

Тема урока:

«Имя

числительное»

УРОК-ИГРА

САМСОНОВА ОКСАНА НИКОЛАЕВНА, УЧИТЕЛЬ РУССКОГО ЯЗЫКА И
ЛИТЕРАТУРЫ МОУ СОШ С. ШЕРЕМЕТЬЕВКА ЛЫСОГОРСКОГО РАЙОНА

ЦЕЛИ УРОКА:

- повторить изученный материал по теме: «Имя числительное»

ЗАДАНИЕ 1. «ПРИДУМАЙТЕ НАЗВАНИЕ»

- ▣ **Командам необходимо придумать название, в котором упоминалось бы числительное.**

(Время – 30 секунд. За оригинальное название – балл)

ЗАДАНИЕ 2. «ПРОДОЛЖИТЕ ПОСЛОВИЦУ»

Нужно продолжить пословицу, в состав которой входит имя числительное.

1. *За двумя зайцами погонишься -*
2. *Семь раз отмерь -*
3. *У одной овечки -*
4. *Умел да смел -*
5. *Один пашет -*
6. *Глупому прощают семьдесят ошибок -*

ОТВЕТЫ

1. За двумя зайцами погонишься – ни одного не поймаешь.
2. Семь раз отмерь – один раз отрежь.
3. У одной овечки – да семь пастухов.
4. Умел да смел – пятерых одолел.
5. Один пашет, а семеро руками машут.
6. Глупому прощают семьдесят ошибок – умному ни одной.

ЗАДАНИЕ 3. «ПОДБЕРИТЕ ЗАГАДКИ»

- Подобрать загадки, в состав которых входят имена числительные.
- Записать загадки в тетради и определить разряд числительного, которое встречаются в содержании загадки

ЗАГАДКИ

- *У двоих матерей по пяти сыновей, а имя одно всем.*
- *Сто одежек и все без застёжек.*
- *Четыре брата под одной крышей стоят.*
- *Выходили двенадцать молодцев, выпускали триста шестьдесят пять лебедей.*

ЗАДАНИЕ 4. «НАЗОВИТЕ ЧАСТИ РЕЧИ»

Определите, какими частями речи являются следующие слова:

*Миллион, пятерня, трижды,
осьмушка, пятак, двойник, троица,
удвоить, семидневный, один, семь,
двойной, раз, сотня, тройка, сотник,
четыре, двое, единица.*

ЗАДАНИЕ 5. «ОТВЕТЬТЕ НА ВОПРОС»

- 1. На какие две группы делятся все числительные?**
- 2. Чем отличаются простые числительные от составных?**
- 3. Как склоняются составные количественные числительные?**
- 4. В каких числительных пишется мягкий знак в середине?**
- 5. В чём особенность склонения числительных от 11 до 19?**
- 6. В чём особенность склонения количественных числительных, называющих круглые десятки и сотни?**

ЗАДАНИЕ 6. «ВСПОМНИТЕ НАЗВАНИЯ»

**Вспомните как можно
больше названий
художественных
произведений,
кинофильмов, в состав
которых входят имена
числительные.**

ПРИМЕРЫ:

- «Три поросёнка» (С. Михалков)
- «Три толстяка» (Ю. Олеша)
- «Три мушкетёра» (А. Дюма)
- «Семнадцать мгновений весны» (Ю. Семёнов)
- «Двенадцать стульев» (И. Ильф и Е. Петров)

ЗАДАНИЕ 7. «МАГИЧЕСКОЕ ЧИСЛО»

- Цифра **7** в старину рассматривалась как магическое, волшебное число.
- Цифра **семь** повторяется во многих русских пословицах. О непостоянном человеке, часто меняющем свои решения, говорят, что у него **семь пятниц на неделе**; об умном человеке — **семи пядей во лбу**; о человеке, который издалека вернулся ни с чем — **за семь вёрст киселя хлебать ходил**.

ЗАДАНИЕ:

- ▣ Назовите фразеологизмы, в котором упоминалось бы числительное **семь**.
Объясните, как вы понимаете данные фразеологизмы.

ФРАЗЕОЛОГИЗМЫ

- *Семь раз отмерь – один раз отрежь.*
- *У семи нянек дитя без глазу.*
- *Седьмая вода на киселе.*
- *Семеро одного не ждут.*
- *Семь бед – один ответ.*
- *За семью печатями.*
- *Работал до седьмого пота.*
- *Семеро ворот да все в огород.*

ЗАДАНИЕ 8. «ЧИСЛИТЕЛЬНОЕ В СЛОВЕ»

- ▣ Назовите слова, в составе которых встречается имя числительное.

ПРИМЕРЫ:

**▣ Подвал, одиночество,
трибуна, сестрица,
стричь, тритон,
простой, сторож,
вместо, столько,
Севастополь, вспять,
постоять, столица.**

РЕБУСЫ

7я

40а

100л

Е2

о5

с3ж

ПРОЧИТАЙТЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ:

*Прежде чем вся 7я
о5 сядет за 100л,
презрительно вы3
клеёнку.*

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ИГРЫ.

***Спасибо
за интересную
игру!***