

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное
учреждение «Леньковский детский сад «Аленушка»
Благовещенского района Алтайского края

Тематическое занятие ко Дню Космонавтики
"Если очень захотим - тоже в космос полетим!"
в старшей группе детского сада.

Подготовила воспитатель: Шинкарева С.Л

2018г

Цель: расширение знаний и представлений о космосе и профессии космонавт.

Задачи: воспитывать у детей чувство патриотизма, гордости за свою Родину; формировать представление детей о космосе и космонавтах; развивать мышление, физическую активность, творческие способности детей с помощью ИКТ, музыки и подвижных игр.

Оборудование: проектор и экран для презентации, обручи, кегли, кубики, канат, палки.



Ведущая: У нас сегодня необычное занятие.

Кто знает какой праздник сегодня?

Дети отвечают

Ведущая: А вы знаете, что такое космос?

Дети отвечают

Ведущая: С давних времен люди стали думать над вопросами: «Что такое космос? (слайд 1)

Если жизнь на других планетах кроме нашей Земля?»

И тогда наши ученые и конструкторы создали первый космический корабль «Восток». (слайд 2)

Ведущая: А вы знаете, кто самым первым отправился в космос?

Ответы детей

Ведущая: Да, верно, прежде чем человек полетел в космос, там побывали животные.

Первой в космос отправилась собака Лайка. (слайд Лайка и памятник)

К сожалению, Лайка не смогла вернуться на Землю, но она так помогла развитию космонавтики, что в Москве ей поставили памятник.

Через 3 года после неудачного полета собаки Лайки, в космос отправляются уже две собаки – Белка и Стрелка. В космосе они пробыли всего один день и удачно приземлились.

12 апреля 1961 года с космодрома Байконур впервые в истории стартовал космический корабль «Восток» с человеком на борту, он облетел вокруг Земли.

(видео слайд ракета вокруг земли)

Полёт длился всего 108 минут. И с тех пор в этот день, 12 апреля мы отмечаем День Космонавтики. Мы помним эту дату и гордимся, что именно наш, русский человек, впервые покорил Космос. (слайд 5 Гагарин)

Ведущая: А , кто был этим первым космонавтом, который полетел к звёздам?

Дети. Юрий Алексеевич Гагарин.

Ведущая: Юрий Гагарин стал героем всей Земли.

Ребята, давайте в его честь исполним **песню «Юные космонавты»**

Ведущая: Гагарин был первым человеком, который собственными глазами увидел, что наша

планета Земля действительно круглая, и очень красивая. (слайд 5 Гагарин)

Ведущая: А вы хотели бы отправиться в космическое путешествие?

Дети: Да

Ведущая: Какими качествами должен обладать юный космонавт?

(Ответы детей) (смелым, сильным, ловким и т, д)

Ведущая: Кто хочет космонавтом стать,

Тот должен очень много знать,

Усиленно питаться и спортом заниматься.

Капризных, вредных и сердитых

Не возьмём мы на орбиты.

Возьмём мы только дружных,

А скучных нам не нужно!

Ведущая: А вы знаете правило Дружбы?

Дети: Один за всех, и все за одного! (повт. хором)

Ведущая: Чтобы в космос слетать,

Нужно многое знать!

Сейчас я проверю, что вы знаете о космосе.

1. В небе виден жёлтый круг
И лучи, как нити.
Вертится Земля вокруг,
Словно на магните.
Хоть пока я и не стар,
Но уже учёный –
Знаю, то – не круг, а шар,
Сильно раскалённый. **Что это? (Солнце). (слайд 6 солнце)**

2. Человек сидит в ракете.
Смело в небо он летит,
И на нас в своём скафандре
Он из космоса глядит. **Кто этот человек? (Космонавт). (слайд Гагарин)**

3 До Луны не может птица
Долететь и прилуниться,
Но зато умеет это
Делать быстрая ... (ракета)

4. Специальный космический есть аппарат,
Сигналы на землю он шлет всем подряд
И как одинокий путник
Летит по орбите. (Спутник). (слайд 8 Спутник)

Ведущая: Молодцы! Вы много знаете о космосе!

