



Улыбка Гагарина

Я помню, солнце в этот день искрилось:
Какой был удивительный апрель!
И в сердце радость с гордостью светилась:
Из космоса Гагарин прилетел!
Его все по улыбке узнавали -
Такой улыбки не было второй!
Весь мир рукоплескал! Все ликовали:
Гагарин облетел наш шар земной!
С тех пор приблизились неведомые дали,
Осваивают космос корабли...
А начинал - российский, славный парень,
ГАГАРИН - ПЕРВЫЙ КОСМОНАВТ
ЗЕМЛИ!

Инна Левченко

Начиная с 12 апреля 1962 г. день
полета Гагарина в космос был
объявлен праздником -
ДНЁМ КОСМОНАВТИКИ

Мы ждем Вас!



Наш адрес:

468320, г. Байконур,
ул. Максимова 10, ЦРТДиЮ (1этаж)
Телефон: 8 (33622) 7-68-88

E-mail: Lana.CGDB.demina@mail.ru

Сайт: cbsbaikonur.ru

Группа «В КОНТАКТЕ»

vk.com/cbsbaikonur,

vk.com/detskaybiblioteka

Мы работаем:

С ПОНЕДЕЛЬНИКА

ПО СУББОТУ

с **9.00** до **18.00**

БЕЗ ОБЕДА

Последняя среда месяца -

санитарный день

Выходной - воскресенье



ГКУ «Централизованная библиотечная система»

Центральная городская детская библиотека

им. А.С. Пушкина

«Юрий Гагарин - звездный сын планеты Земля»



к 90-летию со дня рождения
первого космонавта
Юрия Алексеевича Гагарина

Байконур 2024

9 марта 2024 г. исполняется 90 лет со дня рождения Юрия Алексеевича Гагарина - первого человека, побывавшего в космосе

Юрий Алексеевич Гагарин родился 9 марта 1934 года в селе Клушино, неподалёку от города Гжатска Смоленской области. По происхождению является выходцем из крестьянской семьи.

1 сентября 1941 года мальчик пошёл в школу, а 12 октября деревню заняли немцы. 9 апреля 1943 года Клушино освободили советские войска. В мае 1945г. Семья Гагариных переехала в Гжатск.

В августе 1951 г. Гагарин поступает в Саратовский индустриальный техникум и приходит в Саратовский аэроклуб.

В 1955 г. Юрий добился значительных успехов: закончил с отличием учёбу и совершил первый самостоятельный полет на самолёте Як-18.

В октябре 1955 г. юноша был призван в армию и отправлен в Оренбург, затем его рекомендовали в 1-е военно-авиационное училище лётчиков имени К. Ворошилова.

В 1959 Юрий Гагарин написал запрос о приеме в кандидаты в космонавты, был принят, прошел медпроверку и в конце марта 1960 начал занятия для подготовки в космонавты. Он был отобран из двадцати кандидатов.

Первый человек в космосе



Полет

12 апреля 1961 года Юрий Гагарин совершил первый в истории человечества выход на земную орбиту, который продлился 108 минут. Полет на корабле «Восток-1» 12 апреля 1961 года стал одним из самых значимых событий в истории человечества и открыл новую эру освоения космоса. Во время полета он ставил незурядные эксперименты и записывал результаты.

Космический корабль

«Восток-1» - первый космический корабль, поднявший человека на околоземную орбиту при помощи ракеты - носителя «Восток» (8К72К).

Длина корабля - 4,4 метра, диаметр - 2,43 метра, масса - 4,725 тонны. После приземления Гагарин был удостоен наивысшей награды СССР - ему присвоили звание Героя Советского Союза. Тогда же он получил другое звание - Лётчик-космонавт СССР.

Книги о первом человеке, покорившем космос:



Данилкин, Л. А. Юрий Гагарин / Л. А. Данилкин. – Москва : Мол. гвардия, 2011. – 510 с.

Гагарин, Ю. А. «Вижу Землю...» \ Ю.А. Гагарин. – М.: Дет. лит., 1968. – 62с.: ил.



Нагибин, Ю. М. Рассказы о Гагарине / Ю. М. Нагибин; худ. Г. Мазурин. – Москва : Дет. лит., 2011. – 93 с. : цв. ил.

Синицын, В. В. Первый космонавт: Ю. А. Гагарин / В. В. Синицын; худ. Ю. Копейк – Москва: Малыш, 1981. – 79 с.

