

## Познавательный-тематический праздник в старшей группе

### *“Большое космическое путешествие”*

Автор: Грязина Елена Николаевна, воспитатель СП «Детский сад №4»  
ГБОУ СОШ с. Шигоны

#### ***Программное содержание:***

Закрепить знание детей о космосе, созвездиях, космонавтах; познакомить с космонавтами Ю.Гагариным; привить любовь к родному краю и стране; активизировать словарь; расширять кругозор; развивать танцевальную и театральную импровизацию, пение; учить верно, интонировать; активизировать познавательный интерес и любознательность; вызвать положительные эмоции; гордость за свою родину.

Совершенствование умения детей действовать организованно, развивать быстроту, ловкость, точность, выносливость.

Развивать воображение, творческую самостоятельность, желание фантазировать.

Воспитать у детей желание добиваться положительных результатов в коллективной деятельности.

#### ***Видеоряд.***

DVD – плеер, экран, электронные презентации “Герои – космонавты”, “Тайны космоса».

#### ***Выставка.***

Выставка поделок «Межпланетные станции»

Выставка рисунков « Космические фантазии».

#### ***Предшествующая работа:***

Разучивание пословиц, загадок, стихов по теме;

Разучивание частушек; ролей;

Рассматривание иллюстраций и беседа о работе космонавтов;

Подбор музыки, оформление зала, выставки;

Изготовление поделок, рисунков, костюмов.

### ***Материал и оборудование.***

«Шлемы» для детей, костюмы «планет» из бросового материала для конкурса «Парад планет» (Приложение 1 – фото костюмов), плакаты, космическая музыка, песни о космосе, фонограмма – частушек, песня «Барбарики», космический мусор, корзина.

### ***Герои.***

Маленький принц, Веселушки - Хохотушки, Планеты

### ***Ход праздника:***

Дети заходят в зал под песню о космосе.

Воспитатель: 12 апреля 1961 года – день самого первого полета человека в космос. Первым полетел в космос Юрий Алексеевич Гагарин (показ портрета). День космонавтики – большой всенародный праздник. Давайте на минуточку перенесемся в 1961 год.

Голос диктора: Говорит Москва! Работают все радиостанции Советского союза. Московское время: 10 часов 2 минуты. Передаем сообщение ТАСС о первом в мире полете человека в космическое пространство.

12 апреля 1961 года в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли первый в мире космический корабль – спутник с человеком на борту.

Пилотом космического корабля – спутника “Восток” является гражданин Советского союза, летчик Гагарин Юрий Алексеевич.

Воспитатель: Мир затаил дыхание. Мир слушал голос человека, пролетевшего над океанами и странами, и люди в этих странах повторяли: Гагарин Юрий.

Земля узнала человека, проложившего дорогу к звездам. Он стал героем всей Земли. Так появилось слово “космонавт”.

Он летел в межпланетной мгле,  
Совершив вокруг Земли виток.

А корабль назывался “Восток”.

Дети: 1.Его знает и любит каждый,  
Был он юным, сильным, отважным.  
Помним взгляд его добрый с прищуром,  
Его звали Гагарин Юра.

2.Живем мы на нашей планете  
В такой удивительный век.  
И первым из первых в ракете  
Советский летит человек.

3.Не с целью разведки военной  
На сверхскоростном корабле,  
Летит он один во Вселенной,  
Чтоб снова вернуться к Земле.

4.Не зря потрудились умелые руки  
Во славу народу! Во славу страны!  
Рабочие люди и люди науки  
Содружеством мирным сильны!

Воспитатель: Со дня первого полета прошло много лет. За это время многое изменилось в космонавтике. Работа в космосе теперь длится долго. В космосе работают мужественные люди – герои. А вы хотите отправиться в путешествие в космические миры? Тогда приготовились...

Ребенок:

Космонавтом хочешь стать?  
Надо много, много знать.  
Любой космический маршрут  
Открыт для тех, кто любит труд.  
Скучных, мрачных и сердитых  
Не возьмем мы на орбиты.

