

Виртуальная выставка «День космонавтики»



12 апреля 1961 года на земную орбиту вывели первый в мире космический корабль-спутник с человеком на борту. С тех пор этот день в России отмечают как День космонавтики, а в мире — Международный день полета человека в космос.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1962 года в честь первого полета человека в космос был утвержден День космонавтики — праздник, отмечаемый и почитаемый и сегодня.

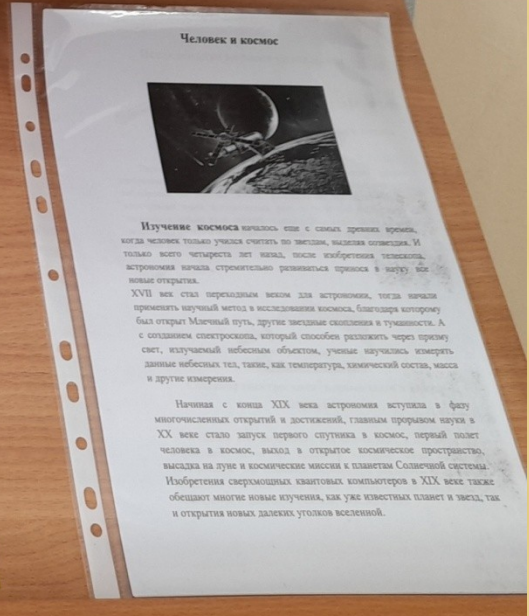
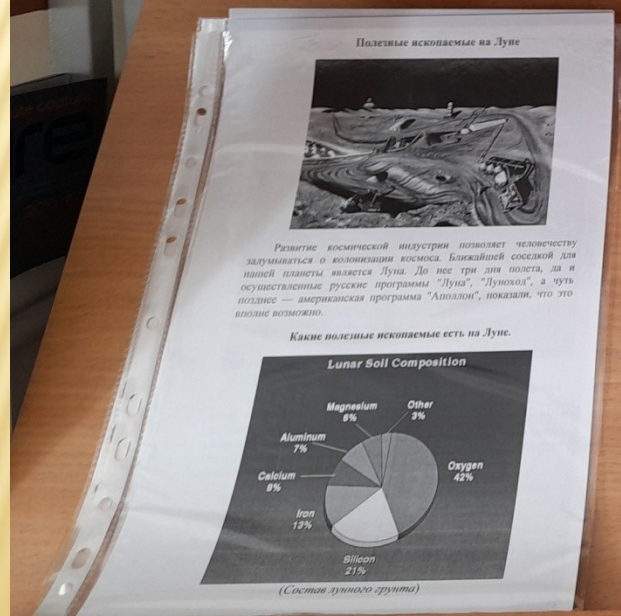
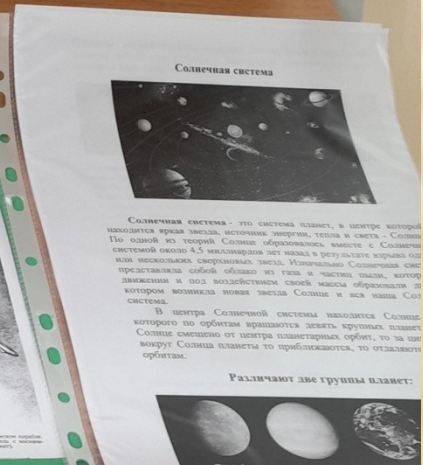
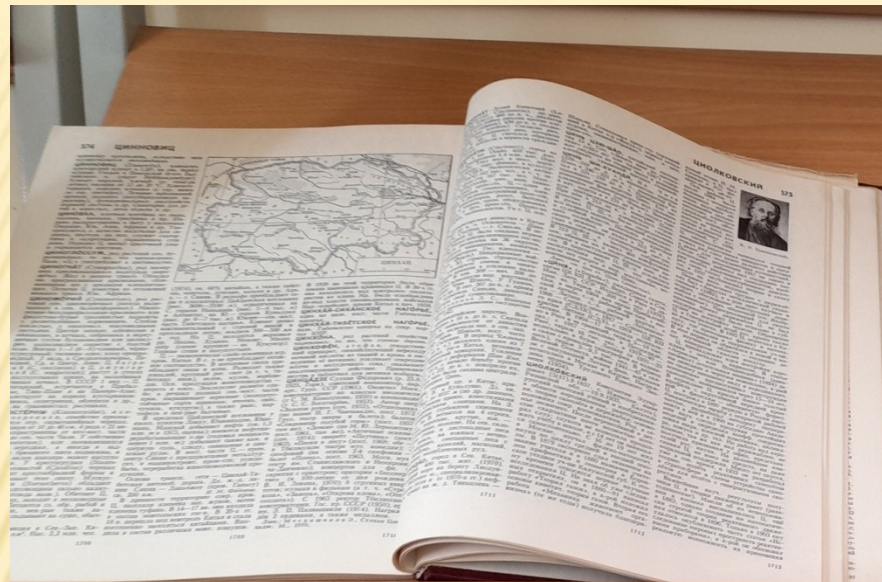
Первый полет человека в космос состоялся 12 апреля. Именно в этот день ежегодно празднуют День космонавтики в России.

