**Занятие по развитию речи в старшей группе.**

**Тема: *«Путешествие в космос»***

Цель: Расширить представления детей о **космосе**.

Задачи:

• Содействовать **развитию устной речи**, памяти, мышления, воображения, зрительного внимания и восприятия, любознательности, творческой активности, формированию коммуникативной и интеллектуальной культуры детей.

• Активизировать словарный запас детей новыми словами: Солнечная **система -галактика**; Вселенная, планеты Меркурий, Марс, Венера, Земля, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун, телескоп.

• Закрепить и расширить знания детей о **космосе**, **космонавтах**.

• Воспитывать у детей, патриотизм, уважение к героям нашей Великой страны, интерес к знаменательным событиям, чувство эмоционального удовлетворения.

Материалы к **занятию**

Презентация *«****Путешествие в космос****»*, аудиозапись песни *«Если очень захотеть, можно в****космос полететь****»*, рисунки детей: *«Солнечная****система****»*; *«****Космонавт в открытом космосе****»*, *«Полет ракеты»*

Ход занятия

-Ребята, хотите узнать, что интересного нас ждет сегодня на **занятии***(Да)* Тогда отгадаем загадку

Там все знаки зодиака-

Водолея, девы, рака.

Светятся и ночью и днём,

Туда смотрит астроном.

*(****Космос****)*

- Сегодня мы свами отправимся **путешествовать в космос**

(Слайд 1 и грамзапись песни «Если очень захотеть, можно в **космос полететь**)

- Дети, а что такое **Космос**?

Необъятный мир, который находится за пределами Земли.

Да, действительно, нет ему конца и предела. А знаете ли вы, что **Космос** еще называют другим словом – Вселенная. Нас окружает Вселенная - это необъятный мир за пределами Земли.

- Подумайте, что мы можем увидеть в **Космосе**?

Платок в сто горошин

На небо заброшен. *(звезды)* *(2 слайд)*

-Правильно, это звездное небо. **Космос** всегда интересовал человека. Люди с давних пор наблюдали за звездами. Ведь хочется знать- есть ли жизнь где-нибудь еще? Позже люди стали не просто наблюдать, а изучать звездное небо, для этого был изобретен телескоп – длинная труба, на противоположных концах которой увеличительные стекла – линзы. Через него были хорошо видны даже самые далекие звезды *(2-3 слайд о звездах)*

Как вы думаете, видны ли на небе звезды днем и почему?

- Звезд на небе днем не видно. А почему днем не видно звезд?

- Потому что светит Солнце.

- Правильно, свет Солнца не дает возможность видеть планеты днем.

В безоблачный ясный вечер небо над нашей головой усыпано тысячами звезд. Они нам кажутся маленькими сверкающими точками, потому что находятся далеко от Земли. На самом деле звезды очень большие.

*(4 слайд солнечная****система****и + обращение к иллюстрации)*

Посмотрите на картину. В центре нашей галактики расположена самая большая звезда-планета- Солнце, вокруг нее движутся 8 больших планет. Эту картину нам нарисовал Саша Ш. Он расскажет нам о планетах *(Меркурий, Марс, Венера, Земля, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун)*.

- А Полина П. нам расскажет стихотворение о нашей сол. сист- нашей галактике

В пространстве **космическом воздуха нет**.

И кружат там восемь различных планет,

И солнце – звезда в самом центре системы

И притяжением связаны все мы.

- Ребята, а на какой планете мы живем? *(Земля)* вот как выглядит Земля из **космоса**. Посмотрите, какая она голубая! *(5слайд)*

Рассказ стих. Полина К. и Полина А.

Есть одна планета-сад

В этом **космосе холодном**.

Только здесь леса шумят,

Птиц скликая перелётных.

Лишь на ней одной цветут

Ландыши в траве зелёной,

И стрекозы только тут

В речку смотрят удивлённо…

Береги свою планету -

Ведь другой, похожей, нету! *(вместе)*

- А сейчас мы с вами **постараемся** запомнить все планеты нашей солнечной системы *(разучивание)*

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.

Он восьмым идёт по счёту.

Физминутка. А теперь отдохнем и поиграем в игру *«****Космонавт****»*

Раз-два, стоит ракета. *(дети поднимают руки вверх)*

Три-четыре, скоро взлет. *(****разводят руки в стороны****)*

Чтобы долететь до солнца *(круг руками)*

**Космонавтам нужен год**. *(берется руками за щеки, качает головой)*

Но дорогой нам не страшно *(руки в стороны, наклоны корпусом вправо-влево)*

Каждый ведь из нас атлет *(сгибают руки в локтях)*

Пролетая над землею *(****разводят руки в стороны****)*

Ей передадим привет. *(поднимают руки вверх и машут)*

Как вы думаете есть ли жизнь на других планетах? *(ответы)*. А кроме телескопа как еще можно это проверить? *(варианты)*. Да, люди решили совершить полет в **космос**.

- Какой праздник отмечала вся наша страна вчера, 12 апреля? *(День****космонавтики****)*

-Почему этот день принято считать Днем **космонавтики**?

