**Ход мероприятия:**

Звучит фонограмма. Созвездие Гагарина. Ю.Гуляев

Ах, этот день двенадцатый апреля,

Как он пронесся по людским сердцам!

Казалось, мир невольно стал добрее,

Своей победой потрясенный сам.

Какой гремел он музыкой вселенской,

Тот праздник, в пестром пламене знамен,

Когда безвестный сын земли смоленской

Землей-планетой был усыновлен.

(Александр Твардовский)

**Вступительное слово учителя.**Слайд 1,2

Загадочный мир звезд и планет с давних пор притягивал к себе внимание людей. Но ближе и доступнее он стал только с проникновением человека в космическое пространство. Чтобы человек смог преодолеть такое гигантское расстояние выдающиеся ученые приложили немало усилий.

**1 ученик:**

12 апреля наша страна отмечает День космонавтики.Это всенародный праздник. Для нас кажется привычным, что стартуют с Земли космические корабли. В высоких небесных далях происходят стыковки космических аппаратов. Месяцами в космических станциях живут и трудятся космонавты, уходят к другим планетам автоматические станции. Вы можете сказать: "Что тут особенного"? Но ведь совсем недавно о космических полетах говорили как о фантастике.

Рассвет. Ещё не знали ничего.

Обычные «Последние известия»

А он летит через созвездия

Земля проснётся с именем его.

«Широка страна моя родная»…

Знакомый голос первых позывных

Мы наши сводки начинали с них

И я недаром это вспоминаю.

Не попросив подмог ни у кого.

Сама восстав из пепла и из праха,

Моя страна не знающая страха,

Шлёт в космос ныне сына своего.

**2 ученик:**

12 апреля 1961 года впервые в мире на космическом корабле "Восток" совершил полет первый космонавт планеты. Им был наш гражданин Юрий Алексеевич Гагарин. Жители Земли всегда будут с благодарностью помнить имена людей, открывших новую сферу человеческой деятельности. В этом созвездии имен одни из самых ярких - имя первого космонавта планеты Юрия Гагарина и имя главного конструктора академика Сергея Павловича Королева.

Сказал «поехали» Гагарин

Ракета в космос понеслась

Вот это был рисковый парень!

С тех пор эпоха началась.

Эпоха странствий и открытий

Прогресса, мира и труда,

Надежд. Желаний и событий,

Теперь всё это навсегда.  
**Звучит песня А. Пахмутовой «Знаете, каким он парнем был?».**

**Учитель.** Сегодняшняя наша встреча тоже посвящена Ю.А.Гагарину.

Наш разговор с вами будет похож на перелистывание страницы большой книги, на которых мы увидим, каким был Юрий Алексеевич, как воспитывался характер будущего космонавта и постараемся для себя определить свод правил, выполнение которых позволит успешно воспитывать свой характер.

  Идеальный герой нашего времени, он стал символом бесстрашного подвига и неиссякаемой молодости, символом человечества, олицетворением его лучшей части.

 Почему именно он полетел? Потому что именно весь ход событий нашей жизни готовил его к этому подвигу. Тяжелое детство, стремление учиться и не просто учиться, а хорошо учиться, помочь своим родителям – вот цели, к которым поначалу стремился Юрий.

И первая страница, которую мы посетим будет называться: «Знаете, каким он парнем был?»

Выходят два ученика и рассказывают о жизни Гагарина с презентацией слайдов  (компьютерная презентация).

**1 ученик.**

Местом рождения Юрия Гагарина считается Гжатский район, деревня Клушино, здесь прошло его детство. Тогда, эта территория находилась в составе Западной области, сейчас, это Смоленская область. Датой рождения будущего космонавта является 9 марта 1934 г. В семье было четверо детей. Юра успел в 1941 стать первоклассником, однако уже 12 октября д. Клушино была захвачена немецкими войсками. Страшное время оккупации продлилось до 9 апреля 1943 года

Гагарины в мае 1945 года переезжают в Гжатск (позже переименован в честь Юрий Гагарина), расположенный в 12 км от Клушино. Здесь в 1949 г. будущий космонавт закончил 6 классов.

Осенью 1949 г. Гагарин покидает Гжатск и поступает на учебу в ремесленной училище в г. Люберцы, где обучается на формовщика-литейщика.

По вечерам Юрий учится в школе рабочей молодежи. Учеба в Люберцах завершается летом в 1951 г.

Переломным моментом в судьбе Гагарина стало его обучение в 1954–1955 годах в Саратовском аэроклубе Добровольного общества содействия армии, авиации и флоту (ДОСААФ) СССР (сейчас России). Где он стал не только литейщиком, но и начинающим летчиком, освоив полеты на самолете Як-18 и совершив свой первый прыжок с парашютом.