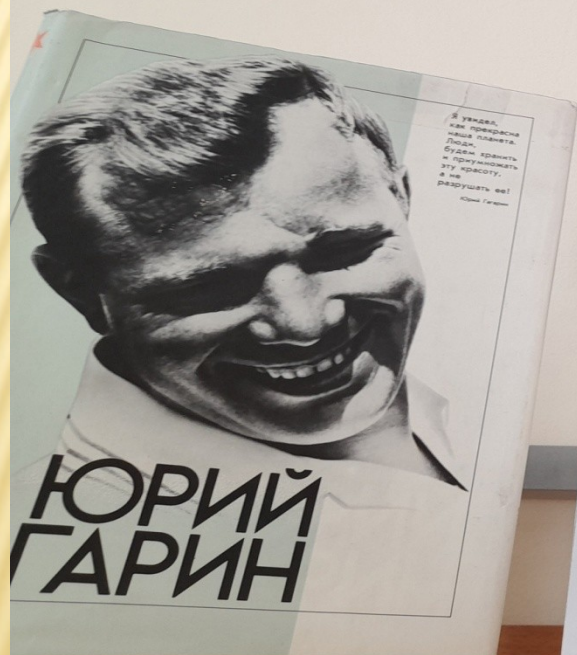
Освоение космического пространства всегда будоражило умы ученых и испытателей. И вот 12 апреля 1961 года корабль-спутник «Восток» был выведен в открытый космос впервые с человеком на борту. Пилотом корабля стал советский летчик-космонавт Юрий Гагарин, превратившийся после этого в символ покорения космоса и ставший одним из самых известных людей XX века. Знаменательным пуском руководили Сергей Королев, Леонид Воскресенский и Анатолий Кириллов. Старт корабля прошел успешно, и после отделения последней ступени ракеты-носителя «Восток» совершил свободный полет вокруг нашей планеты.

Облет земного шара занял 108 минут, после чего корабль приземлился в запланированном месте в 10 часов 55 минут по московскому времени близ деревни Смеловка в Саратовской области.

Позже космонавт Герман Титов предложил учредить День космонавтики как в Советском Союзе, так и во всем мире. В ноябре 1968 года на Генеральной конференции Международной авиационной федерации приняли решение утвердить 12 апреля как Всемирный день авиации и космонавтики. А 7 апреля 2011 года на специальном пленарном заседании Генеральной Ассамблеи ООН была принята резолюция, которой 12 апреля провозглашалось Международным днем полета человека в космос.

Это событие — колоссальный шаг для всего человечества, открывший людям управляемое исследование космоса.





