**Государственное Бюджетное Общеобразовательное Учреждение**

**«Средняя Общеобразовательная школа № 4 с.п.Кантышево»**

**Внеклассное мероприятие, посвященное первому полету человека в космос**

**«Первый полет»**



**Кл. рук.Галаева Зура Ахмедовна**

2021 г

**Цель мероприятия**: формирование личности патриота, обладающего чувством национальной гордости, гражданского достоинства, любви к Отечеству, своему народу.

**Задачи:**

**-**ознакомить с жизнью и личностью Ю. А. Гагарина – выдающегося гражданина России и мира;

- продолжить работу по формированию у подрастающего поколения чувства гордости за достижения и успехи своей страны, готовности к служению на благо и дальнейшее её процветание;

- развивать социальную активность;

- расширять общекультурный кругозор;

- создавать условия для развития интересов, индивидуальных качеств и возможностей учащихся.

**Оборудование:** ПК, мультимедиапроектор, диск с компьютерной презентацией и записью песен, иллюстрации на космическую тему.

**И он сказал: «Поехали!» - с улыбкой,**

**Светящейся стрелой умчался вдаль.**

**Взгляд материнский устремляя к сини,**

**Не сомневаясь в стойкости его,**

**Следила благодарная Россия**

**За яркой трассой сына своего.**

**Мир замер в восхищенье и тревоге,**

**Таких чудес не знал XX век…**

**Ход мероприятия:**

**Учитель:** В этом году 12 апреля 2021 года исполняется 60 лет со дня полета первого человека в космос. И сделал это наш соотечественник [Юрий Алексеевич Гагарин](http://moscowaleks.narod.ru/galaxy156.html). 108 минут проведенные им в космосе открыли дорогу другим исследователям космического пространства. Среди первых космонавтов, героев нашей страны имена Юрия Алексеевича Гагарина, Германа Степановича Титова, Павла Романовича Поповича, Валентины Владимировны Терешковой, Валерия Фёдоровича Быковского, Алексея Архиповича Леонова и других. Сегодня наш классный час посвящён Дню космонавтики и первооткрывателю космоса Ю. А. Гагарину.

***(на сцену выходят ведущие)***

**Ведущий 1:** Добрый день, дорогие гости!

**Ведущий 2:** Здравствуйте, уважаемые педагоги!

**Ведущий 1:** Мы рада приветствовать вас нашем мероприятии, посвященном Дню космонавтики!

**Ведущий 2:** 12 апреля 1961 года весь мир рукоплескал человеку, который за 2 неполных часа стал известен даже в самых отдаленных уголках Земли - везде, где были газеты, радио, телевидение.

**Ведущий 1:** И звали его Юрий Алексеевич Гагарин - человек, совершивший первый полет вокруг Земли на корабле-спутнике «Восток»

**Стихотворение**

Рождался день двенадцатый апреля,

В спокойной, предрассветной тишине

Ждал Байконур, ракету ввысь нацеля, Застывши, ждали звезды в вышине...

Курились дымки призрачно и зыбко, Стелилась в небе заревая шаль.

И он сказал: «Поехали!» - с улыбкой, Светящейся стрелой умчался в даль.

Взгляд материнский устремляя к сини,

Не сомневаясь в стойкости его,

Следила благодарная Россия За яркой трассой сына своего.

**Ведущий 1:** С древних времён человек мечтал заглянуть в космос.

**Ведущий 2:** Тысячи и тысячи людей пытались построить летательный аппарат. **Ведущий 1:** Ещё Леонардо да Винчи нарисовал первый летательный аппарат.

**Ведущий 2:** Основоположником развития космонавтики в нашей стране является Константин Эдуардович Циолковский.

**Ведущий 1:** Дело Циолковского продолжил Сергей Павлович Королев. Российский конструктор, создавший первые космические корабли и первый искусственный спутник Земли.

**Ведущий 2:** И Юрий Алексеевич Гагарин покорил космос во многом благодаря Сергею Павловичу Королеву.

**Стихотворение**

**Гагарин Юрий Алексеевич.**

Почему люди тянуться к звездам?