Воспитатель: Сначала повторим правило дружбы.

Все: “Один за всех и все за одного!”

Воспитатель: Выходим, надеваем скафандры и шлемы

Ждут нас быстрые ракеты

Для полетов по планетам.

На какую захотим, на такую полетим!

Но в игре один секрет–

Опоздавшим места нет!

Сели пристегнулись!

Все: 5, 4, 3, 2, 1, 0 – пуск! (звучит космическая музыка) Летим!..

А теперь пора выходить в открытый космос... Невесомость...

(п/и “Экипажи” на манер “Чье звено быстрее соберется?”. Играют под “космическую” музыку 2-3 р., затем садятся на стульчики. Звучит запись звука “реактивного самолета”)

Воспитатель: Вот первая планета. Интересно, кто на ней живет?

(Выходит Маленький принц.)

Маленький принц:

Я летал к другим планетам

От зари и до зари,

А придумал сказку эту

Летчик, Сент-Экзюпери.

Принц я маленький, наивный,

Очень добрый, милый, дивный.

Посмотрите, пока я путешествовал, во что превратилась моя планета. Как же на ней буду жить я и мой друг, вот этот цветок.

Воспитатель: Ребята, давайте поможем Маленькому принцу.

(пи “Поможем принцу убраться на планете”)

Воспитатель: Молодцы! Хорошо справились с заданием. Но давайте научим всех правилам поведения не только в природе, но и в космосе.

Дети: 1. Не бросайте никогда корки, шкурки, палки,

Быстро наши города превратятся в свалки.

Если мусорить сейчас, то довольно скоро

Могут вырасти у нас мусорные горы.

2. Но когда летать начнут в школу на ракете,

Пострашней произойдут беды на планете.

Как пойдут швырять вверху в космос из ракеты:

Банки, склянки, шелуху, разные пакеты.

3. Вот тогда не полетят в новый год снежинки,

А посыплются как град, старые ботинки.

А когда дожди пойдут из пустых бутылок

На прогулку не ходи, береги затылок!

4. Что же вырастит в саду или в огороде,

Как пойдет круговорот мусора в природе?

И хотя мы в детский сад не летим в ракете

Лучше мусорить сейчас, отвыкайте, дети!

Воспитатель: Мы помогли Маленькому принцу, но нас ждут другие миры. До свидания, Маленький принц! Если хочешь, летим с нами!

(Под реактивный звук отправляемся дальше.)

Воспитатель: А пока мы летим, давайте отгадаем загадки.

Чтобы глаз вооружить,

Умный дядя ... (астроном)

И со звездами дружить,

Млечный путь увидеть чтоб

Астроном — он звездочет,

Нужен мощный ... (телескоп)

Знает все наперечет!

Только лучше звезд видна

Телескопом сотни лет

В небе полная ... (Луна)

Изучает жизнь планет.

Нам расскажет обо всем

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)  
Всё комета облетела,  
Всё на небе осмотрела.  
Видит, в космосе нора — Это  
черная ... (Дыра)

А вот и следующая планета, на ней живут Веселушки – Хохотушки и  
Веселуны - Хохотуны  
(Выходят Веселушки, поют космические частушки.)

#### “Космические частушки”

1.— Вы сейчас услышите  
Вовсе не комические,  
Мы вам, дети, пропоем  
Частушечки космические.  
2. – Я, как все наши мальчишки,  
Космонавтом быть хочу.  
Вырасту и непременно  
К дальним звездам полечу.  
5.— Я ракету снаряжаю,  
Собираюсь на Луну.  
Может в космосе далеко  
Я друзей себе найду!

В черных дырах темнота  
Чем-то черным занята.  
Там окончил свой полет  
Межпланетный ... (Звездолёт)  
Звездолет — стальная птица,  
Он быстрее света мчится.  
Познает на практике  
Звездные ... (Галактики)  
А галактики летят  
В рассыпную, как хотят.  
Очень здоровенная  
Эта вся вселенная

3. – Самым первым космонавтом  
Стал Гагарин юра.  
Чтобы стать таким же сильным  
Нужна физкультура.  
4. – Вчера Танька испытала  
В невесомости полет,  
Когда мальчишки столкнули  
Ее с горочки в сугроб.