«ДОРОГА К ПРОСТОРАМ
ВСЕЛЕННОЙ»



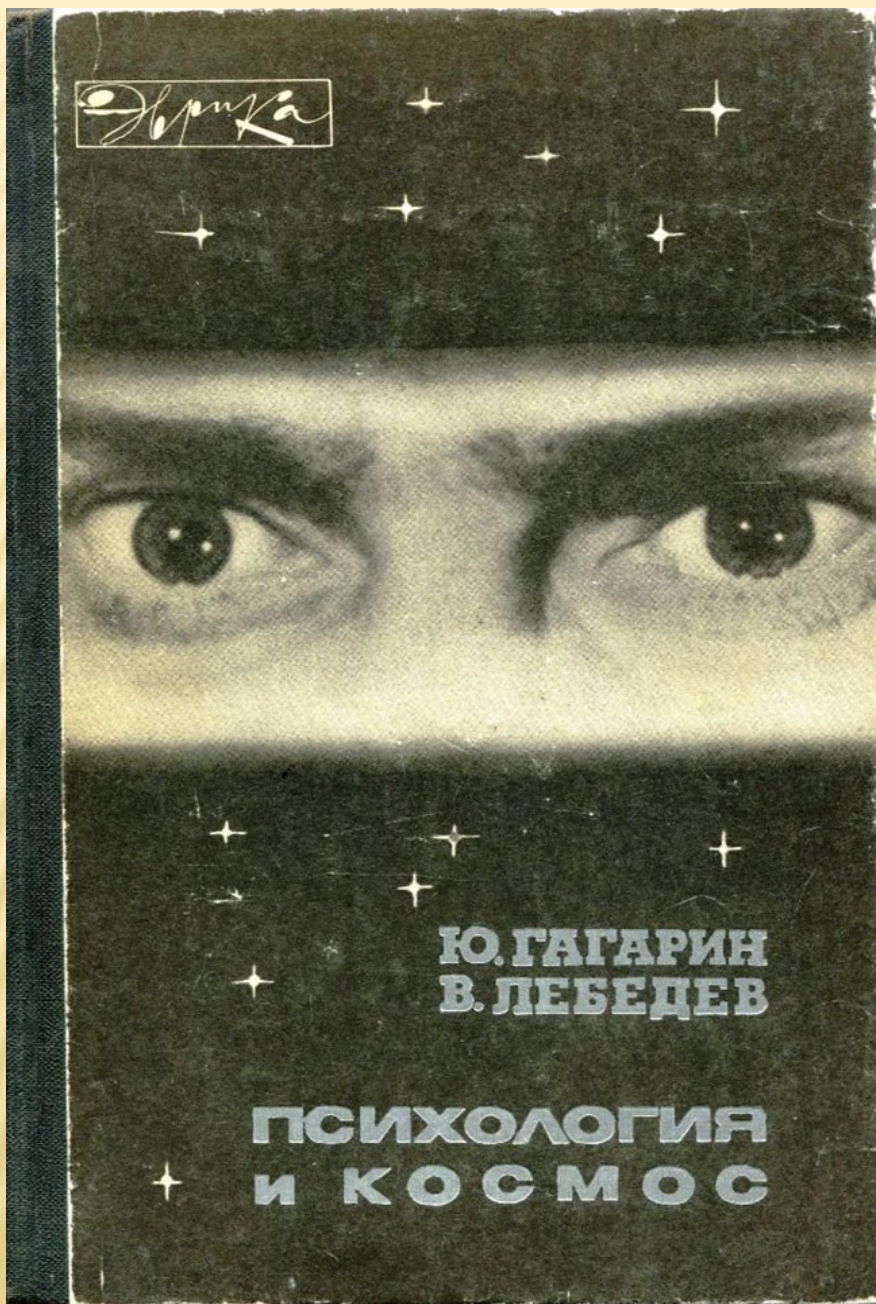


Гагарина, Валентина Ивановна. 108 минут и вся жизнь. – Москва : Молодая гвардия, 1982. – 135 с. : ил.

Эта книга-альбом о Ю. А. Гагарине, о человеке планеты Земля, который первым перешагнул грань космического неведомого, о его жизни и любви, призвании и идеалах.

Эта книга о трудном пути в космосе, 108 минутах звездного полета и о том, что было потом... Написала ее жена и друг космонавта Валентина Гагарина.

“Не вечен человек. Но память о нем может стать вечной, если он жил для людей. Память – благодарность живых”.