Почему в наших песнях Герой – это сокол?

Почему всё прекрасное, что он создал,

Человек, помолчав, называет Высоким?

Реки вспаивают поля,

Города над рекой – в заре,

И, как сердце, летит Земля,

перевитая жилами рек.

Нелегко проложить пути

До вчерашних туманных звёзд,

Но трудней на Земле найти путь,

Что в сердце до звёзд донёс.

**Чтец 1:** Юрий Алексеевич Гагарин родился 9 марта 1934 года в деревне Клушино Гжатского района Западной области РСФСР (ныне Гагаринский район Смоленской области). По происхождению является выходцем из крестьян: его отец, Алексей Иванович Гагарин – плотник, мать, Анна Тимофеевна Матвеева – работала на молочнотоварной ферме.

**Чтец 2:** Детство Юрия прошло в деревне Клушино на Смоленщине. Был он подвижен и любознателен. Подражая отцу, слывшему мастером на все руки, мастерил игрушечные самолетики. Но скоро в мирное детство ворвалась война… 1 сентября 1941 года Юра пошёл в школу, но 12 октября деревню заняли немцы, и его учёба прервалась. Захватчики выгнали Гагариных из дома, и семье пришлось ютиться в землянке.

**Чтец 3:** 24 мая 1945 года семья Гагариных переехала в Гжатск. В мае 1949 года Гагарин окончил шестой класс Гжатской средней школы, и 30 сентября поступил в Люберецкое ремесленное училище № 10. Одновременно поступил в вечернюю школу рабочей молодёжи в седьмой класс. В мае 1951 года окончил школу, а в июне окончил с отличием училище по специальности формовщик-литейщик.

**Чтец 4:** В августе 1951 года Юрий Гагарин поступил в Саратовский индустриальный техникум, и 25 октября 1954 года впервые пришёл в Саратовский аэроклуб.

В 1955 году Юрий Гагарин добился значительных успехов, закончил с отличием учёбу и совершил первый самостоятельный полёт на самолёте Як-18. Всего в аэроклубе Юрий Гагарин выполнил 196 полётов и налетал 42 часа 23 мин.

**Чтец 5:** 27 октября 1955 года Гагарин был призван в армию и отправлен в г. Чкалов, в 1-е военно-авиационное училище лётчиков имени К. Е. Ворошилова. 25 октября 1957 года Гагарин окончил училище с отличием. В течение двух лет служил в 169-м истребительном авиационном полку 122-й истребительной авиационной дивизии Северного флота. К октябрю 1959 года налетал в общей сложности 265 часов.

**Чтец 6:** 27 октября 1957 года Юрий Гагарин женился на Валентине Ивановне Горячевой, которая стала его верным соратником на многие годы. В их семье выросли две дочери – Лена и Галя.

**Ведущий 1:** Чтобы стать первым космонавтом, Юрий прошёл немало испытаний.

**Ведущий 2:** Нужно было часами тренироваться, ведь никто не знал, что ожидает человека в космосе.

**Ведущий 1:** Гагарин был не единственным, кто готовился к полёту. Его товарищи также упорно тренировались.

**Ведущий 2:** Каждому хотелось полететь в космос первым.

**Ведущий 1:** Но государственная комиссия на роль первого космонавта страны выбрала Юрия Гагарина.

**Первый** (Степан Щипачѐв)

Далѐкие туманности клубя,

Всей красотою необыкновенной

Вселенная глядела на тебя,

И ты глядел в лицо Вселенной.

От угольно-холодной черноты,

От млечных вьюг к людской согретой были, Советский человек, вернулся ты,

Не поседев от звѐздной пыли.

И Родина приветствует тебя,

И человечество стоит и рукоплещет,

И, спину непокорную горбя,

Вселенная к тебе склонила плечи.

