ГБОУ СОШ №2 с.Приволжье СП ДС «Аленький цветочек»



KOCMOOD

Проект

для <mark>детей старшего дошкольного возраста</mark>

Автор проекта: Нижебойченко З.К.

Цель:

- -Познакомить детей с российским праздником День космонавтики, героями космоса.
- Приобщение детей к современным знаниям о Вселенной
- Воспитание чувства любви к родной земле и желание бережно относиться к своей планете
- Повышение статуса семьи творческого союза детей и их родителей.

Задачи:

- 1.Привлечь родителей к совместной деятельности, к празднованию Дня космонавтики.
- 2. Расширить и углубить знания детей о космосе, дате первого полёта Юрия Гагарина в космос, празднике.
- 3. Вызвать познавательный интерес к окружающему миру.
- 4. Развивать интерес к профессии космонавта.
- 5. Активизировать фантазию и творческие способности.

Этапы реализации проекта:

В начале и в конце проекта воспитателями был проведен **диагностический опрос детей**: «Какой праздник и почему отмечает наша страна 12 апреля?».

<u>Решение поставленных задач с детьми:</u>

- ✔Беседа «Земля и луна»
- ✔Беседа общение «Герои космоса!»
- ✓Чтение документального рассказа «Первый в космосе» В. Бороздин.
- ✓Чтение энциклопедической информации, посвящённой полётам в космос, космической технике, космическим телам (Занимательный атлас: наука и открытия, изобретения; Энциклопедия дошкольника)
- ✔Организация выставки раскрасок детей: «Разноцветный мир космоса!»
- ✔Конкурс стихов о космосе.
- ✔Дидактические игры: «Доскажи словечко», «Космос», «Четвертый лишний»
- ✓Занятие: формирование элементарных математических представлений»Подготовка космонавтов»
- ✓Занятие: ознакомление с окружающим«Загадочный мир космоса»
- ✓Занятие: аппликация «Первый полет человека в космос»
- ✓Занятие: рисование в технике восковые мелки + гуашь «Путь к звёздам»
- ✓Занятие: лепка «Веселые инопланетяне»
- ✓Занятие: физкультурное развлечение «Отряд юных космонавтов»
- ✓ Итоговое занятие в форме «КВН»-«Знакомство детей с космосом»

<u>Решение поставленных задач с родителями:</u>

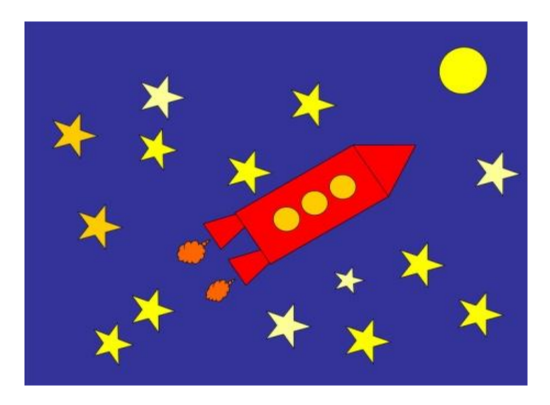
- 1. Организация выставки совместных с детьми поделок и рисунков «Домашние зарисовки о космосе» к годовщине полёта Юрия Гагарина в космос, ко Дню космонавтики.
- 2.Оформление папки-раскладушки «День космонавтики»



Занятие: аппликация «Первый полет человека в космос»

В космической ракете С названием «Восток» Он первый на планете Подняться к звёздам смог.

Поёт об этом песни Весенняя капель Навеки будут вместе Гагарин и апрелы



Занятие: рисование в технике восковые мелки + гуашь «Путь к звёздам»



Занятие: лепка «Веселые инопланетяне»

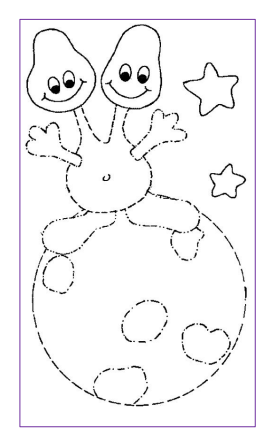


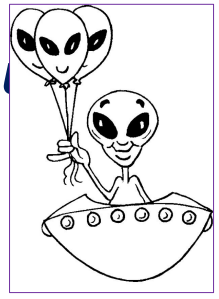
Чтение стихов о космосе.

