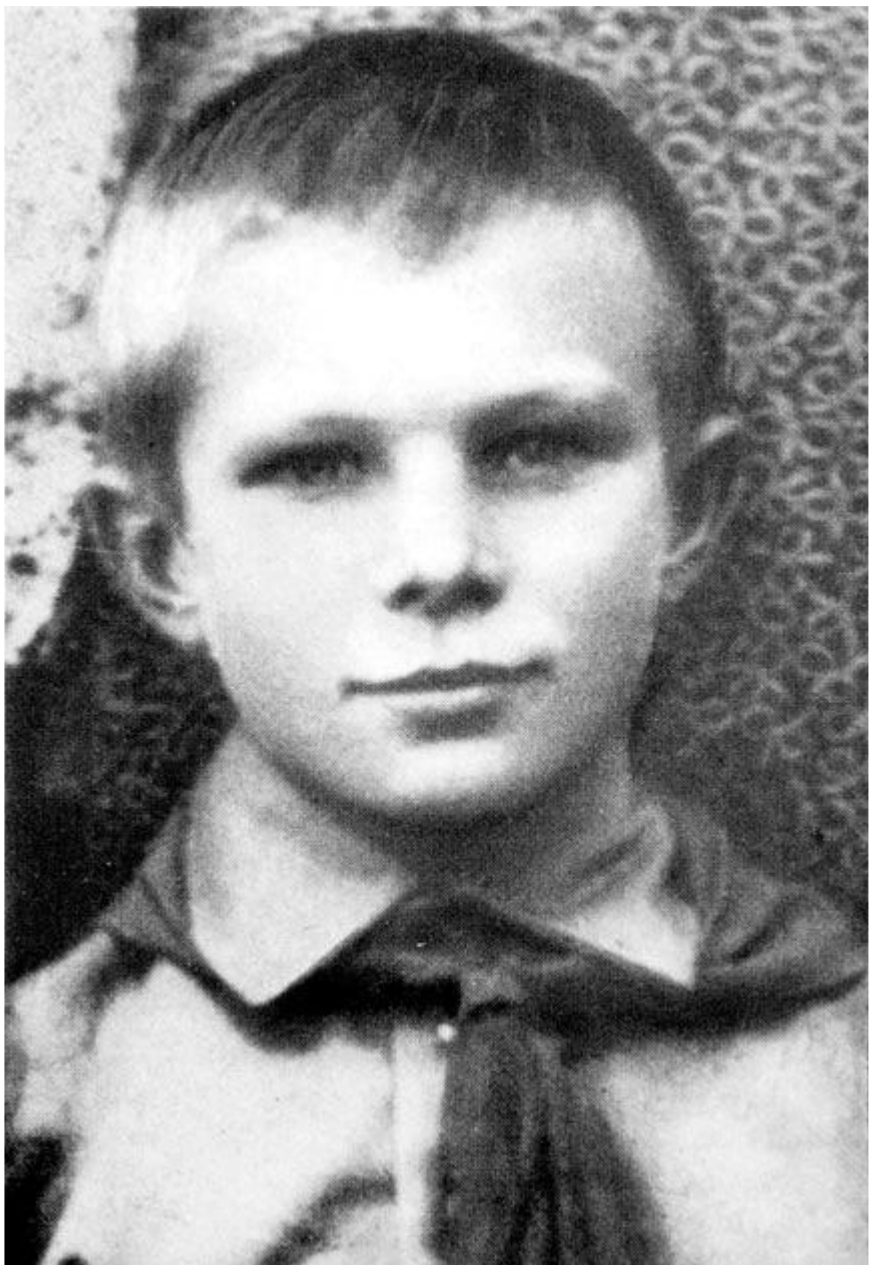




Созвездие Гагарина

Выполнила:
ученица 5 «Б» класса
МОУСОШ № 4 г.Сердобска
Гуркина Анастасия

2019 г.



Будущий космонавт
родился **9** марта **1934**
года в Гжатском районе,
деревне Клушино
в простой крестьянской
семье.