*(звучит «Марш Авиаторов»)*

**Ведущий 1:** И вот наступило 12 апреля 1961 года. Звучит команда.

**Ведущий 2:** Космическая ракета взлетает в воздух.

**Ведущий 1:** Сотни тысяч людей в этот момент затаили дыхание. **Ведущий 2:** Произойти могло всё.

**Ведущий 1:** Юрий Гагарин поддерживал непрерывную связь с землёй.

**Ведущий 2:** Позывной у космонавта был «Кедр».

**Ведущий 1:** Голос Гагарина из космоса звучал спокойно: «Полёт проходит нормально! Вижу горизонт земли!»

**Ведущий 2:** Первый полёт человека в космос длился всего 108 минут.

**Инсценировка:**

«Дорогие друзья, близкие и незнакомые, соотечественники, люди всех стран и континентов! Через несколько минут могучий космический корабль унесет меня в далекие просторы Вселенной. Что можно сказать вам в эти последние минуты перед стартом? Вся моя жизнь кажется, мне сей час одним прекрасным мгновением. Все, что прожито, что сделано прежде, было прожито и сделано ради этой минуты. Сами понимаете, трудно разобраться в чувствах сейчас, когда очень близко подошел час испытания, к которому мы готовились долго и страстно. Вряд ли стоит говорить о тех чувствах, которые я испытал, иногда мне предложили совершить этот первый в истории землян полет. Радость? Нет, это была не только радость. Гордость? Нет, это была не только гордость. Я испытал большое счастье. Быть первым в космосе, вступить один на один в небывалый поединок с природой – можно ли мечтать о большем?

Счастлив ли я, отправляясь в космический полет? Конечно, счастлив. Ведь во все времена и эпохи для людей было высшим счастьем участвовать в новых открытиях. Мне хочется посвятить этот первый космический полет людям коммунизма – общества, в которое, я уверен, вступят все люди на Земле.

Сейчас до старта остаются считанные минуты. Я говорю вам, дорогие друзья, до свидания, как всегда говорят друг, другу люди, отправляясь в далекий путь. Как бы хотелось вас всех обнять, знакомых и незнакомых, далеких и близких.

До скорой встречи!»

**Стих-ие**

Рождался день двенадцатый апреля,

В спокойной, предрассветной тишине

Ждал Байконур, ракету ввысь нацеля,

Застывши, ждали звёзды в вышине…

Курились дымки призрачно и зыбко,

Стелилась в небе зоревая шаль.

И он сказал: «Поехали!» - с улыбкой,

Светящейся стрелой умчался вдаль.

Взгляд материнский устремляя к сини,

Не сомневаясь в стойкости его,

Следила благодарная Россия

За яркой трассой сына своего.

Мир замер в восхищенье и тревоге,

Таких чудес не знал XX век…

**Ведущий 1:** За свой полет Юрий Алексеевич Гагарин был удостоен званий Герой Советского Союза и "Летчик-космонавт СССР",

**Ведущий 2:** награжден орденом Ленина.

**Ведущий 1:** Спустя два дня Москва приветствовала героя космоса.

**Ведущий 2:** На Красной площади прошел многолюдный митинг, посвященный осуществлению первого в мире космического полета.

**Ведущий 1:** Тысячи людей хотели своими глазами увидеть Гагарина.

**Ведущий 2:** Уже в конце апреля Юрий Гагарин отправился в свою первую зарубежную поездку.

**Ведущий 1:** "Миссия мира", как иногда называют поездку первого космонавта по странам и континентам, продолжалась два года.

**Ведущий 2:** Гагарин посетил десятки стран, встретился с тысячами людьми. **Ведущий 1:** Встретиться с ним считали за честь короли и президенты, политические деятели и ученые, артисты и музыканты.

**Стих-ие**

Когда на Землю он вернулся,

Закончив звёздные дела,

Так белозубо улыбнулся

Улыбка так тепла была!

В ней только доброта и сила,

Ни капли превосходства нет.

Как будто роща излучила

Берёзовый озёрный свет.

Она объединила мудро

Движеньем воли и ума.

Так солнечным морозным утром

Смеётся русская зима.

**Стих-ие**

Она, как чудо, нам открылась,

И был таков её размах,

Такая искренность искрилась

В чуть-чуть прищуренных глазах!

