**Познавательный проект**

 **«Освоение космоса»**

 (краткосрочный)

 5 -7 классы

 Школа-интернат №36

 

Руководители: Матвеева С.В.(воспитатель)

 Захарова Л.В. (учитель русского языка)

Актуальность проекта:

 Прошедший 2011 год был объявлен в Российской Федерации Годом российской космонавтики. В этом году исполнилось 50 лет со дня первого полета человека в космос. В связи с этим мы хотели бы посвятить свой проект такой актуальной на сегодняшний день теме освоения космоса в России.

Цель:

 Познакомиться с историей развития космонавтики в нашей стране; узнать об интересных фактах; познакомиться с именами великих космонавтов, открывших путь за пределы земли; развитие социально-активной и творческой личности гражданина и патриота.

 Задачи работы:

 Собрать материал

 Проанализировать собранную информацию

 Оформить материал

 Представить результаты исследований

 Этапы работы:

1.Выбор темы.

2.Определение вопросов по данной теме.

3.Самостоятельная работа учеников по сбору информации, её анализу и обобщению.

4.Проведение промежуточных обсуждений.

 Мероприятия по подготовке проекта:

1. Классные часы по теме «Космос»
2. Выставка рисунков «Освоение космоса»

 План проведения проекта

**1 этап - ориентирования.**

Сюда входили: коллективное обсуждение; создание проектных групп.

 **2 этап – разработки,** включающий разработки индивидуальных задач; анализа личного опыта учащихся разработки коллективных задач;

 определения целей; определения ресурсов.

**3 этап – реализации проекта,** связанный с промежуточными обсуждениями полученной информации; подготовкой выступления на итоговом мероприятии (с помощью воспитателя); оформление проекта.

**4 этап- презентации результатов,** происходит на итоговом мероприятии в актовом зале школы.

 **5 этап – оценивания проекта,** значимость и актуальность темы проекта, активность участников, коллективный характер, эстетику оформления результатов, творческий подход к подготовке, всё это было предоставлено оценить директору и завучу школы. Ими было отмечено, что дети проявили высокий уровень подготовки, узнали в процессе работы много новых фактов из истории космонавтики, проявили, творческие способности.

 Матрица проекта

Планеты солнечной Первые покорители

 системы космоса

 **Космос**

Чем питаются в Звезды и созвездия

 космосе

Основные понятия:

космос, планеты, Солнечная система, звезды и созвездия.

Познавательный проект предназначен для учащихся 5-7 классов, продолжительностью – одна четверть.

Состав участников:

5 класс – Зеленков Данила, Гусева Даша, Королёва Лена.

6 класс – Кузьмин Дима, Волканова Марина, Михальченко Ваня.

7А класс – Плотников Ваня, Тимофеев Д., Кондракова Вика.

7Б класс – Цыкунова Ира, Штырхунов Антон, Поршаков Виталий.