

ГБОУ «Плоскошская специальная (коррекционная)
школа-интернат для детей с ограниченными
возможностями здоровья 8 вида»

Классный час

«День
КОСМОНАВТИКИ»

Учитель: Васильева Татьяна Анатольевна

2012год.

12 апреля 1961 г. - совершён первый полёт человека в космос (Ю. Гагарин) на корабле Восток-1, СССР.



Биография Ю.А. Гагарина

В первом классе Юре Гагарину удалось проучиться несколько дней - детство закончилось, когда село оккупировали гитлеровцы. Только через два года Клушино освободили советские войска.



Старт корабля «Восток» был произведён в 09:07 12 апреля 1961 года по московскому времени с космодрома Байконур. Выполнив один оборот вокруг Земли в 10:55:34 на 108 минуте, корабль завершил плановый полёт (на одну секунду раньше, чем было запланировано). Позывной Гагарина был «Кедр». Из-за сбоя в системе торможения спускаемый аппарат с Гагариным приземлился не в запланированной области в 110 км от Сталинграда, а в Саратовской области, неподалёку от Энгельса. Там такого высокого гостя никто не ждал. В 10:48 радар в близлежащем военном аэропорту засёк неопознанную цель - это был спускаемый аппарат, - а чуть позже, за 7 км до земли, в соответствии с планом полёта Гагарин катапультировался, и целей на радаре появилось две.



Сказал `поехали` Гагарин,
Ракета в космос понеслась.
Вот это был рискованный парень!
С тех пор эпоха началась.

Эпоха странствий и открытий,
Прогресса, мира и труда,
Надежд, желаний и событий,
Теперь все это - навсегда.

Наступят дни, когда пространство
Кто хочет, сможет бороздить!
Хоть на Луну, пожалуйста, странствуй!
Никто не сможет запретить!

Вот будет жизнь! Но все же вспомним,
Что кто-то первым полетел...
Майор Гагарин, парень скромный,
Открыть эпоху он сумел.

(Махмуд Отар-Мухтаров)

ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗДОЛЕТА—НАШ, СОВЕТСКИЙ!



**Великая победа
разума и труда
МИР РУКОПЛЕЩЕТ
ЮРИЮ ГАГАРИНУ**



И Коммунистической партии и народов Советского Союза!
И народам и правительствам всех стран!
Во славу прогрессивного человечества!

ОБРАЩЕНИЕ
Центрального Комитета ВКП(б), Президиума Верховного Совета СССР и правительства Советского Союза

СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

ЮРИЙ ГАГАРИН: ПРОШУ ДОЛОЖИТЬ ПАРТИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВУ И ЛИЧНО НИКИТЕ СЕРГЕЕВИЧУ ХРУЩЕВУ, ЧТО ПРИЗЕМЛЕНИЕ ПРОШЛО НОРМАЛЬНО, ЧУВСТВУЮ СЕБЯ ХОРОШО

**ВЕЛИЧАЙШАЯ ПОБЕДА
НАШЕГО СТРОЯ, НАШЕЙ НАУКИ,
НАШЕЙ ТЕХНИКИ, НАШЕГО МУЖЕСТВА**

12 АПРЕЛЯ 1961 ГОДА В 10 ЧАСОВ 55 МИНУТ КОСМИЧЕСКИЙ ПОРАДЬ-СПУТНИК «ВОСТОК» БЛАГОПОЛУЧНО ВЕРНУЛСЯ НА СВЕДЕННУЮ ЗЕМЛЮ ВАШЕЙ РОДИНЫ



СССР ИЗВЕСТИЯ
СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХ СССР

СОВЕТСКОМУ КОСМОНАВТУ, ВПЕРВЫЕ В МИРЕ СОСРЕДИВШЕМУ КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЕТ **МАЖОРУ ГАГАРИНУ ЮРИЮ АЛЕКСАНДРОВИЧУ**

ВЕЩЬ ТВОЯ, КОСМОНАВТ, СТРАНА, ВОЗДУХ, ВОДА, ЗЕМЛЯ ИЛИ КОСМОС? РАСТУЩИЕ И СНИЖАЮЩИЕСЯ ДАВЛЕНИЯ, ПОВЫШАЮЩИЕСЯ И ПОНИЖАЮЩИЕСЯ ТЕМПЕРАТУРЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ НАВСТРЕЧУ И НАВСТРЕЧУ НАМ, НАШЕГО СОВЕТСКОМУ МАЖОРУ ГАГАРИНУ ЮРИЮ АЛЕКСАНДРОВИЧУ!

СОВЕТСКИЙ ЧЕЛОВЕК— ПОКОРИТЕЛЬ КОСМОСА!



Слава советским ученым, конструкторам, инженерам, техникам и рабочим—покорителям космоса!