Нам с ней легко в пути великом,

Душе теплей в её тепле.

Да, без гагаринской улыбки

Темнее было б на Земле!

**Ведущий 1:** Осенью 1963г. Гагарин поступает в Военно-воздушную академию имени Н.Е.Жуковского, чтобы получить высшее образование.

**Ведущий 2:** 20 декабря 1963г. был назначен заместителем начальника Центра подготовки космонавтов.

**Ведущий 1:** Но больше всего ему хотелось летать.

**Ведущий 2:** В те годы в Советском Союзе началась реализация «лунной программы».

**Ведущий 1:** Одним из тех, кто стал готовиться к полёту на Луну, стал и Гагарин.

***Песня «Знаете, каким он парнем был»***

**Ведущий 1:** 1968г. стал последним в жизни Гагарина.

**Ведущий 2:** 17 февраля он защитил диплом в Академии имени Н.Е.Жуковского и с большим трудом добился разрешения самостоятельно пилотировать самолёт.

**Ведущий 1:** 27 марта был первый такой полёт. И последний…

**Ведущий 2:** Самолёт разбился вблизи деревни Новоселово Владимирской области.

**Стих-ие**

Вспороли крылья каменную твердь,

В душе земли – осколок света синий,

И самолёт рассыпался, как иней,

И небеса отпрянули, как ветвь.

Трава побагровела, словно медь,

Над сумасшествием железных линий,

И в пепел превратился алюминий,

Тот, что в огне не должен был гореть.

И все же не огонь – иное пламя

Терзало дух твой, рвущийся вперед.

Шальными вдохновенный скоростями,

Услышав зов космических высот,

Ты пренебрег обычными крылами,

Которые стесняли твой полёт.

**Ведущий 1:** Спустя три дня мир простился со своим героем.

**Ведущий 2:** Выступая на траурном митинге на Красной площади, президент Академии наук СССР М.В.Келдыш сказал:

"Подвиг Гагарина явился громадным вкладом в науку, он открыл новую эпоху в истории человечества - начало полетов человека в космос, дорогу к межпланетным сообщениям. Весь мир оценил этот исторический подвиг как новый грандиозный вклад советского народа в дело мира и прогресса".

# Муз. А.Пахмутовой, сл. Н.Добронравова «Нежность», исп. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Ведущий 1:** Урны с прахом Ю. А. Гагарина и В. С. Серёгина за­хоронены в Кремлёвской стене.

**Ведущий 2:** Именем Гагарина назван кратер на Луне и малая планета.

**Ведущий 1:** Всего 108 минут продолжался полет Гагарина,

**Ведущий 2:** но не количество минут определяет вклад в историю освоения космоса.

**Ведущий 1:** Он был первым и останется им навсегда.

**Стих-ие**

Ели кремлёвские хмурые

В последнем стоят карауле…

Давно ли встречали Юрия

В апрельском победном гуле?

Тогда он вошел в бессмертие

Земной и небесный сразу…

Глотая полынь, не верьте,

Что умер герой сероглазый.

Пусть звёзды опять нам назначат свидание,

Мы слышим разряды космических вьюг…

Ты с нами, ты с нами идёшь на задание,

Первый, верный, испытанный друг!

Тебя вспоминают Парижа окраины,

Проспекты Москвы и рязанская рожь…

А дети на свете играют в Гагарина –

Значит, ты на планете живешь!

Литература:

1. Л.Обухова «Любимец века», Москва: издательство «Молодая гвардия», 1979 г.
2. Голованов Я.К. Гагарин // Голованов Я.К. Этюды о великом.- М.: Раритет, 1997.- С. 26.
3. Икаева Т. День космонавтики: праздничное соревнование / Т. Икаева // Воспитание школьников.- 2008.- № 2.- С. 71.
4. В.Гагарина «108 минут и вся жизнь», М: «Молодая гвардия», 1982 г.
5. М. Залюбовская «Сын Земли и звёзд», издание «Молодь», 1984