

**Двадцать первое февраля**

**Классная работа**

**Повторение по теме**

**«Имя числительное».**

# Космическое путешествие корабля «СОЮЗ-6И»



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

## Цель полета:

- обобщить и систематизировать полученные знания по теме;
- развить у учащихся представление о космических открытиях и вместе с тем показать, какую роль в нашей жизни играют имена числительные

## Задачи:

- совершенствовать умения отличать имена числительные от других частей речи;
- развивать орфографическую зоркость;
- закрепить навыки правильного употребления имен числительных в речи.

# 1. Разминка перед полетом.

Устно найдите числительное.

Обоснуйте свой выбор.

Определите часть речи остальных слов.

Двойка, впятером, удесятерить, трижды, пятый, двое, в-четвертых, удвоить, второй, двести, пятеро, десятый, двойной, четверг, девятьсот, пятерочка, трехкратный(чемпион), столетний, семидневный, восемьдесят, односторонний.

## 2. Устно определите разряды числительных по значению.

1. 12 апреля 1961 года произошел первый полет человека в космос, им был Юрий Алексеевич Гагарин.
2. Продолжительность полета второй космической ракеты «Луна-2» составила около полутора суток.
3. Луна совершает один оборот вокруг Земли за 27 суток.
4. На поверхности Луны насчитывается 14923 кратера диаметром около 10 километров.
5. 4 миллиарда лет назад произошла потеря магнитного поля Марса в результате столкновения с крупным небесным телом.
6. Трое космонавтов вернулись с МКС на Землю.
7. На расстоянии 4,2 световых года расположена ближайшая к нам звезда Проксима Центавра.

# 3. В полете

**Запишите словосочетания, заменяя цифры словами.**

18 витков вокруг Земли, 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.



## 4. Перепишите предложения. Определите синтаксическую роль имен числительных.

1. 21 июля 1969 года американский астронавт Нил Армстронг вышел из шаттла «Игл» космического корабля «Аполлон-11».
2. Немного позже за ним последовал его коллега Эдвин Олдрин. Майкл Коллинс, третий астронавт, управлял в это время материнским кораблем.
3. При выходе на поверхность Луны от большого волнения частота пульса у Армстронга достигала ста пятидесяти шести ударов в минуту.



**5. 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.

6. Прочитайте текст. Озаглавьте. Определите стиль текста, тип речи. Перепишите текст, запишите словами подчеркнутые числительные. Сделайте морфологический разбор числительных.

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.



# Возвращение на Землю.

- Но что это? Непредвиденная поломка?

## **7. Домашнее задание экипажу:**

переписать текст, исправить все ошибки. Разобрать 2 числительных.





16 июня 1963 года в 12 часов 30 минут в СССР на орбиту спутника Земли был выведен космический корабль «Восток-6», впервые в мире пилотируемый женщиной — гражданкой Советского Союза Валентиной Терешковой. Она является единственной в мире женщиной, совершившей космический полёт в одиночку.

Позывной Терешковой на время полёта — «Чайка»; фраза, которую она произнесла перед стартом: «Эй! Небо, сними шляпу!» (изменённая цитата из поэмы В. Маяковского «Облако в штанах»).

# Знаете ли вы?

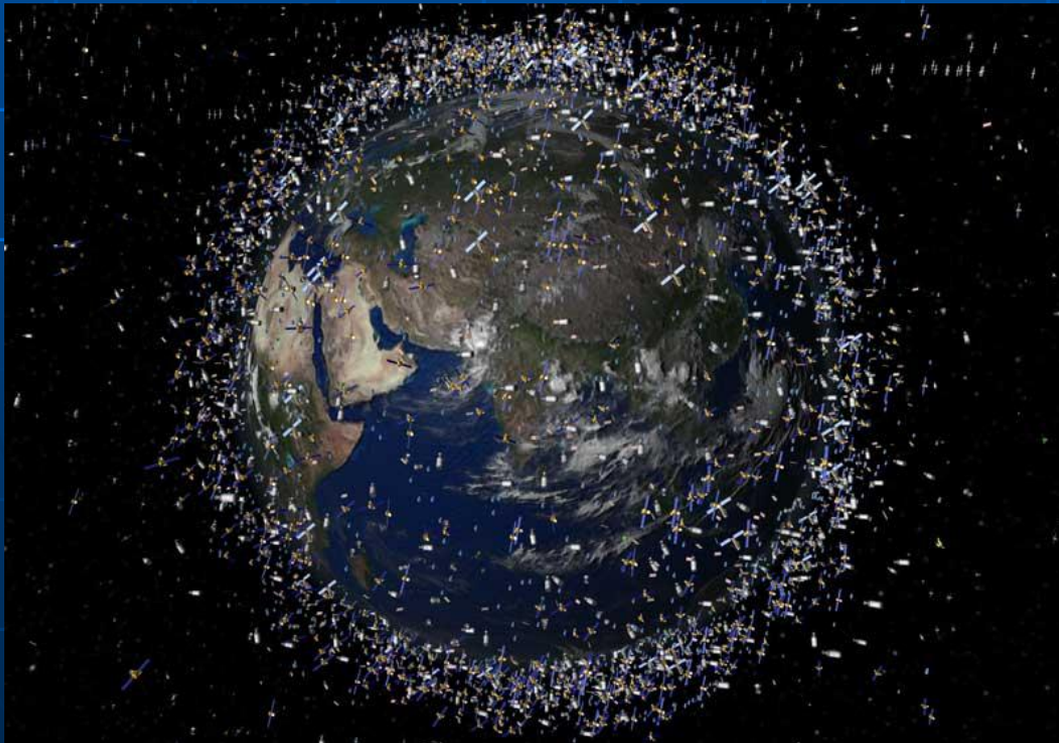
- На борт корабля «Союз-БИ» члены экипажа взяли энциклопедии и справочники по лингвистике. Во время полета они даром время не теряли и подготовили интересную информацию из истории числительных 5, 7, 40, 90.



# Коварная часть речи – имя числительное

Полет продолжался **22 суток**

Как прочитать выделенное сочетание  
числительного с существительным?



# Подведем итоги.

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

