

The background is a vibrant space scene. It features a dark blue and purple starry sky with numerous yellow and white stars. Several planets are visible, including Saturn with its prominent rings and Jupiter. A yellow rocket ship is positioned in the lower-left corner, pointing upwards. The central text is set within a light blue rounded rectangle. The text itself is in a bold, black, italicized serif font. There are also several blue, multi-pointed starburst graphics scattered across the light blue area.

***Космическая  
викторина***





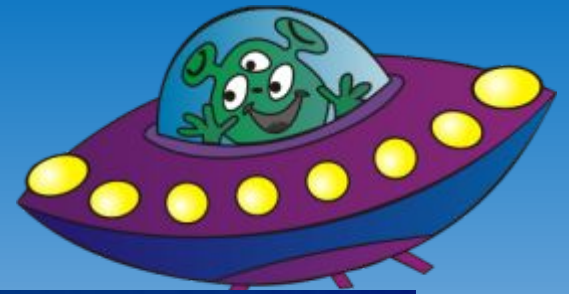
Че  
за звезде  
изу



**Астроном**







Т  
котор



Атмосфера



Как называ  
«городок кос  
КОСМ



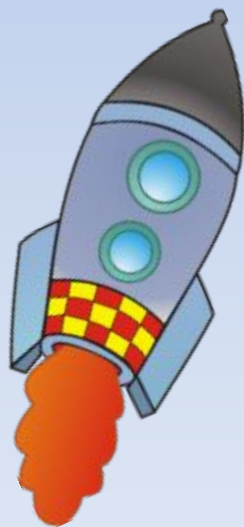
Байконур



Кли



# Белка и Стрелка





Звездная струя  
количество



е



Вселенная



Как называется к  
на котором полете



ль,  
вт?

**Восток**





**Один оборот спутника вокруг Земли.**

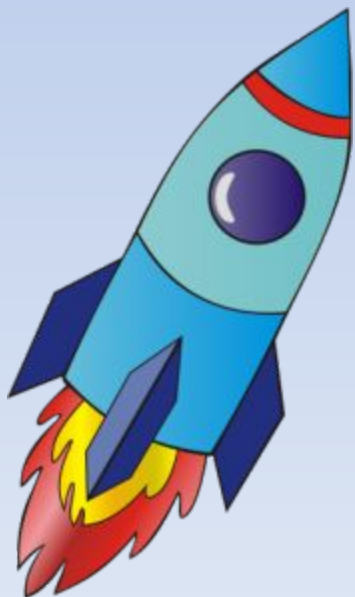


**Виток**



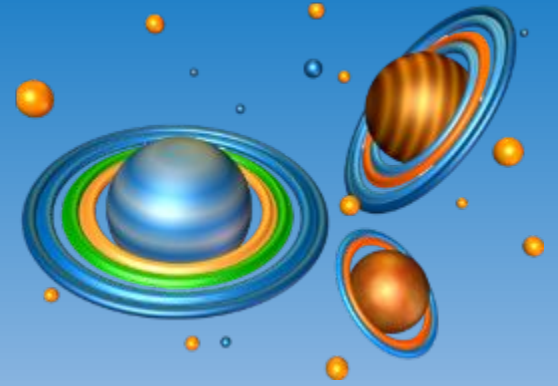
Планета, родная  
во втором до

. Живет  
нца.

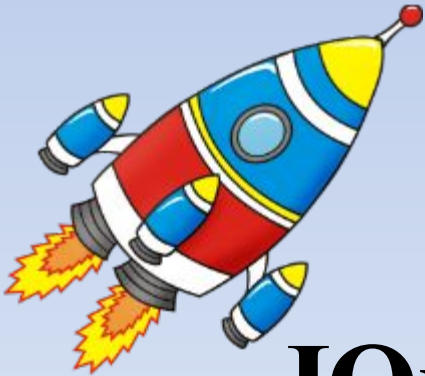


Венера





Первый человек в космосе.



