

**Десятое марта.
Классная работа.
Порядковые
числительные.**



Домашнее задание:

§ 107, упражнение 615, 617.

Повторить знаки препинания при однород. чл.



Повторение:



Задание: Запишите, заменяя числа словами. В предложениях подчеркните все члены.

864 (Т.п.); $2 \frac{6}{4}$; 3 (шорты); 900 (Д. п.); 9 (щенята); 20,005; $1 \frac{1}{2}$ апельсина,
5 (воспитательница).

5 да 5 = 10;

ПОРЯДКОВЫЕ ЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ

1. Называют порядковый номер предметов при счёте и отвечают на вопрос *какой?* (*какой?*): *первый, сто пятый*.
2. Н.ф. – И.п., м.р, ед.ч.
3. Разряды по строению: прост., сост., сложные.
4. Изменяются: по родам, числам, падежам.
5. Окончания поряд. числ. определяются так же, как и окончания прилагательных.
6. В составных поряд. числ. склоняется только последнее слово.
7. В предложении выполняют роль одного члена предложения (+ сущ.)



***Запишите порядковые числительные вместе с существительными в указанных падежах.**

Тридцатая секунда (В., Т. п.), двадцать пятый километр (П., Т. п.).

***Составьте словосочетания, используя в них порядковые числительные в Р. и П. п.**

1830 килограмм, 3 000 000 километр, 8000 гектар, 200 рекорд.

1. При указании даты после
порядкового числительного название
месяца ставится в Р.п.

к первому (Д. п.) сентября (Р. п.)

2. Порядковое числительное в
названиях событий, праздников после
слов праздник, дата, день ставится в

И.п. :

*Готовимся к знаменательной дате
Восьмое марта.*



Asteza

Составьте предложения,
замените цифры словами:

*7 января (ко дню), к 1 января, 9
Мая (к знаменательной дате),
между 2 и 10 (январь), 8 Марта.*

Упражнение 614, 616 (уст.),
618.

Морфологический разбор числительного

I. Слово - имя числительное, т. к. обозначает кол-во предметов, порядковый номер при счете. (Вопрос). Н. ф. – И. п.

II. Постоянные признаки:

простое/сложное/составное;

количественное/порядковое.

Непостоянные признаки: падеж, род (если есть), число (если есть).

III. Синтаксическая функция.