

Юрий Гагарин

до полёта в космос

и

после полёта





<http://Vita-X-site.narod.ru/>

ДЕНЬ

VITA-X

КОСМОНАВТИКИ

Высота: 302 км

Время: 108 мин

**12 апреля
1961
ГОД**



На него можно равняться

Как нам известно жизнь бывает удивительнее самых смелых фантазий. Говоря о Юрии Алексеевиче, приходится не придумывать «факты», а, напротив, многое отбрасывать, чтобы не создать из него абсолютный идеал.





**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.



Ю. Гагарин и его родители.



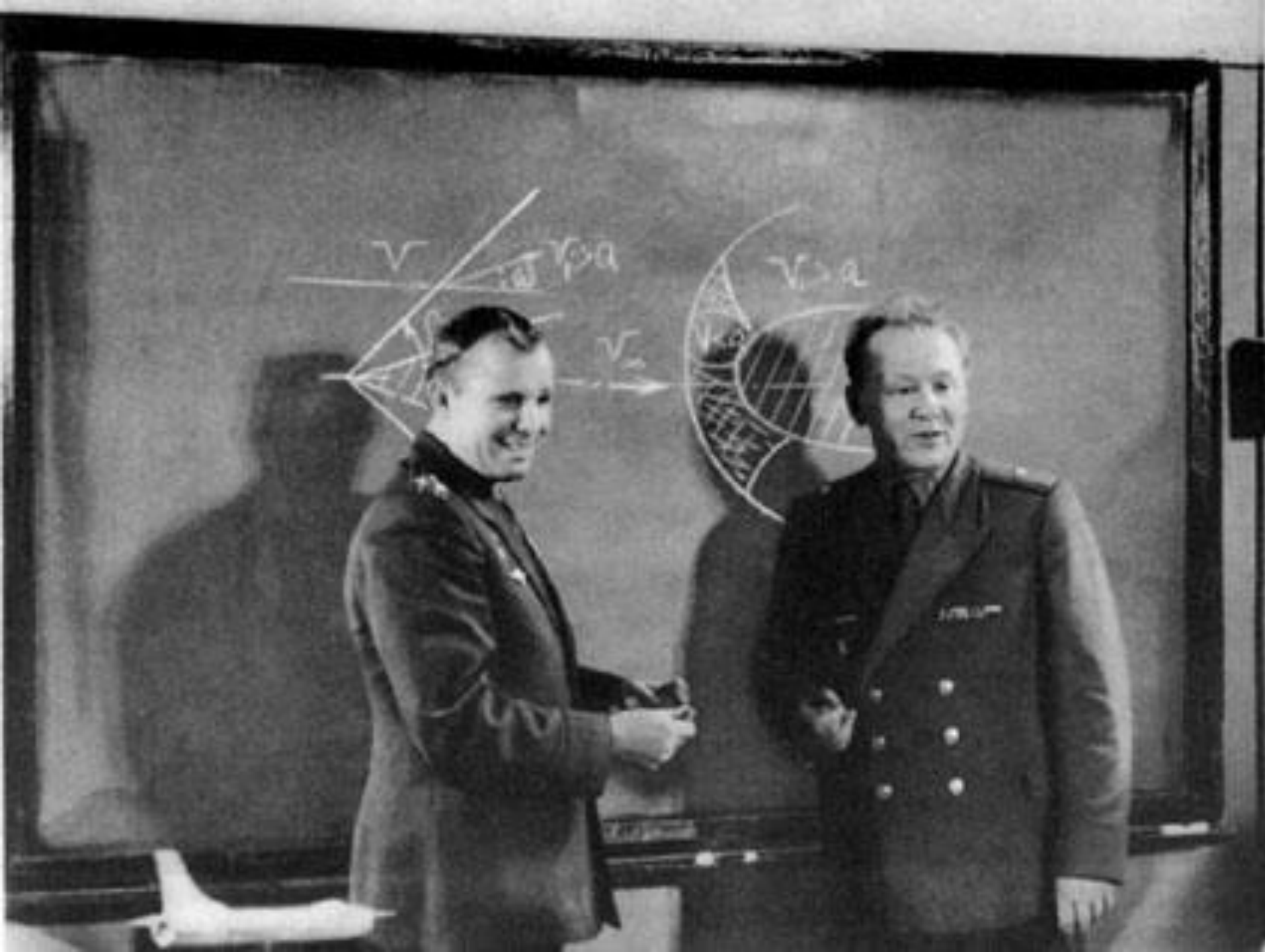
Призёр соревнований