Юрий Алексеевич Гагарин







# Галактика



Огромный,  
который излучает



Звезда



Единство  
на котор

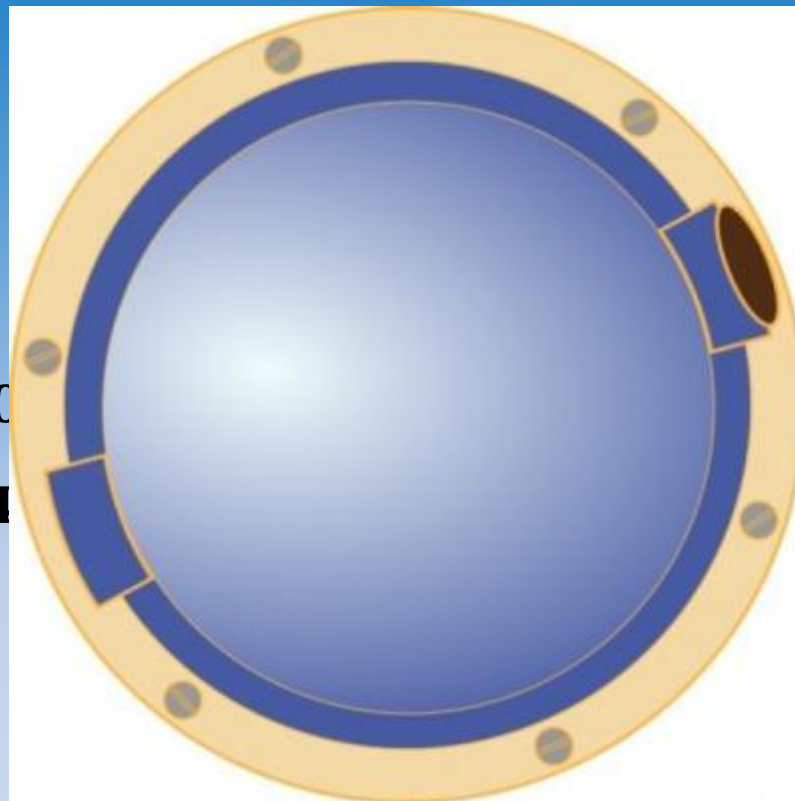


Земля





**Окно на самолет  
или космическое**

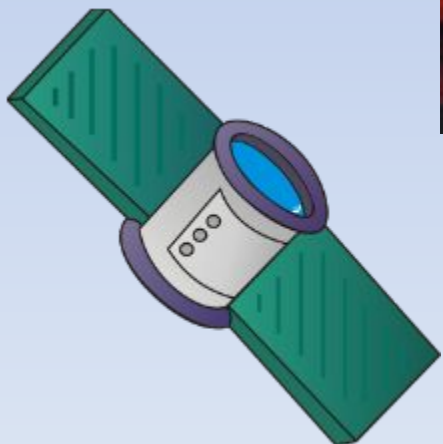


**Иллюминатор**





М  
Е



# Космодром



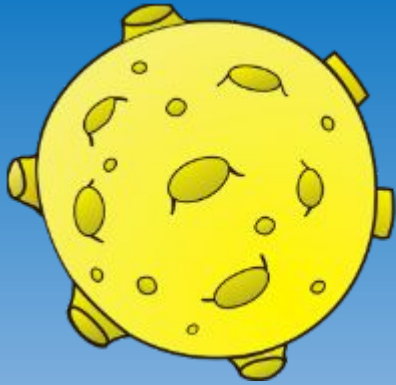
Это м  
назва



Комета







Прославленный создатель  
ракетно-космического



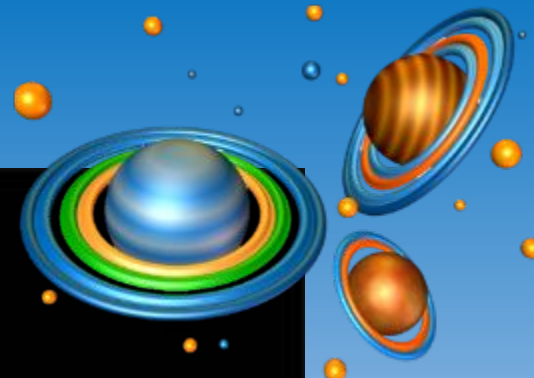
ор  
ик.

