Конспект

конкурса чтецов « Этот загадочный космос», посвященный Году космонавтики среди детей старшего дошкольного возраста

*(разработан воспитателем Кодзовой М.М.)*

1 ЭТАП: « СОЛНЫШКИНА СЕМЬЯ».

ВЕД. Внимание! Внимание! Центр управления космическими полетами передает

важное сообщение: провести в детском саду № 26 конкурс- испытание. Дети, которые успешно пройдут испытания будут зачислены в отряд будущих космонавтов.

ВЕД. Вы хотите быть космонавтами!

Сегодня мы хотим пригласить вас в космос.

Далекие звезды на небе горят,

Зовут они в гости ребят.

Собраться в дорогу недолго для нас.

И вот мы к полету готовы сейчас.

Скомандует диктор: «Внимание! Взлет!»,

И наша ракета помчится вперед!

Прощально мигнут и растают вдали

Огни золотые любимой Земли.

Хотим мы с тобой подружиться, Луна,

Чтоб ты не скучала все время одна.

Таинственный Марс, подожди нас чуть-чуть,

Сумеем в пути и к тебе заглянуть.

Проложим дороги к далеким мирам,

В ракете к Луне полетим.

И если мы встретим ровесников там,

То в гости к себе пригласим.

ВЕД. Ребята, вы были когда-нибудь на других планетах?

Для того, чтобы отправиться в космический рейс, мы должны пройти первое испытание:

В космос всем открыта дверь,

Ну-ка сам себя проверь

Игровое упражнение «ДОСКАЖИ СЛОВЕЧКО».

Не в первый раз, не в первый раз,  
В огне и звуках грома,  
Ракета в космос понеслась  
С земного **космодрома.**

Уходит в небо экипаж

Отныне знаменитый.

Мы будем слышать репортаж  
С космической **орбиты.**

С друзьями в небо ты глядишь,

Конечно твердо веря,  
Что подрастешь и полетишь  
К загадочной ...**Венере.**

У нас сбываются мечты,  
Покажут в телекадре.  
Как по Сатурну ходишь ты  
В космическом…**скафандре.**

Чтобы глаз вооружить и со звездами дружить, Млечный путь увидеть чтоб нужен мощный ... **телескоп.**

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..**

Телескопом жизнь планет изучают сотни лет.  
Нам расскажет обо всем умный дядя…**астроном.**

**ВЕД.** Правильно, ребята, астроном. А астроном - он звездочет. И давайте мы с вами сейчас послушаем сказку « О ЗВЕЗДОЧЕТЕ».

*Жил- был звездочет. Каждую ночь он наблюдал далекие звезды, а днем изучал самую близкую звезду - Солнце, пытаясь разгадать тайну рождения, жизни и смерти звезд. Звездочет старел, а тайна оставалась неразгаданной. И тогда он решил полететь к Солнцу, чтобы самому все увидеть.*

*«Возьму я свою старую карету, запрягу пару сильных коней, да и помчусь»- решил он. «Что ты, что ты, я не выдержу такого длинного путешествия и развалюсь на дороге, -заскрипела карета,- Возьми лучше автомобиль. Со мной ты будешь добираться до солнца 500 лет».*

*Послушался звездочет: выбрал самую быструю машину. Но едва он взялся за руль, мотор недовольно зафырчал: «Еще чего. Не буду включаться. Сто лет работать без отдыха я не хочу и не желаю. В космосе нет дорог для машин. Бери самолет, он хотя бы умеет летать».*

*Отправился звездочет к самолету: «Отнеси меня, пожалуйста, на солнце! Я очень тороплюсь. Сколько времени тебе для этого потребуется». «Десять лет,- ответил самолет, -но я не могу выполнить твою просьбу. В космосе нет воздуха, и моим крыльям не на что будет опираться. Ты лучше иди к моей сестре - красавице-ракете».*

*Пошел звездочет к ракете. «Ты правильно сделал, человек, что обратился ко мне, -пропела серебристым голосом ракета, -Не пройдет и года, как мы долетим до Солнца. Садись».*

*Только собрался звездочет сесть в ракету, как из-за туч выглянуло Солнце и солнечные лучи брызнули во все стороны. Один солнечный лучик коснулся лица звездочета и прошептал: «Ракете нужен год, чтобы долететь до Солнца, а мне только 8 минут. Если хочешь, полетели со мной». И только звездочет обрадовался и потянулся за солнечным лучом—пропал с глаз и никто больше его не видел.*

ВЕД Ребята, кто скажет, почему звездочет пропал, когда потянулся за солнечным

лучом? (ответы детей).