Юрию предложили поступить в Ленинградский физкультурный техникум. Он согласился, прошёл отборочные испытания, на пятёрку сдал последний экзамен и вернулся в



"...по-настоящему увлекался физикой"

В августе 1951 г. Юрий поступил в техникум. Там он заинтересовался физикой, был активистом физико-технического кружка, на заседаниях которого не раз выступал с тщательно подготовленными докладами. Тогда же возникло и его увлечение авиацией.



Гагарин с женой

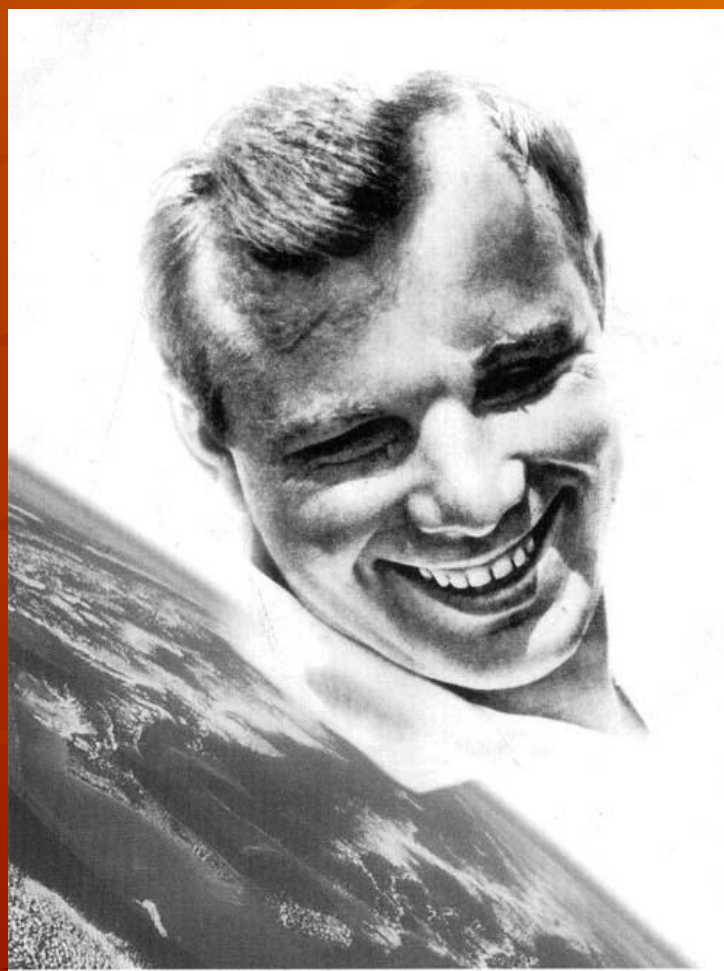


Отбор для отряда космонавтов



- В ноябре 1959 г. в полк приехала комиссия по отбору лётчиков для отряда космонавтов. После знакомства с делами и собеседования отобрали немногих.

