***Проект.***

***«День космонавтики»***

**Паспорт проекта:**

**Тематика**: творческо-информационный.

**Число участников**: групповой

**Время проведения**: краткосрочный

**Проблема**: Дети недостаточно хорошо знают о космосе.

**Цель**:

Закрепить знания детей  о первом космонавте  Ю.А.Гагарине.

Расширять детей знания о космосе.

Побуждать детей к совместной деятельности; воспитывать у детей умение слушать взрослых .

Активизировать словарь детей: космос, космонавт, планета, Земля, звезды, солнце, ракета.

**Задачи:**

-Составить представление о первом космонавте Ю.А. Гагарине, который летал на ракете в космос.

-Закрепить пространственную ориентировку  понятия «внизу – вверху».

-Воспитывать у детей любознательность.

-Воспитывать у детей интерес к окружающему миру.

**Форма организации образовательного процесса:**

-оформление стендовой информации;

-конспекты;

-презентация.

**Участники проекта**: воспитатели группы, дети, родители.

**Возраст 4 года.**

**Ожидаемый результат**

-повышение уровня знаний по теме.

**Этапы проекта:**

1. *Организационный этап*.

-изучить методико-педагогическую литературу по данной теме;

-составить конспекты образовательной области;

-разработать перспективное планирование по работе с детьми в образовательной деятельности и режимных моментов;

-разработать перспективное планирование по взаимодействию с родителями.

2*. Практический*.

Внедрить:

-конспекты образовательной области;

- перспективное планирование по работе с детьми в образовательной деятельности и режимных моментов;

- перспективное планирование по взаимодействию с родителями;

-осуществить контроль реализации проекта.

3. *Заключительный этап.*

-выставка поделок на тему «Космос»;

-подборка стихотворений, загадок;

-выставка детских рисунков «Моя ракета»;

-информационные листки и буклеты о космосе;

-выставка книг.

**Перспективный план работы с детьми:**

1. Комплексное занятие «Путешествие в космос» с показом слайдов «Космос».
2. Чтение стихов и загадок.
3. Художественно продуктивная деятельность: Рисование: «Моя ракета».
4. Аппликация: «Звездное небо»
5. Конструирование: «Ракета».
6. Игры: «Мы будущие космонавты», «К полету готов», «невесомость».

**Перспективный план работы с родителями:**

1. Размещение наглядной информации в родительском уголке.
2. Совместная деятельность: поделки, рисунки.

***Заключительный этап. (продукт)***

Выставка детских поделок и рисунков о космосе.

Коллективная работа детей «Звездное небо»

Книга из детских рисунков «ракета».

**ПЛАН РАБОТЫ ПО ТЕМЕ «КОСМОС»**

**2 МЛАДШАЯ ГРУППА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **дни недели** | **работа с детьми** | **работа с родителями** | **работа с педагогами** |
| понедельник | комплексное занятие «Путешествие в космос» с показом презентации «Космос»  вечером - чтение стихов о космосе | конкурс «Ракета» - на изготовление макета ракеты или поделки из бросового материала | составление кроссворда о космосе и его обитателях |
| вторник | занятие  коллективная аппликация «Звездное небо» | информационные листки и буклеты о космосе |  |
| среда | занятие рисование «Моя ракета» с последующим наклеиванием ее на ранее изготовленное звездное небо | подготовка к развлечению, изготовление атрибутов |  |
| четверг | развлечение с родителями «Полетим на Луну» | | взаимодействие с музыкальным руководителем и инструктором по ФИЗО в подготовке развлечения |
| пятница | занятие конструирование «Ракета» | подведение итогов конкурса «Ракета», украшение поделками раздевалки |  |

**Коллективная аппликация**

****

****

**Рисование «Моя ракета»**

****

****

**Конструирование «Ракета»**

****

****

**Совместные поделки детей и родителей**

****

**Папка-передвижка**

****