

---

*Имя числительное  
как часть речи*

**Урок в 6 классе**

Учитель – Никифорова Т.В.

# Аннотация

---

- Тип урока:

- обобщающий

- Цель урока:

- закрепление и обобщение сведений о числительных

- Знать:

- морфологические и синтаксические признаки числительных

- Уметь:

- находить числительные и определять их разряд
- правильно писать числительные
- развивать культуру речи

# План работы

---

- Что обозначает имя числительное
- Разряды числительных
- Склонение числительных
- Правописание числительных

# Вступительное слово учителя:

---

В русском языке есть немало слов, значение которых связано с понятием числа, количества: два, трое, три седьмых, пятерка, дюжина, пара, тысяча, тройной, удвоить, дважды и другие.



По своим грамматическим признакам эти слова принадлежат к разным частям речи.

# Сообщение учащегося:

Слова, называющие числа, образуют в русском языке самостоятельную часть речи, обладающую своими грамматическими признаками. Название «числительное» является производным от слова **число**.

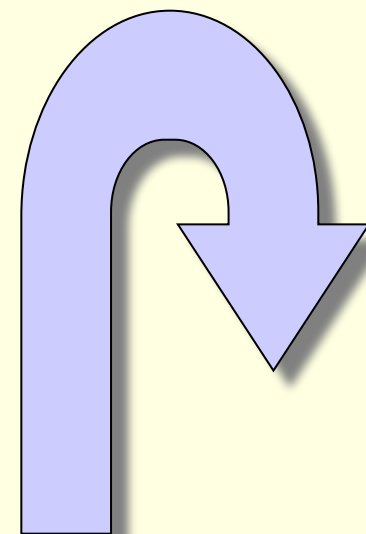
По частоте употребления числительные занимают 8-ое место. Среди девяти тысяч самых частотных слов 55 числительных. Самыми частотными из них являются: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 10.



# Определение имени числительного

---

- Что обозначает имя числительное?
- На какие вопросы отвечает?
- Какие грамматические признаки имеет числительное?
- Как отличать числительные от других частей речи, в состав которых входят числительные?



# Разряды числительных

По значению	Количественные			Порядковые
	целые	дробные	собира- тельные	
простые	шесть	-	шестеро	шестой
состав- ные	двадцать шесть	три шестых	-	двадцать шестой
сложные	шестьсот	-	-	шестисо- тый

Вопросы

# Запишите в таблицу следующие примеры:

---

Пят...сот, девяност.., сед...мой, три, пятеро,  
сем...сот сем...десят сем..., одна вторая, (пол)-  
тора, оди(н,нн)адцать, двое, тысяча девят...сот  
девяност...шестой,стодвадцат...пять,  
восем...сот, сорок, двадцат... третий.



# Тест «Склонение числительных»

---

- Числительные, обозначающие целые числа, изменяются по...
- При склонении дробных числительных изменяются обе части: первая склоняется как..., а вторая как...
- Слова полтора, полтораستا имеют ... формы
- У составного количественного числительного склоняются...
- В составных порядковых числительных склоняется...
- Числительные от 5-20, 30 склоняются как существительные... склонения
- У сложных числительных склоняется ... часть слова

## Перепишите текст, записав числительные словами. Определите их синтаксическую роль

Известный русский лингвист Александр Матвеевич Пешковский родился в Томске 11 августа 1878 года.

В 1906 году он окончил Московский университет. С 1921 по 1924 год был профессором I МГУ, а затем с 1926 по 1932 год – II МГУ.

Главная книга Пешковского (она издавалась 7 раз: первый – в 1914, седьмой – в 1956 году) – «Русский синтаксис».



# Выводы:

---

Две особенности числительного:

- Морфологическая (отсутствие числа)
- Синтаксическая (совмещение свойств существительного и прилагательного) - и служат основанием для выделения особой части речи – имени числительного.