

Девятое февраля  
Классная работа  
Порядковые числительные



# Разряды числительных



**Количественное**



**Порядковое**



**Пять,  
двадцать три,  
шестьдесят**



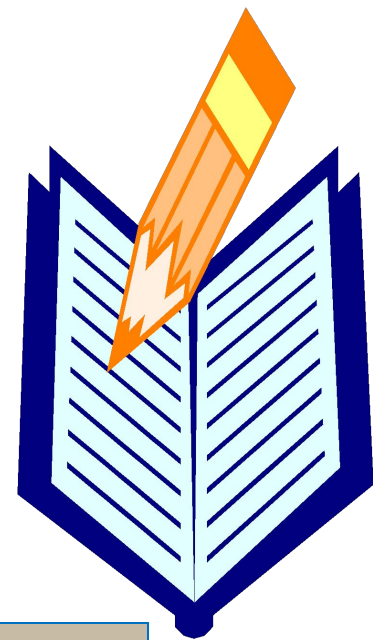
**Пятый,  
двадцать  
третий,  
шестидесятый**



# Порядковые числительные



Называют порядковый номер предметов при их счёте



Например:

*Первый том, второй том, ...  
двадцатый том*



**Вопросы  
порядковых числительных**



**Который? Какой? Какая?  
Какое? Какие?**



**Вопросы имени прилагательного**



**Количественные  
числительные**



**Порядковые  
числительные**

**Например:**

три



третий

четыре



четвертый

сто



сотый

**Исключение:**

**первый и второй**



**Изменяются по родам**



**М. Р**

**Ж. Р**

**СР. Р**



**ПЯТЫЙ  
день**

**ПЯТАЯ  
строка**

**ПЯТОЕ  
окно**



**Изменяются по числам**



**Ед.ч.**

**Мн.ч.**

**Девятый**  
(этаж)

**Девятые**  
(этажи)



**1. Распределите числительные в два столбика:  
1) количественные, 2) порядковые.**

**Над количественными укажите их разряд: Ц  
(целые), Д(дробные) С(собирательные)**

Пять десятых, двадцать пятый, пятеро,  
тысяча шестнадцатый, одна вторая, две  
тысячи восемнадцать, двадцать второй,  
десятеро, семнадцатый, семеро, седьмой,  
семнадцать восемнадцатых, двое, первый,  
пятый, сорок второй.





# Порядковые числительные



**Простые**

**Сложные**

**Составные**

**Первый  
Третий  
Десятый**

**Двухсотый  
Пятитысячный  
Семидесятый**

**Сорок восьмой  
Сто второй  
Тридцать первый**



# Особенности склонения сложных порядковых числительных

Первая часть  
порядковых  
числительных

Всегда имеет форму Р.  
п.  
Двух-, шести-, девяти-  
двадцати(кроме  
числительных  
девяносто, сто)

Вторая часть  
порядковых  
числительных

Окончание зависит  
от формы  
(рода, числа, падежа)  
порядкового  
числительного



2. Запишите цифры словами. От количественных числительных образуйте порядковые, в сложных числительных выделите корни и окончания.

20,30, 40, 50,60, 70, 80,  
90,200,300, 400, 500,  
600,700,800, 900.



# Склонение составных порядковых числительных



Изменяется только последнее слово

И.п. две тысячи двенадцатый

Р.п. две тысячи двенадцатого

Д.п. две тысячи двенадцатому

В.п. две тысячи двенадцатый

Т.п. две тысячи двенадцатым

П.п. о две тысячи двенадцатом



3. Просклоняйте числительные 396, выделите окончание

**4. Запишите эти числа как порядковые числительные в Т.п.**

51, 287, 1438, 11, 3, 832, 710, 352, 1812

**5. Запишите, заменив числа словами:**

1) Первый международный телефонный разговор состоялся 31 декабря 1898 года между Петербургом и Москвой.

2) С 1858 года по 1917 в России было произведено 37 выпусков почтовых знаков, состоявших из 139 марок.

## Запомни!

Сложные порядковые числительные пишутся слитно. Первая часть имеет форму Р.п. Но числительные 90 и 100 в таких формах заканчиваются на -О

двух  сотый  
тысячный  
миллионный  
миллиардный

6. Соедините числительные с каждой приведенной выше частью сложного слова: 3 - трехсотый, трехтысячный, трехмиллионный, трехмиллиардный.

7, 30, 90, 100, 258, 147, 98, 333



**В предложении порядковые  
числительные,  
как и прилагательные ,обычно  
являются определением**

**Мы отдохнули после третьего урока.**

**7. Запишите предложения, числительные – словами.  
Подчеркните числительные как члены  
предложения.**

Первой печатной книгой в России является «Апостол» - церковная книга, выпущенная в Москве Иваном Федоровым в 1564 году. Печатание ее началось в Москве 19 апреля 1563 года и было завершено 1 марта 1564 года. Эту дату и принято считать началом русского книгопечатания.



# Домашнее задание

1. Изучить по презентации особенности склонения и правописания порядковых числительных.
2. Выполнить упр.404, 406

Почта учителя: [el.kameneva2018@yandex.ru](mailto:el.kameneva2018@yandex.ru)

