

# ЧЕЛОВЕК В ОТКРЫТОМ КОСМОСЕ



Подготовил:  
воспитатель МКДОУ  
«Детский сад «Незабудка»  
Калинина Светлана Николаевна



Первым человеком совершившим  
выход в открытый космос стал  
советский космонавт Алексей  
Архипович Леонов.



И произошло это  
событие 18 марта  
1965г. во время полёта  
космического корабля  
«Восход-2».

Для выхода в  
космос был  
разработан  
скафандр  
«Беркут».

Он обеспечивал  
пребывание в  
открытом  
космосе в  
течении  
30 минут.





На космическом корабле, кроме пилота- А.А. Леонова,  
ещё находился командир-Павел Иванович Беляев.

Когда Леонов покинул корабль,  
Беляев передал на Землю:

-Человек вышел в космическое пространство!

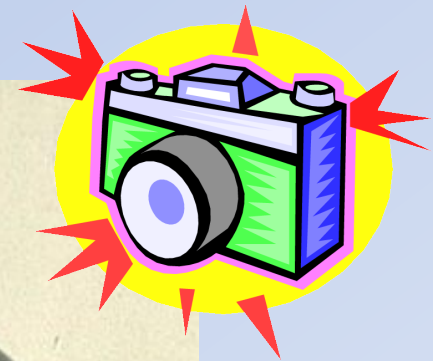




Космос

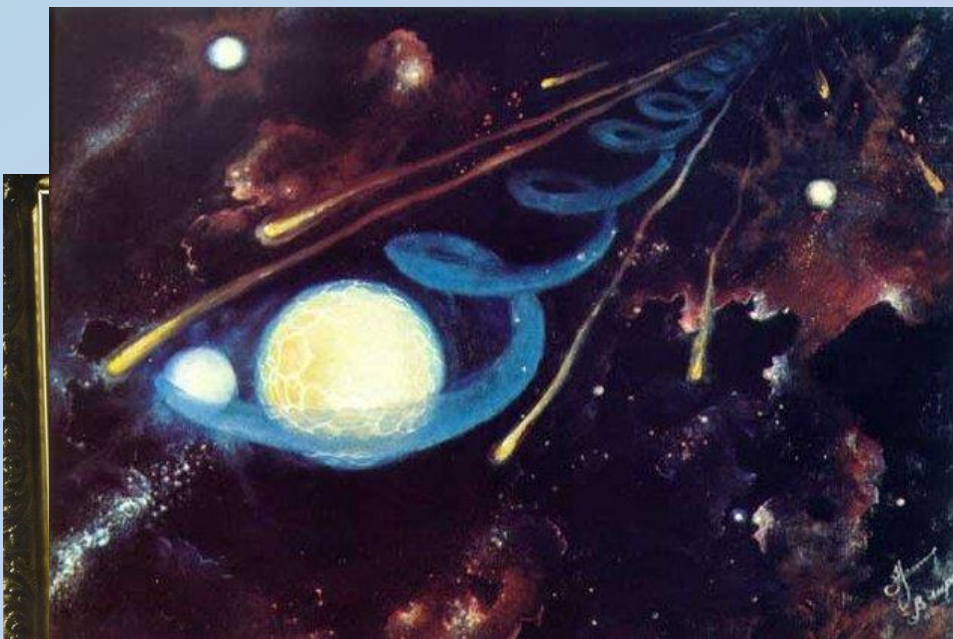
Космонавтика

Телевизионное изображение парящего на фоне Земли Леонова транслировалось по всем телеканалам. Пять раз космонавт удалялся и приближался к кораблю.



Впоследствии Леонов  
описал впечатления от  
космоса в своих  
картинах.

Никакая совершенная  
аппаратура на это не  
способна. Только  
человеческий глаз и  
кисть художника могут  
передать красоту  
нашей Земли,  
открывшуюся с  
космической высоты...



Сейчас выход за пределы МКС для космонавтов - обычная работа. В открытом космосе они проводят по несколько часов и выполняют разные задачи:

- устанавливают оборудование,
- проводят ремонтные работы,
- делают фотографии поверхности станции.





# А каким мы представляем космос?