Итак, мы начинаем 1 этап нашего конкурса.

ВЕД А что такое Солнце и что оно из себя представляет?

**Ребёнок**. Солнце -монетка, -скупой проворчал. Нет, сковородка!- обжора вскричал.

Нет, каравай, -хлебопек произнес.

Компас, - сказал убежденно матрос.

Солнце- звезда, -астроном объявил.

Доброе сердце, -мечтатель решил.

ВЕД А от себя я хочу добавить, что Солнце - это звезда, самая ближайшая к

Земле. Поэтому она кажется больше других звезд. Солнце образовалось из пыли и газа, и представляет собой светящийся газовый шар. Нельзя пристально смотреть на Солнце, яркий солнечный свет может повредить глаза. Солнце дает миру свет и тепло. Растения и животные не могут существовать без солнца. На поверхности солнца слишком высокая температура, и подлететь к солнцу никто и ничто не сможет.

ВЕД Ребята, а вы знаете, что Солнце не одиноко - у него есть семья- это планеты, у каждой из которых есть свое имя. Ребята нам сейчас расскажут об этих планетах поподробнее.

**\* \* \***

**Ребёнок.** Планеты вкруг солнца танцуют, как дети.

Меркурий заводит весь хоровод.

Чуть дальше Венера в пространстве плывет.

Встречаем мы Землю рядом с Луной,

Вот огненный Марс, что кружит над Землей!

За ними Юпитер из всех великан;

И дальше Сатурн в кольцах видится нам.

Последние два едва различимы.

Малы , холодны , но их различим мы:

Уран и Нептун.

\* \* \*

**Ребёнок.** По порядку все планеты назовет любой из нас:

Раз - Меркурий,

Два - Венера,

Три - Земля,

Четыре - Марс,

Пять - Юпитер,

Шесть - Сатурн,

Семь -Уран,

За ним - Нептун. Он восьмым идет по счету.

А, за ним уже, потом,

И девятая планета под названием Плутон.

ВЕД\_\_Про одну из самых загадочных планет нам сейчас расскажут стихотворение.

«Сатурн»

**Ребёнок.**У каждой планеты есть то- то своё,

Что ярче всего отличает ее.

Сатурн непременно узнаешь в лицо-

Его окружает большое кольцо.

Оно не сплошное, из разных полос. Ученые вот как решили вопрос: Когда-то давно там замерзла вода, И кольца Сатурна из снега и льда.

ВЕД Скажите, пожалуйста, на какой из этих планет мы с вами живем?... (ответы детей). Наша планета такая разная, замечательная и очень красивая. Земля планета - сад.

\* \* \*

**Ребёнок.**Есть одна планета - сад

В этом космосе холодном. Только здесь леса шумят,

Птиц скликая перелетных. Лишь на ней одной цветут Ландыши в траве зеленой,

И стрекозы только тут

В речку смотрят удивленно...

Береги свою планету - ведь другой, похожей, нету!

ВЕД Послушайте, пожалуйста, еще одно стихотворение о Земле.

\* \* \*

**Ребёнок.Н**аш дом родной, наш общий дом -

Земля, где мы с тобой живем!

Ты только посмотри вокруг:

Тут речка, там - зеленый луг,

В лесу дремучем не пройдешь,

Воды в пустыне не найдешь!

А где-то снег лежит горой,

А где-то жарко и зимой...

Чудес нам всех не перечесть,

Одно из них названье есть:

Леса, и горы, и моря - все называется Земля!

ВЕД Вокруг нашей планеты летают спутники, созданные руками человека. Но один из них самый большой -часть космоса, мы видим на небе почти каждую ночь. Давайте отгадаем, что это за спутник:

*Ночью на небе один золотистый апельсин. Миновали две недели, апельсина мы не ели, но осталась в небе только апельсиновая долька.*

ВЕД Правильно, Луна. А кто-нибудь из вас хочет про Луну стихотворение

прочитать?

**Ребёнок.**Верный спутник, ночей украшенье, Дополнительное освещенье.

Мы конечно, признаться должны

Было б скучно Земле без Луны.