**Сергей Павлович Королев**



Специ

г на



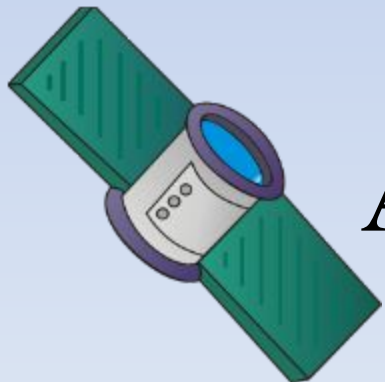
**Космонавт**



Этот космонавт перелетел  
в открытый космос

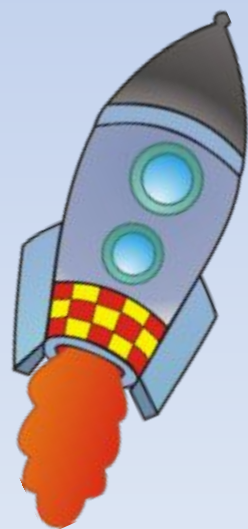


Алексей Архипович Леонов





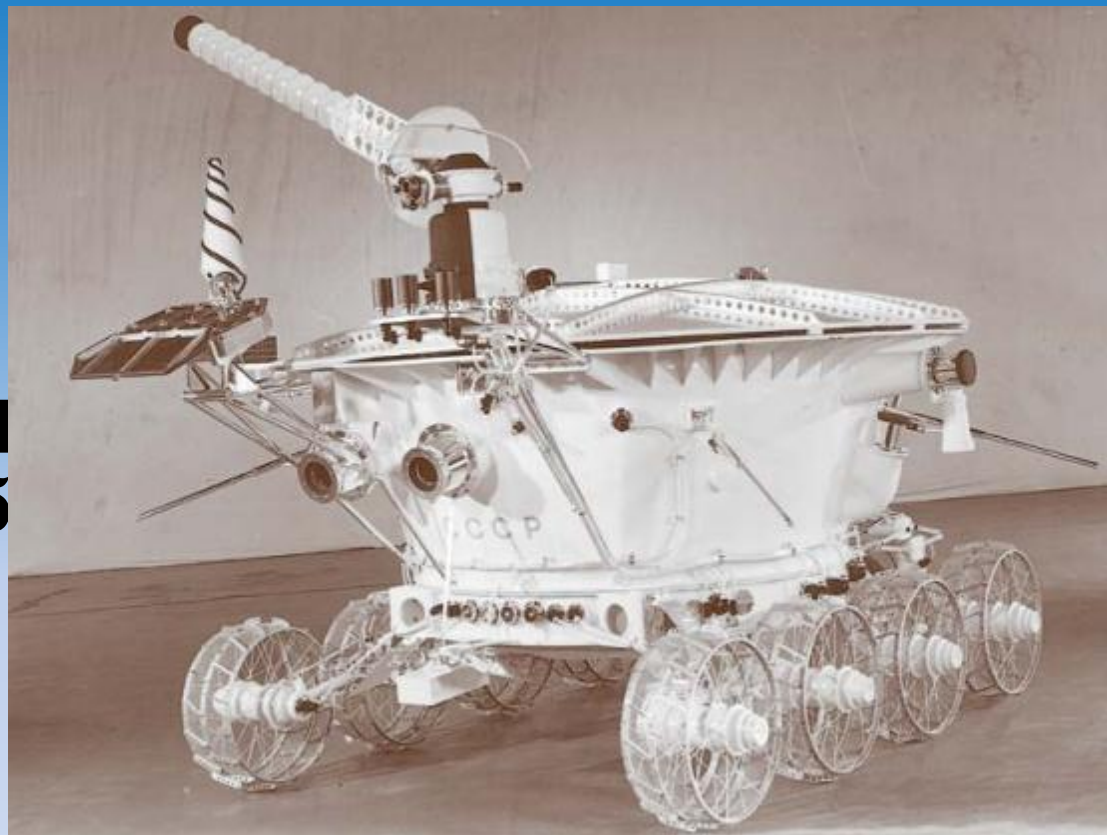
Естест



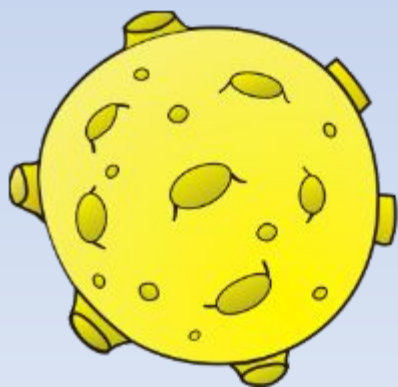
Луна



Механизм, упр  
для раб



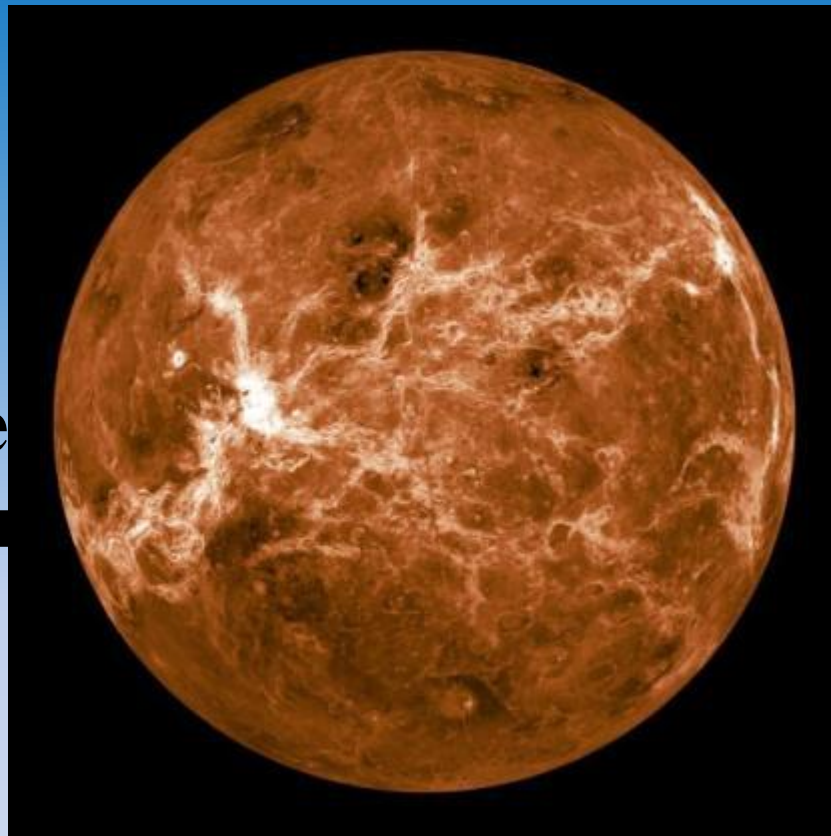
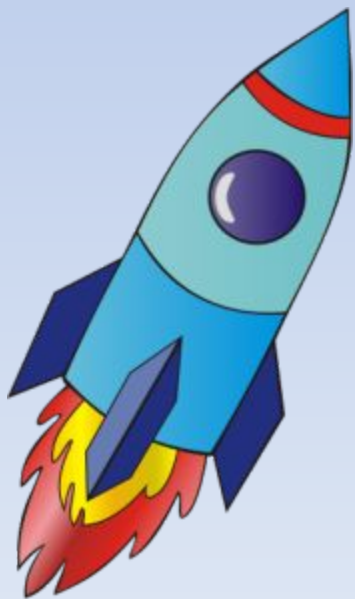
ий



