

12 апреля
ДЕНЬ
КОСМОНАВТИКИ



Первые научные разработки по аэро - и ракетодинамике появились в конце XIX века и принадлежали великому ученому и изобретателю К.Э. Циолковскому- основоположнику науки космонавтики.





Учеником К. Э. Циолковского и продолжателем великого дела в освоении космоса стал Сергей Павлович Королев

Ученый, конструктор, академик АН СССР, дважды герой Социалистического труда С. П. Королев под своим руководством осуществил запуск в космос кораблей «Восток» и «Восход» на которых впервые в истории человечества были осуществлены первый космический полет и выход человека в открытый космос .



*Белка и Стрелка первыми
побывали в космосе*



12 апреля 1961 года
советский космонавт
Ю. А. Гагарин на
космическом корабле
«Восток» стартовал с
космодрома
«Байконур» и впервые
в мире совершил
орбитальный облёт
планеты Земля. Полёт
в околоземном
космическом
пространстве
продлился 108 минут.



ПРЫЖОК ВО ВСЕЛЕННУЮ

Сообщение ТАСС

ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗДОЛЕТА—НАШ, СОВЕТСКИЙ!



Великая победа
разума и труда
МИР РУКОПЛЕЩЕТ
ЮРИЮ ГАГАРИНУ

Орган Центрального Комитета ВЛКСМ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН
СОДЕРЖАТЬСЯ!

комсомольская
ПРАВДА

К Коммунистической партии и народам Советского Союза!
К народам и правительствам всех стран!
Ко всему прогрессивному человечеству!

ОБРАЩЕНИЕ
Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и правительства Советского Союза

Благодаря этому событию, Франция в историю оставила яркий след — первая страна, совершившая полет человека в космос. Это — величайший подвиг человечества над самими собой, над земной поверхностью, над границами национальных интересов. Это — подвиг советской науки и техники, подвиг советских рабочих, инженеров, ученых, молодежи. Это — подвиг советской власти, подвиг советского народа.

На прошлой неделе в космосе совершил полет Юрий Гагарин, летчик-космонавт СССР, капитан первого класса, Герой Советского Союза, лауреат Государственной премии СССР по космической технике, участник полета в космосе первого космического корабля "Восток".

Советский народ, Советский Союз, коммунистическая партия выражают глубокую радость от этого исторического события, подчеркивая, что оно является подтверждением пропаганды, проводимой в нашей стране.

Мир, выражая свою искреннюю радость от этого события, выражает свою уверенность в том, что оно станет началом нового этапа в развитии человеческой цивилизации.

Советский народ, Советский Союз, коммунистическая партия выражают глубокую радость от этого исторического события, подчеркивая, что оно является подтверждением пропаганды, проводимой в нашей стране.

Советский народ, Советский Союз, коммунистическая партия выражают глубокую радость от этого события, выражая свою уверенность в том, что оно станет началом нового этапа в развитии человеческой цивилизации.

Советский народ, Советский Союз, коммунистическая партия выражают глубокую радость от этого события, выражая свою уверенность в том, что оно станет началом нового этапа в развитии человеческой цивилизации.

Советский народ, Советский Союз, коммунистическая партия выражают глубокую радость от этого события, выражая свою уверенность в том, что оно станет началом нового этапа в развитии человеческой цивилизации.

Советский народ, Советский Союз, коммунистическая партия выражают глубокую радость от этого события, выражая свою уверенность в том, что оно станет началом нового этапа в развитии человеческой цивилизации.

Советский народ, Советский Союз, коммунистическая партия выражают глубокую радость от этого события, выражая свою уверенность в том, что оно станет началом нового этапа в развитии человеческой цивилизации.

Советский народ, Советский Союз, коммунистическая партия выражают глубокую радость от этого события, выражая свою уверенность в том, что оно станет началом нового этапа в развитии человеческой цивилизации.

Советский народ, Советский Союз, коммунистическая партия выражают глубокую радость от этого события, выражая свою уверенность в том, что оно станет началом нового этапа в развитии человеческой цивилизации.