(12 апреля 1961 года Гагарин первым побывал в **космосе** и теперь этот день принято считать Днем **космонавтики**).

*(6 слайд Гагарин)*

*(дети рассказывают)*

Денёк особый к нам пришёл -

У **космонавтов праздник**!

Об этом знает хорошо

Тихоня и проказник!

В **космической ракете**

С названием *«Восток»*

Гагарин первым на планете

Подняться к звездам смог.

Поет об этом песни

Весенняя капель:

Навеки будут вместе

Гагарин и апрель.

Итак, люди с древности смотрели на звезды, мечтали побывать в **космосе**. И вот 12 апреля 1961 года сбылась мечта человечества. Впервые в мире **космонавт** Юрий Алексеевич Гагарин успешно облетел вокруг Земли на корабле *«Восток»*. Это было очень важным событием для всего мира. Все люди планеты восторженно приветствовали первого **космонавта**. Отмечаю, что после Ю. Гагарина в **космосе побывало много космонавтов**. Среди них был А. Леонов- он первым вышел в открытый **космос**. Также среди **космонавтов были и женщины***(7-10 Слайды из презентации)*

-Ребята, мы с вами тоже сегодня побываем **космонавтами**, только на следующем **занятии**, когда изготовим свои ракеты.

А сейчас мы должны пройти испытание перед полетом, вы должны показать свои знания о **космосе**. Готовы?

Цепочка загадок о **космосе для детей**.

Чтобы глаз вооружить

И со звездами дружить,

Млечный путь увидеть чтоб

Нужен мощный *(телескоп)*

Телескопом сотни лет

Изучают жизнь планет.

Нам расскажет обо всем

Умный дядя … *(астроном)*

Астроном - он звездочет,

Знает все наперечет!

Только лучше звезд видна

В небе полная … *(луна)*

До Луны не может птица

Долететь и прилуниться,

Но зато умеет это

Делать быстрая … *(ракета)*

У ракеты есть водитель,

Невесомости любитель.

По-английски: *«астронавт»*,

А по-русски … *(****космонавт****)*

**Космонавт сидит в ракете**,

Проклиная все на свете —

На орбите как назло

Появилось *(НЛО)*

НЛО летит к соседу

Из созвездья Андромеды,

В нем от скуки волком воет

Злой зеленый … *(гуманоид)*

Гуманоид с курса сбился,

В трех планетах заблудился,

Если звездной карты нету,

Не поможет скорость… *(света)*

Свет быстрее всех летает,

Километры не считает.

Дарит Солнце жизнь планетам,

Нам — тепло, хвосты — … *(кометам)*

Всё комета облетела,

Всё на небе осмотрела.

Видит, в **космосе нора —**

Это черная … *(дыра)*

В черных дырах темнота

Чем-то черным **занята**.

Там окончил свой полет

Межпланетный … *(звездолет)*

Звездолет - стальная птица,

Он быстрее света мчится.

Познает на практике

Звездные … *(галактики)*

А галактики летят

В рассыпную как хотят.

Очень здоровенная

Эта вся вселенная!

Самый первый в **космосе**

Летел с огромной скоростью

Отважный русский парень,

Наш **космонавт …**

*(Гагарин)*

На корабле воздушном,

**Космическом**, послушном,

Мы, обгоняя ветер,

Несемся на…

*(Ракете)*

Стремительно мчится

Учёная жар-птица.

Тело — броня,

Хвост — из огня.

Команду с Земли

Услышит вдали

И чётко приказ

Исполнит тотчас.

Как смерч, налетит

И цель поразит.

Жар-птицы повадки

**Развить без оглядки**.

*(Ракета)*

Есть специальная труба,

В ней Вселенная видна,

Видят звезд калейдоскоп

Астрономы в …

*(Телескоп)*

Посчитать совсем не просто

Ночью в темном небе звезды.

Знает все наперечет

Звезды в небе …

*(Звездочет)*

Сверкая огромным хвостом в темноте,

Несется среди ярких звезд в пустоте.

Она не звезда, не планета,

Загадка Вселенной — …

*(Комета)*

Осколок от планеты

Средь звезд несется где-то.

Он много лет летит-летит,

**Космический***(Метеорит)*

Специальный **космический есть аппарат**,

Сигналы на Землю он шлет всем подряд.

Как одинокий таинственный путник,

Летит по орбите искусственный …

*(спутник)*

Освещает ночью путь,

Звездам не дает заснуть.

Пусть все спят, ей не до сна,

В небе светит нам …

*(Луна)*

Планета голубая,

Любимая, родная,

Она твоя, она моя,

А называется…

*(Земля)*

Океан бездонный, океан бескрайний,

Безвоздушный, темный и необычайный,

В нем живут Вселенные, звезды и кометы,

Есть и обитаемые, может быть, планеты. *(****Космос****)*

- А теперь давайте скажем, какой весенний праздник в апреле?

- А как звали человека, который первым побывал в **космосе**?

-Назовите планеты солнечной системы

- Что вам больше всего понравилось?

Молодцы, с испытаниями справились, допускаю вас к полету в **космос**!

Мы его совершим на следующем **занятии**, когда нарисуем свои ракеты