Луноход



Одна из планет  
ближе всех к

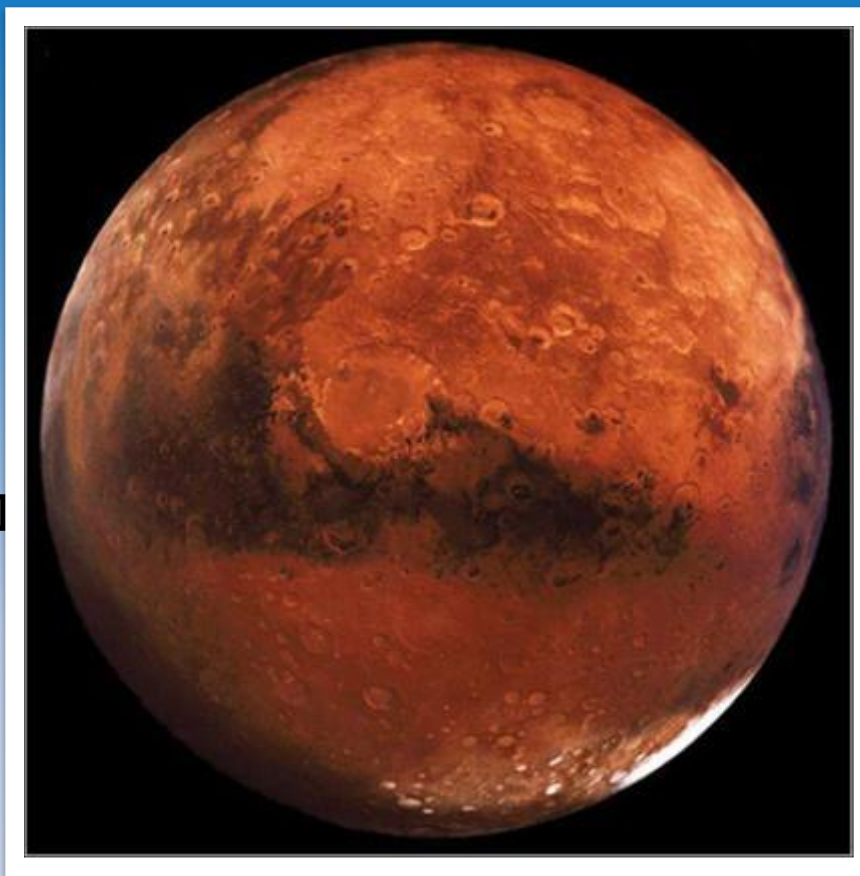


**Меркурий**

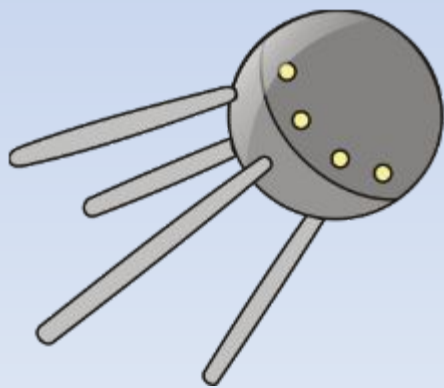


«Красная планета»

ца.



