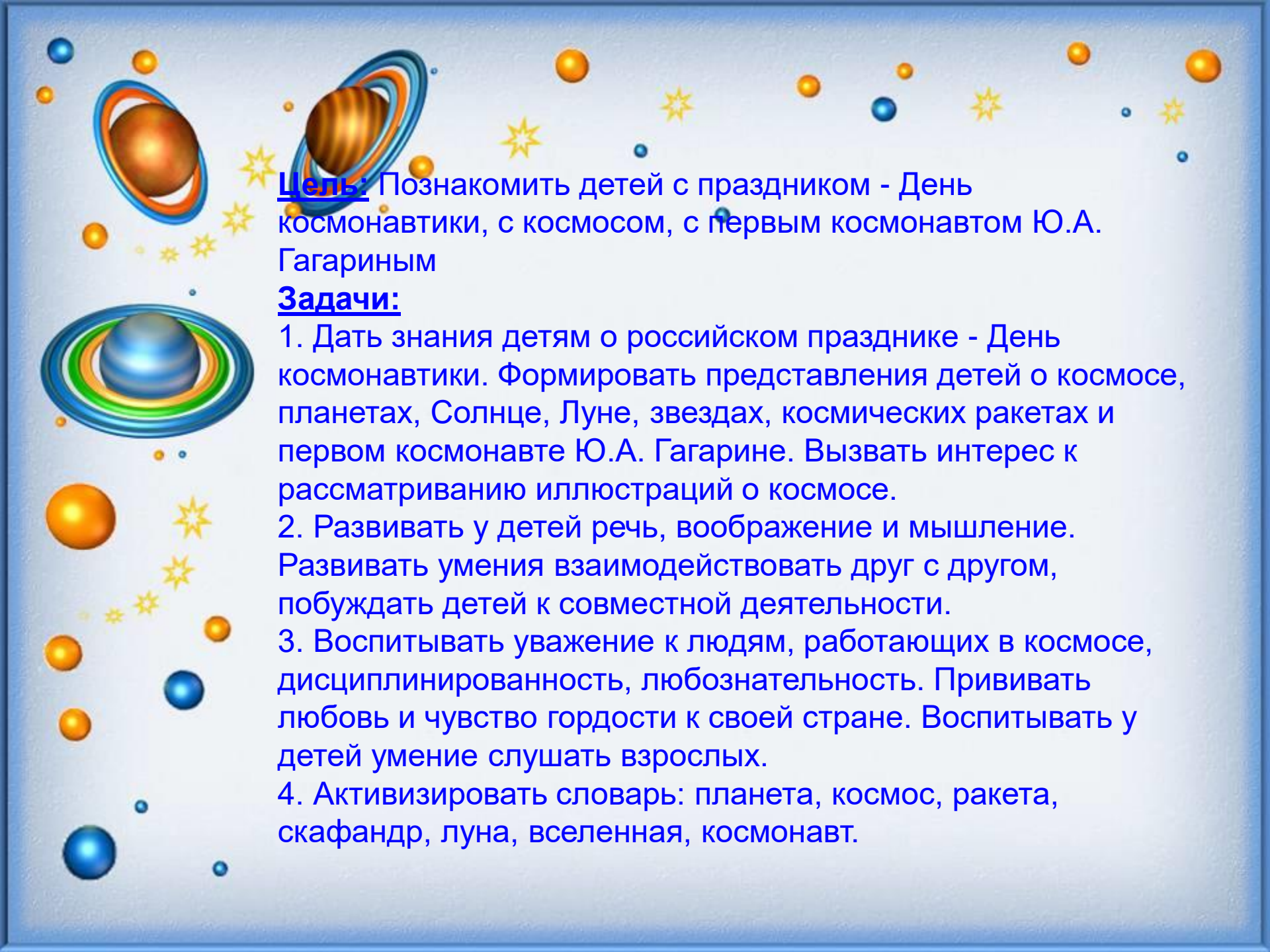


Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад комбинированного вида № 37 муниципальное образование
Тимашевский район