слайд№3 Ю.А. Гагарин родился 9 марта 1934г. в деревне Клушино, Гжатского района,   Смоленской области.

слайд№4. В пятом классе он вместе с ребятами организовал технический кружок, где  ребята сами сделали летающую модель

самолета.

**2 ученик.**

слайд№5. Окончив школу в Гжатске, он задумался о профессии и поступил на завод,  закончил сначала ремесленное училище в Люберцах, затем Саратовский  индустриальный техникум по специальности формовщика – литейщика.  Но мечта летать не покидала его.

**1 ученик.**

слайд№6,7. Одновременно с учебой окончил летные курсы при Саратовском аэроклубе и  летал на ЯК – 18. Получил направление в Оренбургское авиационное училище, окончил в 1960г. и получил  специальность военного летчика – испытателя.

слайд№8. В 1960г. Гагарина включили в отряд по подготовке  космонавтов*.*

**Учитель:** Он многому учился и многое постиг. И чем больше он учился летному делу, тем сильнее ему хотелось полететь далеко к звездам, узнать как можно больше освоить космос. Из многих претендентов быть первым выбор пал на него. Он был лучшим в учебе, во время подготовки к полету, честен и порядочен в общении с коллегами и друзьями, очень смел.

Наша вторая страница посвящена первому полету.

В 1960 году был зачислен в Центр по подготовке космонавтов. Из характеристики Юрия Гагарина, представленной на аттестацию кандидатов в космонавты: "...В спортивных играх занимает место инициатора - вожака, капитана команды. Постоянно уверен в себе, в своих силах. Уверенность всегда устойчива. Его очень трудно, по существу невозможно, вывести из состояния равновесия. Настроение обычно немного приподнятое. Вероятно, потому, что у него с юмором, смехом до краёв полна голова. Вместе с тем трезво рассудителен. Наделён беспредельным самообладанием. Тренировки переносит легко, работает результативно. Чистосердечен. Чист душой. Вежлив, тактичен, аккуратен до пунктуальности. Любит повторять: "Как учили!" Скромен. Интеллектуальное развитие высокое. Прекрасная память. Выделяется среди товарищей широким объёмом активного внимания, сообразительностью, быстротой реакций. Усидчив. Тщательно готовится к занятиям и тренировкам. Уверенно манипулирует формулами небесной механики и высшей математики. Не стесняется отстаивать точку зрения, которую считает правильной."

**1 ученик.**  
слайд №9,10,11. Приближалось время старта… Он занял место в «космическом» кресле, задраили люк… ракета задрожала всем корпусом и оторвалась от земли. В  иллюминаторах показалась далекая земная поверхность.

**2 ученик.**Слайд №12. Через 108 минут после старта космический корабль «Восток» благополучно приземлился в заданном районе. Вся   страна и весь мир кипел, приветствовал  небывалое достижение науки.

**Как это было ( 2 ученика по- очереди зачитывают хронологию событий, происходящих 12 апреля 1961г.)**

**3 часа 00 минут** На стартовой площадке начались заключительные проверки космического корабля. Присутствовал Сергей Павлович Королев.  
         **5 часов 30 минут.**          После физзарядки - завтрак. Космонавты с удовольствием отведали мясного пюре, потом черносмородинового джема и кофе. Выдавливая очередную тубу, Юрий не удержался от шутки:  
         - Такая пища хороша только для невесомости - на земле с нее можно протянуть ноги…  
**6 часов 00 минут.** Началось заседание Государственной комиссии. Оно было очень коротким: "все готово". После заседания было окончательно подписано полетное задание Космонавту-1.          Через несколько минут специальный автобус голубого цвета уже мчался к стартовой площадке.  
**6 часов 50 минут.** Гагарин вышел из автобуса. Многие провожающие знали его лично. Всех охватило волнение. Каждый хотел на прощанье обнять Юру.  
 **7 часов 10 минут.** Голос Гагарина появился в эфире.  
**8 часов 10 минут.** Объявлена 50-минутная готовность. Была устранена единственная неисправность. Она обнаружилась при закрытии люка № 1. Его быстро открыли и все поправили.  
**8 часов 30 минут.** 30-минутная готовность. Титову объявлено, что он может снять скафандр и ехать на пункт наблюдения, где уже собрались все специалисты. Фамилия человека, который первым покинет планету, теперь известна окончательно - ГАГАРИН.

