

Презентация на тему:

# День Космонавтики



# 12 апреля – День космонавтики



12 апреля 1961 года советский космонавт Ю. А. Гагарин на космическом корабле «Восток» стартовал с космодрома «Байконур» и впервые в мире совершил орбитальный облёт планеты Земля. Полёт в околоземном космическом пространстве продлился 108 минут.

# 12 АПРЕЛЯ - ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ!

## ПРАЗДНИК КОСМОНАВТОВ

И мальчишки, и девчонки,  
Наяву и в добрых снах,  
Все о космосе мечтают,  
О далёких небесах.

Ныне праздник космонавтов! –  
Поздравляем с этим днём.  
Нам открыл его Гагарин.  
Много сказано о нём:

В мире первый космонавт он,  
Потому для всех герой.  
Был добрейшим человеком,  
Был с улыбкой неземной.

Оттого-то этот праздник  
Для детишек добрым стал,  
Потому, видать, про космос  
Каждый в детстве помышлял:

На Гагарина похожи  
Все мальчишки быть хотят,  
В честь него рисуют дети  
Разноцветный звездопад.

В честь Гагарина – проспекты,  
Корабли и катера...  
Ныне праздник космонавтов:  
Космонавтике – «Ура!».

Наталья САМОНИЙ



# Первая женщина-космонавт

16-18 июня 1963 — полёт женщины-космонавта Валентины Терешковой на корабле «Восток-6».

Полёт продолжался трое суток, корабль совершил 48 витков вокруг Земли, пройдя почти 2 млн. км.



28 июля с космодрома Байконур стартовала ракета-носитель. Она должна была вывести на околоземную орбиту корабль-спутник, в котором находились две собаки - Лисичка и Чайка. Из-за аварии первой ступени ракеты-носителя пуск закончился неудачей. Собаки погибли.



Лисичка и Чайка

Первыми в космос отправились собаки!  
Самые знаменитые космонавты-животные —  
это Белка и Стрелка, они пробыли в полете  
целые сутки!





Вот на таком  
корабле Белка и  
Стрелка унеслись  
в неизведанный  
тогда еще космос

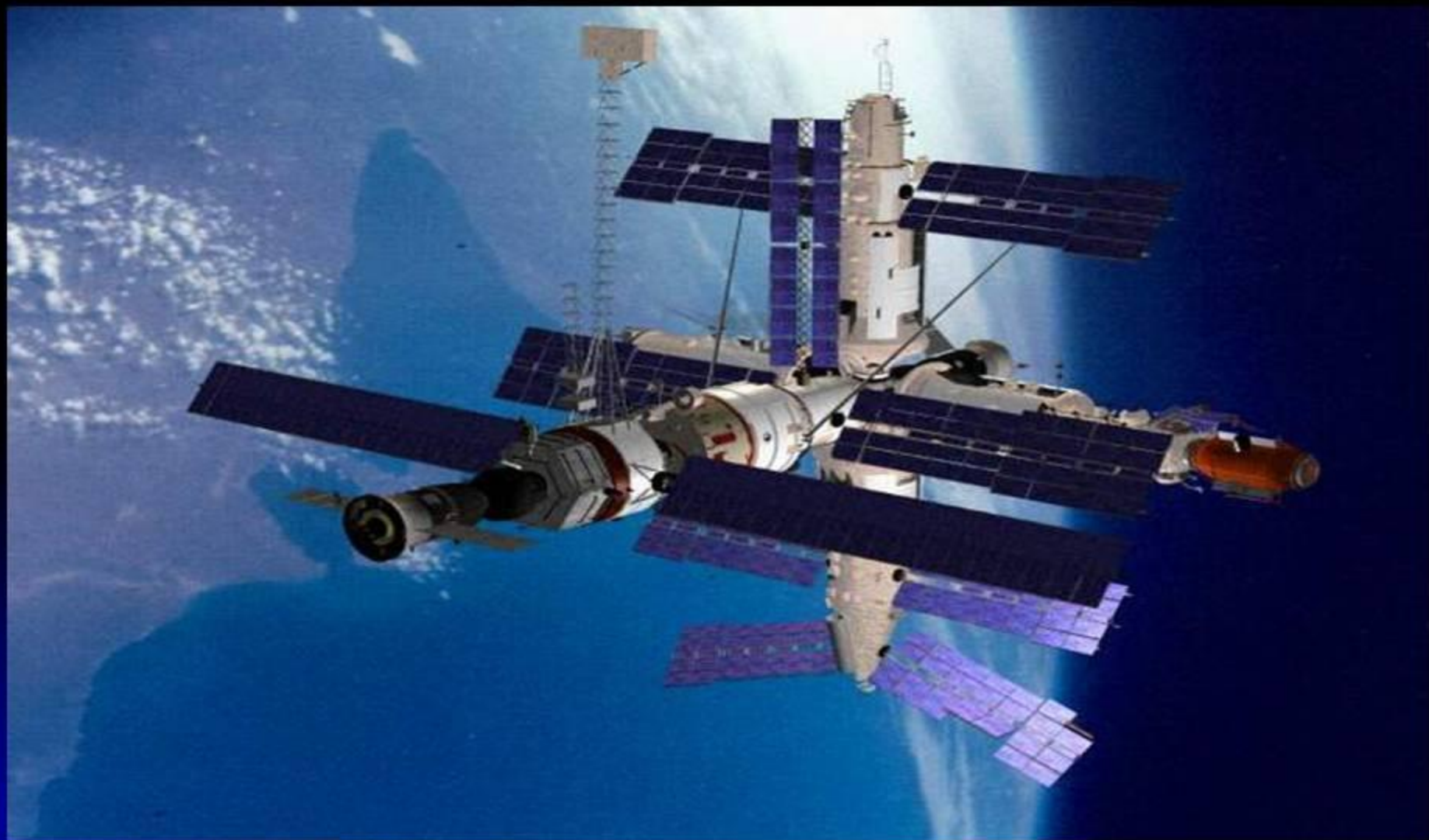



# Еда для космонавта





# Орбитальная станция





Презентацию подготовил:  
воспитатель  
МКДОУ «Новохоперский детский сад общеразвивающего вида  
«Ласточка»  
Каляпина Ю.С.