

Отгадай  
местоимение.

Я

Я МЫ

СЕМЬ Я

Я КОРЬ

ТЫ КВА

# Вопросительные местоимения.

Кто?      Какой? Чей?      Сколько?

Что?      Какая? Чья?      Каков?

Какое? Чьё?

Который?

Какие? Чьи?

# Просклоняйте:

- И. п. птичий\_пух                      чей\_голос
- Р. п. птичьего пуха                      чьего голоса
- Д. п. птичьему пуху                      чьему  
голосу
- В. п. птичий\_пух                      чей\_голос
- Т.п. птичьим пухом                      чьим  
голосом
- П. п. о птичьем пухе                      о чьём  
голосе

# Белка и Стрелка.



## **Полвека назад в космос отправились Белка и Стрелка**

*Запуск ракеты с двумя собачонками состоялся 19 августа 1960 года с космодрома "Байконур"*

**Белка и Стрелка - первые живые существа, благополучно вернувшиеся из космического путешествия. Меньше чем через год - 12 апреля 1961 года - первым человеком, погружившимся в космическую бездну, станет Юрий Гагарин.**



# Ю.А. Гагарин.



- Космонавты прославили нашу страну
- "12 апреля 1961 года в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли первый в мире космический корабль-спутник "Восток" с человеком на борту".
- Это сообщение ТАСС, как гром среди ясного неба, быстро облетело весь мир, а у наших людей вызвало радость и гордость за достижения советских ученых, создателей космических кораблей, за первого летчика-космонавта Юрия Алексеевича Гагарина. Многие помнят этот незабываемый день - 12 апреля 1961 года - и гагаринское "Поехали".
- Он доказал, что человек может жить и работать в космосе. Один его виток вокруг нашей планеты всего-то за 108 минут полета и возвращение на Землю открыли эру пилотируемых полетов в космос. Затем были созданы космические станции "Салют-6", "Салют-7" и "Мир". На международной станции "Мир" выполнены 24 научные программы, побывали более ста космонавтов разных стран.
- Горько было видеть, когда в 2000 году станция "Мир", израсходовавшая свой производственный ресурс (хотя некоторые эксперты другого мнения), была сведена с орбиты и сгорела в плотных слоях атмосферы.



**Владислав  
Николаеви  
ч Волков  
1935-1971г**

- Родился 23 ноября 1935 в Москве в семье, близкой к теме авиации. Отец был авиационным инженером-конструктором, мать тоже работала на самолетостроительных предприятиях. Интерес Владислава к авиации возник поэтому весьма закономерно.
- Путь по жизни был прям и ясен: Московский авиационный институт имени Серго Орджоникидзе, одновременно с учебой в институте – аэроклуб, после которого он получил удостоверение спортсмена– авиатора.
- После института поступил на работу в КБ Королева. Участвовал в создании многих образцов космической техники, в том числе
- В 1966 зачислен в отряд космонавтов. Прошел полный курс подготовки к полетам на кораблях типа Союз.
- 12 – 17 октября 1969 года совершил свой первый космический полет как бортинженер корабля Союз-7 продолжительностью 4 суток 22 часа 40 минут 23 секунды.

- По возвращению продолжил подготовку в отряде космонавтов. Входил в экипаж поддержки при полете космического корабля Союз-10 (апрель 1971 года).
- В июне 1971 совершил свой второй космический полет в качестве бортинженера космического корабля Союз-11 и орбитальной космической станции Салют-1. В экипаж корабля входили три космонавта: Волков, Добровольский и Пацаев. Продолжительность полета составила 23 суток 18 часов 21 минута 43 секунды. При возвращении на Землю 30 июня 1971 экипаж погиб в результате нарушения герметичности спускаемого аппарата.
- Урны с прахом героически погибших космонавтов замурованы в Кремлевской стене на Красной площади в Москве.

# Выпишите из предложений вопросительные местоимения.

В каком году впервые побывал в космосе человек?

Кто был первым космонавтом?

Какие позывные с Земли были у Гагарина?

Какое любимое слово Гагарина?

Сколько времени продолжался полёт вокруг земли?

Какие песни написаны о Ю.А.Гагарине?

Кто исполняет песню «Как нас Юра в полёт провожал»?

О ком поёт детский хор в песне «Созвездие Гагарина»?

Какую песню в сопровождении мужского хора исполняет Ольга

Воронец?