**9 часов 6 минут.** Королев: Минутная готовность, как вы слышите?  
  Гагарин: Вас понял - минутная готовность. Занял исхо

**9 часов 7 минут.** Королев (взволнованно): Дается зажигание "Кедр".  
         Гагарин ("Кедр"): Вас понял - дается зажигание.  
         Королев: Предварительная ступень… Промежуточная… Главная… Подъем!  
         Гагарин (кричит): Поехали!..  
**9 часов 9 минут.** Отделение первой ступени. На пункте наблюдения ждут доклада Гагарина…  
         В динамиках молчание.  
         - "Кедр", как чувствуете себя?  
         Гудение динамиков, знакомого голоса нет. Мысли приходят невеселые  
         Неожиданно голос Гагарина:  
         - Сброс головного обтекателя… Вижу Землю… Красо-та-то какая!..  
         Только в эту минуту многие из присутствующих осознали: человек в косм

**9 часов 22 минуты.** Радиосигналы советского космического корабля запеленговали наблюдатели с американской радарной станции. Предстоял доклад президенту - русские опередили американцев.  
**10 часов 13 минут.** Телетайпы закончили передачу первого сообщения ТАСС

**Первый космонавт в истории человечества Юрий Алексеевич Гагарин к калужскому краю относился с особенным чувством. Во многом это было связано, конечно, с тем, что здесь многие десятилетия жил и создал все свои главные труды основоположник космонавтики Константин Эдуардович Циолковский. Для Гагарина эта фигура, безусловно, была главнейшей среди тех, кто связан с покорением космоса. Калужскую область Юрий Алексеевич посещал два раза с официальным визитом, и несколько — с неофициальным.**

Калуга стала одним из первых городов, где Гагарин побывал после своего триумфального возвращения с околоземной орбиты 12 апреля 1961 года. Спустя два месяца и один день после грандиозного события, 13 июня, самолет с Юрием Алексеевичем приземлился в Воротынске. На тот момент самого популярного и обсуждаемого человека в мире встречала представительная делегация в составе калужского руководства и журналистов. Затем кортеж из автомобилей направился в областной центр. Гагарин ехал в открытом «Зиле-110». На улицы города вышли десятки тысяч восторженных людей. Они встречали легенду овациями и цветами. Для многих калужан приезд первого космонавта стал одним из самых ярких и запоминающихся событий в жизни. Гагарин приехал в статусе Почетного гражданина Калуги, соответствующее решение Исполкома калужского городского Совета депутатов трудящихся было принято 5 мая 1961 года.

Первый покоритель космоса возложил цветы к могиле Циолковского и заложил первый камень в основание будущего музея космонавтики. Очевидцы вспоминали, что это происходило ярким, солнечным днем, но во время церемонии вдруг набежали облака и пошел дождь. Столь внезапная погодная метаморфоза была воспринята как добрый знак.

Затем Гагарин выступил на площади Ленина (ныне — Старый торг), до отказа заполненной жителями. Космонавт, обращаясь к калужанам, в первую очередь попросил их соблюдать осторожность к присутствовавшим на митинге детям. В Калуге Гагарин был около 8 раз официально. Что касается неофициальных визитов в калужский край, то их было несколько. Гагарин не раз навещал в Калуге свою двоюродную сестру Надежду Кирилловну Щекочихину.

**Ученик:**

Ладонью заслонясь от света,  
Сидит мальчишка.  
Тишина.  
И вдруг волшебное:  
- Ракета  
Достигла станции Луна. -  
И оторвавшись от тетрадок,  
Сказал с достоинством:  
- Порядок. -  
Как будто так и быть должно.  
Должно быть так,  
А не иначе.  
И удивительного нет,  
Что это нами,  
Нами начат  
Штурм неразгаданных планет.  
Его за скупость не корите:  
Мальчишка сдержан потому,  
Что продолжение открытий  
Эпоха вверила ему!

**ученик:**  Слайд13,14,15. Ю.Гагарин уже при жизни стал легендой, символом того, на что способен человек.

Сам Гагарин говорил, - «Для первого полета нужен человек, в характере которого переплеталось бы как можно больше положительных качеств». **Учитель:**

Имя Гагарина тесно связана с Саратовским краем, здесь он учился, постигал первые уроки авиации в аэроклубе. Первое его приземление тоже произошло в нашей области. Об этом нам расскажет наша третья страница.

**Ученик 1.**Слайд 16,17. Приземление первого космонавта мира на Саратовской земле не планировалось, его ожидали в районе Казахстана. Но поскольку орбита Гагарина оказалась выше расчетной на 40 километров, изменились дальность и время полета.

...На полевом стане колхоза "Ленинский путь" Энгельсского района Саратовской области утром шла пересменка: из ночной смены возвращались механизаторы, проводившие весеннюю пахоту и посев яровой пшеницы, другие готовились к работе. Кто-то включил радиоприемник. И вдруг - сообщение ТАСС о первом полете человека в космос!

**Ученик 2:**Механизаторы, как и все люди на земле, стали возбужденно обсуждать это величайшее событие. Разумеется, они и подумать не могли, что через несколько минут будут разговаривать с человеком, только что побывавшем в этом загадочном космосе.