В **1941** году пошел в первый класс, но война остановила учебу на **3** года. В **1949** году, после окончания шестого класса, поступил в ремесленное училище в Люберцах. Получил специальность формовщика-литейщика.



В **1954** году стал заниматься в Саратовском аэроклубе, где выполнил **196** полетов. Одновременно с отличием закончил Саратовский индустриальный техникум.



В **1955** году юношу призвали
служить в армию.

В это время с отличием
окончил первое военно-
авиационное училище
летчиков. Два года нес
службу около Мурманска.

Налетал **265** часов на
МиГ-15.



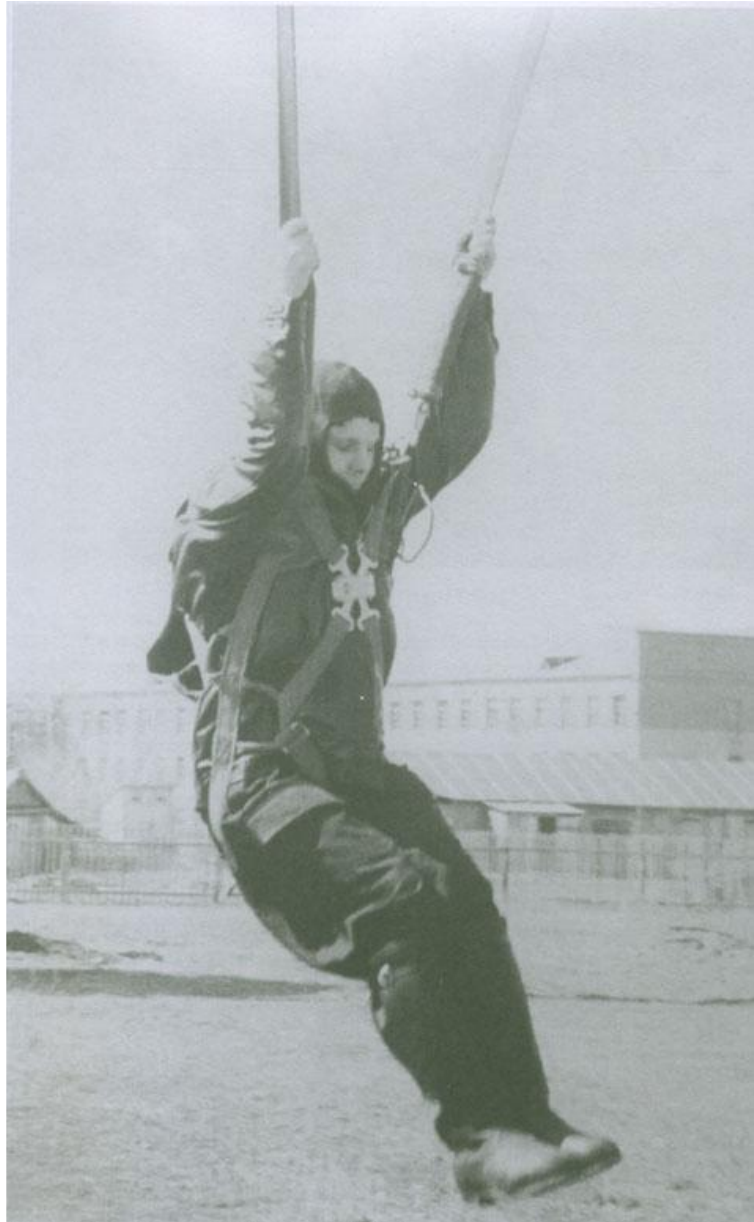
В **1959** в Советском Союзе Военно-воздушные силы активно занялись отбором претендентов для первого полета в космос. Всего было **20** кандидатов. Подготовка космонавтов проходила в Звездном.



Лучшие летчики-истребители должны были обладать абсолютным здоровьем и профессионализмом. Государственная комиссия утвердила кандидатуру Гагарина для полета на космическом корабле «Восток».



12 апреля **1961** года на космодроме Байконур был произведен старт корабля «Восток», генеральным конструктором которого стал Сергей Павлович Королев. На его борту был пилот-космонавт Юрий Гагарин.



