***КЛАССНЫЙ ЧАС на тему***

***«Путешествие в космос»***

***Кл.рук.:Хибиева Р.Ю.***

***Классный час в 3 классе***

***«Путешествие в космос»***

**Цели:**

1. Корригировать представление школьников о космосе, космонавтике;
2. Воспитывать чувство патриотизма, интереса к историческому наследию своей местности, бережного отношения к природе;
3. Развивать чувства солидарности и соперничества, творческие способности обучающихся.

**Ход урока**

1. **Орг.момент**

**Вводное слово учителя. (слайд 1)**

- Дорогие ребята! Кто из вас знает, какой праздник отмечается 12 апреля? (день космонавтики)

-Правильно.

-К какому событию приурочено празднование Дня космонавтики? (12 апреля 1961 года Ю.А.Гагарин совершил первый космический полет)

-Верно.

**Слайд 2** -С давних времен загадочный мир планет и звезд притягивал к себе внимание людей, манил их своей загадочностью и красотой. Раньше, давным-давно, когда люди только начинали узнавать Землю, они представляли ее перевернутой чашей, которая покоится на трех гигантских слонах, важно стоящих на панцире огромной черепахи. Эта чудо-черепаха плавает в море-океане, а весь мир накрыт хрустальным куполом неба со множеством сверкающих звезд. С тех пор прошло несколько тысяч лет. На нашей Земле выросло много поколений добрых и умных людей. Они построили корабли и узнали, что Земля шар. А астрономы доказали, что Земля летит в космосе.

-Для нас стало привычным, что с Земли стартуют космические корабли. В космических станциях живут и трудятся космонавты, к другим планетам уходят автоматические станции. А ведь совсем недавно о космических полетах говорили как о фантастике.

-Мы часто слышим, что живем в век космоса. А что такое космос?

**Слайд 3** Космос - это бесконечная пустыня с огненными шарами гигантских звезд и движущимися вокруг них большими и маленькими планетами.

1. **Сообщение темы классного часа**

-Сегодня в космическое путешествие отправится отряд юных космонавтов. Командиром отряда буду я , а членами экипажа – вы, дорогие ребята. И вместе с нами, в это космическое путешествие отправятся и наши пятиклассники. Они поделятся с вами своими знаниями.

**Слайд 4**

-Чтобы отправиться в космос, нужно сконструировать ракету. На слайде вы видите российского конструктора С.Королёва. Он сконструировал корабль «Восток», на котором совершил свой полёт Гагарин.

На партах у вас лежат раздаточным материалом. Предлагаю вам собрать из деталей космический корабль и приклеить его на картон. Работать будем в парах, как космонавты с дублёрами. Итак, приготовьте оранжевый модуль и приклейте его первым. Далее работайте опираясь на макет на доске

- Ракеты к полету готовы?

-Экипажу занять свои места!

(есть занять свои места)

-Ключ на старт!

(есть ключ на старт)

-Двигатели запустить!

(есть двигатели запустить)

-Начинаю отсчет времени: 3,2,1 – старт!

**Слайд 5** ПЛАНЕТА «Подготовка»

- Чтобы полететь в космос нужно обладать многими качествами.

Вспомните и назовите как можно больше качеств космонавта (Смелый, сильный, умный, находчивый, терпеливый, упорный, и т.д), напишите на звезде по одному качеству и приклейте её.

**Слайд 6** - Этими качествами и обладал первый космонавт мира Гагарин. Он родился в городке Гжатск.   Юрий поступил в ремесленное училище, которое окончил с похвальным листом. Затем приезжает в наш город и поступает в Саратовский индустриальный техникум. Учась в техникуме, увлекается космосом. На последнем курсе техникума Юрий поступает в Саратовский аэроклуб ДОСААФ и 24 сентября 1955 года его заканчивает.   После окончания Саратовского аэроклуба – служба в Заполярье. Немного погодя его зачисляют в отряд подготовки космонавтов. Юра ничего и никому не говорил о подготовке к полету, но все чаще его стали вызывать в Москву.

**слайд 7** ПЛАНЕТА «Старт»

-Люди давно мечтали о полетах в космос. Но осуществить эту мечту смогли сравнительно недавно.

Кто полетел к планетам первый? Дисана

Какой в апреле праздник раз в году?

О космосе слагаются легенды,

Герои - космонавты на виду

Им на земле спокойно не живётся,

Их почему - то вечно тянет ввысь,

Им звёзды покоряются, сдаются,

На их погонах золотом зажглись.

Прекрасно знает с детства мальчик каждый, Имран

Гагарин Юрий - космоса герой,

Ведь космонавтом не рождаются однажды,

Он может рядом быть с тобой или со мной.  
  
И вновь в неведомые дали

Корабль космический взлетит...

Пусть сбудется, о чём во сне мечтали,

Летите, дети, в небо, путь открыт!

Вы спешите, ребята, в свой класс,

Без учебы дела не пойдут.

Космонавты растут среди нас.

Но без знаний на Марс не возьмут.

Ребята! Готовьтесь к полету.

Скоро, скоро настанет тот час,

Когда будут дороги открыты

На Луну, на Венеру, на Марс!

-Ю.А.Гагарин совершил первый космический полет . 12 апреля 1961 года на орбиту Земли выведен космический корабль – спутник «Восток». Длительность полета 1 час 48 минут. Корабль сделал виток вокруг Земли.

**Слайд 8** ПЛАНЕТА «Полёт»

- Ребята, вы все знаете, что в нашей солнечной системе 8 планет. Кто назовёт их? (Ответы детей). А сейчас, наши пятиклассники прочтут вам свои доклады о некоторых планетах. (Хатохов Эльдар «Марс- красная планета»,Орсаева Лорианна ««Юпитер – самая большая планета нашей солнечной системы»,Умаров Астемир «Сатурн»).