**Ученик1**...Примерно в десять часов московского времени Гагарин услышал голос с командного пункта: "Юрий Алексеевич, включаем тормозной двигатель". Гагарин взглянул на глобус, который был на приборном щитке и вращался как раз над той местностью, где летел корабль, и оторопел: перед ним была Африка. "Не дай Бог приземлиться там", - подумал Гагарин.

**Ученик 2.**С большой высоты Гагарин увидел извилистый ручеек Волги, узнал ее, обрадовался, потом с помощью строп парашюта стал скользить по воздуху, уходить от реки, от вероятного приводнения. Вот где пригодилась парашютная подготовка!

"Случилось, как в хорошем романе, - писал потом Юрий Алексеевич. - Мое возвращение из космоса произошло в тех самых местах, где я впервые в жизни летал на самолете". Он узнал Саратов, Энгельс, место, где проходила парашютная подготовка.

Наступят дни, когда пространство

Кто хочет сможет бороздить,

Хоть на Луну, пожалуйста, странствуй

Никто не сможет запретить.

Вот будет жизнь! Но всё же вспомним,

Что кто-то первым полетел…

Майор Гагарин, парень скромный, Открыть эпоху он сумел

**Ученик 1**. Слайд 18.

На некогда безымянном поле, на месте приземления космонавта установлен 27-метровый обелиск - взметнувшаяся ввысь стальная стрела, увенчанная ракетой. В день празднования 20-летия полета Гагарина перед обелиском был установлен памятник.

Сотни саратовцев и гостей города со всех концов России и из-за рубежа ежедневно посещают это памятное место, чтобы отдать дань уважения великому сыну нашей Родины, проложившему первую космическую трассу к далеким мирам.

**Ученик 2**.В отделе космонавтики Саратовского областного краеведческого музея представлены экспонаты, связанные с полетами Ю.Гагарина и Г.Титова, нашего земляка Г.Сарафанова. В музее находятся личные вещи Гагарина, подлинные документы, письма, фотографии. Космонавт-2, Герман Степанович Титов, возвращаясь из космоса, также приземлился в Саратовском Заволжье. В память о первых покорителях Вселенной одна из красивейших улиц Саратова - набережная Волги - переименована в набережную Космонавтов.

**Учитель**: 27 марта 1968 года Юрий Алексеевич Гагарин и Владимир Серёгин трагически погибли, выполняя учебный боевой полёт на самолёте. На месте их гибели, близ деревни Новосёлово (Киржачский район Владимирской области),в 1975 году был установлен памятник. Воронку опоясало кольцо из чёрного гранита, и пятиконечеая звезда навеки обозначила место последнего приземления Юрия Гагарина. Над звездой взметнулась стела из красного гранита, похожая сразу и на лопасть пропеллера, и на крыло самолёта. В Звёздном и Гагарине(ранее Гжатск) открыли музеи, поднялись на постаменте изваяния первого космонавта в бронзе и граните. Именем Гагарина названы улицы, школы, корабли. О нём слагают песни. Помнят Юрия Гагарина и в своём Отечестве, и за его пределами.

Из 40000 профессий, существующих на Земле, профессия космонавта самая трудная, опасная и ответственная. Это настоящий подвиг. Подвиг научный, технический, организационный, но, прежде всего - чисто человеческий. Завоевание космоса только начинается.

**Заключение. Ученик:**

Когда последний закруглен виток.  
Так хорошо сойти на Землю снова  
И окунуться после всех тревог.  
В живую красоту всего земного.  
Галактика в свеченье звездных трасс,  
Нам на нее глядеть, не наглядеться,  
Но, поднимаясь в небо, всякий раз  
Своей Земле мы оставляем сердце.

Ещё в далёком прошлом своих мечтах люди оторвались от земли и парили в небе, как птицы. Какие летающие предметы встречаются в сказках? (Ковёр-самолёт, летучий корабль, ступа Бабы-Яги)

Молодцы, но это было в сказках. В природе же никаких волшебных летающих ковров и кораблей не было.

Люди издавна завидовали птицам. А почему бы и человеку не взять пример с птиц? Находились смельчаки, которые пытались сделать крылья, чтобы подняться на них в воздух, но все их попытки кончались неудачей.

Но люди всё-таки нашли способ оторваться от Земли. Это были воздушный шар братьев Монгольфье, дирижабль, потом самолёт. А может ли человек на самолете добраться до Луны или отправиться на другие планеты?

Снова задумались учёные и изобретатели: как бы создать такой аппарат? И тут они вспомнили про ракету, которую можно увидеть на праздничных фейерверках.

Такую ракету, с помощью которой корабль, словно по ступенькам, поднимается в космос, предложил создать Константин Эдуардович Циолковский(слайд презентации). Первая многоступенчатая ракета в Советском Союзе была создана под руководством академика Сергея Павловича Королёва (слайд презентации). Она вывела первый искусственный спутник Земли на орбиту 4 октября 1957 года. Масса «Спутника-1» была 83.6 кг. Началось освоение космоса.

