

Конспект урока

<https://resh.edu.ru/subject/lesson/6991/main/260110/>

Русский язык

6 класс

Урок № 71

Разряды количественных числительных. Числительные, обозначающие целые числа

Перечень рассматриваемых вопросов

1. Разряды количественных числительных.
2. Числительные, обозначающие целые числа.
3. Употребление их в речи.
3. Склонение числительных 40, 90, 100. Склонение числительных от 50 до 80, от 200 до 900.

Тезаурус

Числительное – часть речи, которая обозначает количество предметов, число, а также порядок предметов при счёте. Имена числительные отвечают на вопросы «сколько?», «какой?».

Список литературы

Обязательная литература:

1. Ладыженская Т. А., Баранов М. Т., Тростенцова Л. А. и др. Русский язык. Учебник. 6 класс. В 5 ч. Ч. 4. – М.: Просвещение, 2017. – 175 с.

Дополнительная литература:

1. Розенталь Д. Э. Пособие по русскому языку с упражнениями. – М.: Мир и Образование, 2014. – 416 с.
2. Мищенкова Л. В. Методическое пособие, 6 класс. – М.: РОСТ,

2013. – 254 с.

3. Баранов М. Т. Русский язык: Справочные материалы. – М.: Просвещение, 1987. – 288 с.

4. Мартынова А. Н. Пословицы. Поговорки. Загадки. – М.: Современник, 1986. – 512 с.

5. Симакаова Е. С. Контрольные и проверочные работы по русскому языку: 6 кл. – М.: Экзамен, 2006. – 222 с.

Теоретический материал для самостоятельного изучения

Рассмотрим слова: *девятнадцатый, пять, одна вторая, двести восемьдесят шесть, сто второй*. Это числительные.

Объединим их группы. Порядковые числительные: *девятнадцатый, сто второй*.

Количественные: *пять, двести восемьдесят шесть*.

Что обозначают эти количественные числительные? Целые числа.

Какое числительное не вошло ни в одну из групп?

Одна вторая.

Это дробное числительное. А что такое дробь? Число, составленное из одной или нескольких равных долей единицы.

Определите, к каким числительным относятся дробные числительные? К количественным. Таким образом, количественные числительные обозначают дробные числа.

Обратите внимание на предложение:

Семеро одного не ждут.

Числительное *семеро* «собирает» несколько предметов в одно целое.

Это собирательное числительное.

Мы выяснили, что количественные числительные могут

обозначать:

- 1) целые числа;
- 2) дробные числа;
- 3) собирательные числа.

Обратите внимание на слова:

Два, четыре, восемнадцать, пятьдесят, семьсот.

Это числительные, обозначающие целые числа.

Рассмотрим ряд слов:

Пять, семнадцать, двадцать, капёль, тридцать, печь.

Сгруппируем их по частям речи.

Числительные: *пять, семнадцать, двадцать, тридцать.*

Существительные 3 склонения: *капёль, печь.*

Обратите внимание на склонение числительных.

Родительный падеж: *капёли, пяти, тридцати.*

Дательный падеж: *капёли, пяти тридцати.*

Предложный падеж: *о капёли, о пяти, о тридцати.*

Числительные, обозначающие целые числа от пяти до тридцати, склоняются как существительные 3 склонения, в окончании в этих случаях пишем букву *и*.

Рассмотрим ещё одну группу числительных: *сорок, девяносто, сто.*

Обратим внимание на их склонение.

Именительный падеж: *сорок, девяносто, сто.*

Родительный падеж: *сорока, девяноста, ста.*

Дательный падеж: *сорока, девяноста, ста.*

Винительный падеж: *сорок, девяносто, сто.*

Творительный падеж: *сорока, девяноста, ста.*

Предложный падеж: *о сорока, о девяноста, о ста.*

Эти числительные имеют только две формы.

Сложные числительные от пятидесяти до восьмидесяти, от двухсот до девятисот имеют свои особенности в склонении.

Именительный падеж: *пятьдесят, пятьсот, двести.*

Родительный падеж: *пятидесяти, пятисот, двухсот.*

Дательный падеж: *пятидесяти, пятистам, двумстам.*

Винительный падеж: *пятьдесят, пятьсот, двести.*

Творительный падеж: *пятьюдесятью, пятьюстами, двумястами.*

Предложный падеж: *о пятидесяти, о пятистах, о двухстах.*

Мы видим, что у этих сложных числительных склоняются обе части.

Разбор Тренировочных заданий.

Выделение цветом

Найдите среди предложенных слов числительные, обозначающие целые числа, выделите их зелёным цветом.

Шестнадцать, тройка, двести, пятерня, сто тринадцать, двойка сорок восемь, девять.

Числительные *шестнадцать, двести, сто тринадцать* – количественные числительные, так как обозначают количество

предметов, отвечают на вопрос «сколько?».

Ввод с клавиатуры пропущенных элементов в тексте.

Поставьте числительные в нужном падеже.

Богат и самобытен животный мир Саратовской области. Одних только позвоночных животных там около 320 видов. Из них до 80 видов птиц, не менее 70 видов млекопитающих, свыше 60 видов рыб и более 20 видов земноводных и пресмыкающихся.

Богат и самобытен животный мир Саратовской области. Одних только позвоночных животных там около трёхсот двадцати видов. Из них до восьмидесяти видов птиц, не менее семидесяти видов млекопитающих, свыше шестидесяти видов рыб и более двадцати видов земноводных и пресмыкающихся.

В составных числительных склоняются все слова. Числительное 320 в предложении стоит в родительном падеже. В сложных числительных склоняются обе части. Числительные 80, 70, 60, 20 стоят в родительном падеже

Домашнее задание: Учебник параграф 72, упр. 414, 415