Советский народ, Советский Союз, коммунистическая партия выражают глубокую радость от этого события, выражая свою уверенность в том, что оно станет началом нового этапа в развитии человеческой цивилизации.

Советский народ, Советский Союз, коммунистическая партия выражают глубокую радость от этого события, выражая свою уверенность в том, что оно станет началом нового этапа в развитии человеческой цивилизации.

Советский народ, Советский Союз, коммунистическая партия выражают глубокую радость от этого события, выражая свою уверенность в том, что оно станет началом нового этапа в развитии человеческой цивилизации.

12 апреля 1961 г. в 9 часов 7

минут в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли первый в мире космический корабль-спутник "Восток" с человеком на борту.

Пилотом-космонавтом космического корабля-спутника "Восток" является гражданин СССР летчик-космонавт ГАГАРИН Юрий Алексеевич. По предварительным данным, период обращения корабля-спутника вокруг Земли составляет 89,1 минуты...

ПРЫЖОК ВО ВСЕЛЕННУЮ

Сообщение ТАСС

13 апреля 1961 г. в 8 часов 45 минут на орбите вокруг Земли первый в мире космический корабль-спутник "Восток" с человеком на борту.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

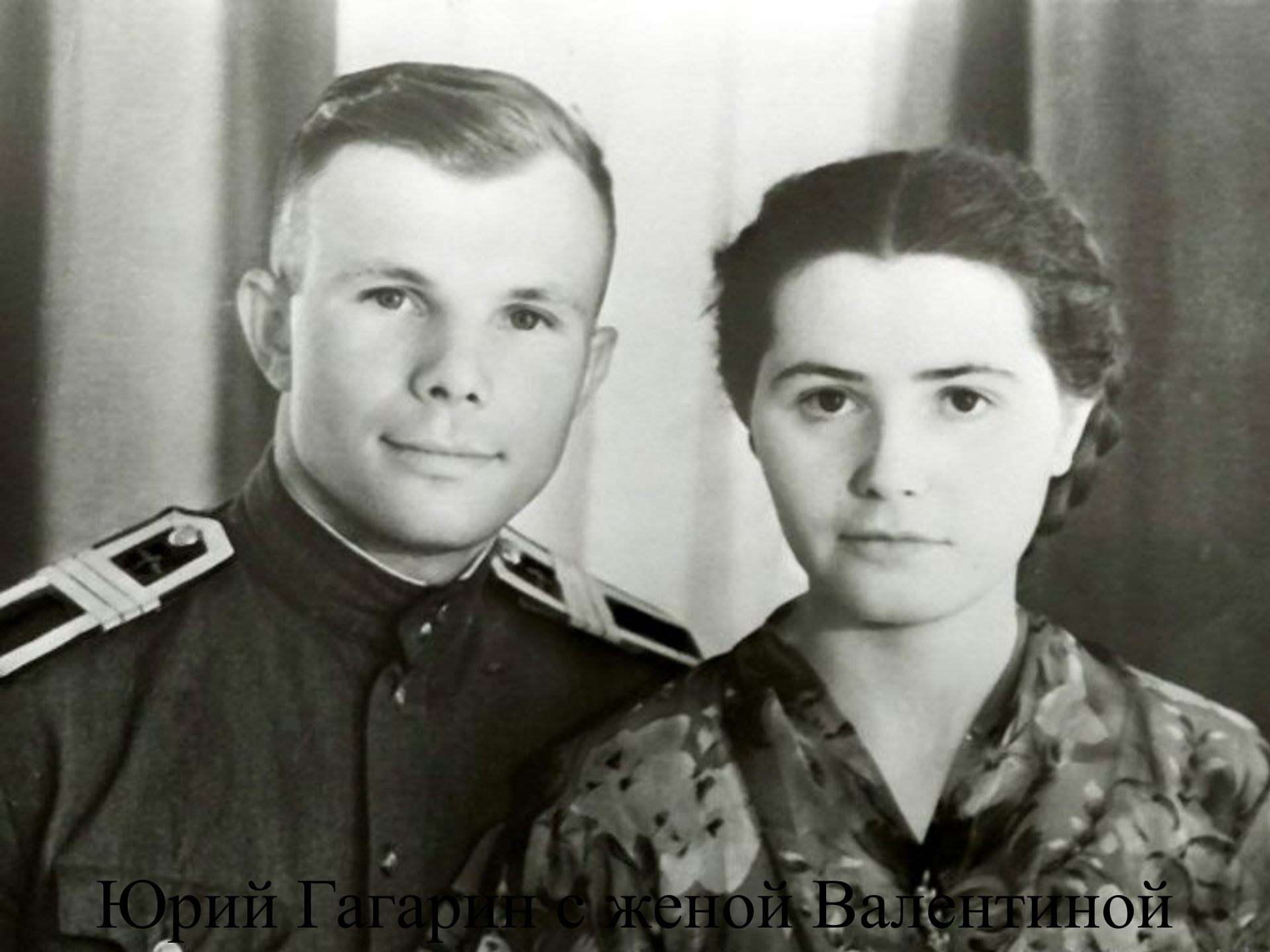
Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

