**Проект «От Земли до Луны»**

**Вид проекта**: педагогический, групповой

**Участники**: Чайкина С.А., Зидамышева С.Е. - воспитатели старшей группы №7, Соснина Л.В. – музыкальный руководитель, дети старшей группы №7 (5-6 лет), родители воспитанников.

**Целевая группа**: дети старшей группы (5 – 6 лет).

**Масштаб**: краткосрочный (1 неделя: с 10 по 14 апреля).

**Проблема:** дети нашей группы мало знают о космосе: не знают, кто такой Ю. А. Гагарин. О том, кто первый полетел в космос, знают из мультфильмов о Белке и Стрелке. Не знают о том, что есть люди, которые работают в космосе, и что в нашей стране отмечается праздник – День Космонавтики. Данный проект поможет сформировать детям первоначальные представления о космосе, солнечной системе, о космонавтах.

**Цель проекта:** формирование у детей старшего дошкольного возраста представлений о космическом пространстве, освоении космоса людьми.

**Задачи:**

1. Расширять представление детей о космосе.

2. Уточнять представления о вселенной, планетах, звездах.

3. Дать детям знания об освоении человеком космического пространства, о значении космических исследований для жизни людей на Земле. Познакомить с первым лётчиком-космонавтом Ю.А. Гагариным.

4. Рассказать детям о профессии «Космонавт».

5. Воспитывать чувство гордости за свою Родину, уважение к труду людей в освоении космоса.

**План реализации проекта**

**Подготовительный:**

- выявление первоначальных знаний детей о космосе;

- информация для родителей о предстоящей деятельности;

- подобрать литературу для рассматривания, чтения;

- подготовить картины, фото, плакаты;

- подобрать дидактические игры, подвижные игры, сюжетно – ролевые игры.

**Практический:**

**1.Беседы с детьми**:

- «Первый космонавт»;

- «Первый полет в космос»;

- «Планеты солнечной системы»;

- «Наша вселенная»;

- «Кто такие космонавты»;

- «Герои космоса»;

- беседа – рассуждение «Что я могу увидеть в космосе?».

**2. Чтение художественной литературы и просмотр мультфильма:**

- загадки о космосе;

- чтение энциклопедической информации (А. Леонов «Я выхожу в космос», цикл познавательных статей в энциклопедиях);

- чтение стихотворений: А. Хайт «По порядку все планеты …»; «На луне жил звездочет»; Р. Алдонина «Комета»; Г. Сапгир «Раскинув свой огнистый хвост…»; О. Ахметова «В космосе так здорово!»;

- просмотр мультфильма Н. Носов «Незнайка на луне»;

- Рассматривание иллюстраций в энциклопедии.

**3. Проведение дидактических игр:**

- «Летает, плавает, ездит»;

- «Сочини рассказ о космонавте»;

- «Восстанови порядок в солнечной системе»;

- «Космос»;

- «Найди лишнее»;

- «Подбери созвездие»;

- «Найди недостающую ракету»;

- «Добавь словечко»;

- «Куда летят ракеты»;

- «Космос» (сенсорная игра);

- «Солнечная система» (сенсорная игра).

**4. Проведение подвижных игр и упражнений**:

- «Ждут нас быстрые ракеты»;

- «Тренировка будущих космонавтов»;

- «Догони мою ракету»;

- «Летим на Луну»

- «Лови - бросай»;

- «Космические салки»;

- «Невесомость»;

- «Космонавты»;

- «Солнце – чемпион»;

- «Космическая зарядка».

**5. Сюжетно – ролевые игры:**

- «Полет в космос»;

- «Космическое путешествие»;

- «Строители» сюжет «Строим космодром»;

- «Путешествие на Луну»;

- «Космонавты»;

- «Путешествие к далеким планетам».

**6. НОД:**

- Познание «Космос и все что с ним связанно»;

- Коммуникация «Рассказ о космонавтах»;

- Сочинение рассказов на тему «Космические истории»;

- Аппликация «Полет на луну»;

- Рисование «Полет в Космос», «Космонавты»

- Конструирование из бумаги «Луноход»;

- Слушание музыкальных произведений;

- Разучивание танца «Инопланетяне»;

- Рассматривание изображений планет, созвездий, макета Солнечной системы, иллюстраций и книг по теме “Космос”.

- Наблюдения на прогулке за небом, звездами в темное время суток, за Луной: новолуние, месяц, половина Луны, полнолуние.

**Работа с родителями:**

- Информация в родительском уголке о начале работы над проектом.

- Размещение справочной информации по тематике бесед и занятий с детьми.

- Размещение художественной литературы для просмотра.

- Конкурс семейных поделок «Наш космос» для мини – музея.

**Итоговый:**

1. Организация выставки детских рисунков и поделок.

2. Организация выставки совместных работ «Наш космос» (дети + родители) для мини – музея «Космические дали».

**Предполагаемый результат:**

Реализация проекта позволит сформировать у детей более точные представления об отечественной космонавтике. Дети узнают об ученых и исследователях в области космоса. Данный проект позволит развить творческую активность детей и родителей, воспитать патриотические чувства и гордость за свою Родину, уважение к труду людей в освоении космоса, желание быть смелым, сильным и выносливым.

Практическая значимость проекта состоит в том, что его может использовать в своей работе любой творческий педагог, адаптировав его содержание к условиям своего ДОУ и возможности взаимодействия с социумом.

Таким образом, можно утверждать, что при создании определенных условий и использовании различных форм и методов работы, а также при включении в проект заинтересованных взрослых: педагогов и родителей, детям вполне доступно овладение элементарными знаниями о космосе.

**Литература:**

1. Г.Юрмин, А.Дитрих. Потомучка. Веселая энциклопедия.- Москва, 1999.
2. Калашников В. О звездах и планетах.
3. Космос. Детская энциклопедия. -Москва, 2000.
4. Леонов А. Я выхожу в космос.- Москва,1985.
5. Левитан Е.П. Малышам о звездах и планетах.- Москва,1981.
6. Почемучка. Под ред. А.Алексина.- Москва, 1992.
7. Скоролупова О.А. Покорение космоса. – 2-е изд., Москва, 2007