



**Проект в
подготовительной
логопедической
группе «Загадки
космоса»**

Космос

Воспитатели: Изосимина О.Н.

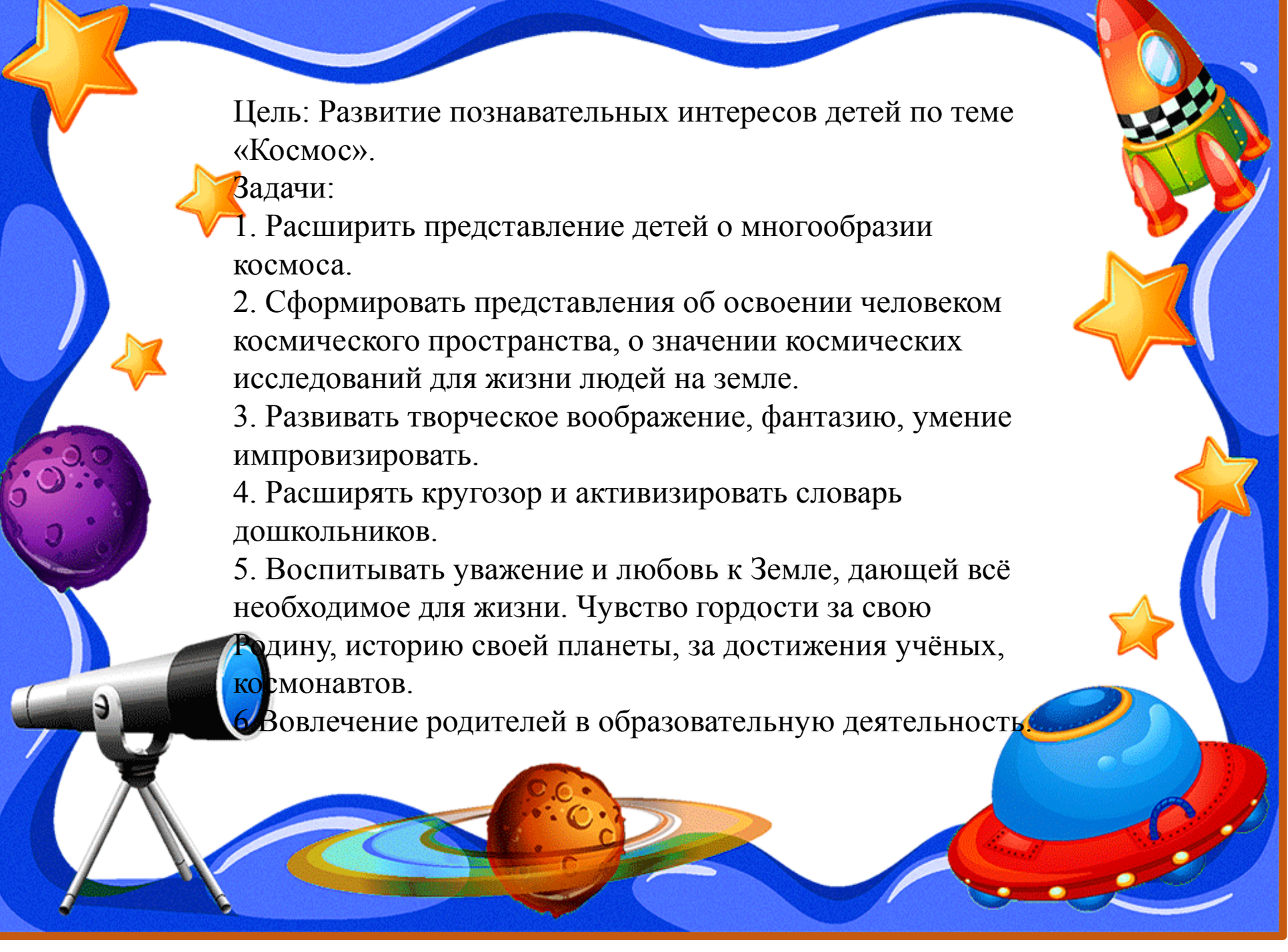




Тип проекта :информационно-познавательный, творческий
Продолжительность: краткосрочный : 12-16 апреля 2021 г.

Участники проекта: воспитатель, дети подготовительной логопедической группы, родители.

Актуальность проекта: Что такое космос? Наверно не все взрослые знают ответ на этот вопрос. Еще первобытные люди приковывали свои взгляды на ночное небо, пытаясь выяснить, что за светящиеся точки на нем находятся. Некоторые думали, что на небе живут боги, другие считали, что в небесах обитают неизвестные человеку существа, да и до нынешнего времени в человеке не сложилось полное понимание того, что такое космос на самом деле. С самого рождения ребёнок является первооткрывателем, исследователем того мира, который его окружает. В раннем возрасте им интересны загадки Вселенной. Старших дошкольников всегда привлекает тема космоса, так как все неведомое, непонятное, недоступное глазу будит детскую фантазию.