СООБЩЕНИЯ ТАСС

О первом в мире полете человека в космическое пространство

12 апреля 1961 г. в 10 часов 55 минут по московскому времени совершил полет в космическое пространство первый человек в мире — советский космонавт Юрий Алексеевич Гагарин. Полет совершил на борту космического аппарата «Восток-1» капитан Советского ВВС Юрий Алексеевич Гагарин. Полет продолжался 108 минут. Гагарин совершил один виток вокруг Земли. Полет прошел благополучно. Гагарин благополучно вернулся на Землю. Полет человека в космос — великая победа советской науки и техники.

СООБЩЕНИЕ ТАСС

Об успешном возвращении человека из первого космического полета

Благодаря успешному проведению комплексной подготовки и успешному выполнению программы полета 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут успешно завершился первый полет человека в космос. Космонавт Юрий Алексеевич Гагарин благополучно вернулся на Землю. Полет человека в космос — великая победа советской науки и техники.

И Коммунистической партии и народов Советского Союза!
И народам и правительствам всех стран!
Во славу прогрессивного человечества!

ОБРАЩЕНИЕ
Центрального Комитета ВКП(б), Президиума Верховного Совета СССР и Правительства Советского Союза

Советскому космонавту,
первому в мире совершившему
космический полет,
капитану **ТАССОВУ ЮРИЮ АЛЕКСАНДРОВИЧУ**



Облетев Землю в
корабле-спутнике, я увижу,
как прекрасна наша планета.
Люди, будем хранить и приумно-
жать эту красоту, а не разру-
шать её!

Гарин -

За этот полёт космонавт получил звание Героя Советского Союза. С 1962 года 12 апреля объявлен государственным праздником - Днём космонавтики.



Место приземления Ю.А. Гагарина



Обстоятельства смерти Гагарина до сих пор доподлинно неизвестны. Существует ряд противоречивых версий его гибели. Официальная версия такова:

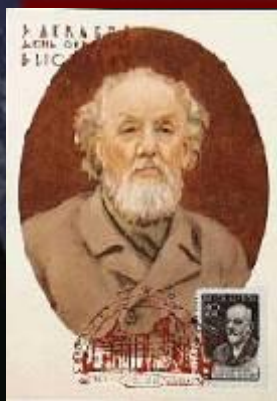
Самолёт УТИ МиГ-15 с Гагариным и его инструктором, Героем Советского Союза полковником Владимиром Серёгиным разбился 27 марта 1968 года в 10:30 утра в районе деревни Новосёлово в 18 км от города Киржач Владимирской области. Это случилось в условиях нормальной видимости — нижняя кромка облаков была в 900 м над землёй. По другой версии видимость была плохая, поскольку рабочая высота в зоне — 4200 метров — была между слоями облаков. Самолёт якобы вошёл в штопор, для того чтобы вывести его, пилотам не хватило нескольких секунд. На ветке нашли клочок лётной куртки Гагарина, права водителя, а в бумажнике нашли фотографию Королёва. Так же были найдены часы и по положению частей механизма стало ясно, что они остановились ровно в 10:43.

Место гибели

27 марта 1968 года Юрий Гагарин и Владимир Серегин выполняли тренировочный полет в небе над селом Новоселово Владимирской области. "Задание в зоне закончил!" - отрапортовал Гагарин. "Уточните высоту", - сказал руководитель полетов. Ответа так и не последовало...



Мемориальный музей космонавтики



S. L. - G. G. G.



Имя Юрия Гагарина носят:
город Гагарин (бывший
Гжатск), кратер на обратной
стороне Луны, астероид
№ 1772, золотая медаль ФАИ
(присуждается с 1968 года),
площадь в Москве, где стоит
памятник космонавту.
Существует также Кубок
Гагарина, главный трофей
новообразованной
Континентальной хоккейной
лиги (Гагарин был большим
хоккейным болельщиком).



Площадь Гагарина.

Памятник открыт 4 июля 1980 г. Колонна находится по центру круглой площадки-подиума, облицованной полированными плитами черного гранита. Рядом - серебристый шар, макет космического корабля `Восток`. На шаре литая надпись в память первого космического полета.

Скульптор П. Бондаренко, арх. Я. Белопольский, Ф. Гажевский, конструктор А. Судаков.



Первые советские космонавты



Воскаряк
Герман
Таран
Кликин
Владимир
Фомин
Ильин
Жохов
Беллет
Соколов

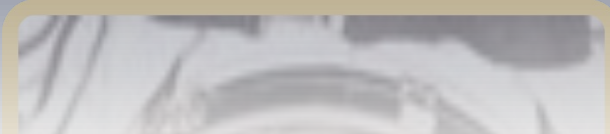
Первая женщина-космонавт: Валентина Терешкова, 16 июня 1963 года, «Восток-6».



18 марта 1965 г. — совершён первый выход человека в открытый космос с корабля Восход-2(А. Леонов, СССР).



25.07.84 года впервые женщина совершила выход в открытый космос. Это была Светлана Савицкая.