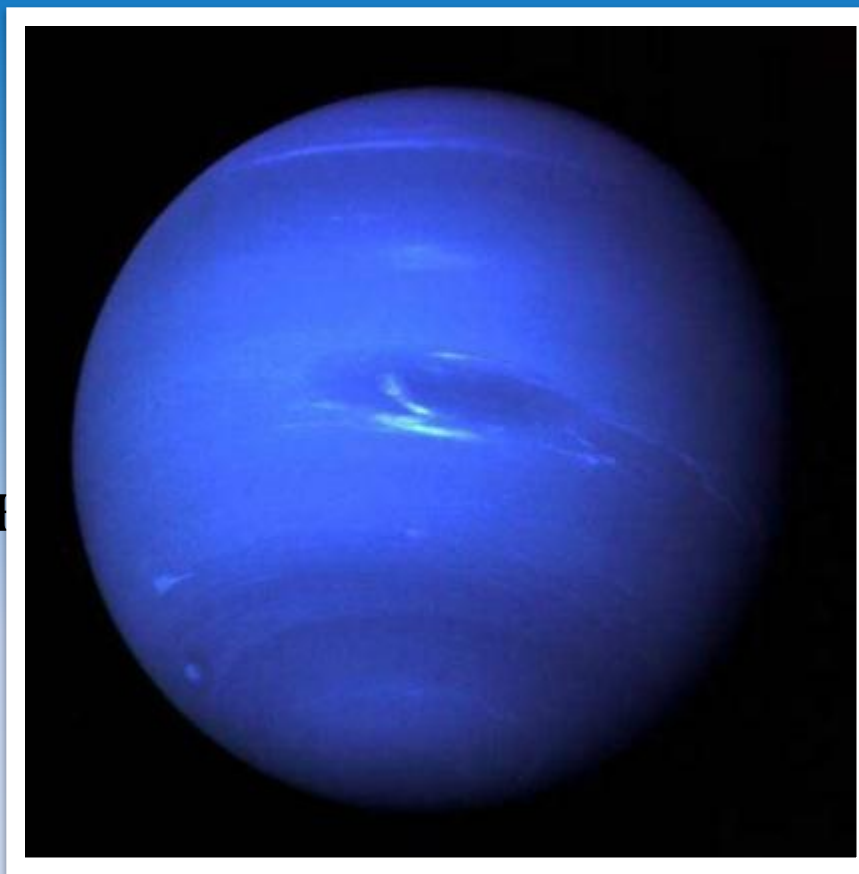
**Марс**





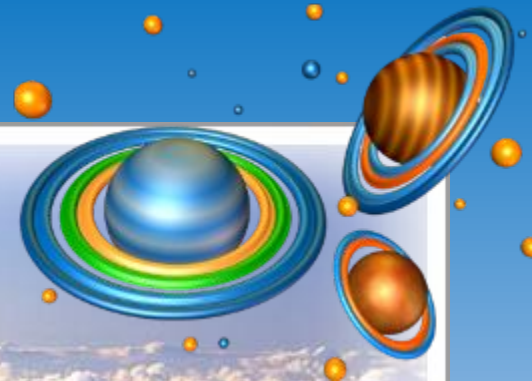
Восьмая план

е.



