



# «Полет в космос».

МКОУ Новоключевская  
СОШ  
Баранова С.Н.

Человек всегда пытался покорить природу.  
Когда планета была изучена, человек устремил  
взгляд на космос.





ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ  
АВИАЦИИ И  
КОСМОНАВТИКИ

# ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗДОЛЕТА—НАШ, СОВЕТСКИЙ!



**Великая победа  
разума и труда**  
*МИР РУКОПЛЕЩЕТ  
ЮРИЮ ГАГАРИНУ*



*ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,  
СОЗДАЙТЕСЬ!*

Орган  
Центрального  
Комитета  
ВЛКСМ

## КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА

Год издания 30-й  
№ 88 (11028)

Четверг, 15 апреля 1961 г.

Цена 2 коп.

К Коммунистической партии и народам Советского Союза!

К народам и правительствам всех стран!

Ко всему прогрессивному человечеству!

**О Б Е Д Ы Ш Е Н И К В**

Ко всему профессиональному человечеству!

К народам и правительствам всех стран!

К Коммунистической партии и народам Советского Союза!

№ 88 (11028)

Четверг, 15 апреля 1961 г.

Цена 2 коп.



ГАГАРИН, ЮРИЙ  
АЛЕКСЕЕВИЧ  
(1934–1968),  
советский летчик-  
космонавт, первый  
человек,  
совершивший  
орбитальный  
космический  
полет.

9 марта 1934 г. в селе Клушино ( Смоленская область)  
родился Ю.А. Гагарин.



Родители Ю.А. Гагарина

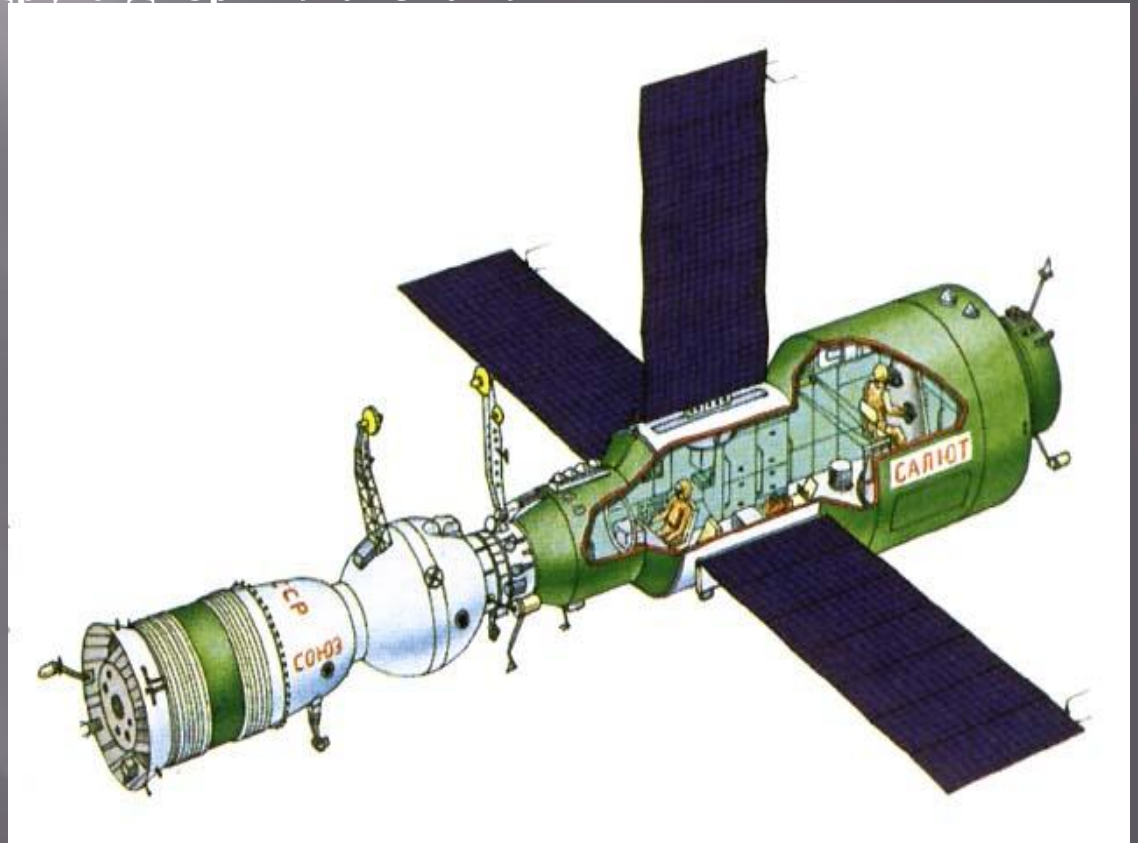
12.04.1961.

В 6:07 с космодрома Байконур стартовала ракета-носитель "Восток", которая вывела на околоземную орбиту советский космический корабль "Восток". Впервые в мире космический корабль с человеком на борту ворвался в просторы Вселенной



Оказалось, что коллективом в космосе жить и работать веселее и интереснее, также как и на Земле. Но для этого нужен более просторный дом. И он был построен. Его назвали орбитальной станцией «Салют».

