

Общешкольная линейка ко Дню космонавтики.

*Музыка "Время вперед"*

**Ведущий** На дворе апрель – месяц необыкновенный, а день сегодня знаменательный.

**Ведущий** Сегодня, 12 апреля, наша страна отмечает День космонавтики в честь исторического полёта Юрия Гагарина в космос.

**Ведущий** Ведь именно **12 апреля** ровно \_\_\_ лет назад человек впервые преодолел земное притяжение и вышел за пределы земной атмосферы.

**Ведущий** Веками человек смотрел в небо, ходил по земле и не боялся уплывать далеко в море, но небо было огромным и непонятным для него.

**Ведущий** Мы были узники на шаре скромном  
И сколько раз, в бесчисленной смене лет,  
Упорный взор Земли в просторе тёмном,  
Следил с тоскою за движением планет.

**Ведущий** Человек поселил в небе богов, но ему хотелось подняться туда самому.

**Ведущий** И вот наступил XX век.

Новая эра – эра освоения космоса, началась 4 октября 1957 года, когда был запущен первый искусственный спутник Земли.

**Ведущий** 3 ноября 1957 года – второй спутник, в его кабине была собака Лайка, снабженная всем необходимым для жизни.

**Ведущий** 20 августа 1960 года – запущен космический корабль, на борту которого были собаки Белка и Стрелка.

**Ведущий** 12 апреля 1961 года. Этот солнечный весенний день стал праздником для всего человечества, звездным днем Земли, началом космической эры. Этот день вошёл в историю мировой цивилизации.

**Ведущий** Все радиостанции нашей страны сообщили: «Говорит Москва! Работают все радиостанции Советского Союза! Московское время – 10 часов 2 минуты. Передаем сообщение ТАСС о первом в мире полете человека в космическое пространство. 12 апреля 1961 года 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 Советского Союза летчик Гагарин Юрий Алексеевич».

**Ведущий** Корабль-спутник, с Ю. А. Гагариным на борту поднялся на высоту 327 километров, облетел Землю за 108 минут и благополучно приземлился в окрестности деревни Смеловки, примерно в 26 километрах от города Энгельса Саратовской области.

**Ученик** В ряду десятилетий каждый год мы метим новыми космическими вехами.

Но помним: к звездам начался поход

С Гагаринского русского «Поехали!»

**Ученик** Стартуют в космос корабли –  
Вслед за мечтою дерзновенной!  
Как здорово, что мы смогли  
В просторы вырваться вселенной!

**Ученик** Когда мы вырастем, то в космос полетим.  
Ну а пока мы рассказать хотим  
О людях тех, умелых и отважных,  
Что покорили космос.

**Ученик** Жители Земли всегда будут с благодарностью помнить имена  
людей, открывших новую сферу человеческой деятельности.  
Очень важно  
Не забывать имен их –  
Всех космонавтов и учёных,  
Которые законы нужные открыли  
И нам дорогу в космос проложили.

**Ведущий** В Калуге под Москвой  
Учитель жил один простой.  
Всю жизнь о космосе мечтал,  
Сам нужные науки изучал,  
Провёл огромную работу  
И начал создавать теорию  
Космических полётов.  
Он гений был, и в наши дни  
О Циолковском помнить мы должны.

**Ведущий** Но кто построил первую ракету?  
Вы знаете об этом?  
Конструктор, академик Королёв.  
К полёту первый спутник был готов  
В минувшем веке, в пятьдесят седьмом году.  
Он полетел благодаря труду  
Конструкторов, ракетчиков, рабочих,  
И он был первым в мире, между прочим.

**Ведущий** Через 4 года новый был успех –  
Поднялся в космос первый человек.  
Гагарин Юрий выполнил полёт.  
Вокруг Земли наш облетел пилот.  
Благополучно завершил виток  
Космический корабль «Восток».  
Титов, Попович, Николаев и Быковский  
После Гагарина слетали в космос.

Всё больше космонавтов новых.  
(показывает портрет Терешковой)  
И Валентина Терешкова  
Была среди первых космонавтов.

**Ведущий** Но неудачи иногда бывали,  
И космонавты погибали...  
Так, храбрый Комаров сгорел при спуске.  
В другой же раз от перегрузки  
Открылся клапан...  
Космонавты Добровольский,  
Пацаев, Волков погибли в шаре все геройски.

**Ведущий** Со дня первого полёта прошло \_\_\_\_\_ лет. За это время многое изменилось в космонавтике.

**Ведущий** С тех пор много космонавтов разных стран побывали в космосе. Не только космонавты нашей страны, но и американцы, японцы, китайцы, французы.

**Ведущий** Работа в космосе теперь длится долго. В космосе работают мужественные люди – герои.

**Ведущий** Сегодня работа в космосе – это научные исследования и повседневная работа.

**Ведущий** Это сегодня. А завтра?..

Поселения на Луне, путешествия к Марсу.

Научные станции на астероидах, связь с другими цивилизациями...

Всё это – будущее. Пусть не столь близкое, но реальное.

**Ведущий** Ребята готовьтесь к полету.

Скоро настанет тот час,

Когда будут дороги открыты

На Луну, на Венеру, на Марс!

**Ведущий** Вы спешите, ребята в свой класс

Без учебы дела не пойдут

Космонавты растут среди нас

Но без знаний на Марс не возьмут.

**Ведущий** Из 40000 профессий, существующих на Земле, профессия космонавта самая трудная, опасная и ответственная. Это настоящий подвиг. Подвиг научный, технический, организационный, но, прежде всего – человеческий.

**Ведущий** Чтоб космонавтом стать,  
Здоровьем крепким надо обладать.  
И образ жизни правильный вести,  
И подготовку должную пройти.

**Ведущий** И только после многих испытаний  
Ты космонавтом станешь.  
Конечно, каждый может захотеть  
Из космоса на Землю посмотреть.

**Ведущий** Но хватит ли терпения и сил?  
Лишь тот, кто храбро всё переносил,  
Отправится в космический полёт.  
Вперёд, ребята, космос нас зовёт!