The background features a dark, star-filled space. A bright sun is positioned in the upper left. A blue arc, possibly representing a celestial body or orbit, curves across the scene. Several planets of various colors (yellow, red, blue, green) are scattered throughout. Large, semi-transparent red and grey circles are overlaid on the scene, creating a layered effect.

Первый полет в КОСМОС

Презентацию выполнил
Студент группы ОРМ-241
Гвалдин Александр

День космонавтики

- 12 апреля 1961 года навсегда останется в памяти человечества. В этот день впервые в мире был совершен полет человека в космос. Совершил этот полет гражданин Советского Союза **Юрий Алексеевич Гагарин**.

Отбор космонавтов

- С учётом особенностей и возможностей космической техники понадобились особые кандидаты — люди абсолютно здоровые, профессионально подготовленные, дисциплинированные, возраст — около 30 лет, рост — не более 170 сантиметров, вес — до 68 — 70 килограммов.
- К началу марта 1960 года была отобрана группа из 20 будущих космонавтов. 7 марта 1960 года в первый отряд космонавтов были зачислены двенадцать человек.

- Летом 1960 года была выделена группа из шести космонавтов: Юрий Гагарин, Герман Титов, Андриян Николаев, Павел Попович, Григорий Нелюбов и Валерий Быковский. Эта группа продолжила непосредственную подготовку к первому полёту человека в космос.

Экипаж корабля

- Экипаж корабля — Юрий Алексеевич Гагарин
- Дублирующий экипаж — Герман Степанович Титов
- Экипаж поддержки — Григорий Григорьевич Нелюбов

