**В космосе так здорово.**

***Сценарий ко дню космонавтики для средней группы детского сада.***

**Цель**: прививать детям интерес, любовь и уважение к людям смелых , отважных профессий – лётчиков и космонавтов, содействовать укреплению дружбы детей, расширять их взгляд на мир.

Познакомить детей с историей возникновения праздника День космонавтики.

Дать первоначальные сведения о планетах, Солнце, Луне.

Словарь: космос, планеты, космический корабль, Юрий Гагарин.

Совершенствовать изобразительные умения и навыки.

Развивать пространственное воображение, мелкую и общую моторику.

Воспитывать любознательность.

**Ведущая**: С самых давних времен люди смотрели на небо и задумывались о том, как бы подняться выше облаков и узнать, что же там.

***(Показывает макет солнечной системы)***

**Ведущая**: Вокруг солнца обращаются планеты, которые составляют Солнечную систему. Самая красивая и самая интересная из планет – это наша Земля. Мальчишки и девчонки спрашивают:

- Какая Земля из космоса? Голубая? Красная? Зелёная?

Вот так выглядит Земля из космоса – недаром её называют «голубой планетой».

***(Показ презентации «Вселенная»)***

**Ведущая:** Чтобы изучать звёзды и планеты, а также наблюдать за Землёй из космоса люди придумали космические корабли.

**1-й ребёнок:** В космосе так здорово!

Звёзды и планеты

В чёрной невесомости

Медленно плывут.

**2-й ребёнок:** В космосе так здорово!

Острые ракеты

На огромной скорости

Мчатся там и тут.

**Ведущая:**  Приглашаю всех ребят

В нашу новую ракету.

Приглашаю всех ребят –

Полетели на планету!

Слушайте музыку и фантазируйте…

***(Исполняется танец-импровизация «Звёздное небо»)***

**Ведущая:** Прошло много-много времени пока люди научились строить летательные аппараты. И первыми полетели в них не люди, а животные: крысы, а потом собаки. Взгляните на эту картинку. *(****Показ)*.** На ней вы можете увидеть первых собак, которые полетели в космос и вернулись обратно. Их зовут Белка и Стрелка.

***(Показ на экране отрывок из мультфильма «Белка и Стрелка»)***

И только после того, как еще другие собаки успешно слетали в космос, туда отправился первый человек.

Много лет назад именно в этот день космонавт Юрий Гагарин полетел в космос. ***(Показ портрета Юрия Гагарина).***

В космической ракете

С названием «Восток»

Он первым на планете

Подняться к звездам смог.

С тех пор в этот день каждый год мы отмечаем день космонавтики — праздник космонавтов и всех, кто помогает им успешно летать в космос.

**3-й ребёнок:** И мальчишки, и девчонки,

Наяву и в добрых снах,

Все о космосе мечтают,

О далёких небесах.

**4-й ребёнок:** Нынче праздник космонавтов! –

Поздравляем с этим днём.

Нам открыл его Гагарин.

Много сказано о нём.

**5-й ребёнок:** В мире первый космонавт он,

Потому для всех герой.

Был добрейшим человеком,

Был с улыбкой неземной.

**Ведущая:** Его все по улыбке узнавали –

Такой улыбки не было второй!

Весь мир рукоплескал! Все ликовали:

Гагарин облетел наш шар земной!

С тех пор приблизились неведомые дали,

Осваивают космос корабли…

А начинал – российский, славный парень,

ГАГАРИН – ПЕРВЫЙ КОСМОНАВТ ЗЕМЛИ!

- Сегодня мы исследуем Вселенную. Завтра вы, ребята, станете взрослыми и полетите в дальние дали, куда наши космонавты прокладывают вам тропинки.

**6-й ребёнок:** На Марсе побываем мы, посмотрим на Луну,

Совсем не интересно нам играть в войну.

Отважными и стойкими ребята быть готовы,

Мы будем космонавтами, даём вам это слово.

***( Ведущая с игрушкой ракетой в руках.)***

**Ведущая:** Вот так радуга на небе – шёлковый узор!

Ну и радуга на небе – как цветной ковёр!

А над радугой ракета взмыла к небесам,

Вы такую же ракету смастерите сами,

И на звёздную дорожку полетите в ней.

Наберёте звёзд лукошко мамочке своей.

А наши ребята самые весёлые, самые умелые, самые отважные. В этом мы убедимся сейчас, когда вы смастерите ракету.

(Дети выполняют аппликацию «Ракета». После выполнения, маленькие ракеты прикрепляются к макету большой ракеты.)

**7-й ребёнок:** Я стою в дверях ракеты,

Раздаю на Марс билеты.

Есть для каждого билет –

Для весёлого билет,

Для умелого билет,

Для отважного билет,

А для труса – места нет!

**Ведущая:** Мы построили ракету –

Корабля быстрее нету.

Приглашаю всех в полёт

В космос! Нас ракета ждёт!

***(Проводится игра-эстафета «Иллюминатор»).***

*По сигналу 2 ребёнка оббегают круг в противоположных направлениях. Задача – появиться первым в иллюминаторе.*

***(Проводится игра «Быстрые ракеты»).***

**8-й ребёнок**: К нам в окошко звёзды светят,

Наступил вечерний час.

Мы с братишкою в ракете

На луну летим сейчас.

Собираемся, отправляемся,

И летим, и поём –

Хорошо кругом !

**9-й ребёнок**: Взяли мы с собою кошку,

И весёлого щенка,

И печения немножко,

И бутылку молока.

Поднимаемся, отправляемся,

И летим, и поём –

Хорошо кругом!

**10-й ребёнок**: Мы к Луне летели прямо,

Были мы уже в пути.

Вдруг сказала строго мама:

«Спать давно пора идти».

Приземляемся, раздеваемся,

Не летим, не поём – оба спать идём!

**Ведущая**: Конечно, наши ребята обязательно побывают на Луне. А кто быстрее туда долетит, мы сейчас посмотрим.

***Игра «Полёт на луну».***

*В игре одновременно могут участвовать четверо детей (две пары). Каждой паре дают длинную ленту, концы которой прикреплены к небольшим круглым палочкам. На концах каждой палочки – изображение ракеты, а посредине ленты – изображение Луны. По сигналу каждый играющий старается как можно скорее намотать вращательными движениями ленту на палочку и «приблизить свою ракету к Луне.*

**Ведущая:** Если очень постараться,

Если очень захотеть

Можно на небо подняться

И до солнца долететь.

И всерьёз, не понарошку

Познакомиться с Луной,

Погулять по ней немножко

И вернуться вновь домой

Как красиво мирное небо, звёздное небо и как красива наша голубая планета Земля! Давайте будем беречь её, ребята.

***(Дети исполняют «Песню о мире»)***

**Ведущая:** Нынче праздник космонавтов;

Космонавтике – «Ура!»

**Дети:** Ура! Ура! Ура!

***Дети под музыку уходят из зала.***

