

# Имя числительное.

## Урок русского языка в 10 классе

# ЦЕЛИ ЗАНЯТИЯ

- повторить и обобщить знания учащихся об имени числительном как части речи;
- формировать речь учащихся;
- совершенствовать навыки аналитической работы со словом.

# Имя числительное как часть речи.

- **Обозначает**
- - количество (сколько?)
- - порядок (какой?)  
предметов при счёте

# Разряды имён числительных

- **Количественные: целые - с учётом словообразовательных особенностей**
- **-простые (два, тринадцать, двадцать, сорок, сто)**
- **-сложные (пятьдесят-восемьдесят; двести-девятьсот)**
- **- составные (сто сорок два, триста четыре, две тысячи девяносто, пять миллионов)**

# Разряды имён числительных

- **Дробные:** три восьмых, шесть десятых, одна вторая; ноль целых двадцать пять сотых.
- **Собирательные:** двое, трое, четверо, пятеро, шестеро, семеро;  
реже употребляются: восьмеро-десятеро  
+ оба (м.\ср.)- обоими, обе (ж.)- обеими

# Употребление собирательных числительных (двоे - пятеро... десятеро)

- с существительными

 мужского и общего рода: *двое сыновей, шестеро матросов, трое сирот* (*Искл: учёные степени, воинские звания*)

 обозначающими детёныш животных: *трое лисят*

 имеющими форму только множеств. числа: *трое саней, двое ворот, пятеро ножниц*

 «дети, ребята, люди, лицо [человек]»: *трое ребят, четверо незнакомых лиц, двое детей*

- с прилагательными и причастиями в значении сущ.: *двое неизвестных, четверо задержанных*

- с местоимениями мы, вы, они: *вас двое, их трое*

- с числительными: *Семеро одного не ждут.*

# Разряды имён числительных

- **Порядковые:**

( сорок второй, сто тринадцатый, одиннадцать, двадцать пятый декабря)

-  всегда склоняется только последнее слово
-  35-миллионный  
(тридцатипятимиллионный)

# Основные правила правописания

- 15-19 – Ъ: шестнадцать
- 50 Ъ 80 : пятьдесят, шестьдесят
- 500 Ъ 900: восемьсот, девятьсот
- одиннадцать; четырьмя(в форме Т.п.)
- 300 и 400 = А (в форме Им. п.)
- 40, 90, 100 = А (в косвенных падеж.)
- сороконожка, сорокаведёрный
- девяностолетие, девяностолитровый

# Склонение имён числительных

- И-В сто сорок восемь
- Р ста сорока восьми
- Д ста сорока восьми
- Т ста сорока восьмью
- П ста сорока восьми

# Склонение имён числительных

- И-В триста шестьдесят два
- Р трёхсот шестидесяти двух
- Д трёмстам шестидесяти двум
- Т тремястами шестьюдесятью  
двумя
- П о трёхстах шестидесяти двух

# Склонение имён числительных

- И-В оба обе
  - Р обоих обеих
  - Д обоим обеим
  - Т обоями обеими
  - П об обоих об обеих

# ОПРЕДЕЛИТЕ ЧАСТИ РЕЧИ

Тр...йник ( ? ), ми...иард ( ? )  
двойняшки( ? ), дважды ( ? )  
несколько( ? ), шестеро ( ? )  
девят...сот пят...десят восем... ( ? )  
трехсотсорок...ми...иардный ( ? )  
п...тиэтажный ( ? ), четверка ( ? )  
трижды( ? ), двойственный ( ? )  
удвоить( ? ), полуторное ( ? )

# ОПРЕДЕЛИТЕ ЧАСТИ РЕЧИ

Тройник (**сущ.**), миллиард (**числ.**)

двойняшки (**сущ.**), дважды (**нар.**)

несколько (**мест.**), шестеро (**числ.**)

девятьсот пятьдесят восемь (**чис**)

трехсотсорокамилиардный (**числ.**)

пятиэтажный (**прил.**), четверка (**сущ**)

трижды (**нар.**), двойственный (**прил.**)

удвоить (**глаг.**), полуторное (**прил.**)

# Правописание порядковых числительных

**Задание. Запишите словами:**

25. 000. 000 – **ый**;

120. 000 – **ый**;

407. 000. 000. 000 – **ый**;

3,5 – **ый**;

5, 5 – **ый**.

# Проверка

двадцати~~пяти~~миллионный  
стодвадцатыйсячный  
четырехсотсемимиллиардный  
трехполовинный  
пятиполовинный

# Порядковые числительные

120 - тысячный

25 - миллионный

340 - миллиардный

1000 - летие, 90 - летний

40 - километровый, Ту-154.