После полёта



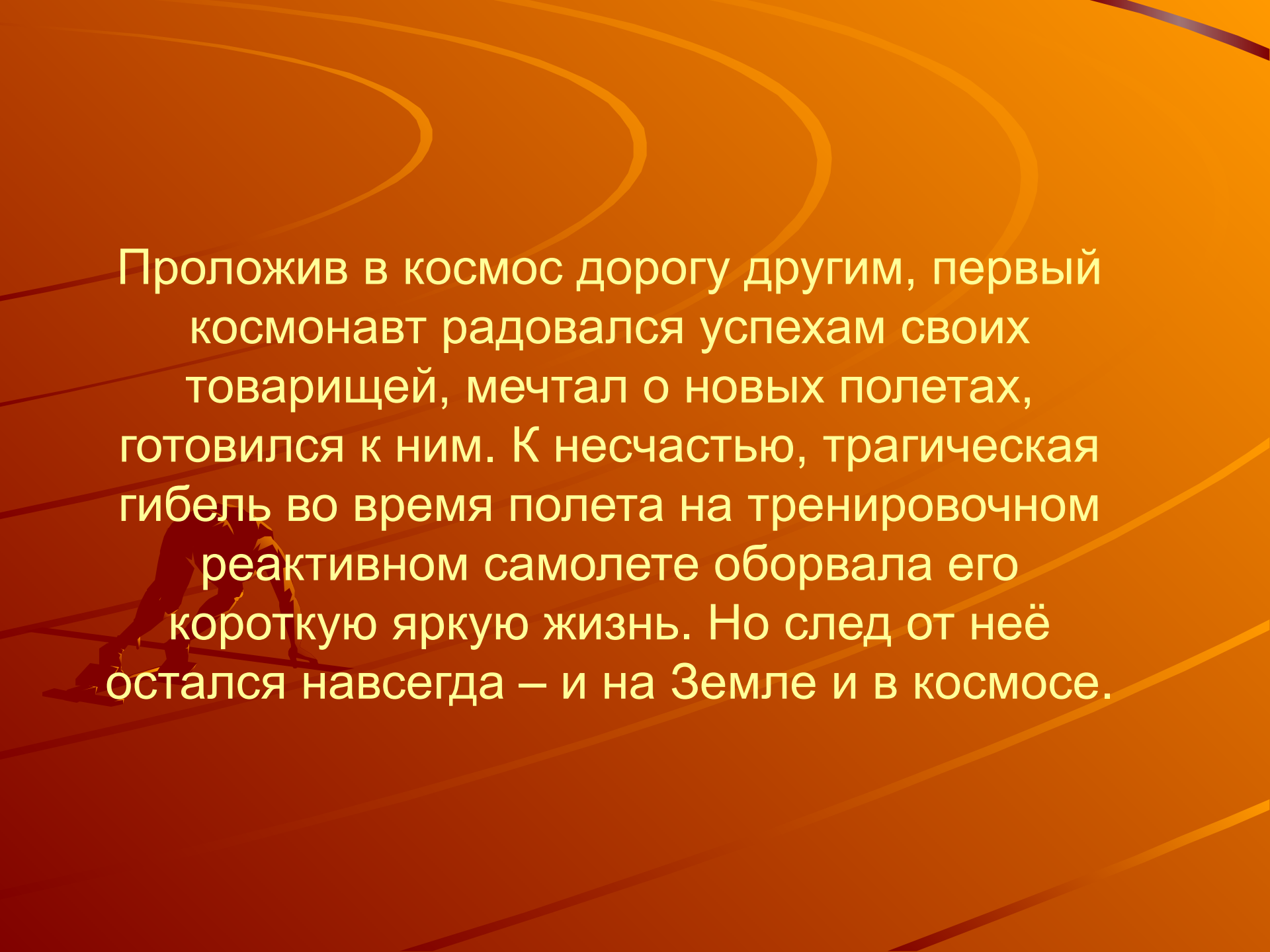
Стал одним из самых знаменитых

- 108 минут полёта навсегда изменили жизнь Юрия Гагарина. Лётчик истребительного авиационного полка в одночасье стал одним из самых знаменитых людей в мире.
- Он посетил многие страны, и всюду люди были покорены его обаятельной улыбкой, умом, простотой. Настолько велико было желание советских людей встретиться с первым космонавтом, что в течение трёх лет встречи и поездки отнимали у Юрия Гагарина большую часть времени.









Проложив в космос дорогу другим, первый космонавт радовался успехам своих товарищей, мечтал о новых полетах, готовился к ним. К несчастью, трагическая гибель во время полета на тренировочном реактивном самолете оборвала его короткую яркую жизнь. Но след от неё остался навсегда – и на Земле и в космосе.