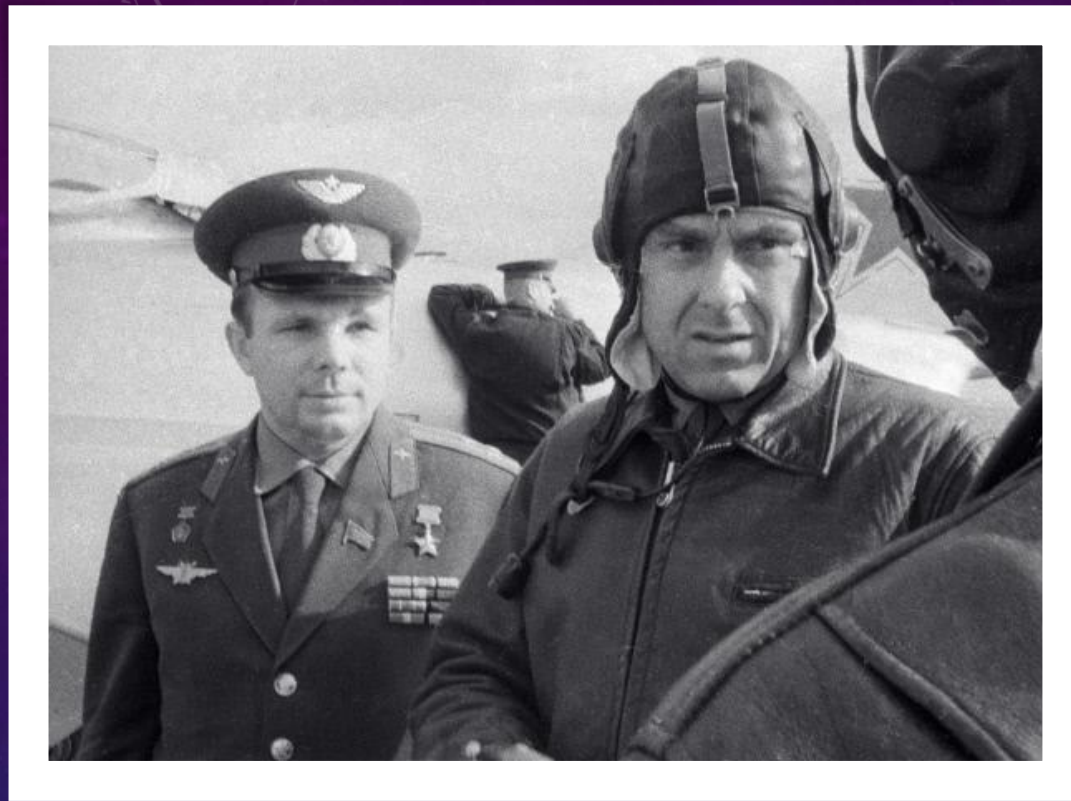
«Восток» завершил полет на **108** минуте, выполнив один оборот вокруг Земли. Несмотря на внештатные ситуации, Гагарин катапультировался и опустился на парашюте в двух километрах от берега Волги.



Первый летчик-космонавт стал знаменитым во всем мире. По приглашениям он посетил **30** стран, много занимался общественной работой.



