



Особенности склонения числительных

урок русского языка 10 класс

Материал подготовила учитель русского языка и
литературы средней школы №10
Губанова Валерия Алексеевна

Цель урока

- Повторить и закрепить склонение числительных в русском языке

Склонение количественных числительных

- Простые количественные числительные от **пяти** до **двадцати** и **тридцать** склоняются как существительные третьего склонения.
- Давайте просклоняем числительное **двадцать**.

Склонение простых количественных числительных

И.п. двадцать

Р.п. двадцати

Д.п. двадцати

В.п. двадцать

Т.п. двадцатью

П.п. о двадцати

Склонение простых

количественных числительных

У числительных 40, 90, 100 две формы.

И., В.	сорок	девяносто	сто
Р., Д., Т., П	сорока	девяноста	ста

Склонение сложных количественных числительных

При склонении сложных
количественных
числительных от 50 до 80,
от 500 до 900 и от 200
до 300 изменяются обе
части сложного слова

Склонение сложных количественных числительных

Падеж	От пятидесяти до восемидесяти	От двухсот до четырехсот	От пятисот до девятисот
И.п.	пятьдесят	дв ^е сти	семьсот
Р.п.	пяти ^д есяти ^и	двух ^с от	семи ^с от
Д.п.	пяти ^д есяти ^и	двум ^с там	семи ^с там
В.п.	пятьдесят	дв ^е сти	семьсот
Т.п.	пять ^ю десять ^ю	двумя ^с тами	семью ^с тами
П.п.	о пяти ^д есяти ^и	о двух ^с тах	о семи ^с тах

Склонение составных количественных числительных

- **У составного
количественного
числительного
изменяется каждое
слово.**

Просклоняйте числительное пятьсот девяносто шесть

- И.п. пятьсот девяносто **о** шесть
- Р.п. пяти**и**сот девяноста**а** шести**и**
- Д.п. пяти**и**ста**м** девяноста**а** шести**и**
- В.п. пятьсот девяносто шесть
- Т.п. пять**ю**ста**ми** девяноста**а** шесть**ю**
- П.п. о пяти**и**ста**х** девяноста**а** шести**и**

Числительные полтора и полтораста

- К количественным числительным относятся слова **полтора** и **полтораста**.
- Числительное **полтора** обозначает количество, равное единице и половине единицы.
- Числительное **полтораста** обозначает количество предметов равное ста пятидесяти.

Склонение числительных полтора и полтораста

- И.п. полтора, полтораста
- Р.п. полутора, полутораста
- Д.п. полутора, полутораста
- В.п. полтора, полтораста
- Т.п. полутора, полутораста
- П.п. о полутора, полутораста

Склонение дробных числительных

- При склонении дробных числительных изменяются обе части: **первая часть** (числитель) склоняется как **количественное числительное обозначающее целое число**, **вторая** (знаменатель) – как **порядковое числительное**. Если дробное числительное обозначает количество, то существительное при нем ставится в родительном падеже.
- **Например**: от трёх пятых бассейна, к трём пятым бассейна

Просклоняйте числительное

шесть восьмых сада

- И.п. шесть восьмых сада
- Р.п. шести **и** восьм**ых** сада
- Д.п. шест**ью** восьм**ым** сада
- В.п. шесть восьмых сада
- Т.п. шест**ью** восьм**ыми** сада
- П.п. о шести **и** восьм**ых** сада

Склонение собирательных числительных

- Собирательные числительные изменяются по падежам, но рода не имеют за исключением числительных **оба** и **обе**. В косвенных падежах собирательные числительные имеют такие же окончания, как и прилагательные во множественном числе.
- Например: с четвер**ы**ми медвежата**ами**

Склонение собирательных числительных **оба, обе**

- И.п. **оба** (мальчика), **обе** (девочки)
- Р.п. **обоих** (мальчиков), **обеих** (девочек)
- Д.п. **обоим** (мальчикам), **обеим** (девочкам)
- В.п. **обоих** (мальчиков), **обеих** (девочек)
- Т.п. **обоими** (мальчиками), **обеими**
(девочками)
- П.п. **об обоих** (мальчиках), **об обеих**
(девочках)

Склонение порядковых числительных

- При склонении составных порядковых числительных изменяется **ТОЛЬКО последнее слово.**

И.п. девятьсот пятый

Р.п. девятьсот пя**ТОГО**

Д.п. девятьсот пя**ТОМУ**

В.п. девятьсот пя**ТЫЙ**

Т.п. девятьсот пя**ТЫМ**

П.п. о девятьсот пя**ТОМ**