Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение детский сад «Теремок»

**«Полет в космос»**



Воспитатель :

Константинова Г.А,

Туруханск 2019г

**Интегрированное занятие по познавательному развитию детей**

Тема: **« Полет в космос»**

Цели: Закреплять представление детей о космосе, путем изготовления космических обьектов, используя нетрадиционные техники лепки – рисование пластилином.

Задачи

* Обучающие: продолжить обучение передавать в работах несложные образы космических кораблей, звезд, планет путем использования в работе нетрадиционных техник лепки.
* Развивающие: мышление, кругозор, любознательность; развивать мелкую моторику рук, познавательный интерес.
* Воспитательные: воспитывать внимательное отношение друг к другу, аккуратность.

Оборудование:

- Портреты Ю. Гагарина и В Терешковой, собак Белки и Стрелки, Лайки, мышей, шимпанзе, солнечной системы.

-загадки про космос

-Набор геометрических фигур, образец ракеты, составленной из этих фигур.

- картинка с изображением ракетам для игры, «Какая ракета взлетела выше»

-цифры от 0 до 10;

-обручи

-пластилин, доски, салфетки, тарелки одноразовые:

**Ход занятия:**

Воспитатель: Ребята, давайте поздороваемся друг с другом.

(Дети встают в круг).

Круг широкий вижу я

Встали все мои друзья.

Мы сейчас пойдем направо,

А теперь пойдем налево.

В центр круга соберемся

И на место все вернемся

Все друг другу улыбнемся.

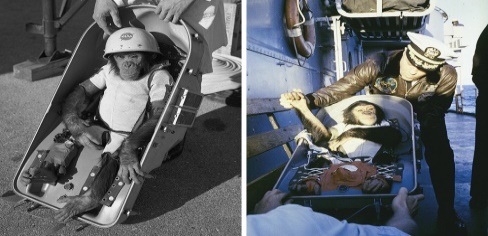


С самых давних времен люди смотрели на небо и задумывались о том, как бы подняться выше облаков и узнать, что же там. Прошло много-много времени пока люди научились строить летательные аппараты. И первыми полетели в них не люди, а животные: (показ),

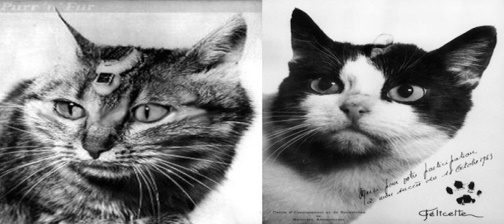
Крысы



Первый шимпанзе – астронавт Хем в США, отправился в полет 31 января 1961г, и благополучно вернулся на землю



А так же кошки запускались в космос только Францией. Считается, что успешный полет совершил кот Феликс (слева), хотя многие источники утверждают, что первой в мире кошкой была Фелисетт (справа).



А также собаки



первая советская собака Лайка, полетела в открытый космос на советском корабле «Спутник - 2».



После Лайки в космос в 1960г полетели Белка и Стрелка, и другие собаки.



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

Много лет назад именно в этот день 12 апреля космонавт Юрий Гагарин полетел в космос. Свой полет Гагарин совершил на корабле «ВОСТОК». Полет продолжался не долго - всего 108 мин. За это время корабль – спутник сделал один единственный оборот вокруг земного шара.

Гагарин, находясь на орбите, рассказывал о собственных наблюдениях. Он окно иллюминатора смотрел на землю с ее облаками, горами, океанами и реками. Солнце и далекие звезды. Ему нравился вид нашей планеты. Он даже призвал людей хранить эту красоту и не разрушать ее.

(*Показ портрета Юрия Гагарина).*

**

С тех пор в этот день каждый год мы отмечаем день космонавтики — праздник космонавтов.

Космонавтами могут не быть не только мужчины, но и женщины и среди них первая женщина, которая побывала в космосе это Валентина Терешкова.

16 июня 1963г В. Терешкова совершила полет на космическом корабле «ВОСТОК -6» он продолжался почти 3 суток. Следующий полет женщины в космос состоялся через 19 лет.

*(Показ портрета В, Терешковой)*

**

Ребята, вы знаете, кроме нашей планеты существуют и другие планета.



Космонавты и ученые выяснили, что на планетах, которые вращаются вокруг нашего Солнца, жизни нет: на одних слишком холодно, на других слишком жарко. Никто не живет на этих планетах.Только на нашей планете существует жизнь.

**Чтение стихотворения. М. Ира**

Есть одна планет – сад-

В этом космосе холодном.

Только здесь леса шумят,

Птиц скликая перелетных.

Лишь на ней одной увидишь

Ландыши в траве зеленой.

И стрекозы только тут

В реку смотрят удивленно…

Береги свою планету –

Ведь другой, на свете нету!

**Загадки про космос**

1. Большой подсолнух в небе

Цветет он много лет

Цветет зимой и летом

А семечек все нет. (Солнце)

1. Это что за потолок?

То он низок, то высок,

То он сер, то беловат,

То чуть – чуть голубоват,

А порой такой красивый,

Кружевной и синий - синий (небо).

1. Ночью на небе только один

Большой, серебристый

Висит апельсин. (луна)

1. Планета голубая

Любимая. Родная

Она твоя, она моя

А называется … (Земля)

1. Человек сидит в ракете

Смело в небо он летит

И на нас в своем скафандре

Он из космоса глядит (Космонавт)

1. Крыльев нет у этой птицы

Но нельзя не подивиться

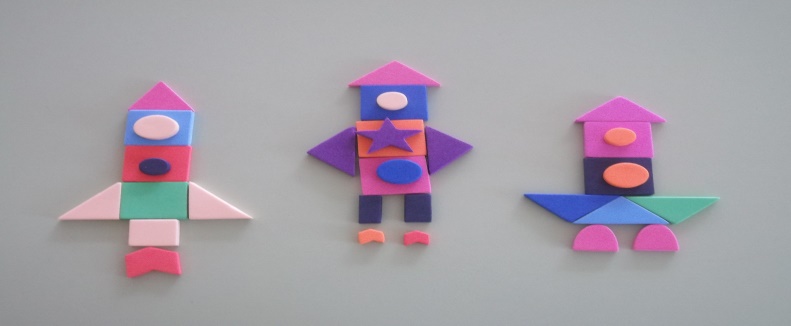
Лишь распустит птица хвост

И поднимется до звезд (ракета).

Молодцы! Сейчас мы отправимся в полет на ракете.

**Дидактическая игра «Построй ракету из геометрических фигур»**

*(Детям предлагается набор геометрических фигур, из которых нужно сложить ракету по образцу).*

**

**

**Выложи цифры**

- Но чтобы наша ракета полетела в открытый космос нам свами надо выложить цифры от 1 до 10 и посчитать для того чтобы ракета стартовала. Вы готовы (ДА)

*(дети выкладываю цифры в ряд, и считают все вместе)*

**Прямой счет 1,2,3, 4,5,6,7,8,9,10**

**Обратный счет 10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1 - ПУСК**

****

**Игра: « Какая ракета взлетела выше?»**

  
 1+9= 3+4= 2+3= 1+0=

**Подвижна игра «Метеоритный дождь»**

*(Под музыку дети гуляют по луне. Музыка затихает, дети бегут на свой космический корабль «обруч»*

**

Сейчас я предлагаю вам вылепить наша ракету.

**Лепка «Ракета»**

****

****

По окончанию выполнения задания организуется выставка детских работ.