Ребенок:

Наука движется вперед,
Освоив скорость света
Мы в дальний космос полетим
К чужим другим планетам

Ведущая:

Мы приглашаем вас ребята, пройти настоящие космические испытания.

А помогут нам в этом космические звездочки.

Звездочка 1

Звездочка 2

Вы готовы ? тогда приступаем.

Звездочки показывают

1 испытание "Построй ракету".

Определить капитанов команд 1ком-повяжем синий платок, 2ком-повяжем желтый платок

2 команды встают на старт. Первые берут по кубику и бегут в обозначенное место, ставят кубики и возвращаются обратно. Последние участники берут

по конусу и ставят наверх. Чья команда сделает первым ракету, та и победила.

2 испытание «Готовимся к полету»

Добежать до гимнастических палок, лежащих параллельно на полу, поставить палку перпендикулярно, придерживая её рукой, оббежать вокруг неё. Положить на пол, добежать до куба, оббежать его и по прямой вернуться к своему экипажу.

.

Ведущая: Молодцы! Подготовка к полету пройдена!

Двинемся Вперед!

Ведущая: Ребята вы знаете, что наша планета не единственная во Вселенной?

(видео о планетах)

Про это хочет рассказать вам Зеленый человечек.

ВСЕ.

По порядку все планеты

Назовёт любой из нас:

Раз – Меркурий, два – Венера,

Три – Земля, четыре – Марс!

Пять - Юпитер, шесть – Сатурн,

Семь – Уран, за ним – Нептун.

Ведущая: Кто запомнил и может назвать планеты?

Ребенок: называет планеты

Ведущая: Молодец! Еще кто желает?

Ведущая: Поблагодарим зеленого человечка песней он столько нового нам рассказал о планетах солнечной системы.

Ведущая: Исполним песню «Улетаю в космос я»

Звездочка 1: Ребята мы с вами попали в метеоритный поток, нам нужно пройти полосу препятствий. (слайд метеоритный дождь+музыка)

Звездочка 2: Для этого нужно разбиться на 2 команды!

(Дети строятся в 2 команды)

«Метеоритный поток» (эстафета) .

Ведущая: Полоса препятствий. Для каждой команды: необходимо проползти по скамейке, обежать вокруг кегли, прыжки из обруча в обруч. И только тогда обойдем метеоритный поток.

(звездочки показывают)

Ведущая: Молодцы! Мы справились с метеоритным потоком. (оплод-ты)

Ребенок.. Люди космос покоряют

Даже на Луну летают

И в открытый выйти космос

Космонавту очень просто.

Ведущая: Вторая операция «Спаси свой космический экипаж»
необходима в полете

Ведущая: Конкурс капитанов. Капитаны команд по одному человеку переправляют свой экипаж с Луны на Землю. Луна-дети стоят вокруг обруча, Земля- территория за канатом. Капитан берет за руку одного участника и они бегут вместе за канат и так всех. Капитан который быстрее переправил свой экипаж с Луны на Землю победил.

Ведущая: Ура! Молодцы. Космонавты!

(Звучит космическая музыка)

Ведущая:

Время мчится, будто птица, и, наверно, в добрый час,

Космонавтом сильным, смелым станет кто-нибудь из вас.

Ждут вас быстрые ракеты для полета на планеты,

Стоит только захотеть, чтобы к звёздам полететь!

Вы успешно прошли все испытания в школе космонавтов. Но ещё многому предстоит научиться, многое узнать!

Ребенок:

.Космонавты из нас могут получиться

Только многому сперва надо научиться.

Сколько будет дважды два – надо знать!

И как пишутся слова – надо знать!

Звездочка 1: Ребята! Наш тренировочный полет прошел успешно!

Звездочка 2: Когда подрастете прилетайте к нам в гости на звездное небо!

Звездочка 1: А на память о нашем полете, мы хотим угостить всех космическим питанием настоящих комонавтов!

Звездочка 2: Раздает печенье с джемом