

Приложение к конспекту урока

«Имя числительное»

Барабашкина Л.И.,
учитель русского языка и литературы
первой категории
МБОУ «Черемшанский лицей»

Девятнадцатое февраля

**Обобщение
изученного по теме:
«Имя числительное»**

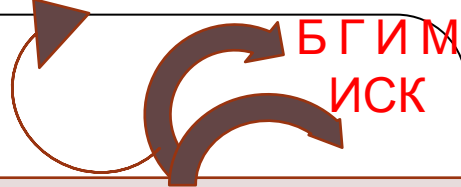
Игра «Телефон»

		Ключ	Код	
1	0.42 миллиметра		Обознач. целые числа	1
2	Семеро козлят		Дробные числит.	2
3	В 1993 году		Собирательные	3
4	3 дня и 3 ночи		Порядковые	4
5	Опять двойка		Сущ.	5
6	Стоквартирный дом		Прил.	6

Игра «Телефон»

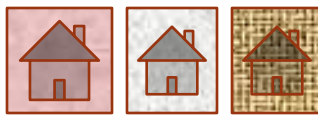

		Ключ	Код	
1	0.42миллиметра	2	Обознач. целые числа	1
2	Семеро козлят	3	Дробные числит.	2
3	В 1993 году	4	Собирательные	3
4	3 дня и 3 ночи	1	Порядковые	4
5	Опять двойка	5	Сущ.	5
6	Стоквартирный дом	6	Прил.	6

Город Имя Числительное



Р. Предложение

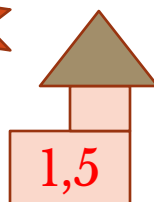


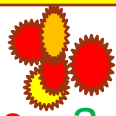
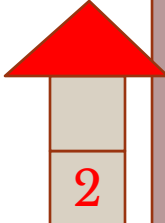
Оба обе  

Ул. Собирательных числительных

К
П

Ул. Дробных числительных

полтора  1,5

40  90 100 а  2

Ул. Целых чисел

5-20,3 0  50-80  1

500-900

Пр-т Количественных
числительных

сущ  цирк  Двойка  Утроить!

г
л

Микрорайон сложных слов

  ПРИЛ

Переулок Составных порядковых

 1  2  2  1

Ул. Простых числительных

Пр-т порядковых
числительных

Составьте и запишите 3
словосочетания

- Числительное
(40, 90, 100)+сущ.
в косвенном падеже

Запишите, раскрывая скобки

- Прошло 5, 17, 70(сутки)
- Купили 3, 13,
33(ножницы)
- Слова- «помощники»:
больше, около, пара

● Прошло 1984

года

● Прошёл 1984

год

Прочитай примеры

● К $536 + 25 = 561$

● К $139 + 84 = 223$

● От $657 - 56 = 601$

● От $468 - 20 = 448$

● К $2/6 + 4/5$

● К $6 \frac{7}{8} + 2 \frac{5}{9}$

Прочитайте

СТИХОТВОРЕНИЕ

- 714, 15, 3247,
- 16, 318, 140, 327,
- 3, 28, 220, 126, 145,
- 615, 18, 2225.
- 713, 116, 512, 43,
- 2 000 000, 320, 17,

Домашнее задание

Составьте кроссворд
на тему:
«Имя числительное»