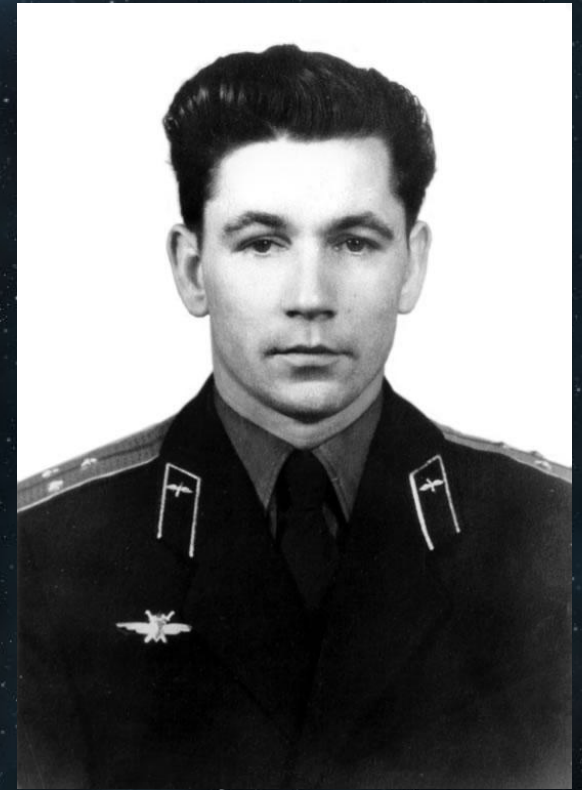
Экипаж



- **Герман Степанович
Титов**



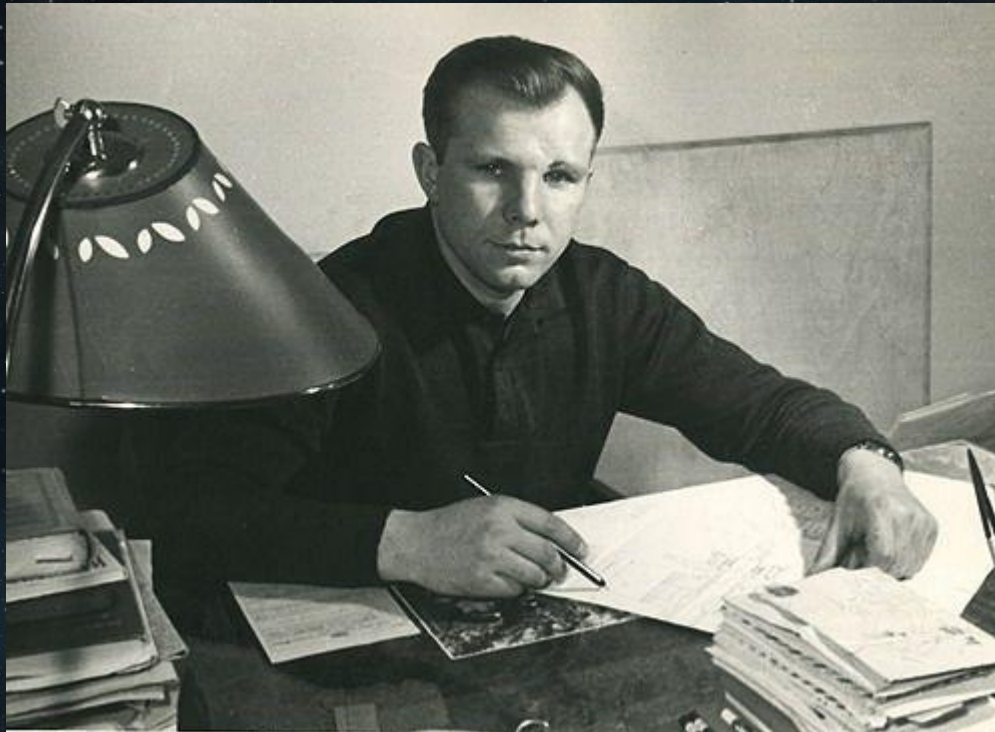
- **Юрий Алексеевич
Гагарин**



- **Григорий Григорьевич
Нелюбов**

- Когда-то еще в детстве прочитал слова В. П. Чкалова: «Если быть, то быть первым». Вот я и стараюсь им быть и буду до конца.

10.04.61 г.
Гагарин



Старт корабля «Восток» был произведён 12 апреля 1961 года в 09:07 по московскому времени с космодрома Байконур, с пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным на борту.





Спускаемый аппарат космического корабля «Восток»
в музее РКК «Энергия».

Первый в космосе

- Выполнив один оборот вокруг Земли, в 10:55:34 на 108 минуте корабль завершил полёт. Из-за сбоя в системе торможения спускаемый аппарат с Гагариным приземлился не в запланированной области в 110 км от Сталинграда, а в Саратовской области, неподалёку от Энгельса в районе села Смеловка. В 10:48 радар близлежащего ракетно-зенитного дивизиона засёк неопознанную цель — это был спускаемый аппарат (зенитчиков за сутки до этого предупредили, чтобы они следили за «контейнерами с неба»). После катапультирования целей на радаре стало две.

Приземление

- Первыми людьми, которые встретили космонавта после полёта, оказались жена лесника Анна Акимовна Тахтарова и её шестилетняя внучка Рита. Вскоре к месту событий прибыли военные из близлежащей части. Одна группа военных взяла под охрану спускаемый аппарат, а другая повезла Гагарина в расположение части. Оттуда Гагарин по телефону отрапортовал командиру дивизии ПВО: «Прошу передать главкому ВВС: задачу выполнил, приземлился в заданном районе, чувствую себя хорошо, ушибов и поломок нет. Гагарин»



Первые минуты Гагарина на саратовской земле после приземления

- Ю.А.Гагарин был человеком с необычайно разнообразными интересами и общественной деятельностью.
- Самой первой общественной работой Гагарина была вручённая ему в 1955 году медаль «За освоение целинных земель» Саратовской области.
- Далее он был награждён Орденом Ленина, Орденом Героя труда, Орденом «Славы» (Либерия), Орденом «Славы» (Венгрия).
- А также приехал в СССР в качестве организатора



чил множество
и научных и

«За освоение целинных земель»,
к это произошло в

Советского Союза и
(ГДР), Золотой звездой
труда (Чехословакия),
«Славы» (Либерия),
«Славы» (Венгрия),
и Государственного
),
общественных



Память

- Улицы
города
Сущее
новое
(Гарин)
В честь
исследования
Америки
оставил
людям
двух
космонавтов



И В
ей
МГИ

ИН».

На.



IN MEMORY OF
YURI GAGARIN



FIRST MAN IN SPACE, APRIL 12, 1961

FROM THE ASTRONAUTS OF THE
UNITED STATES OF AMERICA.

JOHN H. GLENN, Jr.
for
MERCURY ASTRONAUTS

JAMES A. McDIVITT
for
GEMINI ASTRONAUTS

NEIL ARMSTRONG
for
APOLLO ASTRONAUTS

Мемориальная доска в честь Гагарина в НАСА

Облетев Землю в
корабле-спутнике, я увидел,
как прекрасна наша планета.
Люди, будем хранить и приумно-
жать эту красоту, а не разру-
шать её!

Гагарин -

Записка Юрия Гагарина, написанная и подписанная им
на клочке бумаги, после исторического полёта.