

Лингвистический детектив.

Урок русского языка в 6 классе по
теме «Имя числительное»

Дорогие шестиклассники!

Совершено ужасное преступление! Из музея Русского языка украден триста двадцать один экспонат. Преступник оставил след, по которому определили, что это Имя Числительное. К сожалению, ему удалось скрыться с похищенным. Очень прошу вас помочь в поисках преступника. Выполнив все задания правильно, вы получите шифр, который укажет, где скрывается злоумышленник.

Шерлок Холмс.

Задание 1. Распределялки.

Распределите слова соответственно частям речи.

Слова для работы: Тройка, утроить, тройной, три, трехэтажный, третий, сто пять, удесятерять, пятеро, пятьсот, пятиминутка, двоиться, два, оба, полтора, сдвоить, двойной, тринадцать, семью, десяток.

Задание 2. Магический квадрат

Определите разряд числительных (количественные, порядковые) и впишите соответственно в клеточку первую букву термина (К или П)

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20
21	22	23	24	25

Слова для работы: 1) семнадцатый, 2) семьсот, 3) седьмой, 4) две целых четыре девятых, 5) второй, 6) сотый, 7) триста, 8) пять, 9) миллиардный, 10) четвертый, 11) первый, 12) один, 13) третьему, 14) десятым, 15) одна тысяча девятьсот двенадцатый (год), 16) тысячный, 17) тринадцать, 18) оба, 19) Восьмое (марта), 20) одиннадцатое, 21) шестым, 22) шестью, 23) шестидесятого, 24) к трем пятым, 25) двухсотый.

Закрасьте клетки с буквой К. У вас получится изображение начальной буквы разряда числительного «полтора»

Проверьте себя

П	К	П	К	П
П	К	К	П	П
П	К	П	П	П
П	К	К	П	П
П	К	П	К	П

Задание 3. Исправлялки.

Исправьте ошибки в употреблении имен числительных.

1. На лед вышло пятеро фигуристок.
2. Состоялась встреча с триста шестью участниками конференции.
3. К пятьсот восемнадцати туристам присоединились обе группы геологов.
- 4) Из двенадцати соревнующихся спортсменов четверо девушек.
- 5) А.С.Пушкин родился в одной тысяче семисот девяноста девятом году.
- 6) С обеих сторон стоял густой лес.
- 7) Учитель с сороками учениками отправился в поход.

Задание 4. Объяснялки.

Напишите цифры словами, объясните написание мягкого знака в именах числительных.

16, 18, 60, 80, 700, 900, 7, 5, 20, 600.

Задание 5. Распределялки

Вспомните русские пословицы и поговорки, вставьте пропущенные имена числительные. Запишите предложения в порядке возрастания числового значения имен числительных. Отметьте в скобках разряд.

- 1) ... в поле не воин. 2) Не имей... рублей, а имей... друзей. 3) У ... нянек дитя без глазу. 4) У всякой палки ... конца. 5) ... колесо в телеге лишнее. 6) ... с сошкой, с ложкой.

Задание 6. Распределялки.

Определите падеж числительного и распределите фразеологизмы по падежам.

Один как перст, одного поля ягода, все к одному, в одной связке, на один покрой, об одном и том же, одним миром мазаны, молимся одному богу, одной веревочкой связаны, на одно лицо, все до одного, один в поле не воин.

Ребус.

Так где же спрятался преступник?



Домашнее задание

§11-18, напишите письмо-отчет Шерлоку Холмсу, используя имена числительные.