ВЕД Ребята, скажите, а хотели бы вы побывать на Луне?...Тогда, к такому

путешествию надо хорошо подготовиться. Ребята, я предлагаю всем встать и начать подготовку:

**Динамическая пауза**

*За окошком месяц весел (марш на месте),*

*С черной тучки ножки свесил (приседания),*

*Поболтал одной ногой (Встают и прыгают на правой ноге),*

*Поболтал другой ногой (прыгают на левой ноге),*

*Вдруг...погас и почернел(садятся на корточки и закрывают ладонями глаза)*

*Видно он перегорел.*

ВЕД Молодцы, ребята, вы на отлично справились со вторым испытанием.

2 ЭТАП: «К НЕВЕДОМЫМ ЗВЕЗДАМ»

ВЕД Человек может бегать, как олень, ползать, как змея, плавать, как рыба. И только летать как птица, человек не может. Желание человека подняться в воздух было велико. Люди делали крылья из различного материала; испытывали свои крылья по разному; люди гибли, увечились.

ВЕД «Если крылья не помогают, значит надо искать возможность летать по-иному». Человек придумал летательные аппараты : воздушные шары, дирижабли, аэропланы, самолеты, вертолеты. Мало показалось человеку неба. Еще с глубокой древности человека привлекало и манило к себе звездное небо. Но осуществить мечту смогли лишь недавно, когда человек придумал и построил космический корабль.

ВЕД Начинаем 2 этап конкурса. О полетах космического корабля в космос нам сейчас

расскажут стихотворения.

«Летит корабль»

**Ребёнок** Летит в космической дали

Стальной корабль вокруг Земли.

И хоть малы его окошки

Все видно в них как на ладошке: Степной простор, морской прибой,

А может быть и нас с тобой.

«Спутник»

**Ребёнок.** Что там за родственник Луны, племянник или внучек?

Мелькает между тучек? - Да это спутник!

Вот те раз! Он спутник каждого из нас

И в целом всей Земли.

Руками спутник сотворен, а после на ракете

Доставлен в эти дали.

ВЕД Ребята, скажите пожалуйста, какой праздник мы будем отмечать очень скоро?

А кто придумал первый в мире космический корабль?

Как зовут первого в мире космонавта?

Как называется космический корабль, на котором полетел Ю.А.Гагарин?

А когда это произошло? (ответы детей).

ВЕД Правильно, 12 апреля 1961 года. С тех пор этот день считается днем

Космонавтики. Ребята, а вы знаете, что Ю.А.Гагарин еще в юности мечтал о небе, о космосе.

«Мечта о космосе»

**Ребёнок.** Мальчик Юра рисовал ракету

На простом в линеечку листе.

В душном классе, воспаленном светом,

Он купался в собственной мечте!

Он не замечал кричащих рядом,

Он не видел текста на доске,

Блики солнца не мешали взгляду

И душа не плакала в тоске.

Не смущал и привкус карандашный,

Мир мечты на миг реальным стал,

Наполнялся ею лист бумажный,

От рисунков мальчика устав.

Но листок мечта преобразила, превратив в космическую высь.

Для мальчишки очень важно было

Разукрасить собственную жизнь.

ВЕД Давайте мы с вами сейчас послушаем стихотворения о том, как заветная мечта маленького Юры превратилась в быль.

« Ю.Гагарин»

**Ребёнок.** В космической ракете с названием «Восток»

Он первым на планете подняться к звездам смог. Поет об этом песни весенняя капель:

Навеки будут вместе Гагарин и Апрель.

«Гагаринское «поехали»»

**Ребёнок.**В ряду десятилетий каждый год

Мы метили космическими вехами,

Но помним : к звездам начался поход

С гагаринского русского «поехали».

\*\* Гагарин

**Ребёнок.**Взлетел в ракете русский парень,

Всю землю видел с высоты.

Был первым в космосе Гагарин,

Каким по счету будешь ты?

ВЕД Ребята, а вы хотите стать космонавтами? Для того, чтобы стать

космонавтом надо очень много и упорно тренироваться. И сейчас мы с вами будем проходить следующее испытание.

**Подвижная игра «Космонавты».**

ВЕД День 12 апреля 1961 года вошел в историю человечества. В этот день с

космодрома Байконур стартовал космический корабль «Восток» с пилотом на борту, гражданином нашей страны, Юрием Алексеевичем Гагариным. Эхо этого космического старта прокатилось по всей нашей планете. Ю.А.Гагарин сделал 1 виток вокруг Земли и благополучно вернулся на Землю, открыв дорогу в космос.

«Он был первым»

**Ребёнок.**Он был первым, кто вернулся. Вздрогнул Мир и захлебнулся,

В диком грохоте оваций,

Лозунгов и демонстраций.

Мир конечно был в ударе!

Это он, советский парень,

С белозубою улыбкой.