Дом этот особенный. В нём есть комнаты: прихожая, гостиная, спальня, кухня и другие помещения. Они изолированы друг от друга дверьми-люками









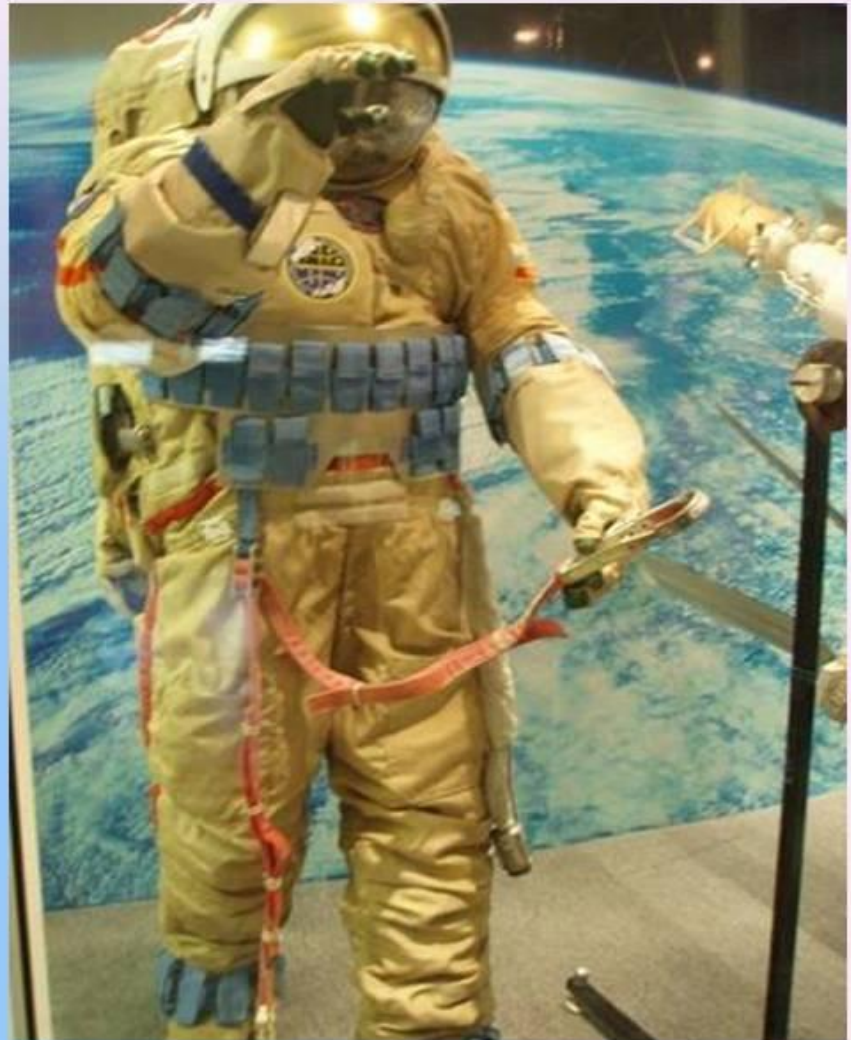


Что  
это?



Одежда космонавта - скафандр.

Его космонавты надевают при запуске и спуске ракеты, когда выходят в открытый космос.



В скафандре космонавт нормально дышит, двигается, ему не жарко и не холодно, хотя снаружи температура меняется в самых широких пределах.



# Творческая



Рисуем  
КОСМОНАВТА.





Впереди четыре шага.

Шаг первый.

В верхней части листа расположим круглую большую голову. Большая она – потому что в шлеме. Вниз проведем две изогнутые линии – это контур тела. Мы будем рисовать космонавта в невесомости. И это сразу задает его положение. Проведем контуры рук и ног. На скафандре – пояс. Наметим рюкзак за плечами.





Шаг второй.

Начинаем прорисовывать детали: шлем, пальцы рук, разнообразные детали на «костюмчике». Причем все элементы достаточно крупные.



Шаг третий.

На шлеме обрисуем проем для глаз, сделаем его объемным. Начнем рисовать обувь. Покажем карман-сумку на поясе. Внимательно посмотрите на картинку и дорисуйте недостающее на своем листе. Заклепки, сгибы на пальцах рук и прочее.



Шаг четвертый.

На ремнях покажем горизонтальную штриховку. Прорисуем обувь: рисунок на подошве, застежку. На бедре у космонавта — маленькое электронное устройство. Теперь обведем основные элементы нашего рисунка. Почти готово. Можно с помощью штриховки «оживить» нашего героя, либо придать цвет с помощью красок!





## Первый

Далекie туманности клубя,  
Всей красотой необыкновенной  
Вселенная глядела на тебя,  
И ты глядел в лицо Вселенной.

От угольно-холодной черноты,  
От млечных вьюг  
К людской согрeтой были,  
Советский человек, вернулся ты,  
Не поседев от звездной пыли.

И Родина приветствует тебя,  
И человечество стоит и рукоплещет,  
И спину непокорную горбя,  
Вселенная к тебе склонила плечи.

Автор: С. Щипачёв

A photograph of an astronaut in a white spacesuit floating in space. The astronaut is positioned in the center-right of the frame, with their body angled towards the viewer. The background is the dark void of space, with a bright sun or star in the upper left corner. The Earth's horizon is visible at the bottom, showing a blue and white surface. The text "Спасибо за внимание" is overlaid on the left side of the image in a white, serif font. A small white dot is located below the text.

Спасибо  
за  
внимание

•

Презентация  
подготовлена с  
использованием  
различных  
Интернет-ресурсов.