

Собирательные числительные

Тема «Собирательные числительные»

Цель: познакомиться с разрядом «собирательные числительные», научиться отличать их от других числительных, склонять и правильно употреблять с существительными.

2

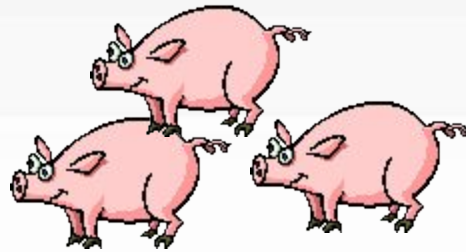


3

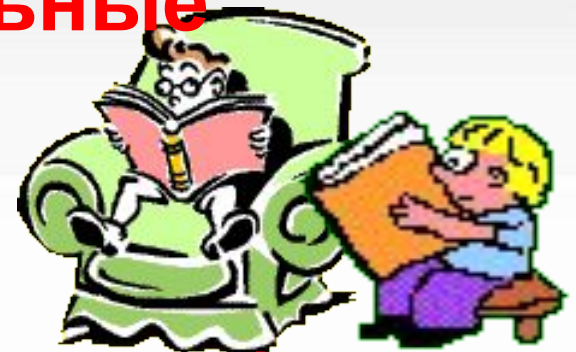
Повторим ! Собирательные числительные



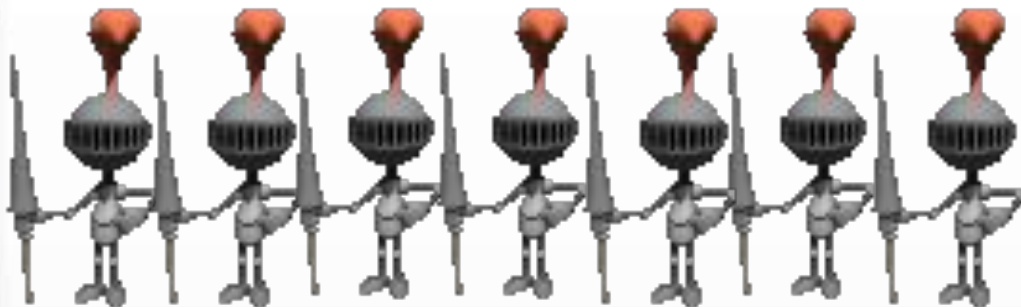
двое



трое



оба



семеро



пятеро

Несколько предметов как одно целое

Вопросы, рассматриваемые на уроке:

1. Сколько собирательных числительных в русском языке?
2. С какими именами существительными сочетаются?
3. Какие окончания в косвенных падежах имеют?
4. В чем особенность употребления числительных обе - оба?



Собирательные числительные:
двое, трое, четверо, пятеро,
шестеро, семеро, восьмеро,
девятеро, десятеро –
обозначают определенное
количество предметов как одно
целое



В чем особенность
собираемых числительных?



Сочетаются не со всеми
существительными,
поддающимися счёту, а
только с некоторыми



Повторим!

С какими существительными
сочетаются собирательные
числительные?



Сочетаются с собирательными числительными:

1. Названия **лиц мужского пола.**
2. Названия **детей и детёнышей животных.**
3. Существительные **только во мн.ч.**
4. Названия **парных предметов.**



Повторим!

Склонение собирательных числительных

И.п	Семеро лисят	Трое брюк
Р. п.	Семерых лисят	Троих брюк
Д.п	Семерым лисятам	Троим брюкам
В.п.	Семерых лисят	Трое брюк
Т.п	Семерыми лисятами	Троими брюками
П.п.	О семерых лисятах	О троих брюках

ПОВТОРИМ !

**Собирательные числительные
в косвенных падежах имеют
такие же окончания, как и
прилагательные во
множественном числе:**

серых волчат

семерых лисят

троих брюк



Двадцать второе марта
Классная работа
Собирательное
числительное оба (обе)

скло

В чем разница?



Мужской
средний род

И.п. оба
Р.д. **обоих**
Д.п. **обоим**
В.п. оба
Т.п. **обоим**
П.п. (об) **обоих**

основа **обо-**
(**обоих** игроков)

Женский род

И.п. обе
Р.д. **обеих**
Д.п. **обеим**
В.п. обе
Т.п. **обеим**
П.п. (об) **обеих**

основа **обе-**
(**обеим** командам)

Запиши в тетрадь и выучи склонение
числительных оба (обе)

Вставьте числительные оба или обе
Выполни задание в тетради

- 1) По _____ сторонам дороги тянулся густой лес.
- 2) Малышка крепко держала куклу _____ руками.
- 3) _____ братьев приняли в спортивную школу.
- 4) Склоны _____ оврагов размыты дождями.
- 5) В _____ случаях ответ был неверным.

Проверь себя

- 1) По **обеим** сторонам дороги тянулся густой лес.
- 2) Малышка крепко держала куклу **обеими** руками.
- 3) **Обоих** братьев приняли в спортивную школу.
- 4) Склоны **обоих** оврагов размыты дождями.
- 5) В **обоих** случаях ответ был неверным.

Диалог Насти и Антона.

Настя спросила:

- Что это ты в одиночестве? Вас же всегда четверо друзей - неразлучников?

Антон ответил:

- Ты тоже одна, а вас всегда пятеро подруг.

- Грамотей! – нахмурившись, произнесла Настя и ушла.

Что же произошло?



Оказывается, надо говорить
пять подруг, а не пятеро
подруг!!!



ОБА или ОБЕ? Три или трое

Задание 1 (устно)



куклы



яблоки



чашки



телефоны
модели



фигуристы

**Выберите словосочетания, в которых
существительное может сочетаться с
собирательным числительным
(выполни письменно)**

Задание 2

- ***Трое (ученик, ученица,
мастерица, сани).***

Задание 3

- ***Четверо (лисята, очки, подруга,
малыш).***

Проверь себя

- Задание 2

- *Трое учеников, трое саней.*

- Задание 3

- *Четверо лисят, четверо очков,*

четверо мадьянкой

Имя числительное



Количественные

Обозначающие
целые
числа

Дробные

Порядковые

Собирательные



Собирательные числительные -

удивительные слова!



ЧЕТВЕРО ОЧКОВ

**Как обойтись бы без числа
Наука точная могла?
Расчёт во всяком деле
нужен.**

**И ты с числительным будь
дружен.**



ЧЕТЫРЕ КАРАПУЗА
ЧЕТВЕРО КАРАПУЗОВ



ПЯТЬ КОТЯТ
ПЯТЕРО КОТЯТ

Рефлексия. Закончи предложение...(устно)

- А вы знаете, что сегодня на уроке я
- Больше всего мне понравилось
- Самым сложным для меня сегодня было...
- Сегодня я понял(а)
- Сегодня я научился(ась) ..
- Сегодня я задумался (ась)



Домашнее задание

**Параграф 74 стр. 58 внимательно
прочитать теоретический материал**

Выполнить упражнение 424

(письменно)

Выполнить упражнение 425 (устно)