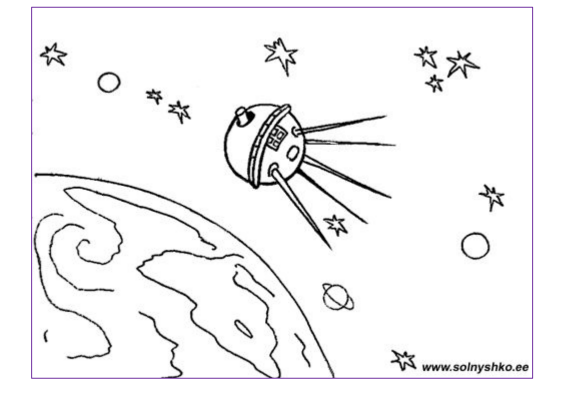
Воздух

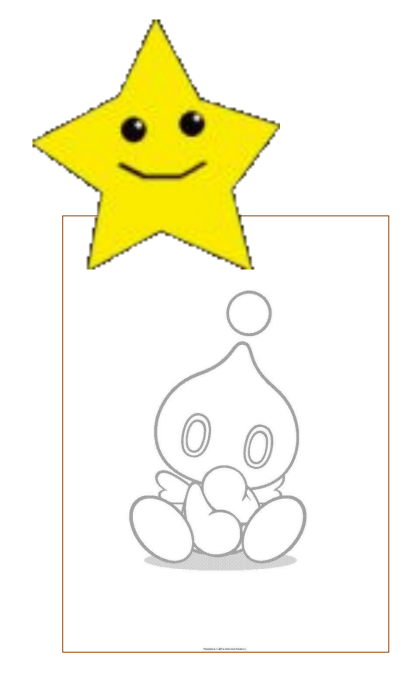
Предупреждал командир космонавтов, Чтобы они не попали в беду: «Все на Луну отправляемся завтра, Только имейте, ребята, в виду: В космосе воздуха вы не найдёте! Вакуум будет у нас за бортом. Значит, дышать в межпланетном полёте Нам не удастся ни носом, ни ртом! И потому, покидая планету На серебристом большом корабле, Помните: в космосе воздуха нету! Нужно поглубже вдохнуть на Земле!»

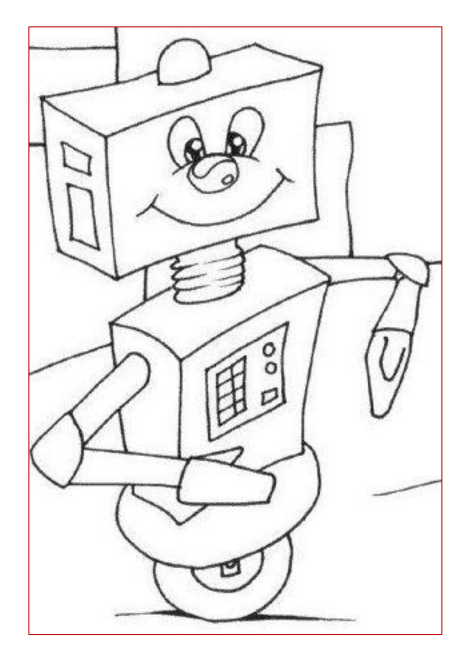
Раскраски для дете



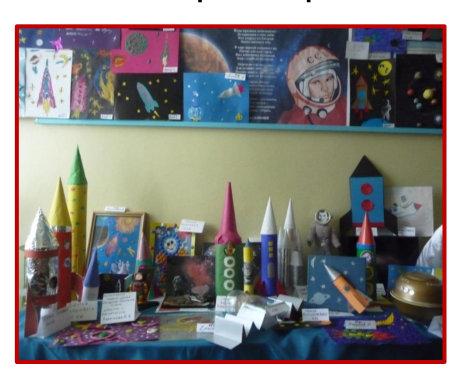








Организация выставки совместных с детьми поделок и рисунков «Домашние зарисовки о космосе» к годовщине полёта Юрия Гагарина в космос, ко Дню космонавтики.





Обыгрывание в детском саду дидактической и сюжетно – ролевой игры

«Мы изучаем космос



Ждут нас быстрые ракеты, Для полета на планеты На какую захотим,

На такую полетим∎



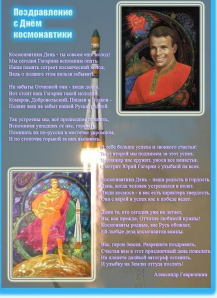




Папка – раскладушка для родителей







<u>Результат:</u>

Участие в проекте 65% семей, в праздновании российского праздника - День космонавтики и юбилейной даты! Заинтересованность детей темой о космосе, проявление их познавательной активности: вместе с родителями находят информацию по теме, рассказывают и делятся своими знаниями с другими детьми в детском саду.

Принесение детьми из дома своей литературы для чтения, самостоятельно нарисованные рисунки о космосе.

Обыгрывание в детском саду дидактической и сюжетно – ролевой игры

«Мы изучаем космос»

Инициативное конструирование детьми из строительного материала, конструктора, бумаги ракет по своему представлению, проявление творчества и детальности в работе.

Организация в детском саду в холле большой выставки изобразительных работ ко Дню космонавтики: «Полёт Юрия Гагарина в космос!»