Сообщение ТАСС: Члены экипажа корабля-спутника "Восток" являются гражданами Советской Социалистической Республики СССР.

12 апреля 1961 года — ТОВАРИЩ, ЗАПОМНИ ЭТОТ ДЕНЬ!

Облечив Землю в
корабль-суперник, я увидел,
как прекрасна наша планета.
Люди, будем хранить и приучи-
вать эту красоту, а не разру-
шать её! Гагарин —





Юрий Гагарин с женой Валентиной

Юрий Гагарин с дочерьми





9 марта первому космонавту Юрию Гагарину исполнилось бы 80 лет. Ему рукоплескала вся планета. Голливудские актрисы таяли от его улыбки, а коронованные особы просили разрешения сфотографироваться с ним. Ему было 27, когда на него обрушилась мировая слава, и всего 34, когда он

Трагическая гибель

Самолёт «МиГ-15» с Гагариным и его инструктором, Героем Советского Союза полковником Серегиным, разбился 27 марта 1968 г. в 10:30 утра в районе деревни Новосёлово в 18 км от города Киржач Владимирской области. Видимость была плохая. Самолёт вошёл в штопор, для того чтобы вывести его, пилотам не хватило нескольких секунд.

МЕМОРИАЛ НА МЕСТЕ
ТРАГИЧЕСКОЙ ГИБЕЛИ
• ЛЁТЧИКА - •
КОСМОНАВТА СССР
Ю.АГАГАРИНА
и лётчика -
испытателя
В.С.СЕРЁГИНА



Титов Герман Степанович

Космонавт СССР - №2,
космонавт мира - №2

Количество полетов - 1
Продолжительность
полетов - 1 сутки 01 час
18 минут.

Статус - летчик-
космонавт СССР, 1-й
набор ВВС

Николаев Андриян
Григорьевич

Космонавт СССР - №3,
космонавт мира - №5

Количество полетов - 2

Продолжительность
полетов - 21 сутки 15
часов 20 минут 55
секунд.

Статус - летчик-
космонавт СССР, 1-й
набор ВВС



Терешкова Валентина Владимировна



Первая в
мире
женщина-
космонавт!!!



Савицкая Светлана Евгеньевна



Дважды Герой Советского Союза, награждена двумя орденами Ленина и орденом "Знак Почета". Золотая медаль и 18 дипломов FAI, 16 золотых спортивных медалей СССР, удостоена специальной медали за установление женского мирового рекорда пребывания в открытом космосе.



12 апреля весь мир отмечает День авиации и космонавтики. Это особенный день — день триумфа науки и всех тех, кто сегодня трудится в космической отрасли. Именно в этот день в 1961 году Юрий Гагарин на космическом корабле «Восток» впервые в мире совершил орбитальный облет Земли, открыв эпоху пилотируемых космических полетов.

...Он сказал "Поехали!" И началась новая эра в истории человечества.



12 Апреля



День
космонавтики