За первым спутником последовал второй с собакой Лайкой на борту. Это было начало космической биологии. А через три года в космос отправились ещё две собаки из Советского Союза – Белка и Стрелка.

Так убедились, что живые существа могут жить в невесомости хотя бы непродолжительное время. Но что они при этом чувствуют? Плохо им или хорошо? А главное, можно ли работать в космосе?

На все эти вопросы мог ответить только человек, побывавший на орбите.

14 сентября 1959 г. на Луну в окрестность кратера Архимеда, восточнее Моря Ясности, был доставлен вымпел нашей Родины. Это было началом систематического исследования Луны.

12 апреля 1961 года на корабле «Восток», который стартовал с космодрома Байконур,был совершён полёт в космос. Мир был потрясён сообщением о том, что впервые в истории человечества выведен на орбиту вокруг земли космический корабль с человеком на борту. (Слайд презентации)

Всего **108 минут** продолжался его полёт, но Гагарин был **пионером**, значит, первым, кто доказал, что человек может работать в космосе. С тех пор 12 апреля стало Днём космонавтики.

**Как это было**

**( 2 ученика по- очереди зачитывают хронологию событий, происходящих 12 апреля 1961г.)**

**3 часа 00 минут** На стартовой площадке начались заключительные проверки космического корабля. Присутствовал Сергей Павлович Королев.  
         **5 часов 30 минут.**          После физзарядки - завтрак. Космонавты с удовольствием отведали мясного пюре, потом черносмородинового джема и кофе. Выдавливая очередную тубу, Юрий не удержался от шутки:  
         - Такая пища хороша только для невесомости - на земле с нее можно протянуть ноги…  
**6 часов 00 минут.** Началось заседание Государственной комиссии. Оно было очень коротким: "все готово". После заседания было окончательно подписано полетное задание Космонавту-1.          Через несколько минут специальный автобус голубого цвета уже мчался к стартовой площадке.  
         **6 часов 50 минут.** Гагарин вышел из автобуса. Многие провожающие знали его лично. Всех охватило волнение. Каждый хотел на прощанье обнять Юру.  
         **7 часов 10 минут.** Голос Гагарина появился в эфире.  
         **8 часов 10 минут.** Объявлена 50-минутная готовность. Была устранена единственная неисправность. Она обнаружилась при закрытии люка № 1. Его быстро открыли и все поправили.  
         **8 часов 30 минут.** 30-минутная готовность. Титову объявлено, что он может снять скафандр и ехать на пункт наблюдения, где уже собрались все специалисты. Фамилия человека, который первым покинет планету, теперь известна окончательно - ГАГАРИН  
      **9 часов 6 минут.** Королев: Минутная готовность, как вы слышите?  
  Гагарин: Вас понял - минутная готовность. Занял исходное положение.  
      **9 часов 7 минут.** Королев (взволнованно): Дается зажигание "Кедр".  
         Гагарин ("Кедр"): Вас понял - дается зажигание.  
         Королев: Предварительная ступень… Промежуточная… Главная… Подъем!  
         Гагарин (кричит): Поехали!..  
**9 часов 9 минут.** Отделение первой ступени. На пункте наблюдения ждут доклада Гагарина…  
         В динамиках молчание.  
         - "Кедр", как чувствуете себя?  
         Гудение динамиков, знакомого голоса нет. Мысли приходят невеселые  
         Неожиданно голос Гагарина:  
         - Сброс головного обтекателя… Вижу Землю… Красо-та-то какая!..  
         Только в эту минуту многие из присутствующих осознали: человек в космосе!

**9 часов 22 минуты.** Радиосигналы советского космического корабля запеленговали наблюдатели с американской радарной станции. Предстоял доклад президенту - русские опередили американцев.  
**10 часов 13 минут.** Телетайпы закончили передачу первого сообщения ТАСС

**Классный руководитель:** Почему именно Гагарин?

Гагарин был как все, удивительно как все! Только чуточку смелее, добрее и прямодушнее… Кроме отличного здоровья, Гагарин обладал огромной волей к победе, выносливостью, целеустремленностью, трудолюбием. Юрий Гагарин был настоящим русским парнем – честным, добросовестным, трудолюбивым, мужественнымю