# Склонение порядковых числительных

**Просклоняйте  
числительное  
«2014 год»**

# Проверка

- |            |        |                |      |
|------------|--------|----------------|------|
| И. две     | тысячи | четырнадцатый  | год  |
| Р. две     | тысячи | четырнадцатого | года |
| Д. две     | тысячи | четырнадцатому | году |
| В. две     | тысячи | четырнадцатый  | год  |
| Т. две     | тысячи | четырнадцатым  |      |
|            | годом  |                |      |
| П. (о) две | тысячи | четырнадцатом  | годе |

# Согласование частей речи

- два больш... дома
- три жирн... пятна
- две огромн... тучи
- три нов... книги
- четыре чист... окна
- три неразлучн... друга
- два интересн... фильма

# Согласование частей речи

- два **больших** дома м.р.
- три **жирных** пятна с.р.
- две **огромные** тучи ж.р.
- три **новые** книги ж.р.
- четыре **чистых** окна с.р.
- три **неразлучных** друга м.р.
- два **интересных** фильма м.р.

# НАЙДИ ОШИБКУ

1. Среди депутатов было четверо женщин.
2. У обоих ворот выставили часовых.
3. За день депутат успевал выслушивать тридцать четырех человек.
4. По накладной следовало выдать 22 ножниц для ателье.
5. Груздь содержит в своей шляпе 32,2 процентов белков.
6. В этом году город отметил шестьсотлетие.

# ПРОВЕРКА

1. ... четыре женщины
2. У тех и других ворот...
3. ...тридцать четыре человека
4. ...22 пары ножниц...
5. ...32,2 процента белков.
6. ...шестисотлетие.

# ЧЕТВЕРТОЕ ЛИШНЕЕ

1. Четверо котят, семеро девчат, двое ребят, пятеро тигрят.
2. Пара носков, пара чулков, четверо суток, пара валенок.
3. Трое мужчин, двое друзей, трое старушек, две подружки.

# ПРОВЕРКА

1. Четверо котят, семеро девчат, двое ребят, пятеро тигрят.
2. Пара носков, пара чулков, четверо суток, пара валенок.
3. Трое мужчин, двое друзей, трое старушек, две подружки.

# ПОЛТОРА ? ПОЛТОРЫ

- Полтор... минуты
- полтор... часа
- полтор... яблока
- полтор... недели
- полтор... гектара
- полтор... секунды

# ПРОВЕРКА

- Полторы минуты ж.р.
- полтора часа м.р
- полтора яблока с.р.
- полторы недели ж.р.
- полтора гектара м.р.
- полторы секунды ж.р.

# ОБЪЯСНИТЕЛЬНЫЙ ДИКТАНТ ВСТАВЬТЕ ПРОПУЩЕННЫЕ БУКВЫ

ОДИН...АДЦАТЬ,  
МИЛ...ИАРД,  
ШЕС...НАДЦАТЬ,  
ВОСЕМ...СОТ,  
ЧЕТЫРНАДЦАТЬ...,  
ПЯТЬ (СЕДЬМЫХ),  
(64) ТЫСЯЧНЫЙ,  
(СЕМИ)СОТЫЙ,  
(СТО)СОРОК..(ПЯТИ)МИЛ...ИОННЫЙ  
(СОРОК...)ЛЕТНИЙ  
ПЯТЬ ТЫСЯЧ... ТРИСТ...СЕМ...ДЕСЯТ ВОСЕМЬ  
(ТРЕХ)ТОННЫЙ

# РАБОТА С ТЕКСТОМ

РАСПОЛОЖИТЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ТАК, ЧТОБЫ ПОЛУЧИЛСЯ  
ТЕКСТ. ЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ ЗАПИШИТЕ СЛОВАМИ.

1. Они наблюдали на звездном небе движение 5 планет, которые вместе с Солнцем и Луной составляли 7 небесных светил.
2. Так возникла (семи)дневная неделя, которая перешла ко многим другим народам и дошла до нас.
3. Примерно 4 тысячи лет тому назад у древних народов, находившихся на территории современного Ирака, были уже первые астрономические познания.
4. Древние ученые заметили, что лунный месяц равен 28 суткам, и разделили его на 4 равные части с тем, чтобы каждый из 7 дней посвящать одному из 7 божеств.

# ПРОВЕРЬ СЕБЯ

ОДИННАДЦАТЬ,  
ШЕСТНАДЦАТЬ,  
ВОСЕМЬСОТ  
ЧЕТЫРНАДЦАТЬ  
ПЯТЬ СЕДЬМЫХ  
ШЕСТИДЕСЯТИЧЕТЫРЕХТЫСЯЧНЫЙ  
СЕМИСОТЫЙ  
СОРОКАЛЕТНИЙ  
ПЯТЬ ТЫСЯЧ ТРИСТА СЕМЬДЕСЯТ  
ВОСЕМЬ  
ТРЕХЭТАЖНЫЙ

# Правильный вариант

1. Примерно четыре тысячи лет тому назад у древних народов, находившихся на территории современного Ирака, были уже первые астрономические познания.
2. Они наблюдали на звездном небе движение пяти планет, которые вместе с Солнцем и Луной составляют семь небесных светил.
3. Древние ученые заметили, что лунный месяц равен двадцати восьми суткам, и разделили его на четыре равные части с тем, чтобы каждый из семи дней посвятить одному из семи божеств.
4. Так появилась семидневная неделя, которая перешла ко многим народам и дошла до нас.