- Спасибо, ребята за ваши увлекательные рассказы о планетах. Ребята, мы сказали, что Гагарин много учился и много знал. А сейчас мы проверим всё ли знаете вы.

* Крыльев нет у этой птицы,

Но нельзя не подивиться:

Лишь распустит птица хвост –

Поднимается до звезд. (Ракета) (слайд 9)

* Чтобы глаз вооружить

И со звездами дружить,

Млечный путь увидеть чтоб

Нужен мощный ……………(Телескоп) (слайд 10)

* У ракеты есть водитель,

Невесомости любитель!

По-английски астронавт,

А по-русски……………………(Космонавт) (слайд 11)

* То худеет, то полнеет

Светит с неба, но не греет,

И на Землю лишь одной

Вечно смотрит стороной. (Луна) (слайд 12)

* Без крыльев летят, без ног бегут, без паруса плывут. (Облака) (слайд 13)
* Один пастух по ночам тысячи овец пасет. (Месяц и звезды) (слайд 14)
* Поверх деревьев свечи светятся. (Звезды) (слайд 15)
* Взойдет Егор на бугор, выше леса, выше гор. (Солнце) (слайд 16)
* Черная дорожка усыпана горошком. (Звездное небо) (слайд 17)

**Космический привал (физминутка)**

Экипаж! На разминку становись!

На разминку экипаж!

3-в весёлый наш!

Руки выше-это раз,

Повороты-это два.

А наклоны- это три,

Веселей вперед смотри!

А ещё хлопок в ладоши

А теперь прыжок хороший

Экипаж весёлый мой

По команде «смирно» стой!!!

**Слайд 18** планета «Приземление»

-12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут Советский Союз вывел на орбиту Земли космический корабль-спутник `Восток` с человеком на борту. Корабль сделал виток вокруг Земли и совершил посадку в Саратовской области около деревни Смеловка Терновского района на поле. Сейчас на этом месте стоит памятник.

-А сейчас мы поиграем в игру «Командир экипажа». Выбирается командир, ему вручается конверт с буквами. Он должен сформировать экипаж. Раздаются карточки с написанными буквами. По команде дети переворачивают карточки и составляют из букв слова (космос, Гагарин, «Восток»).

**Слайд 19** планета «Слава»

- Гагарин после своего полёта стал знаменит на всю планету. Ему посвящали стихи, песни, художники рисовали его портреты. Его фото было во всех журналах и газетах. Вот сейчас прослушаем песню «Знаете, каким он парнем был!»

Живем мы на нашей планете Ясмина

В такой замечательный век,

И первый из первых в ракете

Российский летит человек!

Не с целью разведки военной

На сверхскоростном корабле

Летел он один по Вселенной.

Чтоб снова вернуться к Земле!

Не зря потрудились умелые руки Алан

Во славу народа, во славу страны.

Рабочие люди и люди науки

Содружеством мирным сильны!

**Слайд 20** планета «Память»

Он проник в космические дали Камилла

И прославил подвигом свой век,

Юрий Алексеевич Гагарин,

Наш простой советский человек,

На «Востоке» - корабле крылатом

Флаг пронес он матери-страны...

Самым первым в мире космонавтом

Люди всей Земли восхищены.

После старта Юрия Алексеевича Гагарина прошло 50 лет. За это время многое изменилось в космонавтике. И техника мощнее, и подготовка экипажей сложнее, и программа работ на орбите обширнее. Космические корабли стали многоместными. На орбиту одновременно могут отправиться сразу несколько человек. Теперь работы в космосе длятся по – три месяца, а то полгода. Уходит в небо одна экспедиция – другая уже готовится к полету. Люди уже успели привыкнуть к профессии космонавта. Да и самих космонавтов становится все больше.

В нашем городе именем Ю.А.Гагарина назван техникум, в котором он учился. На набережной космонавтов стоит памятник первому космонавту. Так люди увековечили его подвиг. И мы не должны забывать о нем, передавать из поколения в поколение знания.

**Слайд 21** ПЛАНЕТА «ЗЕМЛЯ»

-Планета Земля – самая дорогая, самая любимая наша планета, самая

Красивая+ из всех планет, которые мы знаем.

**Слайд 22**

Наш дом родной, наш общий дом – Диана

Земля, где мы с тобой живем!

Ты только посмотри вокруг:

Тут речка, там - зеленый луг.

В лесу дремучем не пройдешь,

Воды в пустыне – не найдешь!

А где-то снег лежит горой,

А где-то жарко и зимой!

Одно у них названье есть:

Леса, и горы, и моря –

Все называется ЗЕМЛЯ!

-Человек должен стать настоящим другом всего живого на планете.

**Слайд 23**

Любите родную природу- Милана

Озера, леса и поля.

Ведь это же наша с тобою

Навеки родная Земля.

На ней мы с тобой родились

Живем мы с тобою на ней.

Так будем же, люди все вместе

Мы к ней относиться добрей!

Береги свою планету –

Ведь другой, похожей, нету! (Я.Аким)

**3. Подведение итога.** -Вот и подошло к завершению наше путешествие. О чем сегодня мы говорили? Кто первым покорил космос? Для чего нам нужен космос? Что вам понравилось?

Спасибо всем членам экипажа!

А закончить наш урок мы хотим вот такими словами:

-Люди взрослые и дети

Все мечтают об одном

Чтобы мир был на планете  
Словно солнце за окном!

Чтобы космос был чистым

И к детям планет

Мы бы в гости летали

В каютах ракет!!!

***Раздаточный материал:***

Гагарин Восток Га аринВосток Космос