

# 12 апреля – День Космонавтики



12 апреля 2011 года исполняется 50 лет со дня полёта первого человека в космос. И сделал это наш соотечественник Юрий Алексеевич Гагарин. 108 минут проведенные им в космосе открыли дорогу другим исследователям космического пространства. За короткий срок с момента первого полета в космос человек посетил Луну, исследовал почти все планеты Солнечной системы, но тот первый полет был самым трудным и опасным.



Юрий Алексеевич Гагарин в космосе. Он был первым человеком, кто вышел в открытый космос. Он был первым человеком, кто увидел Землю из космоса. Он был первым человеком, кто увидел Луну. Он был первым человеком, кто увидел Солнце. Он был первым человеком, кто увидел Вселенную. Он был первым человеком, кто увидел будущее. Он был первым человеком, кто увидел надежду. Он был первым человеком, кто увидел любовь. Он был первым человеком, кто увидел жизнь. Он был первым человеком, кто увидел мир. Он был первым человеком, кто увидел счастье. Он был первым человеком, кто увидел радость. Он был первым человеком, кто увидел надежду. Он был первым человеком, кто увидел любовь. Он был первым человеком, кто увидел жизнь. Он был первым человеком, кто увидел мир. Он был первым человеком, кто увидел счастье. Он был первым человеком, кто увидел радость.



Юрий Гагарин родился 9 марта 1934 года в Гжатском районе Смоленской области в семье колхозника. В 1941 году поступил учиться в среднюю школу, но нашествие гитлеровцев прервало его учебу. После окончания второй мировой войны семья Гагарина переехала в город Гжатск. Там Юрий продолжал учиться в средней школе. В 1951 году окончил ремесленное училище с отличием в городе близ Москвы по специальности формовщика-литейщика и одновременно школу рабочей молодежи. Затем Юрий Гагарин обучался в промышленном техникуме в городе Саратове на Волге. В 1955 году окончил техникум с отличием.



Свои первые шаги в авиации Гагарин начал, будучи студентом техникума:

обучался в Саратовском аэроклубе. После окончания курса аэроклуба в 1955 году учился в авиационном училище в городе Оренбурге. С 1957 года, окончив училище, служил летчиком советской авиации. В 1960 году был зачислен в Центр по подготовке космонавтов.

12 апреля 1961 года старший лейтенант Юрий Алексеевич Гагарин на космическом корабле «Восток» впервые в мире совершил орбитальный облет Земли, открыв эпоху космических полетов. Он совершил один виток вокруг земного шара, продолжительностью 180 минут.





27 марта 1968 года Юрий Алексеевич Гагарин и Владимир Серёгин трагически погибли, выполняя учебный боевой полет на самолете. На месте их гибели, близ деревне Новоселово (Жирячачский район, Владимирской области), 1975 году был установлен памятник. Воронку опоясало кольцо из черного гранита, и пятиконечная звезда навеки обозначило место последнего приземления Юрия Гагарина. Над звездой возмечтулась стела из красного гранита, похожая сразу и на лопасть пропеллера и на крыло самолета. В Звёздном и Гагарине (Гжатск) открыли музеи, поднимались на постаменте изваяния первого космонавта в бронзе и граните. Именем Гагарина названы улицы, школы, корабли. О нем слагают песни. Помнят Юрия Гагарина и в своем Отечестве, и за его пределами.





*На ракете , ну и ну,  
Полетели на луну!  
Оторвались от Земли,  
Облака насквозь прошли.  
Невесомость наступает,  
Все кружится и летает.*

*Космос—черное лукошко,  
В небе звездочки—горошки.  
Прилунимся на Луне  
На обратной стороне.  
Там живут лунайчики,  
Прыгают, как зайчики.*







*Аубакиров Т.О.*



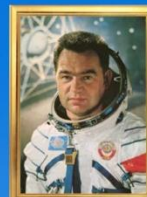
*Титов В.Г.*



*Гагарин Ю.А.*



*Терешкова В.В.*



*Гречко Г.М.*

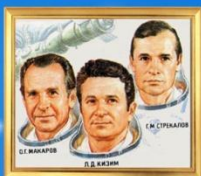


*Горбатко В.В.  
Глазков Ю.Н.*



*Коваленок В.В.  
Савиных В.И.*

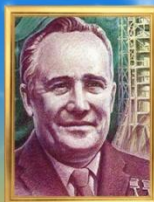
# *Летчики - космонавты*



*Макаров О.Г.  
Кизим Л.Д.  
Стрелков Г.М.*



*Попов Л.И.  
Савицкая С.Е.  
Сербров А.А.*



*Королев С. П.*