Взмах руки...И смолкли скрипки.

ВЕД Ю.А.Гагарин был не один, кто хотел стать первым, их было очень много. Все они упорно и очень долго тренировались, проходили через разные и трудные испытания. Но в конце выбор пал на молодого, спокойного, жизнерадостного летчика-испытателя.

\*\*\*

Для страны виток свой первый

Сделал он .И выбор верный

Сделала тогда страна.

Его отправила она,

Чтоб ахнул, вздрогнул Мир!

Сын страны, потом- кумир

Витком «Востока» Землю обнимая,

Летел во мраке, парсеки сжигая,

Средь хаоса и черной пустоты,

Увидел всю планету с высоты.

Магической исполне красоты,

Шар голубой сиял из темноты.

ВЕД Этот полет тщательно готовили тысячи людей. И все же риск был

огромным. Перед стартом Ю.А.Гагарин даже написал прощальное письмо своим родным. Он не знал, куда летит, что с ним будет, ведь впереди - космос без границ.

«Космос без границ»

Вернувшись в прошлое страниц

Лет 50 перелистать.

Чтоб тему внятно нам понять.

Гагарин - первый человек.

Запомнят имя все навек.

На всех устах Гагарин Юрий.

Такой отважный и не хмурый.

Стоит на улице апрель,

Течет весенняя капель.

Герой советских всех времен.

А для мальчишек - эталон.

О космосе тогда мечтали

И в снах мальчишки все летали.

Быть космонавтом...на Луну...

И под гитару ...под струну...

ВЕД После своего исторического полета Ю.А.Гагарин сам готовил новых

космонавтов и рвался в небо, все время про себя повторяя: «космос-это здорово».

« В космосе так здорово»

**Ребёнок.** В космосе так здорово! Звезды и планеты

В черной невесомости медленно плывут.

В космосе так здорово! Острые ракеты

На огромной скорости мчатся там и тут!

Так чудесно в космосе! Там волшебно в космосе!

В настоящем космосе побывал я раз.

В настоящем космосе! В том, который видел сквозь,

В том, который видел сквозь телескоп бумажный.

«Созвездие»

**Ребёнок.** Всю ночь созвездия блестящие

Не замедляют хоровода.

Вокруг одной звезды стоящей

Как будто в центре небосвода.

К ней наклонилась ось земная,

Ее назвали мы Полярной.

Где север, мы по ней узнаем

И ей за это благодарны.

ВЕД Последний старт для первого в мире космонавта произошел 27 марта

1968 года, он был трагическим. Истребитель рухнул на землю и пилоты Юрий Гагарин и Владимир Серегин погибли. Но и после этого про Гагарина не забывали. И по сегодняшний день и страна, и обычные граждане скорбят и помнят о нем.

«Не обольщался ты почетом»

**Ребёнок.** Не обольщался ты почетом, влюбленный в новую мечту.

Вся жизнь была твоя полетом, и сердце смолкло на лету.

И солнце тучами закрыло, как будто мраморной плитой.

Но никогда не дрогнут крылья перед манящей высотой.

И мы пройдем в далеком завтра ухабы Млечного Пути,

Тебе клянутся космонавты твой подвиг к звездам донести.

ВЕД Сегодня космические полеты стали привычными. Не за горами освоение других планет. Но Юрия Гагарина помнят. Слава героя и звание первопроходца принадлежат ему по праву. Сказал: «Поехали», Гагарин и был дан старт космической эпохе.

Сказал: «Поехали», **Ребёнок.** Гагарин сказал: «Поехали», Гагарин

Ракета в космос понеслась.

Вот это был рисковый парень!

С тех пор эпоха началась.

Эпоха странствий и открытий,

Надежд, желаний и событий,

Теперь все это навсегда!

Наступят дни, когда пространство

Кто хочет, сможет бороздить,

Хоть на Луну, пожалуйста, странствуй!

Никто не сможет запретить!

Вот будет жизнь! Но все же вспомним,

Что кто-то первым полетел...

Майор Гагарин, парень скромный

Открыть эпоху он сумел.

3 ЭТАП: «ОТСЮДА В КОСМОС ПРОЛЕГЛИ ДОРОГИ».

ВЕД Юрий Алексеевич Гагарин впервые поднялся в космос на корабле «Восток-

1». Его позывные - «Я - Кедр» -узнала вся Земля. Хоть и пробыл он в космосе всего 108 минут, но это было начало - начало освоения космоса человеком: начало полетов в космос женщин, начало групповых полетов, начало выхода человека в открытый космос, начало эры международных космических станций, начало полетов на Луну, к Марсу и Венере.

