**Русский язык**

**6 класс**

**Урок № 127**

**Разряды количественных числительных. Числительные, обозначающие целые числа**

**Добрый день! Записываем в тетрадях число, классная работа, выполняем задания, выделенные желтым цветом!**

**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. 5 класс. В 2 ч. Ч. 2. – М.: Просвещение, 2019. – 175 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, капе́ль, тридцать, печь.

Сгруппируем их по частям речи.

Числительные: пять, семнадцать, двадцать, тридцать.

Существительные 3 склонения: капе́ль, печь.

Обратите внимание на склонение числительных.

Родительный падеж: капе́ли, пяти, тридцати.

Дательный падеж: капе́ли, пяти тридцати.

Предложный падеж: о капе́ли, 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.

**Задания (письменно в тетрадях)**

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

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

**2.** Поставьте числительные в нужном падеже. (запись чисел словами)

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.

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