

# Имя числительное как часть речи

Проект подготовил:

Ганич Кирилл.

Кальченко Артем

Учитель:

Н. В. Самсонова

# История появления

Первым способом «записи» чисел были зарубки на палке. Около 5 тысяч лет назад люди одновременно в разных местах - Вавилоне, Египте, Китае - открыли способ записи чисел по разрядам: отдельно единицы, десятки, сотни. Развивалась математика, астрономия. О сравнительно позднем появлении числительных свидетельствуют и некоторые факты генетической связи этой части речи с другими: слово пять сопоставляется с существительным пясть (пять), слово тьма имело значение 10 000, числительное сорок произошло из существительного со значением «мешок, в который входило 40 меховых шкурок» и вытеснило числительное четыредесяте .

**Имя числительное** - часть речи, которая обозначает количество предметов, число, а также порядок предметов при счете.

Имена числительные отвечают на вопросы **сколько?** и **какой?**

Имена числительные делятся на **количественные** и **порядковые**.

Имена числительные изменяются по падежам, числам и родам.

Имена числительные могут быть разными членами предложения.

# Имя числительное

сколько?

какой?

количественные

сколько?

порядковые

какой?

целые

два

дробные

две thirds

собирательные

трое ребят

сто десять

пять sixths

семеро козлят

первый ученик

# **По особенностям словообразования в составе числительных выделяются**

- **Простые** (шесть, пятеро, седьмой);
- **Сложные** (пятьдесят, шестьсот);
- **Составные** (двадцать пятый).

В предложении имена числительные чаще выступают в роли **подлежащего**, **сказуемого**, **определения**, реже - в роли именной части составного сказуемого и обстоятельства

# **Количественные числительные**, обозначающие целые числа, имеют следующие грамматические особенности:

1. Все числительные изменяются по падежам: пять, пяти, пятью, (о) пяти.
2. Некоторые числительные (**один**, **два**) имеют формы рода: один стол, одно окно, одна книга.
3. Формы единственного и множественного числа имеет только числительное **один**: один стол, одно окно, одна книга, одни ножницы.
4. У количественных числительных нет категории одушевлённости-неодушевлённости.
5. При сочетании с числительными **два**, **три**, **четыре** имена существительные получают форму родительного падежа единственного числа (два стола, три двери), а при сочетании с числительными **пять**, **шесть** и др. существительные получают форму родительного падежа множественного числа (пять столов, шесть дверей).
6. Числительные **тысяча**, **миллион**, **миллиард** обладают грамматическими свойствами существительных (т.е. имеют форму рода, изменяются по числам и падежам)

# **Склонение имен числительных**

- **Сложные** - склоняются обе части (восемьдесятю);
- **Составные** - изменяется каждое слово(семьдесятю пятью);
- **Составные порядковые** - меняется последнее слово (пятьдесят восьмым);
- **Дробные** -изменяются обе части (третя пятьми).

# Склонение количественных числительных

## ОТ 5 ДО 30

И., В.	ПЯТЬ	ВОСЕМЬ	ТРИДЦАТЬ
Р., Д., П.	ПЯТИ	ВОСЬМИ	ТРИДЦАТИ
Т.	ПЯТЬЮ	ВОСЕМЬЮ (ВОСЬМЬЮ)	ТРИДЦАТЬЮ

**40,90,100**

И., В.	СОРОК	ДЕВЯНОСТО	СТО
Р., Д., Т., П.	СОРОКА	ДЕВЯНОСТА	СТА

**50-80, 200-900**

И,	шестъдесят	двесты
Р.	шестидесяти	двухсот
Д.	шестидесяти	двумстам
В.	шестъдесят	двесты
Т.	шестъдесятъю	двумястами
П.	(о) шестидесяти	(о) двухстах

# Дробные числительные

Первая часть (**числитель**) дробных числительных представляет собой количественное числительное (два, три, семь), а вторая (**знаменатель**) - форму родительного падежа порядкового числительного (пятых, десятых, седьмых).

При склонении изменяются все слова, являющиеся частями дробных числительных, при этом **числитель** **изменяется как соответствующее целое число**, а **знаменатель** **как прилагательное во множественном числе** (одной третьей, пятью шестыми)

# Собирательные числительные

Двое, трое, четверо, пятеро, шестеро, семеро, восьмеро, девятеро, десятеро - обозначают определенное количество предметов как одно целое.

В отличие от обычных количественных числительных собирательные сочетаются не со всеми существительными, поддающимися счёту, а только с некоторыми

# Собирательные числительные сочетаются

с существительными, обозначающими лиц мужского пола:  
**двоे** ребят  
**трое** водителей

с существительными, обозначающими детёнышей животных:  
**трое** львят  
**пятеро** медвежат

с существительными, употребляющимися только во множественном числе или обозначающими парные предметы:  
**двое** брюк  
**трое** ножниц  
**двое** перчаток (т.е. две пары перчаток)

с личными местоимениями  
мы, вы, они:  
**нас** семеро,  
послали **вас** троих,  
не было **их** двоих

# **Порядковые числительные**

Порядковые числительные обозначают порядок предметов при счёте, например: седьмой день, пятнадцатая страница.

## Структура порядковых числительных

- 1)**простые (первый, десятый)
- 2)**сложные (пятидесятый, двухсотый)
- 3)**составные (двадцать пятый, две тысячи седьмой).

# **Склонение порядковых числительных**

**Порядковые числительные** (простые и сложные) склоняются по образцу *прилагательных*. Имя числительное третий склоняется как притяжательное прилагательное (например, лисий), а остальные имена числительные - как относительные и качественные прилагательные с основой на твердый согласный (восьмого - простого, восьмому - простому).

**В составных порядковых числительных** склоняется только последнее слово (сто пятьдесят седьмому, сто пятьдесят седьмым)

## Правописание числительных:

- Слитно : 1. сложные количественные и порядковые  
(восемьдесят, восьмидесятый).
2. порядковые -тысячный, миллионный,  
миллиардный (стодвадцатипятитысячный)

От 5-20,30 - **ь** в конце числа:

(пять, двадцать восемь, тридцать)

От 50-80, от 500-900 - **ь** в середине числа:

(шестьсот, семьдесят)

# **Морфологический разбор числительного (пример)**

Семь - числительное

1. Чудес (сколько?) семь

Н.ф. семь

2. Морф. Признаки

Пост.: количеств ., целое , простое

Непост . : в И . п

3. (что?) семь чудес