**Конспект внеклассного мероприятия**

**на тему:**

 Миронова Людмила Николаевна

 учительница начальных классов

**Цель:** формирование у детей интереса к знаменитым людям, прославившим Чувашию.

Задачи:

- повышение интереса к изучению родного края;

- ознакомление с людьми, которые прославили Чувашию (космонавты);

- расширение кругозора детей.

- развитие коммуникативных навыков детей: диалогической и связной речи;

- развитие воображения.

- воспитание чувства патриотизма;

- воспитание чувства любви к родному городу, чувство гордости за своих земляков.

**Материалы и оборудование:** презентация «Знаменитые космонавты Чувашии; аудиозапись песни «С чего начинается Родина»; фотографии, портреты-космонавтов Чувашии, пазлы – Ракета, проектор, ноутбук

**Ход занятия:**

**Учитель:** Посмотрю на ваши лица, с кем здесь можно подружиться? Я, ........., а ты кто? Ответь ласково, как тебя зовут? (Дети называют себя.)

*Звучит песня М. Бернесса «С чего начинается родина».*

**Учитель** : О чём поётся в этой песне? Как вы думаете, что такое Родина? (ответы детей)

**Учитель:** Верно ребята, Родина – это место где человек родился и живёт. Как называется наша Родина? (дети называют).

Есть ещё такое понятие, как малая Родина – это небольшой кусочек нашей огромной страны. Живём мы в Чувашской республике - она гостеприимная и красивая**.( слайд 1)**

Чувашия славиться своими песнями, вышивкой, национальной кухней но самое главное богатство – это наши люди.

В нашей республике много выдающихся людей. Почему их так назвали? (Это люди, которые своими добрыми делами прославили всю Чувашию)

**Учитель:** С некоторыми из них мы сегодня с вами познакомимся.

(В класс залетает ракета, учитель берет макет в руки).

**Учитель:** Что это? Правильно ракета. А для чего она нужна? Конечно, чтобы летать в космос. Значит о чем мы будем сегодня говорить? И тема сегодняшнего мероприятия «Покорители космоса»( **Слайд 2)**

Сегодня мы с вами поговорим о космонавтах, прославивших нашу республику.

**Учитель:** Ребята, вы знаете, кто первым полетел в космос? В каком году это было?

А через год после Юрия Гагарина в космос полетел наш земляк, Ан[дриян Григорьевич Николаев](https://www.google.com/url?q=http://115.mpfmargtu.edusite.ru/p8aa1.html&sa=D&ust=1585827017684000) (слайд-3 )

**Андриян Николаев( слайд 3)** вошел в историю как космонавт номер три. Он первый провел в космосе больше суток, первым отвязался от кресла и попробовал парить в невесомости, первый испытал на себе всю тяжесть земного притяжения. Это был человек большой силы воли и мужества, настоящий профессионал (слайд )

 А.Г. Николаев родился в селе Шоршелы, недалеко от нашего города Новочебоксарска. **( слайд 4)** Свой первый космический полет Андриян Николаев осуществил 11 – 15 августа 1962 г. Ребята, космонавт Николаев летал в космос 2 раза.

 ( **Слайд 5)** В качестве пилота космического корабля «Восток - 3» по программе группового полета с космическим кораблем «Восток - 4», пилотируемым Павлом Поповичем. Второй космический полет А. Николаев осуществил в 1970 г. в качестве командира космического корабля «Союз – 9» вместе с Виталием Севастьяновым.

 **( слайд 6, 7,8) Награды**

. Сейчас в этом доме – музей, а рядом находится музей космонавтики.

**( слайд 9)**

 Кто из вас в музее был?

 **( Слайд 10)** - Ребята, А.Николаев был человек большой силы и мужества, настоящий профессионал. Он –наш герой. Мы вечно будем помнить его.

- Как вы ребята думаете, есть у нас из Чувашии еще герои-космонавты?

Второй космонавт, прославивший чувашский край, **Николай Михайлович Бударин. (слайд 12 ).** Он родился в поселке Киря, недалеко от города Алатырь. В космос Николай Бударин летал 3 раза, а в открытое космическое пространство выходил 8 раз **( слайд 13)** Вместе с Будариным в космосе побывали необычные космонавты: тритоны и улитки ( слайд 14,15 )

В настоящее время он живет и работает в Москве. Часто приезжает в Чувашию, встречается со школьниками **(Слайд 16)**

Как всем известно, в космос отправляются на ракете. Я предлагаю построить ракеты самим, согласны?

- Мы сейчас «построим» свои ракеты, «поднимемся» на них в космос и увидим что-то новое, неизвестное нам.

Проводится **дидактическая игра «Собери ракету».** (Дети собирают разрезные картинки с изображением ракеты).

- А вы хотели бы стать космонавтами? А как вы думаете легко быть космонавтами? (Ответы детей.) Здорово, я так и думала. Но в космонавты берут не всех. Ребята, как вы думаете, каких людей берут в космонавты? Правильно самых умных, самых смелых, самых здоровых.

