Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение

«Детский сад № 251»

Тема «Путешествие в космос»

Автор проекта: Квашнина Н. П.

Барнаул 2011

База внедрения проекта: Воспитанники группы № 8 "Пчёлка", родители воспитанников МБДОУ «Детский сад № 251»

Сроки реализации проекта: апрель 2011 г.

Вид проекта: краткосрочный.

Цель: Развивать у детей интерес к научному познанию космического пространства.

Задачи:

* Уточнить представления о «космосе»;
* Объяснить, что представляет собой Солнечная система;
* Ввести понятия «спутники», «кометы», «планеты»;
* Обогащать и активизировать словарь: звезда, планета, Солнце, Меркурий, Венера, Земля, Юпитер, Марс, Сатурн, Уран, Нептун, Луна, Солнечная система;
* Развивать познавательные процессы.

План реализации проекта:

1. Подготовительный этап.
   1. Вхождение в проблему проекта (Модель трех вопросов).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Что знаем?** | **Что хотим узнать?** | **Как узнать?** |
| Люди летают в космос. *(Данил М.)* | Что такое космос? *(Настя С.)* | Спросить у воспитателя. *(Полина Б.)* |
| Там есть планеты. *(Ксюша Р.)* | Что такое звезды? Какие они? *(Саша С.)* | Узнать из компьютера. *(Вадим П.)* |
| В космосе есть звезды. *(Маша К.)* | Как называется планета с кольцами? *(Данил М.)* | Прочитать в энциклопедии.  *(Данил М.)* |
| В космосе есть луна. *(Игорь Г.)* | Что такое планета? *(Олеся Б.)* | Прочитать в книге. *(Ксюша Р.)* |
| В космосе живут инопланетяне. *(Миша Х.)* | Кто живет в космосе? *(Саша С.)* | Узнать из телепередач. *(Саша С.)* |
| В космос летают на ракете. *(Данил Р.)* | Что такое луна?  *(Саша С.)* | Узнать из фильмов (дисков). *(Вадим П.)* |
|  | Что такое планеты, какие они? *(Вадим П.)* | Прочитать в книге «Планеты». *(Данил М.)* |
|  | Кто первым полетел в космос? *(Данил М.)* | Спросить у взрослых (родителей). *(Маша К.)* |
|  | Почему люди летают в космос? *(Яна И.)* | Узнать из мультиков. *(Вова Г.)* |

* 1. Информация для родителей в информационном стенде «Космическое путешествие»:
* Тема, цель, задачи проекта, актуальность.
* Помощь – подбор информационного материала по теме «Космос».
* Задание – вместе с ребенком сконструировать из бумаги космический корабль.
  1. Выставка поделок «Космический корабль».
  2. Создание альбома с иллюстрациями и стихотворениями о космосе.

1. Практический этап.
   1. Беседа с детьми «Дорога в космос».
   2. Разучивание стихов по теме (совместная деятельность дома).
   3. Творческие работы (лепка и рисование) «Звездное небо».
   4. Чтение научно – познавательной литературы «Космос».
   5. Познавательная беседа с детьми «Планеты Солнечной системы».
   6. Просмотр видеофильма «Запуск космического корабля».
   7. Познавательно – тематическое мероприятие «Путешествие в космос» совместно с воспитанниками старшей группы № 4 "Солнышко".
2. Заключительный этап.
   1. Итоговая беседа – дискуссия.
   2. Оформление космического уголка в группе.
   3. Отзывы родителей о проекте.
   4. Презентация проекта на родительском собрании.
   5. Создание фотоальбома «Путешествие в космос».
3. Результаты проекта.

Анализируя проделанную работу можно сделать следующие выводы:

* У детей систематизировались имеющиеся знания о космосе, они овладели элементарными представлениями о науке астрономия.
* У детей обогатился словарь путем введения определенных слов в практику общения, появился интерес к поисковой деятельности.

1. Используемая литература.
2. Е. П. Левитан «Малышам о звездах и планетах»
3. Научно – познавательная литература, серия «Огромный мир», «Космос»
4. Энциклопедия «Открой мир вокруг себя», «Путешествие в космос»
5. Географический атлас «Мир и человек»
6. А. Дитрих, Г. Юрмин, Р. Кошурникова «Почемучка»
7. Н. Н. Молофеева «Энциклопедия дошкольника»