Воспитатель: Спасибо вам за веселые частушки. Присоединяйтесь к нам!  
Чтобы стать настоящими космонавтами, нужно заниматься физкультурой.  
Экипажи, построились! А вот и веселые инопланетяне.

Танец БАРБАРИКИ

Воспитатель: Отправляемся дальше. Давайте посмотрим в иллюминаторы.  
Что мы можем увидеть? (планеты, кометы, звезды) а сейчас мы увидим с  
вами “Парад планет”. Не все могут наблюдать этот явление, а к нам планеты  
сами пришли.

(Под музыку “Парад планет”: дети в костюмах из бросового материала  
демонстрируют “космическую моду”.)

Девочка-Звезда:

Наши звездные миры,  
Знаю, привлекают вас.  
По вселенной я летела,  
К вам на праздник захотела.  
В детский садик приземлилась  
Рядом с вами очутилась.  
Не страшны мне холода,  
Я – горячая Звезда!

“Солнышко”:

Я пускаю теплый лучик  
К вам в оконное стекло,  
Выплываю из-за тучек –  
И становится светло!  
Я ведь, солнышко, я грею  
Птичек, дерево, ручей...  
И несколько не жалею  
Золотых своих лучей!

“Месяц”

Ночь приходит очень поздно,  
В небе будет очень звездно.  
Посмотрите на меня –  
Этим звездам я родня!  
Им я братец, Месяц Ясный,  
Серебристый и прекрасный!

“Комета”

Темной ночью, очень поздно,  
В небе очень-очень звездно.  
Превратился маскарад  
В настоящий звездопад!  
Какое роскошное диво!  
Почти занимая полсвета,  
Загадочно, очень красива  
Парит над Землею комета.

“Луна”

Я – Селена, я – Луна,  
По ночам брожу одна.  
В небе темном, в небе звездном,  
Детям сны дарю и взрослым.

“Земля”

Ни начала, ни конца;  
Ни затылка, ни лица,  
Знают все и мал, и стар,  
Что Земля огромный шар.

«Нептун»

Планета Нептун от земли далеко,  
Увидеть ее в телескоп нелегко,  
От солнца по счету планета  
восьмая,  
Царит на ней вечно зима ледяная.

«Меркурий»

Меркурий – ближайшая к Солнцу  
планета,  
Залит он лучами горячего света,  
Так много ему достается лучей,  
Что эта планета других горячей!

«Робот»

Я робот с планеты Марс  
И очень рад я видеть вас!

«Ракета»

На огромных скоростях  
Вдаль летят ракеты  
Скоро будем мы в гостях  
На других планетах

«Венера»

В честь богини красоты  
Названа, Венера, ты!  
В темных небесах сияешь,  
Красотой нас озаряешь.

«Сатурн»

Сатурн – красивая планета  
Желто – оранжевого цвета,  
И кольцами камней и льда  
Окружена она всегда.

«Звездочет»

Я отвечаю за звезды Вселенной.  
Я Звездочет!

«Космонавт»

А я космонавт всем очень рад!



«Звездная фея»

Звездочки ясные,

Звездочки частые

В небе высоком горят.

Словно поют они песни

прекрасные –

С нами они говорят!

(Дети под музыку проходят по кругу и садятся на свои места.)

Воспитатель: Итак, вы стали настоящими космонавтами. Пришло время возвращаться на Землю (звук ракеты). Внимание! Всем приготовиться к спуску! Пристегните ремни! Фиксируем приземление.

Отстегнуть ремни! Открыть люки! Вот мы и дома. Но наше путешествие на этом не закончилось. Нас ждут космические игры на прогулке, а потом настоящий “космический обед”, который приготовили наши повара.

(Под музыку выходят из зала.)

«Звезда»

Я прекрасная звезда

Освещаю путь всегда!