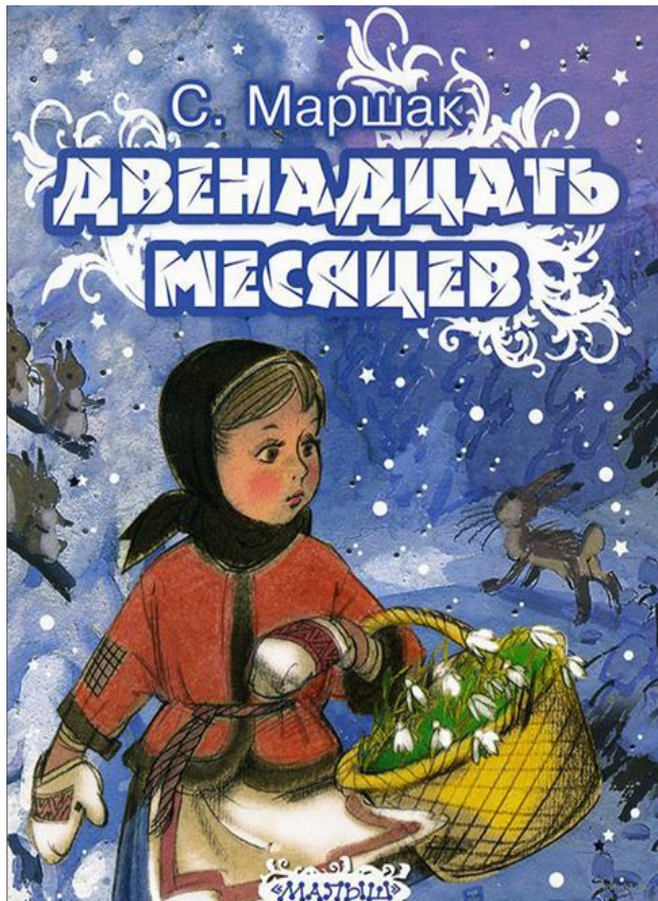


РАНХиГС

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СРЕДНЕРУССКИЙ ИНСТИТУТ
УПРАВЛЕНИЯ

Контент-анализ русской сказки С.Я. Маршака «Двенадцать месяцев»



Формула Алексева. Слова, имеющие негативную окраску, встречаются реже, что составляет 1 %, а слова, имеющие положительное значение - **Коэффициент Януса.** предназначен для вычисления соотношения между положительными и отрицательными оценками.

Если позитивных оценок больше, чем негативных, то используем формулу:

$$C+ = (f2 - (f*n)) / r*t$$

f – число положительных единиц анализа (797)

n – число отрицательных единиц анализа (7)

r – объём содержания текста, имеющий прямое отношение к рассматриваемой проблеме (804 слов)

t – общий объём текста (11 225)

Таким образом, $C=0,06976587$

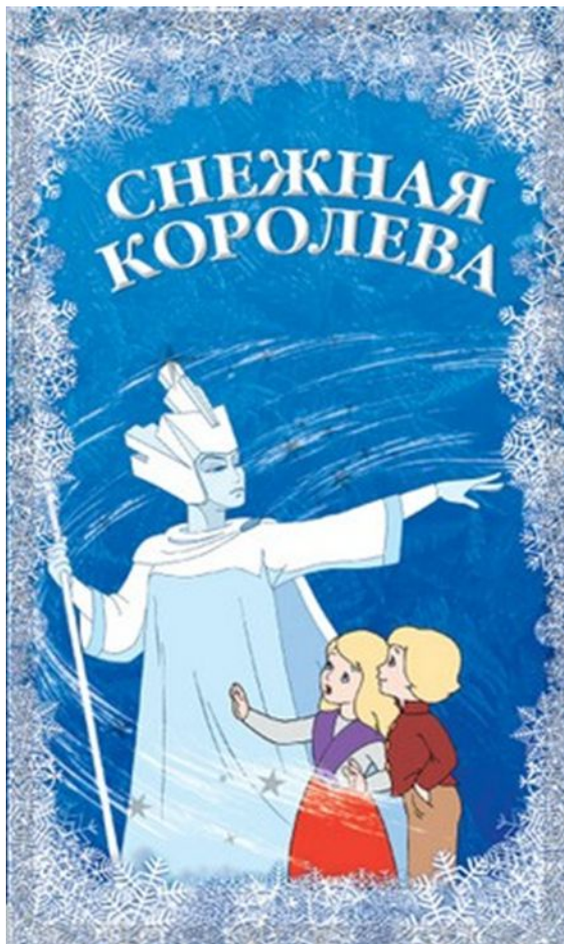


РАНХиГС

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СРЕДНЕРУССКИЙ ИНСТИТУТ
УПРАВЛЕНИЯ

Контент-анализ сказки Г.Х. Андерсена «Снежная королева»



Формула Алексеева. Слова, имеющие негативную окраску, встречаются реже, что составляет 2 %, а слова, имеющие положительное значение - 98%

Коэффициент Януса. предназначен для вычисления соотношения между положительными и отрицательными оценками.

Если позитивных оценок больше, чем негативных, то используем формулу:

$$C+ = (f2 - (f*n)) / r*t$$

f – число положительных единиц анализа (3854)

n – число отрицательных единиц анализа (30)

r – объём содержания текста, имеющий прямое отношение к рассматриваемой проблеме (4884 слов)

t – общий объём текста (48612)

Таким образом, $C=0,0620741$

Компаративный анализ двух популярных новогодних сказок в России.

«Двенадцать
месяцев»

$C=0,06976587$

Формула Алексеева:

«+» - 99%

«-» - 1%

«Снежная
королева»

$C=0,0620741$

Формула

Алексеева:

- 98%

· 2%





РАНХиГС

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СРЕДНЕРУССКИЙ ИНСТИТУТ
УПРАВЛЕНИЯ

Спасибо за
внимание!