Цель: Развитие познавательных интересов детей по теме «Космос».

Задачи:

1. Расширить представление детей о многообразии космоса.
2. Сформировать представления об освоении человеком космического пространства, о значении космических исследований для жизни людей на земле.
3. Развивать творческое воображение, фантазию, умение импровизировать.
4. Расширять кругозор и активизировать словарь дошкольников.
5. Воспитывать уважение и любовь к Земле, дающей всё необходимое для жизни. Чувство гордости за свою Родину, историю своей планеты, за достижения учёных, космонавтов.
6. Вовлечение родителей в образовательную деятельность.



Этапы проекта:

Подготовительный

- 1.Выявление первоначальных знаний детей о космосе.
2. Информирование родителей о предстоящей деятельности
- 3.Подбор литературы, презентаций, игр.

Основной

- 1.Проведение недели космоса в группе
- 2.Работа с семьями по теме
- 3.Организация разных видов деятельности для реализации проекта

Заключительный

- 1.Выставка творческих работ о космосе (Совместная деятельность детей и родителей)
- 2.Оформление фотозоны в группе.



Предполагаемый результат:

Усвоение детьми знаний, представлений о космосе, развитие активной, самостоятельной, творческой личности.

Воспитания патриотического чувства дошкольника, желание быть смелым, сильным и выносливым.

Вовлечение родителей в совместную деятельность с ребёнком.

Ц. НАША БИБЛИОТЕКА - ПРОЧИТАТЬ КНИГИ О КОСМОСЕ (СОНЯ) «КАК СОЛНЦЕ И ЛУНА ДРУГ К ДРУГУ В ГОСТИ ХОДИЛИ»	Ц. КОНСТРУИРОВАНИЕ И СТРОИТ. ИГР МАКЕТ, КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ (СОНЯ)	Ц. ХУД. Т.В. - В А - НАРИСУЕМ РАКЕТУ (СРЕДЯ) - РАСКРАСКИ (САША) - ЛЕПКА, КОСМОНАВТ (АРТЁМ)
Ц. СР. ИГР ИГРА «КОСМОНАВТ» (СОНЯ) ПРИГОТОВЛЕНИЕ «ЕДА ДЛЯ КОСМОНАВТОВ» (АЛЕСА)	ТОП «ЗАГАДКИ КОСМОСА» 	Ц. МАТЕМАТ. Р-Я ИГРА «СЛОЖИ КАРТИНКУ» (НИНА)
Ц. ПЛАНЕТА РОДИНА - РОССИЯ ПРОСМОТР ЭНЦИКЛ. О ГЕРОЯХ - КОСМОНАВТАХ. (ЭЛА)	Ц. НАУКИ И ПРИРОДЫ ЭКСПЕРИМЕНТЫ, «ДЕНЬ И НОЧЬ» ВИДЕОНАТЕРИАЛЫ «ПЛАНЕТЫ СОЛНЕЧНОЙ СИСТЕМЫ»	Ц. МЫ ИГРАЕМ В ТЕАТР ТЕМАТИЧ. РАЗВЛЕЧ. «КОСМИЧЕСКОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ» (СОНЯ, АЛЕСА)

Тема недели
ТОП „ Загадки космоса“

Что мы знаем?

- В космосе БЫВАЮТ ПЛАНЕТЫ, ЗВЁЗДЫ (Федя)
- В космос первым полетел Юрий Гагарин (всё на ракете)
- В космос летали собачки (стрелка) (Федя)

Что мы хотим узнать?

- Почему в космосе холодно (соня)
- Узнать НАЗВАНИЯ ПЛАНЕТ (всё)
- ЧТА ТАКОЕ НЕБЕСОКОСЬ, ПОЧЕМУ В КОСМОСЕ НЕТ ВОЗДУХА (МАДУРА)

Что сделать, чтобы узнать?

- Из книги, интернета
- спросить у родителей
- Просмотреть презентации

Новости недели

Посмотрели презентацию «Планеты солнечной системы» «12 апреля - День космонавтики»

Прочитали сказку «Как солнце и луна друг к другу в гости ходили»

Сделали фотозону «Полёт в космос»

Посмотрели презентацию «Планеты космоса»

Сделали аппликацию «Космос»

Посмотрели энциклопедию о «Космос»

Сделали макет «Ракета»

Сделали аппликацию «Космос»

Сделали аппликацию «Космос»

Сделали аппликацию «Космос»