Предлагаю вам провести тренировку, чтобы быть готовым к полету и поступить в отряд космонавтов.

А сейчас мы с вами, дети,

Улетаем на ракете.

На носки приподнимись,

Вот летит ракета ввысь! ( Руки делают как купол ракеты)

- Молодцы, ребята. Возвращаемся обратно, садитесь. Мы продолжаем.

Третий космонавт Чувашии – **Муса Хираманович Манаров. (слайд 17**)Он не русский. Родился он в Баку в Азербаджане. Потом семья переехал в Чувашию в городе Алатырь. Он учился там в школе, окончил школу с золотой медалью. В космос он летал 2 раза. **( слайд 18 )** Этот космонавт прославился тем, что установил мировой рекорд: в космосе Манаров жил и работал на космической станции целый год. **( слайд 19 )** Действительно, космическая станция - это настоящий космический дом, в котором космонавты живут и работают.

 - А что они там делают? «Ни на один час не прекращается работа на космической станции. Один экипаж космонавтов сменяется другим. Космонавты наблюдают за звёздами, планетами и Солнцем, фотографируют и изучают землю, ухаживают за растениями и животными, которые живут на станции, ремонтируют свой космический дом, проводят много различных научных опытов. За космическим полётом следят с земли с Центра управления».

 Чтобы прожить в космосе год – нужно быть здоровым, сильным и смелым. Как известно, в космосе жизнь отличается от земной. Космонавты живут на орбитальных станциях, и выходят в открытый космос для работы. Для этого им необходима специальная одежда – скафандр, т.к. в открытом космосе нет воздуха, а человек без воздуха под жаркими лучами солнца жить не может. Раньше, когда первый раз летал А. Николаев, скафандры не были предназначены для работы в открытом космосе сейчас они полностью защищают космонавтов в космосе, где нет воздуха (посмотрите на экран). **(Слайд 20)**

Еду космонавтам доставляют на грузовых кораблях. Еда для них измельчается в пюре, помещается в тюбики, как зубная паста или в плотно закрытые пакетики. Из этих пакетиков космонавты выдавливают пищу прямо в рот. Посмотрите на экран. (Слайд 20)

А ещё в космосе нет воздуха. Все тела легкие и невесомые.

- Вы уже знаете, что у нашей планеты есть естественный спутник. Как он называется? (Луна)

- Но человек смог создать и запустить в космос искусственные спутники Земли.

- Сейчас вокруг нашей планеты летают тысячи искусственных спутников. Зачем они нужны?

- Спутники помогают смотреть телепередачи, вести телефонные переговоры, посылать и получать телеграммы, связывать людей друг с другом. С помощью спутников капитан ведёт корабль по безбрежным водам океана. Летая вокруг Земли, спутники непрерывно посылают радиосигналы. По этим сигналам капитан определяет, куда плыть кораблю. Кружась вокруг Земли, спутник с помощью телекамер наблюдает за нашей планетой. С высоты полёта хорошо видны облака, ураганы, штормы. Видно, куда и с какой скоростью они перемещаются. Свои наблюдения спутник передаёт на Землю, и по ним метеорологи составляют прогноз погоды. Люди создали искусственные спутники для того, чтобы они помогали изучать Землю, Солнце, планеты, звёзды, разгадывать тайны природы.

**Учитель:** Все молодцы. Сегодня мы с вами говорили о космонавтах Чувашии и узнали много интересного. Чувашия на своей земле вырастила трех космонавтов- героев. Ещё раз, ребята, назовите наших героев.

 **( Слайд 21)**

- Ребята, скажите, кто из вас хочет стать космонавтом? Может быть, и кто-то из вас тоже станет космонавтом и прославит нашу Родину.

Космонавтом хочешь стать –

Должен много-много знать!

Любой космический маршрут

Открыт для тех, кто любит труд.

 Работа с пословицей.

 Какая из этих пословиц подходит к сегодняшнему занятию?

 1)Где родился, там и пригодился.

 2) Поспешишь- людей насмешишь.

 Как вы понимаете значение этой пословицы? Когда так говорят?

 Эта пословица о тех людях, которые родились в городе или в республике , принесли пользу и работали они на благо своей Родины.

 Много стихов сложено о космонавтах, много книг написано о них.

Вот здесь есть книги о них, можете познакомиться, прочитать и узнавать о них еще больше.

Из всех профессий, существующих на Земле, профессия космонавта самая трудная, опасная и ответственная. Это настоящий подвиг, но прежде всего – человеческий подвиг. В памяти народа подвиг этих людей будет жить в веках. Они прославили Чувашию на весь мир. Мы вечно будем гордиться нашими **космонавтами, которые прославили нашу республику.** Наши герои доказывают нам, что можно достичь любых поставленных целей, исполнить любые мечты.