**Подготовленные учащиеся рассказывают о биографии Ю.А.Гагарина. Рассказы сопровождаются слайдами презентации.**

**1 уч-ся:** Юрий Алексеевич Гагарин родился 9 марта 1934 года, в деревне Клушино Гжатского района Западной области РСФСР (ныне Гагаринский район Смоленской области). Детство Юрия Гагарина прошло там. "Семья, в которой я родился, - писал позднее Юрий Алексеевич, - самая обыкновенная; она ничем не отличается от миллионов трудовых семей нашей Родины". По происхождению Ю.А. Гагарин является выходцем из крестьян. Отец - Алексей Иванович Гагарин был плотником. Мать – Анна Тимофеевна – свинарка. Детство Юрия Гагарина прошло в деревне Клушино. В детские годы был самым обыкновенным ребенком, ничем не отличавшимся от своих сверстников: по мере своих сил помогал родителям, был непременным участником всех детских деревенских забав, иногда шалил. В школе Юрий учился хорошо, любил заниматься спортом, играл в футбол, был капитаном футбольной команды. 1 сентября 1941 года мальчик пошёл в школу, но 12 октября деревню заняли немцы, и его учёба прервалась. Почти полтора года деревня Клушино была оккупирована немецкими войсками. 9 апреля 1943 года деревню освободила Красная армия, и учёба в школе возобновилась.

**2 уч-ся:** В 1945году семья переехала в город Гжатск. В мае 1949 года Юра окончил шестой класс. Низкие заработки родителей, имевших шестерых детей, не позволили ему продолжить образование, поэтому Гагарин решил получить рабочую специальность, а затем продолжить учебу. Юрий Гагарин поступил в Люберецкое ремесленное училище по подготовке формовщиков-литейщиков. Одновременно с учебой в училище, он поступил в Люберецкую вечернюю школу рабочей молодежи, седьмой класс которой окончил в мае 1951 года. А спустя месяц с отличием окончил ремесленное училище по специальности формовщик-литейщик. Своей рабочей профессией Юрий Алексеевич гордился всю жизнь. Окончив училище и получив специальность, Гагарин решает продолжить учебу.

**3 уч-ся:** В августе 1951 года Гагарин поступил в Саратовский индустриальный техникум, и 25 октября 1954 года впервые пришёл в Саратовский аэроклуб. 27 октября 1955 года Гагарин был призван в Советскую армию ВС СССР и направлен в Чкалов (ныне Оренбург), в 1 – е военно-авиационное училище лётчиков имени К.Е.Ворошилова. Обучался у известного в те времена лётчика-испытателя Я. Ш. Акбулатова. Едва надев военную форму, Гагарин понял, что с небом будет связана вся его жизнь. Это оказалось той стезей, к которой стремилась его душа. Незаметно пролетели два года в стенах училища, заполненные полетами, боевой подготовкой и краткими часами отдыха. И вот 25 октября 1957 года училище закончено.

**4 уч-ся:**9 декабря 1959 года Гагарин написал рапорт с просьбой зачислить его в группу кандидатов в космонавты. Уже через неделю его вызвали в Москву для прохождения всестороннего медицинского обследования в Центральном научно-исследовательском авиационном госпитале. В начале следующего года последовала ещё одна специальная медкомиссия, которая признала старшего лейтенанта Гагарина годным для космических полётов. 3 марта 1960 года приказом Главнокомандующего ВВС Константина Андреевича Вершинина зачислен в группу кандидатов в космонавты, а 11 марта Гагарин вместе с семьёй выехал к новому месту военной службы. С 25 марта начались регулярные занятия по программе подготовки космонавтов.

**5 уч-ся**:12 апреля 1961 года в 09.07. по московскому времени с космодрома Байконур впервые в мире стартовал космический корабль «Восток» с пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным на борту. Позывной Гагарина был «Кедр». Выполнив один оборот вокруг Земли в 10.55.34 на 108 минуте, корабль завершил плановый полет (на одну секунду раньше, чем было запланировано). За этот полёт Ю.А. Гагарину было присвоено звание Героя Советского Союза и воинское звание майора досрочно. На орбите Гагарин провёл простейшие эксперименты: пил, ел, делал записи карандашом. «Положив» карандаш рядом с собой, он случайно обнаружил, что тот моментально начал уплывать. Из этого Гагарин сделал вывод, что карандаши и прочие предметы в космосе лучше привязывать. Все свои ощущения и наблюдения он записывал на бортовой магнитофон.

Корабль «Восток-1» сделал виток вокруг Земли, пролетев 40 200 километров, а затем совершил посадку.

Правда, в момент касания земли Гагарина в кабине корабля уже не было. На высоте 7 км в соответствии с планом полёта Гагарин катапультировался, после чего капсула и космонавт стали спускаться на парашютах раздельно. Выполнив один оборот вокруг Земли, в 10:55:34 на 108 минуте корабль завершил полёт. 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 в районе села Смеловка. На этом месте был установлен столб с надписью.

