МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ДЕТСКИЙ САД «АЛЕНУШКА»

629640 ЯНАО с.Мужи Шурышкарского р-на ул.Советская 21

Телефон/факс 8(34994) 21-4-71 E-mail: doualenushka@mail.ru

**Виктрина Космонавтами хотим стать…!**

Составила: воспитатель Филиппова А.Ф.

С.Мужи, апрель 2018г.

Цель викторины – Вызвать интерес к космическому пространству, расширять представления детей о профессии летчика – космонавта, воспитывать уважение к профессии, развивать воображение, фантазию, воспитывать гордость за свою страну.

Задачи: Закрепить и расширить знания детей о космическом пространстве, планетах, входящих в Солнечную систему, о космонавтах. Подвести детей к пониманию того, что космонавтом может быть только здоровый, смелый человек. Активизировать словарь детей: Вселенная, Солнечная система, космонавт, название планет. Воспитывать чувство гордости за свою Родину.

Звучит музыка. Родители и дети заходят с спор.форме в зал, Встают друг напротив друга

Ведущая. Добрый день, дорогие друзья: мамы и папы, болельщики и гости праздника! Мы собрались все вместе, чтоб пройти испытания, посвященные очередной годовщине дня Космонавтики. Сегодня наша страна и все люди, живущие на планете Земля, отмечают большой праздник – День Космонавтики. 12 апреля 1961 года первый в мире летчик-космонавт Юрий Алексеевич Гагарин совершил героический полет в космос. Он облетел Земной шар за 108 минут.

И если вы мечтаете полететь в космос или мечтаете строить настоящие космические корабли, - надо готовиться сейчас. И запомните:

Самый простой человек может прославить свою Родину, если он очень сильно этого хочет. Если он всегда готов к подвигу!

Ребенок "Землян":

Нынче праздник космонавтов! –

Поздравляем с этим днём.

Нам открыл его Гагарин.

Много сказано о нём.

Ребенок «Землян»:

Он пример для всех ребят,

Его зовут героем.

Гордо носит космонавт

Звание такое.

Ведущая. Прежде, чем отправиться в полет, космонавт выдерживает трудный экзамен. Он тренируется, чтоб быть в отличной физической подготовке. Его заставляют испытывать все то, что ждет космонавта в полете.

Сегодня наши команды превращаются в космические экипажи, мы отправимся к разным планетам. На этих планетах нас могут ждать разные испытания и неожиданности. Предлагаю вам взять с собой ловкость и смелость, внимание и находчивость. Желаю успехов!

Экипажи, равняйсь, смирно! Командиры экипажей доложите о готовности. Команды приветствуют друг друга.

Девиз команды "Земляне":

Ждут нас быстрые ракеты

Для прогулок по планетам

На какую захотим -

На такую полетим! (все)

Девиз команды. "Марсиане"

Далекие звезды в небе горят

Зовут они в гости умных ребят

Собраться в дорогу недолго для нас

И вот мы к полету готовы сейчас!

Ведущая Я предлагаю командам, а также всем желающим сделать настоящую космозарядку . Движения я вам буду показывать, а слова будете повторять за мной.

Мы идём на космодром,

Дружно в ногу мы идём.

Мы походим на носках,

Мы идём на пятках.

Вот проверим мы осанку

И сведём лопатки.

Потопаем ногами,

Похлопаем руками.

Вижу, зарядку могут делать все.

- Предлагаю командам пройти испытание. Только сильных звездолёт может взять с собой в полёт. Проведём испытание на ловкость, быстроту и находчивость.

1)Игра-эстафета «Передай шар над головой»

Воздушный шар дети стоят спиной передают над головой.

2) Эстафета ответов

Космонавтом хочешь стать – должен много-много знать. Следующее испытание – викторина о космосе. У кого готов ответ, поднимает вверх султанчик. За каждый правильный ответ – балл. Главное правило – не выкрикивать.

1. Он вокруг Земли плывёт и сигналы подаёт.

Это вечный путник под названьем … (спутник).

2. С Земли взлетает в облака как серебристая стрела, Летит к другим планетам стремительно … (ракета).

3. Что мы называем «Падающей звездой»? (метеорит).

4. Как называется оптический прибор для исследования космических тел? (Телескоп)

5. Что такое солнце? (Звезда, Пылающий раскалённый шар).

6. Профессия человека, летающего в космос. (Космонавт).

7. Как называется космонавт, побывавший в открытом космосе? (Астронавт).

8. На каком пути не бывал ни один человек? (На Млечном).

9. Жёлтая тарелка на небе висит,

Жёлтая тарелка всем тепло дарит. (Солнце)

10. Задевая звёзды рогом, в небе выбрал он дорогу. (Месяц)

3) Игра «Построй ракету»

Дети выстраиваются в 2 колонны, у каждого в руках по кубику, у последнего ребёнка конус. По сигналу ведущего первые игроки бегут к установленному месту и ставят кубик, бегом возвращаются обратно и т.д. Пока не построят из кубиков ракету.

Выигрывает та команда, игроки которой раньше выполнят задание.

Все садятся на стульчики

4)Игра «Космическая уборка».

Выходят девочки от каждой команды, по залу разбросаны звезды (космический мусор) девочки собирают его кто первый закончит тот и победил

Инопланетянин и Землянин.. Все готово? Ключ на старт!

Отправляемся в полет,

Нам пора начать отсчет.

Дети (хором) Десять, девять, восемь, семь, шесть, пять, четыре, три, два, один… Пуск

Ребенок «Инопланетян»:

Ждут нас быстрые ракеты

Для прогулок по планетам.

На какую захотим

На такую полетим!

Ребенок «Инопланетян»:

С чужих планет вернемся мы, я знаю,

Земной увидим снова мы рассвет…

Земля, Земля, планета голубая,

Ты лучше всех, прекрасней всех планет!

5).Эстафета «Спаси космонавта»

На одной стороне зала находится капитаны, на другой - члены команды. Капитаны, надев обруч на талию, по сигналу бегут на другую сторону зала, забирают с собой одного члена команды и «перевозят» на свой «космический корабль». Выигрывает та, команда, которая сможет быстрее спасти всех космонавтов.

А теперь подведем итоги, чья команда победит.

6) Ведущая:

В путь обратный нам пора, вы готовы детвора?

Крепко за руки беритесь.

В круг теснее становитесь.

На носки поднимись.

А потом руки вниз.

Раз, два, три, подт янись.

Вновь летит ракета ввысь.

А сейчас, друзья, приготовьтесь к посадке.

Не беспокойтесь, всё будет в порядке.

Начинаем отсчёт:10,9,8,7,6,5,4,3,2,1,0. Посадка!

Всё прошло удачно и гладко!

Здравствуй, родная Земля!

Полёт завершён, с возвращеньем, друзья!