Нептун

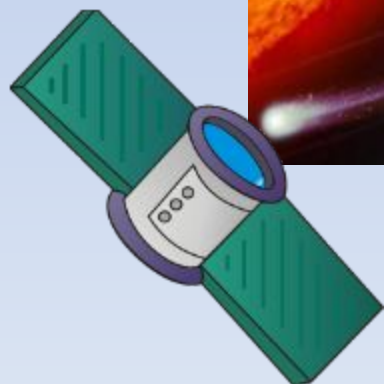




# Обсерватория



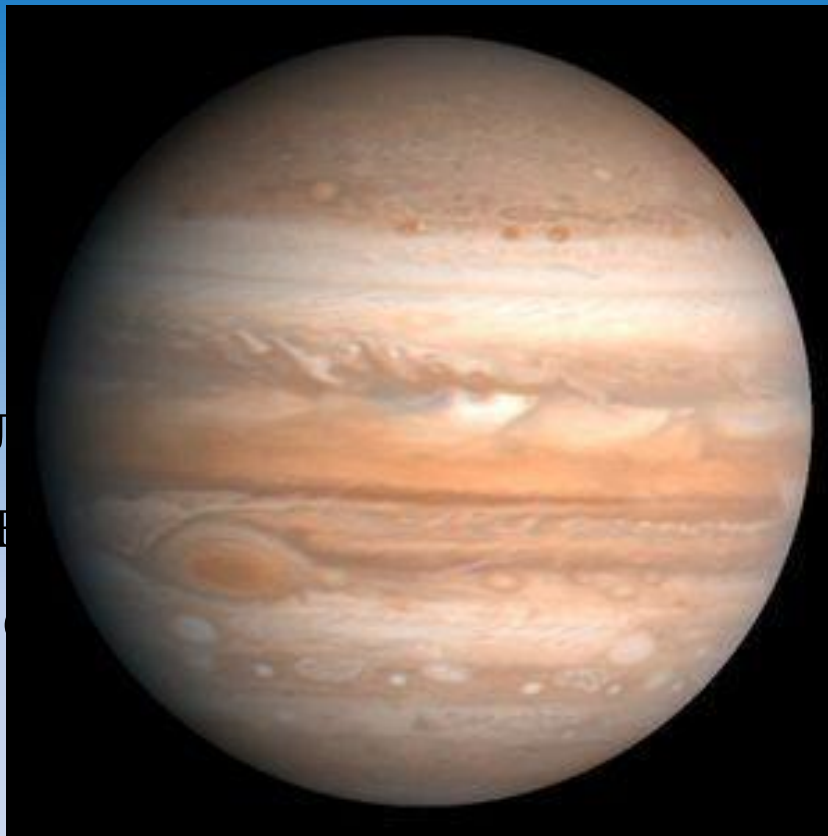
Так



# Орбита



Громадный и холодный  
не может и вблизи  
его о



тся

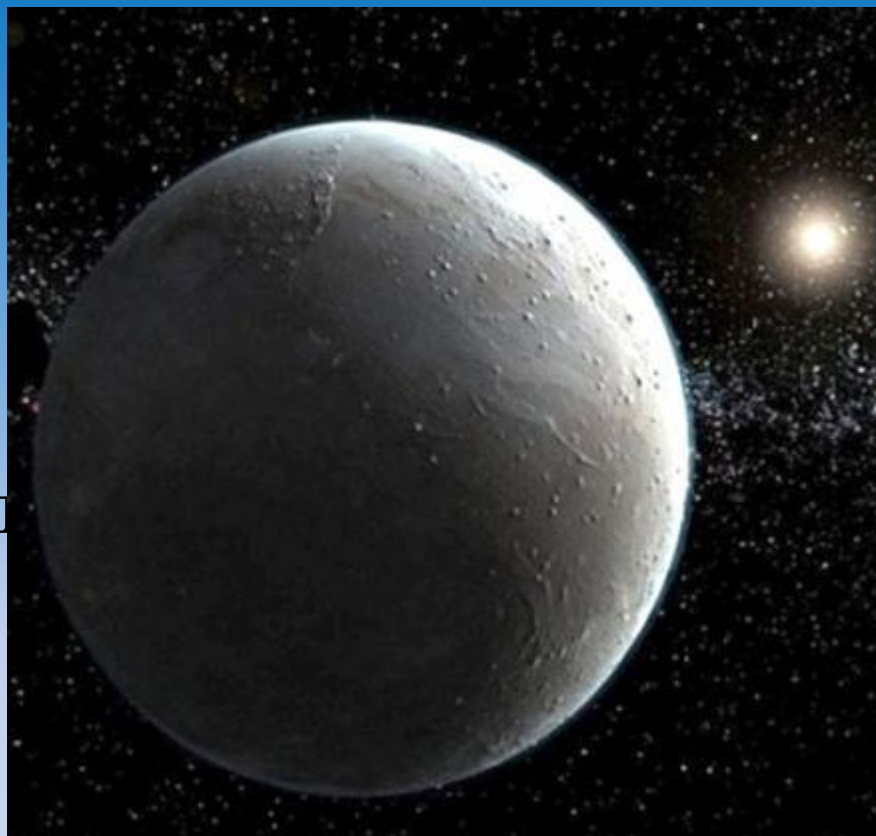


Планета

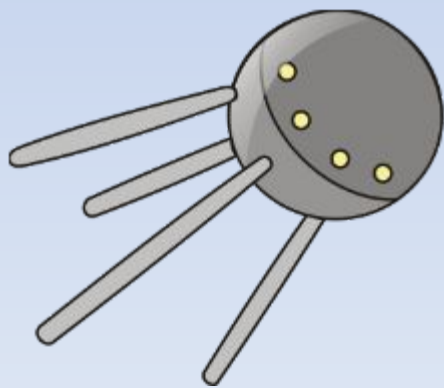




Самая д



ПЛУТОН



Космический корабль  
возил грузы



орый

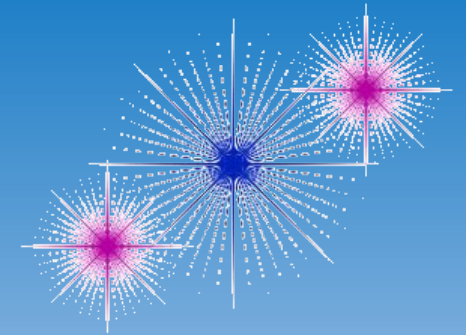
Прогресс



**Летательный аппарат  
двигаться всю жизнь.**



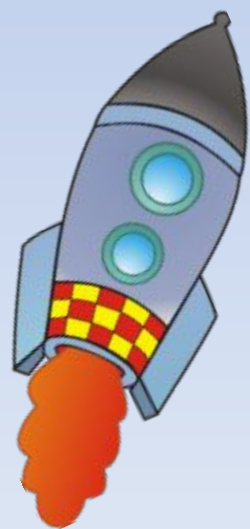
**Каждый может  
летать, в космосе.**



**Ракета**



**Ракетные двиг**



**Реактивные**





Космичес  
иногда



сторую  
й».

