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 6/4; 3 (шорты); 900 (Д. п.); 9 (щенята); 20,005; 1 ½ апельсина, 5 (воспитательница). 5 да 5 = 10;

порядковые числительные

- I. Называют порядковый номер предметов при счёте и отвечают на вопрос который? (какой?): первый, сто пятый.
- 2. Н.ф. И.п., м.р, ед.ч.
- 3. <u>Разряды по строению</u>: прост., сост., сложные.
- 4. <u>Изменяются</u>: 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 <u>праздник, дата, день</u> ставится в И.п.:

Готовимся к знаменательной дате Восьмое марта.

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.

<u>Непостоянные признаки</u>: падеж, род (если есть), число (если есть).

III. Синтаксическая функция.