ВЕД Ребята, нам сейчас предстоит пройти следующее испытание для того, чтобы

нас зачислили в отряд будущих космонавтов. Мы сейчас проведем эстафету:

Эстафета «СТРОИТЕЛИ КОСМИЧЕСКИХ КОРАБЛЕЙ»

(из строительных модулей дети строят ракеты).

ВЕД Какие замечательные космические корабли. Вы не только быстрые, ловкие космонавты, но и квалифицированные техники-строители космических кораблей, которые умеют дружно и слаженно работать.

ВЕД После успешного выполнения программы полета 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут московского времени советский космический корабль «Восток» совершил благополучную посадку в заданном районе Советского Союза.

-—Скажите, пожалуйста, откуда стартовала ракета, на которой полетел Ю.А.Гагарин в космос? (Ответы детей).

—Как называется место, с которого в космос отправляются ракеты? — Правильно, космодром. Скажите, а чем известен наш город?

-—Правильно, город Байконур и космодром в целом называют космической гаванью Земли, «Космодромом №1», звездным городом...

ВЕД Байконуру - космодрому и городу посвящено очень много стихов,

передающих всю мощь и красоту родного города, особенности природы и климата, настроение и мысли людей, живших и живущих на Байконуре, породнившихся и сдружившихся здесь. И давайте мы с вами сейчас послушаем стихотворения, посвященные родному городу.

«Наш Байконур»

**Ребёнок.** Небо ты сделал родным для Земли, Наш космодром Байконур.

К звездам далеким ты шлешь корабли Ночью и днем, Байконур.

Родиной дальних космических трасс Люди зовут Байконур.

Нету земли на планете у нас,

Краше, чем тут, Байконур.

«Байконур»

**Ребёнок.** Мы с песками безбрежными рядом

На околице звездной живем.

Город наш мы зовем Звездоградом

Космодромной столицей зовем.

Пусть пески и погода суровы, в мире звезднее города нет. Здесь живут и мечты Королева, и улыбки гагаринской свет.

ВЕД Байконур прославляют не только те, кто строит космические корабли и

обеспечивает запуски ракет, не только космонавты и ученые, но и простые горожане, которые выполняют свою обычную работу: поддерживают жизнь и порядок в городе: врачи и милиционеры, воспитатели и учителя, продавцы и дворники, электрики и строители и наше подрастающее поколение - наши дети.

«Дети Байконура»

**Ребёнок.** Идет по улице отряд, вожатый впереди,

О чем ребята говорят - послушай, подойди.

Тут свой Гагарин, свой Титов готовятся в полет,

И каждый из ребят готов прославить свой народ.

Есть в жизни разные пути, пусть будет выбор прост.

У них дороги впереди до самых дальних звезд.

«Марш юных байконурцев»

**Ребёнок.** Космические дети космической страны

России, Казахстана мы славные сыны,

Мы свежий ветер странствий, мы ветер перемен-

Другую жизнь построим мы старому взамен.

Мы дети космодрома и нам не все равно,

Что будет с нашим миром, судьбою суждено:

Творить, дерзать, учиться и обустроить дом.

К мирам далеким нашу мечту мы понесем.

ВЕД Ребята, скажите, пожалуйста, как наш город назывался раньше? (Ответы детей).

-—Правильно: Ленинск, Звездоград. Про то, как люди отзывались о Звездограде нам сейчас расскажут ребята.

«Звездоград в пустыне»

**Ребёнок.** Звездоград в пустыне - пыль да холода,

Города в помине не было тогда.

Не было бассейна, не было «Луны»,

И универмага с правой стороны

Площади центральной. В общем, город наш

Был лишь тень астральная, как в степи мираж.

Не было сначала даже бани здесь

Но какие люди были, будут, есть!

Вот и все, что было- в небе пыль плыла,

Но большая сила в людях тех жила.

«Мой Звездоград»

**Ребёнок.** В самом центре ковыльной степи

Ты шагнул тополями в рассвет,

И тревожно ночами не спит,

И стоит часовым у ракет.

А за каждой газетной строкой Сообщений о звездных победах -

Звездоградцы, их подвиг земной

Труд, что в мощных заложен ракетах.

ВЕД Молодцы, ребята! Хочу вас обрадовать, что все испытания мы прошли. А оценить вашу работу мы попросим комиссию из Центра Управления полетами.

***Подведение итогов конкурса.***