**Проект по теме
«12 апреля – День
Космонавтики» во
второй младшей
группе.**

**Презентацию подготовила:
воспитатель Русанова О.Ю.**

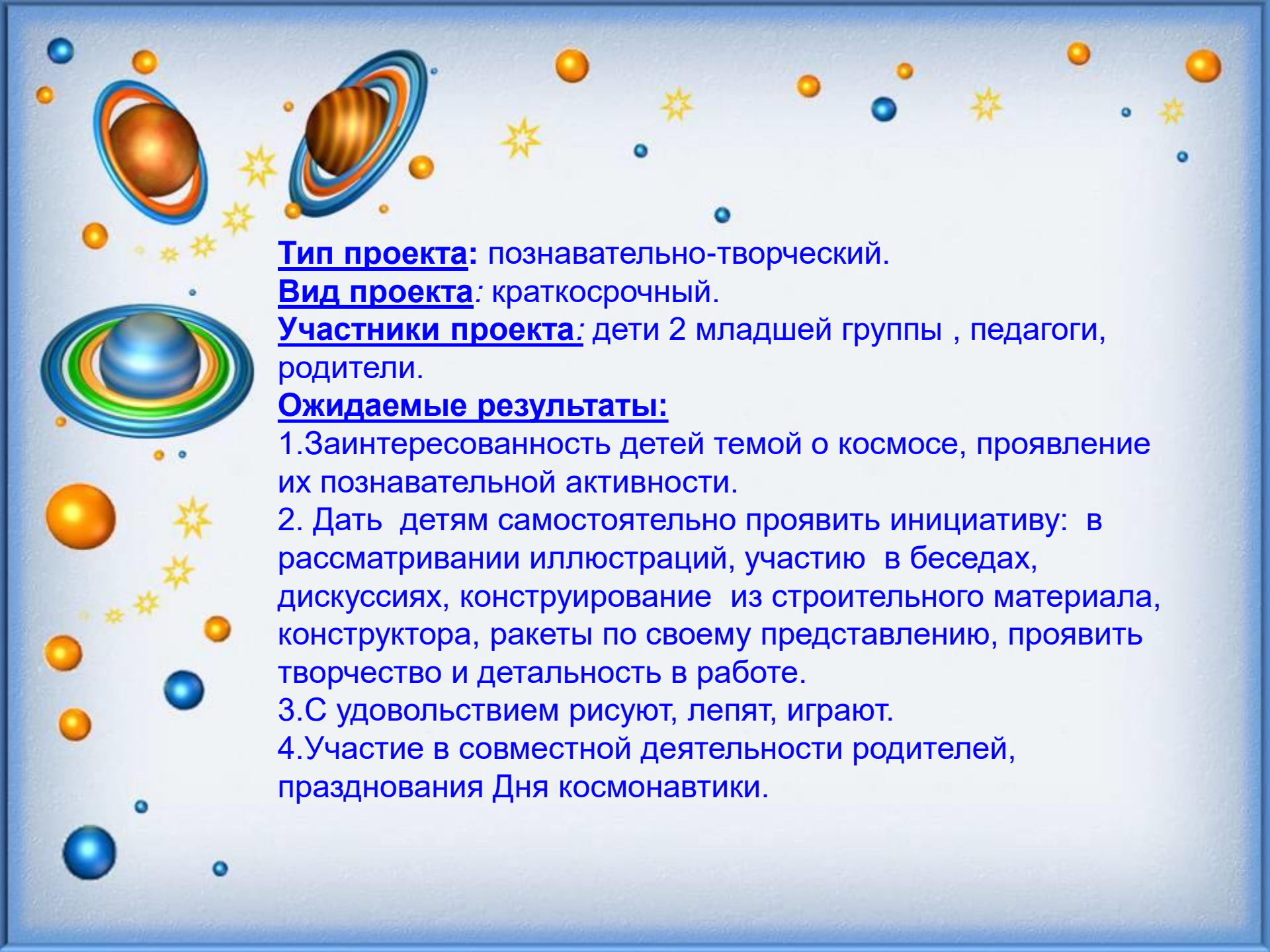




Цель: Познакомить детей с праздником - День космонавтики, с космосом, с первым космонавтом Ю.А. Гагариным

Задачи:

1. Дать знания детям о российском празднике - День космонавтики. Формировать представления детей о космосе, планетах, Солнце, Луне, звездах, космических ракетах и первом космонавте Ю.А. Гагарине. Вызвать интерес к рассматриванию иллюстраций о космосе.
2. Развивать у детей речь, воображение и мышление. Развивать умения взаимодействовать друг с другом, побуждать детей к совместной деятельности.
3. Воспитывать уважение к людям, работающим в космосе, дисциплинированность, любознательность. Прививать любовь и чувство гордости к своей стране. Воспитывать у детей умение слушать взрослых.
4. Активизировать словарь: планета, космос, ракета, скафандр, луна, вселенная, космонавт.



Тип проекта: познавательно-творческий.

Вид проекта: краткосрочный.

Участники проекта: дети 2 младшей группы , педагоги, родители.

Ожидаемые результаты:

1. Заинтересованность детей темой о космосе, проявление их познавательной активности.
2. Дать детям самостоятельно проявить инициативу: в рассматривании иллюстраций, участии в беседах, дискуссиях, конструирование из строительного материала, конструктора, ракеты по своему представлению, проявить творчество и детальность в работе.
3. С удовольствием рисуют, лепят, играют.
4. Участие в совместной деятельности родителей, празднования Дня космонавтики.



Реализация проекта:

1. Работа с родителями:

- консультация «Знакомим ребенка с космосом»;
- папка – передвижка « Праздник 12 апреля - День авиации и космонавтики»
- поделки и рисунки, сделанные совместно с детьми «Этот удивительный космос».

2. Работа с детьми:

1. Рассматривание материала по теме «Космос»;
2. Беседа «Какое бывает небо?»;
3. Аппликация «Космическое путешествие»;
4. Чтение стихотворений, загадывание загадок на тему «Космос»;
5. Выкладывание из счетных палочек (путем наложения) ракеты, звездочки, самолета, солнышко;
6. Подвижные игры: «Солнышко и дождик», «Солнечные зайчики»;
7. Пальчиковая гимнастика «Тучки», «Солнышко светит»;
8. Сюжетно–ролевая игра «Полёт в космос»;
10. Физкультминутка «Ракета»;

Итог работы:

1. Выставка работ «Этот удивительный космос»
2. Коллективная работа с детьми «Космическое путешествие»

Рассматривание иллюстраций,
посвященные Дню Космонавтики.



Коллективная работа по
художественному творчеству
«Космическое путешествие».













Юрий Гагарин

*В космической ракете
С названием «Восток»
Он первым на планете
Подняться к звездам
смог.*

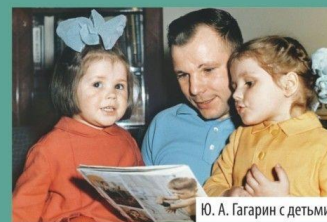
*Поет об этом песни
Весенняя капель:
Навеки будут вместе
Гагарин и апрель.*

(В. Степанов)



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

Первый космонавт – Юрий Алексеевич Гагарин



Ю. А. Гагарин с детьми



Старт!

Тренировки



Юрий Алексеевич Гагарин и Сергей Павлович Королёв



Торжественная встреча



www.uchmag.ru