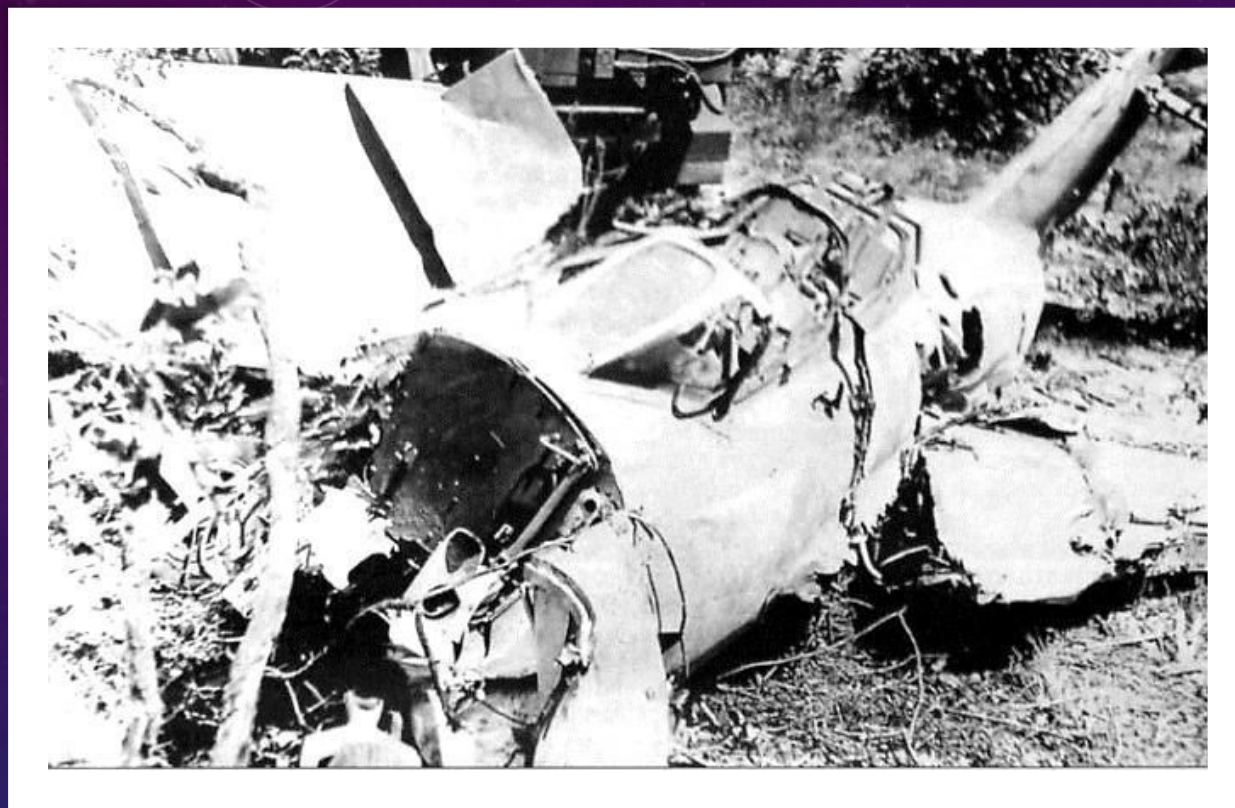
В звании полковника в **1968**
году Юрий Алексеевич
Гагарин закончил Военно-
воздушную инженерную
академию имени Жуковского.



В **1966** году началась подготовка к новому космическому полету по программе «Союз». На новом корабле полетел Комаров, а дублером был Гагарин. Комаров погиб из-за неисправности парашютной системы.



Как руководитель Центра подготовки космонавтов, Юрий Алексеевич имел возможность не тренироваться и не летать. Но он добился права на полеты, подтвердив квалификацию летчика-истребителя.



27 марта **1968** года произошла авиационная катастрофа, в которой погиб Ю.А. Гагарин и В.С. Серегин. Самолет МиГ-**15** УТН выполнял тренировочный полет недалеко от деревни Новоселово Владимирской области. Попав в плоский штопор, он разбился.



Имя первого космонавта
увековечено многими
орденами, медалями и
дипломами.

Он удостоен звания Героя
Советского Союза.



Город Гжатск переименован в Гагарин. Военно-воздушная академия, Саратовский технический университет, аэропорт Оренбурга, самолет, центр подготовки космонавтов носят имя первого космонавта.



Мы навсегда запомним этого мужественного человека с красивой и доброй улыбкой.

The background is a dark blue gradient with a subtle starry field. Overlaid on this are several faint, light blue technical diagrams. On the right side, there is a large circular diagram with concentric circles and radial lines, resembling a gauge or a scale, with numerical markings from 80 to 210. Below it is another circular diagram with dashed lines and arrows. On the left side, there are smaller circular diagrams, some with arrows indicating rotation or direction. The overall aesthetic is clean, modern, and technical.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!