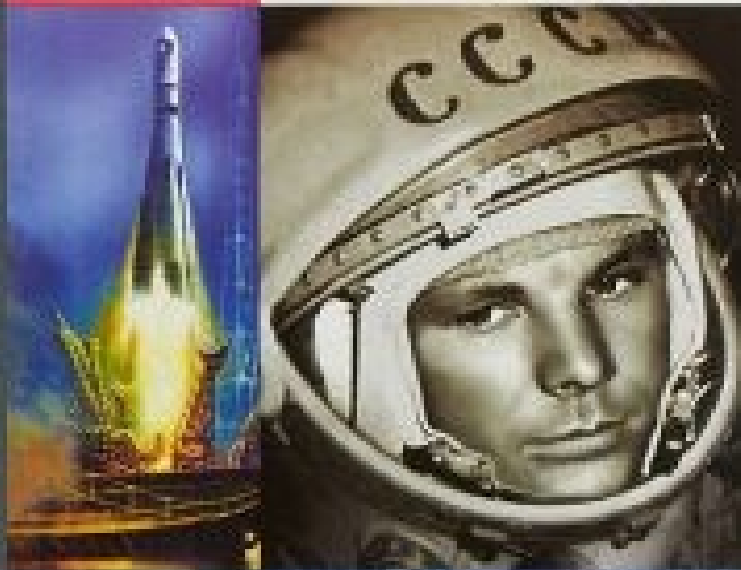


Гагарин, Ю. А. Психология и космос / Ю. Гагарин, В. Лебедев. – 4-е изд. – Москва : Молодая гвардия, 1981. – 192 с., 16 с. ил. – (Эврика).

За день до гибели в авиационной катастрофе, 25 марта 1968 года, Юрий Гагарин подписал верстку книги «Психология и космос». В ней Гагарин выступил в соавторстве с медиком, специалистом по космической медицине Владимиром Лебедевым. Первый космонавт и врач-психолог рассказывают о сложностях, которые возникают при подготовке космонавтов в полёт. Эта книга о Человеке и Космосе, о горизонтах науки и смелости человека.

На этих страницах — его поиски и раздумья, его мечты о будущем. Шагнув в неизвестность вселенной, Юрий Гагарин шагнул в бессмертие. Величие его дерзновенного подвига еще много раз и по-новому будет осознано в будущем. На примере его жизни будут воспитываться многие поколения. О Гагарине напишут книги, сложат стихи и песни.

ЮРИЙ ГАГАРИН



Лев
Данилкин



ЖИЗНЬ ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫХ ЛЮДЕЙ

Данилкин, Л. А. Юрий Гагарин / Лев Данилкин. – Москва : Молодая гвардия, 2011. – 511 с.: ил.- (Жизнь замечательных людей. Серия биографий. Вып. 1300). – Библиогр.: с. 509-510 и в примеч. – 120 лет биографической серии “Жизнь замечательных людей”.



Владимир Губарев: Тайны Гагарина. Мифы и правда о Первом полете

Подробнее: <https://www.labirint.ru/books/274394/>

Его имя вписано в историю золотом. Его знаменитое "ПОЕХАЛИ!" открыло для человечества новую космическую эру. В тех 8 минутах полета, когда никто не знал, сможет ли первый человек вернуться с орбиты? В засекреченных авариях и катастрофах, через которые пришлось пройти на пути к звездам?

В счастливом стечении обстоятельств, предшествовавших первому старту человека в космос? Эта книга воздаст должное всем покорителям космоса - ученым, конструкторам, соратникам Гагарина по отряду космонавтов, которых автор имел счастье знать лично, с которыми встречался на космодромах, в научных центрах и центрах управления полетами.



Юрий Докучаев

УРОК ГАГАРИНА

ИЗДАТЕЛЬСТВО «ДЕТСКАЯ ЛИТЕРАТУРА»



Докучаев, Ю. А. Урок Гагарина. - Москва : Детская литература, 1985. - 144 с.

Эта книга - собранные по крупицам документальные материалы, записанные Юрием Докучаевым - от сказанного и сделанного самим Ю.А. Гагариным и высказываний о нем его наставников и друзей до воспоминаний автора книги о встречах с космонавтом.

***Спасибо
за внимание!***