# Скафандр



Отв



Сошло



Вторая по  
большим  
Издали кажет



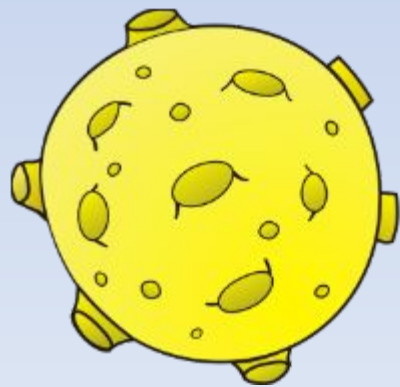
па



# Сатурн



Так был назван  
аппарат, запущенный  
4 октября



# СПУТНИК





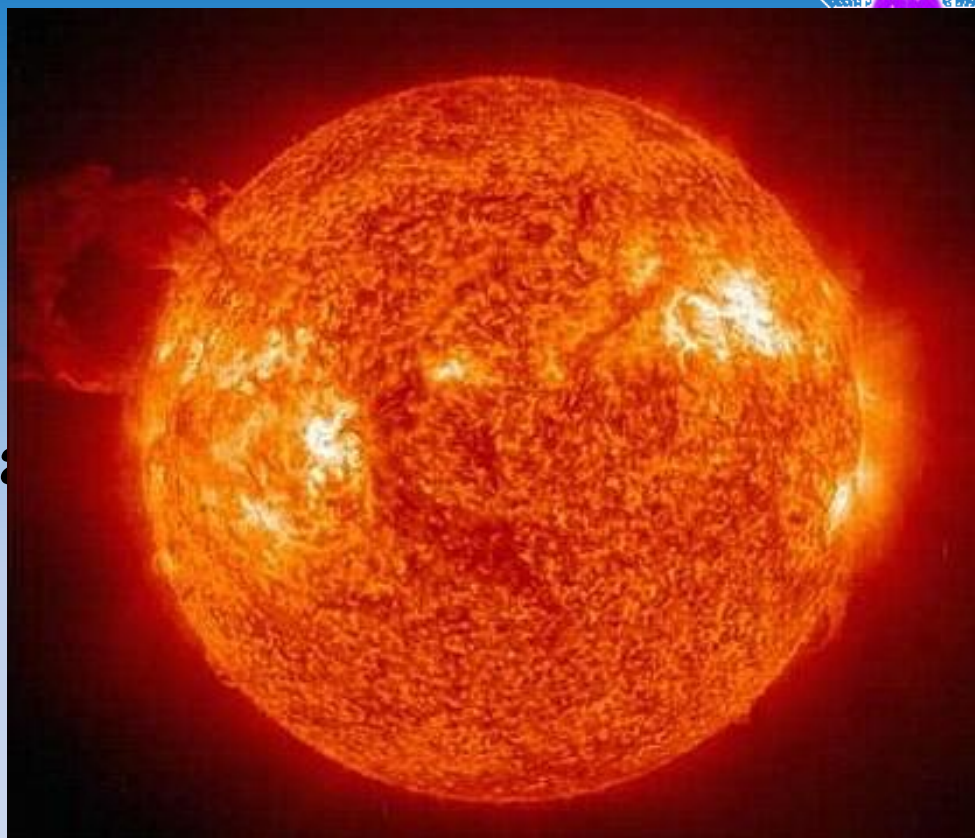
Так называется время,  
за который Земля делает один  
полный оборот вокруг своей оси.



# Сутки



Сам



Солнце





**«Глаза» астрономов  
видят очень далекие**

**звездных систем, в которых они  
живут.**



**Телескоп**





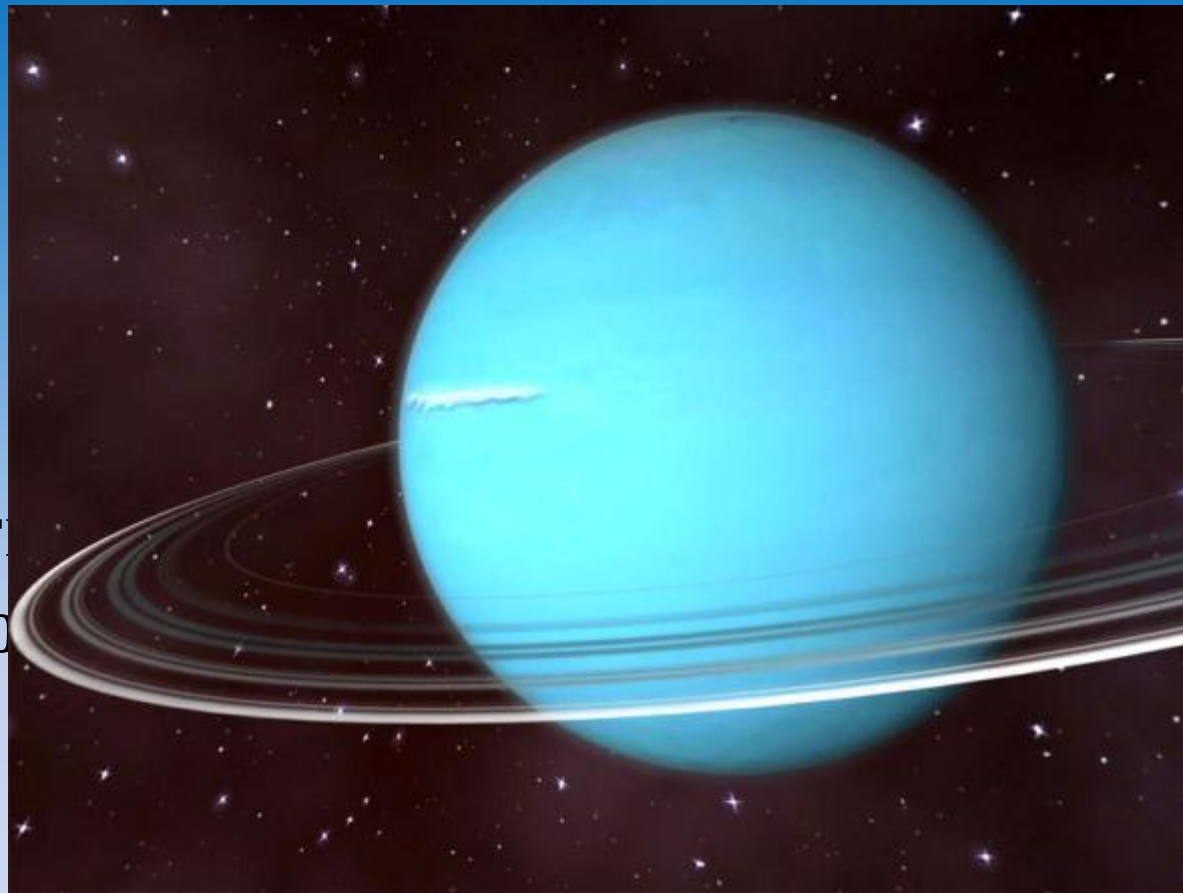
Первая женщина-космонавт.

