

12 АПРЕЛЯ ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ



Подготовила
Учитель Физики и
Информатики
Тахаева Таиса
Абдулвахитовна



YAPLAKAL.COM

YAPLAKAL.COM

ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗДОЛЕТА—НАШ, СОВЕТСКИЙ!



ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ГАГАРИН.

Великая победа
разума и труда
МИР РУКОПЛЕЩЕТ
ЮРИЮ ГАГАРИНУ



*ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!*

Орган
Центрального
Комитета
ВЛКСМ

КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА

Год издания 38-й
№ 85 (11028)

Четверг, 13 апреля 1961 г. №1

Цена 2 коп.

К Коммунистической партии и народам Советского Союза!
К народам и правительствам всех стран!
Ко всему прогрессивному человечеству!

ОБРАЩЕНИЕ

Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного
Совета СССР и правительства Советского Союза

Свершилось великое событие. Впервые в истории
человек осуществил полет в космос.
12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут по москов-
скому времени космический корабль-спутник «Восток»
с человеком на борту поднялся в космос и, совершив

кусачный спутник Земли, первым направил косми-
ческий корабль на Луну, создал первый искусственный
спутник Солнца, осуществил полет космического ко-
рабля в направлении к планете Венера. Один за дру-
гим советские корабли-спутники с живыми существа-

до встречи в районе Куликовской дуги. Через 10 минут были проверены все системы. В 11 связь с бортом держали я, Попович и Королева. В процессе подготовки к старту была только одна маленькая заминка при закрытии люка №1. Люк закрыли, но из-за отсутствия контакта, его пришлось вновь открывать и устранять мелкую неисправность. Весь радиосвязь записывали на магнитофон. Слыши голос была отличной, отчеты Гагарина короткие, ясны и четки. Самочувствие космонавта, судя по его докладам, по голосу и телеметрии, было хорошим. За несколько секунд до старта на сообщение Королева - "Старт", Юра ответил:

"Поехали!" Старт прошел отлично. Перегрузки на участке выведения заметного влияния на голос космонавта не оказывали. Радиосвязь была хорошей. Космонавт чувствовал себя нормально. На 150-й секунде полета, после сброса обтекателя, Юра доложил: "Светло, вижу Землю, облака, видимость отличная".



Открытые перспективы



КК серии «Восток»



ОС серии «Салют»



ОС «Мир»



МКС



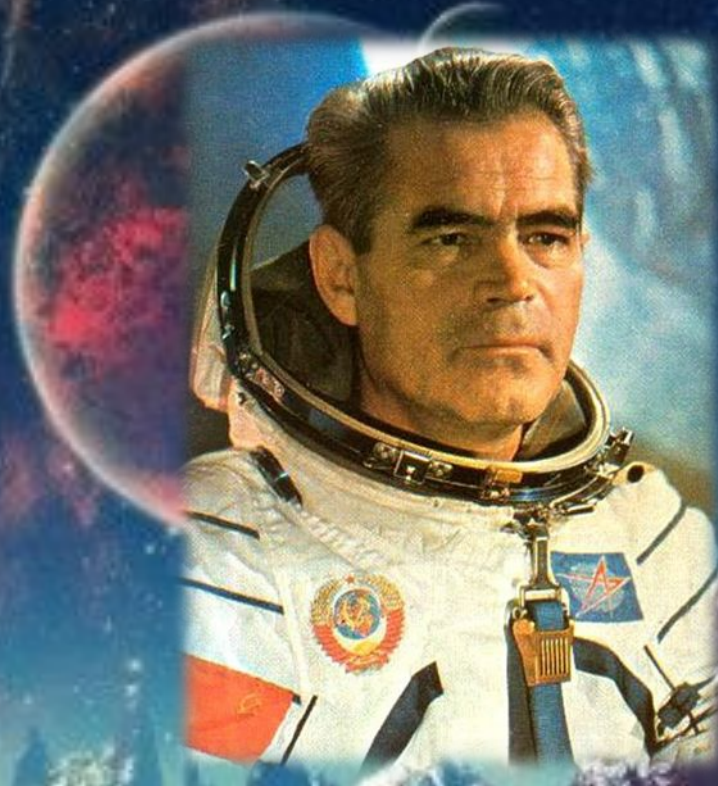
КК «Союз-ТМА М»

Первый в мире полёт женщина-космонавт совершила с 16 по 19 июня 1963 года на космическом корабле «Восток-6». Он продолжался 70 часов 50 минут, то есть, без семидесяти минут трое суток. В это время на орбите находился другой корабль – «Восток-5», пилотируемый космонавтом Валерием Федоровичем Быковским. В случае каких-либо непредвиденных обстоятельств это бы ничего не дало, но морально, видимо, помогало Валентине. К тому же Быковский, в связи с задержкой на сутки старта «Востока-6», уже наматывал рекорд длительности пребывания в космосе.



Свой первый полёт в космос Андриян Николаев совершил 11-15 апреля 1962 года в качестве пилота космического корабля-спутника "Восток-3".

На следующий день стартовал космический корабль "Восток-4", пилотируемый Павлом Поповичем. Впервые в Мире был осуществлён групповой полёт двух космических кораблей. Позывной: "Сокол". Продолжительность полета составила 3 суток, 22 часа, 22 минуты.



Герои нашей космонавтики!

