

# Урок-презентация в 6 классе по теме «Имя числительное. Обобщение».

Учитель русского языка и  
литературы МБОУ СОШ №9  
с углубленным изучением  
восточных языков и культуры  
г. Южно-Сахалинска  
Сорокина Инна Геннадьевна.

# Космическое путешествие корабля «СОЮЗ-6А».

06.01.2017

# Имя числительное – спутник корабля «Союз-6А».

- Задачи полета:
  - 1. Научиться правильно писать имена числительные.
  - 2. Научиться правильно употреблять имена числительные в речи.
  - 3. Выяснить роль числительных в жизни человека.

# Разминка перед полетом.

Найди числительное. Обоснуй свой выбор.

Двойка, впятером, удесятерить, дважды, пятый, двое, в-четвертых, удвоить, второй, два, пятый, пятеро, десятый, двойной, пятерка, пятерочка, трехкратный(чемпион).

Вспомним разряды числительных по значению и грамматическим признакам.

- Охарактеризуй имена числительные.
- 30000 кратеров, 4 миллиарда лет, около полутора суток полета, четвертый экипаж, трое космонавтов, 58 витков вокруг Земли, на расстоянии 4,2 световых года, в 1961 году.

# Определите синтаксическую роль имен числительных, записывая цифры словами.

1. Первым человеком на Луне был американский астронавт Нил Армстронг.
2. 21 июля 1969 года он вышел из шаттла «Игл» космического корабля «Аполлон-11».
3. Немного позже за ним последовал его коллега Эдвин Олдрин. Майкл Коллинс, третий астронавт, управлял в это время материнским кораблем.

# В полете.

- Поставьте в нужную падежную форму данные числительные. Определите разряд, падеж числительных.
- Держать штурвал (оба;обе) руками
- Распол...житься по (оба;обе) сторонам Луны.
- Отдать почести (оба;обе) космонавтам.
- Оборудование для (оба;обе)экипажей.
- Наблюдать за (оба;обе) ракетами.

Прочитать текст. Озаглавить. Определить стиль текста, тип речи. Выписать сл/сочетания с числительными. Определить разряд, падеж, синтаксическую роль.

- Луна не имеет атмосферы, поэтому небо здесь не лазурно - голубое, а угольно — черное. На нем ярко сияют немигающие звезды и ослепительно сверкает Солнце. Сутки на Луне в 29, 5 раза длиннее земных. Температура днем поднимается до + 130°С, а ночью опускается до - 170 °С.
- Луна совершенно сухая. Там нет морей и океанов, рек и озер, нет облаков.
- Луна - мир абсолютного безмолвия.





# «Ь в середине и на конце числительных».

- Задание: данные числительные распределить в 2 колонки:
  - с ь
  - без ь
- С 6 экипажами, 18 витков вокруг Земли, 8 полет в космос, 1961 год, 15 000 километров до земли, с 900 ракета-носителями, у 17 космических кораблей, 200 000 световых лет, 539 ми...иардов звезд, 11 наград.



Прочитайте предложения, правильно употребляя имена числительные.

Охарактеризуйте их.

- В древних русских летописях Москва впервые упоминается в 1147 году, а в 1156 году суздальский князь Юрий Долгорукий укрепил город.
- Более чем за 800 лет наша столица значительно изменилась. Сейчас ее территория составляет свыше 900 квадратных километров. Около 40% всей ее площади (около 35 тысяч гектаров) занимают 11 естественных массивов, около 150 парков и бульваров, более 760 скверов.



# На пороге дома.

- Но что это? Непредвиденная поломка?
- Это Петя Ошибкин опять не выучил уроки. Задание экипажу: исправить все ошибки, допущенные Петей.





- Первой женщиной побывавшей в космосе была Валентина Терешкова. Ее корабль презимлился через двое суток двадцать два часа пядисят минут после старта. Во время полета она совершила
- более сорока восьми полных оборотов вокрук земли.

# Знаете ли вы?

- На борт корабля «Союз-6А» члены экипажа взяли энциклопедии и справочники по лингвистике. Во время полета они даром время не теряли и подготовили интересную информацию о мерах длины.



# Раскройте смысл старинных русских выражений.

- Как аршин проглотил.
- За семь верст киселя хлебать.
- Семи пядей во лбу. Сам с ноготок, а борода с локоток.
- Мерить на свой аршин.

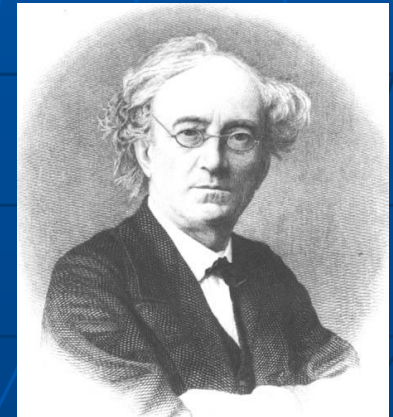
Сам с вершок, а  
голова с горшок.



# Приближаемся к Земле.

- Небесный свод, горящий славой звездной,
- Таинственно глядит из глубины,-
- И мы плывем, пылающею бездной
- Со всех сторон окружены.

Ф.И.Тютчев



Напишите сочинение-миниатюру «Краски космоса», используя данные фотокартинки.





# Подведем итоги.

- 1. Помогают ли нам имена числительные в жизни?
- 2. Что нужно знать, чтобы не ошибиться в правописании имен числительных?



## Использованные источники.

- 1. Богданова Г.А. Методическое пособие «Уроки русского языка в 6 классе». М. «Просвещение» 1999.
- 2. Большая энциклопедия знаний. –М., Эксмо, 2012. –с. 36-37
- 3. И.П.Васильевых. Уроки русского языка 6 класс. Пособие для учителя к учебнику С.И. Львовой и В.В.Львова «Русский язык. 6 класс» М. Мнемозина, 2009

# Ресурсы Интернета

- 1. Изображение космического экипажа.
- <http://www.calend.ru/event/2407>
- 2. Памятник Юрию Долгорукому в Москве.
- <http://www.aminpro.narod.ru>
- 3. Портрет Валентины Терешковой.
- [http://the100.ru images/womens/id946/](http://the100.ru/images/womens/id946/)
- 4. Картинки космоса.
- <http://images.yandex.ru>
- <http://wallpage.ru>