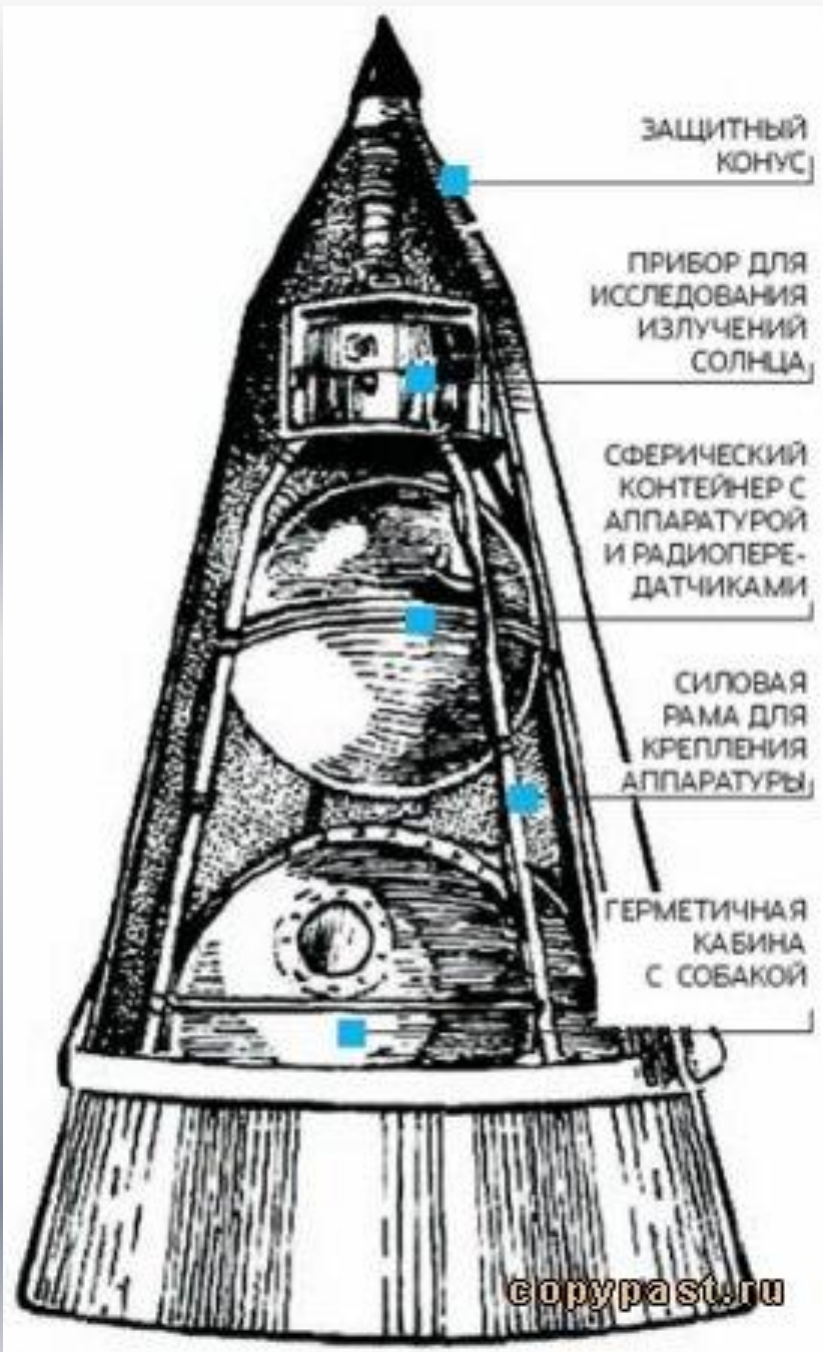


Самым молодым побывал в космосе Герман Титов, он совершил свой полёт в 25 лет на корабле «Восток-2».



Больше всего в космосе в рамках одного полёта работал космонавт Валерий Поляков, - 438 суток.





Первым животным, выведенным на орбиту Земли, была собака Лайка. Она была запущена в космос 3 ноября 1957 года в половине шестого утра по московскому времени.

20 августа 1960 года в космос летали собаки Белка и Стрелка, это были первые животные, которые благополучно вернулись из космического полета. После суточного полета они были возвращены на Землю в катапультируемой капсуле и стали мировыми знаменитостями.





Набор
продуктов
для
космонав
тов.



40
 Деловые курьерские службы
 СДЭК (800)507-1021 743-2743

10 лет
 ПОЛЕТ НОРМАЛЬНЫЙ



ЧЕРНОСЛОН
 С СПИКАМИ 40g



Внимание! Товар, на котором, на белгородском предприятии, в соответствии с действующим законодательством, и 440, что соответствует требованиям, предъявляемым к продукции, производится в соответствии с действующим законодательством. Товар производится на территории Российской Федерации.

Если при приеме или использовании товара вы обнаружили, что товар не соответствует описанию, качеству, количеству и/или количеству, сообщите об этом в течение 14 дней с даты покупки товара. В случае обнаружения брака товара, сообщите об этом в течение 14 дней с даты покупки товара. Товар не подлежит возврату и обмену.

Составляющие: ...

1. ...

2. ...

3. ...

4. ...

Составляющие: ...



Космическое меню. Еда для космонавтов





Чудо-печка для подогрева пицци.





Спасибо за внимание!