Валентина Терешкова

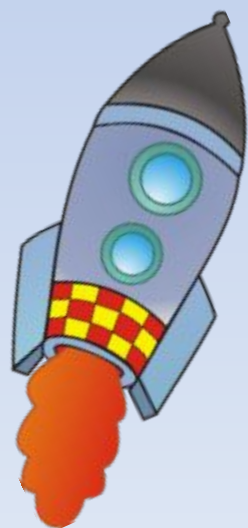




Трет  
Сатурно



си.



Уран



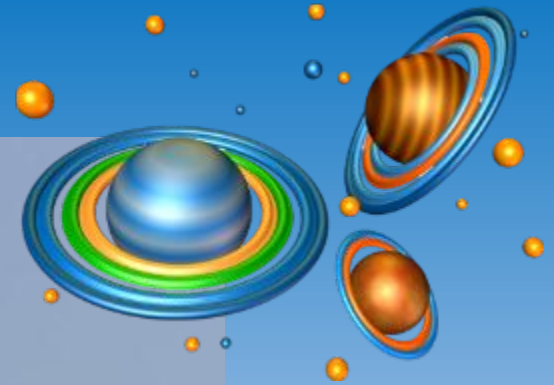
«Чертова д...  
ИСПЫТАНИ...

ЖНЫХ  
ВТЫ.



Центрифуга





С 1960 года астронавты  
летают на этих космических  
шаттлах и

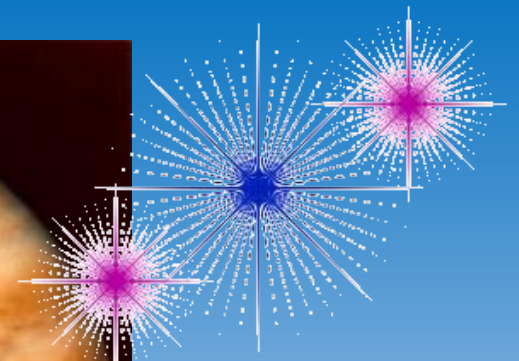
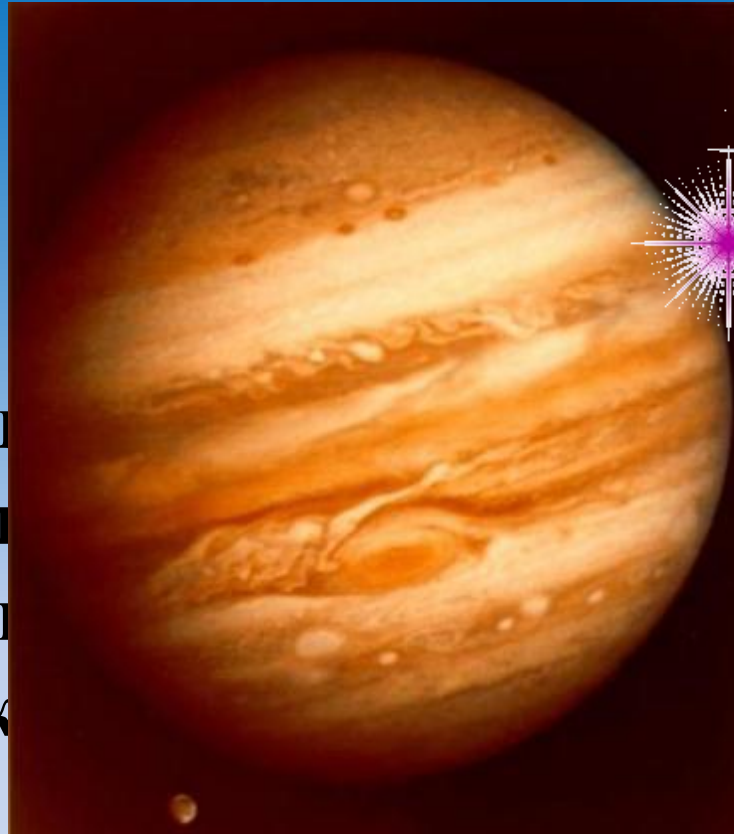
летать  
на космического



Шатл



Пятая от Солнца  
Солнечной системы  
поверхности  
с предполож



рупная в  
рдой  
в газа  
ром.

# Юпитер





*Молодцы!*

