

*Склонение числительных, обозначающих  
целые числа  
(40, 90, 100, от 50 до 80 и от 200 до 900)*

**Ахкобекова Х.З., учитель  
русского языка и литературы  
МАОУ гимназии  
г. Томска №13**

# Цели урока:

## **1.Знать:**

**Об особенностях склонения количественных  
числительных**

## **2.Уметь:**

**Правильно писать и употреблять падежные  
формы числительных, обозначающих целые  
числа**

# Пословицы с использованием числительных

- **Не имей сто рублей, а имей сто друзей.**
- **Семеро одного не ждут.**
- **Семь бед - один ответ.**
- **Семеро с сошкой, а один с ложкой.**

## Числительные в заглавии художественных произведений

- **«Три толстяка»** (повесть-сказка Юрия Олеши, 1924 г.)
- **«Трое в лодке, не считая собаки»**  
(юмористическая повесть, Джером Клапка Джером, 1889 г.)
- **«И один в поле воин»** (историческое приключение, Юрий Доль – Михайлик, опубликован 1994 г.)
- **«Четвертая высота»** (повесть, Елена Ильина, 1946 г.)

# Я утверждаю, что:

1. **Числительное – самостоятельная часть речи.**
2. **Числительное *полтора* – собирательное**
3. **В именах числительных от 5 до 20, 30 Ъ знак пишется на конце.**
4. **Порядковые числительные, как и прилагательные, изменяются по родам, падежам и числам.**

**Ответ:**

**2 122 (две тысячи сто двадцать два)**

**Охарактеризуйте это числительное.**

**К какому разряду относится числительное?**

**Числительные, обозначающие целые числа**  
**У числительных 40, 90, 100 две формы**

<b>И.п.</b>	<b>Сорок</b>	<b>девянсто</b>	<b>сто</b>
<b>Р.п.</b>	<b>Сорока</b>	<b>девьяноста</b>	<b>ста</b>
<b>Д.п.</b>	<b>Сорока</b>	<b>девьяноста</b>	<b>ста</b>
<b>В.п.</b>	<b>Сорок</b>	<b>девянсто</b>	<b>сто</b>
<b>Т.п.</b>	<b>Сорока</b>	<b>девьяноста</b>	<b>ста</b>
<b>П.п.</b>	<b>Сорока</b>	<b>девьяноста</b>	<b>ста</b>

**Запишите предложение и замените числа словами:**

**Число взмахов крыльев птички колибри колеблется от 30 до 100 в секунду.**

- Прокомментируйте правописание числительных.
- Как вы думаете, почему в числительном сорок отсутствует упоминание о десятках?



# Из истории числительных

- Слово **сорок** в Древней Руси было именем существительным. Оно означало «**мешок**». Мешок с сорока соболями служил денежной единицей. В один **сорок** (то есть мешок) вкладывали четыре десятка собольих или беличьих шкурок, что составляло набор на целую шубу. Таким образом, **сорок** – сначала мешок, затем мешок с сорока соболями (или белками), и, наконец, числительное **сорок**.

**У сложных слов – числительных от 50 до 80 и от 200 до 900 склоняются обе части**

<b>И.п.</b>	<b>Пятьдесят</b>	<b>семьсот</b>
<b>Р.п.</b>	<b>Пяти<u>д</u>еся<u>т</u>и</b>	<b>семи<u>с</u>от</b>
<b>Д.п.</b>	<b>Пяти<u>д</u>еся<u>т</u>и</b>	<b>семи<u>с</u>та<u>м</u></b>
<b>В.п.</b>	<b>Пятьдесят</b>	<b>семьсот</b>
<b>Т.п.</b>	<b>Пять<u>ю</u>дес<u>я</u>ть<u>ю</u></b>	<b>семи<u>ю</u>ста<u>ми</u></b>
<b>П.п.</b>	<b>о пяти<u>д</u>еся<u>т</u>и</b>	<b>о семи<u>с</u>ста<u>х</u></b>

# Склонение числительных 200 - 900

И.п. Двестии тристаа четырестаа

Р.п. Двухсотото трехсотото четырехсото

Д.п. Двумстам тремстам четыремстам

В.п. Двестии тристаа четырестаа

Т.п. Двумястами тремястами  
четырьмястами

П.п. о двухстах трехстах четырехстах

# Устный счет на закрепление:

**854 сложить с 232**

**Из 947 вычесть 325**

**К 342 прибавить 679**

**От 878 отнять 511**

**С 453 сложить 746**

# Проверим примеры:

- 854 сложить с 232

Восемьсот пятьдесят четыре сложить с **двумястами тридцатью двумя**, получится

- 1 086

Из 947 вычесть 325

- Из **девяти**сот **сорока** **семи** вычесть **триста** **двадцать** **пять**, получится

622

- К 342 прибавить 679

К **трем**стам **сорока** **двум** прибавить **шесть**сот **семь**десят **девять**, получится

## Запишите словом:

- **Наибольшая единица измерения расстояния -**
- **Наименьшая единица измерения времени -**
- **Целое число, следующее за десятком -**
- **Мера массы в 100 кг -**
- **Тысяча граммов -**
- **Сотая часть числа -**
- **1 000 000 -**
- **1 000 000 000 -**
- **200 -**
- **300 -**
- **400**

# Ответы:

- километр
- секунда
- одиннадцать
- центнер
- килограмм
- процент
- миллион
- миллиард
- двести
- триста
- четыреста

**Полминутки для шутки**  
**Прочитайте зашифрованные слова:**

**Сева100поль**

**ви3на**

**40а**

**1надцать**

**3о**

**пи100лет**

**7я**

**100н**

**па3от**

**100янка**

**о5**

**элек3к**



Домашнее задание:

**с. 152 – 153 (правила) упр. 364.**