**6 уч-ся:** Первоначально никто не планировал грандиозной встречи Гагарина в Москве. Все решил в последний момент Никита Хрущёв. Огромная толпа приветствовала первого космонавта. Гагарин стоял во весь рост в открытой машине и приветствовал всех. Кругом слышались поздравления. Никита Хрущёв на Красной площади вручил Ю.А.Гагарину Золотую звезду «Героя советского Союза». (Слайды 23-24)

**Кл рук-ль: Послушайте голос Гагарина. Он докладывает руководству о полёте.**

**Слушают запись голоса Гагарина**.

**7 уч-ся:** За свой полет Юрий Алексеевич Гагарин был удостоен званий «Герой Советского Союза» и «Летчик-космонавт СССР», награжден орденом Ленина. От имени правительства СССР первому лётчику-космонавту и членам его семьи была преподнесена в подарок автомашина «Волга», жилой дом, мебель, одежда. (Слайд 25)

Спустя два дня Москва приветствовала героя космоса. На Красной площади прошел многолюдный митинг, посвященный осуществлению первого в мире космического полета. Тысячи людей хотели своими глазами увидеть Гагарина. (Слайд 26)

**8 уч-ся**: Весть о герое-космонавте облетела все концы мира. В русских и иностранных газетах и журналах стали появляться статьи о подвиге Ю.А. Гагарина. Уже в конце апреля Юрий Гагарин отправился в свою первую зарубежную поездку. "Миссия мира", как иногда называют поездку первого космонавта по странам и континентам, продолжалась два года. Гагарин посетил десятки стран, встретился с тысячами людьми. Встретиться с ним считали за честь короли и президенты, политические деятели и ученые, артисты и музыканты.

К счастью для нас Юрий Алексеевич довольно быстро переболел звёздной болезнью и все больше времени стал уделять работе в Центре подготовки космонавтов.

**9 уч-ся:** С 23 мая 1961 года Гагарин командир отряда космонавтов. А уже осенью 1961 года он поступил в Военно-воздушную инженерную академию имени Н.Е.Жуковского, чтобы получить высшее образование. В 1968 году он закончил академию. Он много работает, пишет статьи и книги и публикует их в газетах и журналах. Но, несмотря на свою занятость, Юрий Алексеевич находил время и для отдыха. В свободное время он играл в бильярд, ходил на охоту, рыбачил, проводил время с семьёй

**10 уч-ся:** 1968 год стал последним в жизни Гагарина. Он продолжал готовиться к новым полетам в космос.

С большим трудом добился разрешения самостоятельно пилотировать самолет. 27 марта 1968 года был первый такой полет. И последний… Самолет разбился вблизи деревни Новоселово Киржачского района Владимирской области.

Обстоятельства той катастрофы так до конца и не выяснены. Есть много версий, начиная от ошибки пилотирования и кончая вмешательством инопланетян. Но чтобы не произошло в тот день, ясно только одно - погиб первый космонавт планеты Земля Юрий Алексеевич Гагарин. Космонавт пообещал своим родным, что приедет на именины к отцу. У его папы 27 марта день рождения, а 30 марта - именины. Все его ждали. Но судьба распорядилась иначе... В день рождения отца он погиб, а в день именин его хоронили. Ему было всего 34 года.

Юрий Гагарин совершал тренировочный полет с инструктором, Героем Советского Союза Владимиром Серегиным. Правительственная комиссия дала заключение о том, что МиГ-15 УТИ, пилотируемый Гагариным и Серегиным, при выполнении учебного полета в зоне сорвался в штопор и, совершив несколько витков при выводе из крутого пикирования, врезался в землю.

Фильм <https://www.youtube.com/watch?v=7a9v2hkD0qw>

**Уч-ся:**Март скорбел

И таяли снежинки

От печали

Приднепровских лоз,

И текли

Горючие слезинки

По щекам

Заплаканных берез.

Было небо розовато-синим,

Замолкали

Рощи и поля –

Горевала о погибшем сыне

Больше всех Смоленская Земля.

**Кл рук-ль:** Похоронен Юрий Алексеевич у Кремлевской стены на Красной площади в Москве. Юрий Гагарин открыл свет космоса, а сам этим светом насладиться не успел. Но его имя знает весь мир, он не умер, он живёт в нашей памяти. Именем Ю.Гагарина во многих городах названы улицы, проспекты школы, клубы. Во многих городах России и зарубежья возвышаются памятники Ю.А. Гагарину.

После своего знаменитого полета Ю.А. Гагарин сказал: "Облетев Землю в корабле-спутнике, я увидел, как прекрасна наша планета. Люди, будем хранить и преумножать эту красоту, а не разрушать ее!" Давайте беречь нашу планету.

Ребята, посмотрите на эти глаза, на эту улыбку. Ю.А. Гагарин подарил нам веру в будущее. Помните, каким он парнем был! (Звучит песня «Знаете, каким он парнем был»)

**Уч-ся: Юрию Гагарину**  
Владимир Туркин  
Да, это верно – не забудем  
Ни малой мелочи о нём.  
Жизнь его изучат люди  
Всю – год за годом, день за днём.

