

Несясь на диких скоростях, Были у Солнца мы в гостях, Мы Землю видели в дали, и новых спутников Земли. И уносились от Земли, а за нами летели корабли.



Всех планет не сосчитать, так хочу я полетать. От звезды и до звезды, небывалой красоты!



Космонавтом стану я. Это знает вся семья. В дальний космос полечу, и созвездия изучу!





12 апреля 1961 года впервые в мире на космическом корабле "Восток" совершил полет первый космонавт планеты. Им был наш гражданин Юрий Алексеевич Гагарин.

На ракете, ну и ну,
Полетели на луну!
Оторвались от Земли,
Облака насквозь прошли.
Невесомость наступает,
Все кружится и летает.

Загадки о космосе.

1. На корабле воздушном,
Космическом, послушном,
Мы, обгоняя ветер,
Несемся на...



2. Чтобы глаз вооружить
И со звездами дружить,
Млечный путь увидеть чтоб
Нужен мощный ...



3. Освещает ночью путь,
Звездам не дает заснуть.
Пусть все спят, ей не до сна,
В небе светит нам ...



4. У ракеты есть водитель,
Невесомости любитель.
По-английски: «астронавт»,
А по-русски ...

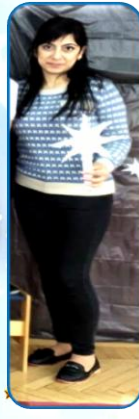
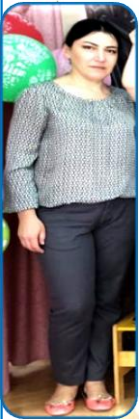


5. Самый первый в космосе,
Летел с огромной скоростью
Отважный русский парень,
Наш космонавт ...



Коллективная работа
детей по изо на тему
«Космос»

Воспитателям
подарю, новой
звёздочки
зарю, и
космический
цветок тоже
отыскать бы
мог!



Космос-черное лукошко,
В небе звездочки-горошки.
Прилунимся на Луне
На обратной стороне.
Там живут лунайчики,
Прыгают, как зайчики.

Уважаемые родители!

В дошкольном учреждении реализуется тема недели:
«Земля наш общий дом. Космос».

Для осуществления образовательной деятельности в семье
по теме рекомендуем родителям:



1. Объяснить ребенку, почему празднуют День космонавтики, что это за праздник.
Материал для рассказа может быть следующим.

12 апреля в нашей стране отмечается День космонавтики. Этот день нашу планету потрясла неожиданная весть: «Человек в космосе!» Мгновенная мечта людей о полете

в космос сбылась. Солнечным апрельским утром мощная ракета вывела на орбиту космический корабль «Восток» с первым космонавтом Земли, нашим соотечественником Ю. А. Гагариным на борту. Полет вокруг Земли длился 108 минут. Так началось время космических ракет, спутников, луноходов, международных космических экипажей. Люди всегда мечтали узнать о космосе как можно больше, ведь мир звезд огромный и таинственный. В нем много неизвестного и загадочного.

2. Рассмотреть картинки и иллюстрации в книгах с изображением космоса, космонавтов и космической техники.



3. Рассказать ребенку о первом космонавте - Юрии Гагарине.

4. Объяснить ребенку значение слов: взлет, посадка, старт, приземление, скафандр, шлем, созвездие, луноход, космонавт, спутник, невесомость.



В космосе так здорово!

В космосе так здорово!

Звёзды и планеты
В чёрной невесомости
Медленно плывут!

В космосе так здорово!
Острые ракеты
На огромной скорости
Мчатся там и тут!

Так чудесно в космосе!
Так волшебно в космосе!
В настоящем космосе
Побывал однажды!

В настоящем космосе!
В том, который видел сквозь,
В том, который видел сквозь
Телескоп бумажный!



Газету подготовили:
Учитель - логопед Мартиросян Г.Р.
Воспитатель Севостьянова О.В.

Газета распространяется среди детей и родителей. МБДОУ д/с №52. Тираж 10 экземпляров.

Адрес: г. Владикавказ ул.
Леонова 5/5 тел. 74 -18 -54