Он вровень встал с грядущим веком.  
Но скорбь лишь глубже оттого,  
Что до бессмертья своего  
И он был смертным человеком.

**Классный рук-ль:**Вы внимательно слушали материал классного часа. Теперь это поможет вам ответить на вопросы викторины. Проверим ваши знания и эрудицию

1. **Викторина**

Что означает слово «астрономия»? (Наука о звёздных законах)

Сколько длился полёт первого космонавта?

Клички собак, побывавших в космосе до человека.

Когда был запущен 1 космический спутник Земли? (4 октября 1957 г.)

Кто первым вышел в открытый космос? (А.Леонов 18 марта 1965г.)

Сколько звёзд в Солнечной системе? (Одна – Солнце)

С какой наукой тесно связана астрономия? (С физикой)

Основной астрономический прибор для наблюдений. (Телескоп)

Как назывался первый космический корабль, который вышел на орбиту вокруг земли с человеком на борту? («Восток»)

Доказательством чего является смена дня и ночи на планете? (Вращения Земли вокруг оси)

В каком направлении вращается наша Земля? (С запада на восток)

Что означает слово «зодиак»? (Круг животных)

Назовите дату весеннего равноденствия. (21 марта)

Что означает слово «космонавтика»? (Кораблевождение)

Как называется космический транспорт? (Ракета)

Кто является основоположником космонавтики? (Циолковский)

Назовите дату первого пилотируемого человеком космического полёта? (12 апреля 1961 г.)

Что сказал Гагарин перед полётом? («Поехали»)

Кто был вторым космонавтом в нашей стране? (Г.С.Титов)

Сколько планет в солнечной системе? (9)

Назовите голубую планету. (Земля)

Позывной Ю. Гагарина («Кедр»)

Первая женщина-космонавт. (Валентина Терешкова)

Под чьим руководством была создана первая многоступенчатая ракета в Советском Союзе? (Сергей Павлович Королёв)

Как называется космодром, с которого в 1961 году стартовал корабль «Восток»? (Байконур)

2.А теперь прослушайте стихотворение «Зодиак». За **1 минуту** вы должны выписать названия всех созвездий, упоминаюшихся в этом стихотворении.

**Кл рук-ль читает стихотворение.**

Взглянув на пояс Зодиака,

Мы в январе увидим Рака,

А в феврале заметим Льва.

Хранителем его была

В холодном марте злая Дева,

Весьма похожая на Еву.

Весы, купив себе в апреле,

Они спокойно жить хотели,

Но в мае страшный Скорпион

У них отнял покой и сон.

Его убил Стрелец прекрасный,

Отца июня сын несчастный,

В июле ж братец Козерог

Сон Льва и девы уберёг,

А в августе на много дней

Приехал дядя Водолей.

Из Рыб уху он в сентябре

Варил и кушал на дворе,

Зажарил Овна в октябре,

Тельца зарезал в ноябре,

А в декабре, в конце концов,

Родилась пара Близнецов/

                        ( Валишин Ю.И.)

3.К нам на Землю прилетела летающая тарелка и высадила трёх инопланетян с разных планет. Теперь они не могут улететь домой. Нарисуйте для них подходящие летательные аппараты.

4.Объяснить инопланетянам на языке жестов, что вы хотите:

Вы хотите с ними танцевать

Вы хотите полить цветы

Вы хотите вкусно поесть

Вы хотите с ними поиграть

Вы хотите с ними сфотографироваться

Подведение итогов.

Рефлексия

Заключительное слово кл рук-ля:

Из 40000 профессий, существующих на Земле, профессия космонавта самая трудная, опасная и ответственная. Это настоящий подвиг. Подвиг научный, технический, организационный, но, прежде всего, - чисто человеческий. Юрий Алексеевич Гагарин для каждого из нас идеал, на который надо равняться, брать в пример, подражать. Наша Родина помнит о нем. Люди до сих пор называют его именем скверы, улицы, музеи. А вам, подрастающему поколению, необходимо знать историю нашей страны, историю развития космонавтики и чтить память Героев нашей Родины.

**Использованная литература:**

Фильм <https://www.youtube.com/watch?v=7a9v2hkD0qw>

http://veselajashkola.ru/biografiya/kratkaya-yurij-gagarin/

Сайт «Юрий Алексеевич Гагарин»[**http://www.gagarinlib.ru/**](http://www.gagarinlib.ru/)

Сайт о Ю.А. Гагарине[**http://gagar.by.ru/stupen1.htm**](http://gagar.by.ru/stupen1.htm)

«Ю.А. Гагарин» (серия «100 человек, которые изменили ход истории» № 16). М. D Agostini, 2008 г**.**