МБДОУ «ЦРР-детский сад № 121»

Проектная деятельность «Космос»

Педагоги Грянко С.Н, Баранова Е.Е., Карелина М.П.

Цель проекта: формирование у детей старшего дошкольного возраста представлений о космическом пространстве, Солнечной системе и ее планетах, освоении космоса людьми.

Задачи проекта:

- 1. Продолжать расширять представление детей о многообразии космоса. Обогащать словарный запас.
- 2. Развивать творческое воображение, фантазию, умение импровизировать; воспитывать взаимопомощь, доброжелательное отношение друг к другу, гордость за людей данной профессии;
- 3. Привлекать родителей к совместной деятельности.

Паспорт проекта

Продолжительность проекта – среднесрочный 3 недели Тип – информационно-творческий

Возраст воспитанников – 6-7 лет подготовительная группа Участники проекта – дети, воспитатели, инструктор по физкультуре

Форма итогового мероприятия – квест «Спасем Алису Селезневу от космических пиратов»»

Продукты проекта:

Для детей – коллективная работа «Солнечная система», выставка рисунков по теме **Для педагогов** – презентация проекта

Ожидаемые результаты:

Дети: формирование более точных представлений об отечественной и мировой космонавтике, развитие творческой активности, воспитание патриотических чувств, желания быть смелым, сильным и выносливым.

Педагоги: систематизация знаний дошкольников по теме

Модель трех вопросов

Что я знаю о космосе?	Что хочу еще узнать	Источник информации
В космосе холодно (Денис С.)	Летали ли космонавты на Марс (Настя К)	Спросить у воспитателя
Там нет кислорода (Ксюша Б.)	Откуда берутся метеориты? (Катя Т)	Посмотреть по телевизору телепередачу о космосе
Существует 8 планет в солнечной системе (Саша К)	Как получаются кометы и метеориты? (Артем)	Поискать в компьютере / интернете
В космосе нет притяжения (Кирилл)	Узнать побольше о созвездиях (Олеся К)	Мобильный телефон с приложением
Солнце –это звезда (Андрей)	Какие еще есть крупные звезды и их названия? (Андрей)	Сходить в планетарий
Есть созвездия (Олеся К)	Есть и на Солнце камни? (Кирилл)	Спросить у дедушки
Есть метеориты, кометы и черные дыры (Денис С.)	Есть ли другие системы в космосе? (Саша К)	Позвонить на космодром космонавту
Первыми в космос полетели собаки Белка и Стрелка	Существуют ли инопланетяне? (Ксюша Б.)	Прочитать в специальной книге /энциклопедии
Первый космонавт Юрий Гагарин (Настя К)	Живут ли на других планетах животные? (Денис С.)	
У каждой планеты свое название: Марс, Венера, Сатурн (Катя Т)	Что такое черная дыра? (Кирилл)	

фэмп:

- 1 «Какой по счёту космонавт?»
- 2 «Куда летят ракеты»
- З «Рассади космонавтов по отсекам ракеты»
- 4 Графический диктант «Инопланетянин»
- 5 «Подбери созвездие»
- 6 Д\И «Солнечная система»
- 7. Д\И «Расставь знаки»
- 8. Составление и решение космических задач

Физическая культура:

- 1. Подвижные игры по теме
- 2. Космические физкультминутки
- 3. Изучение правил соревнований и игр
- 4. Подготовка инвентаря
- 5. Итоговое мероприятие
- 6.Зарядка космонавтов

И30:

- 1.Аппликация « Ракеты и кометы».
- 2. Рисование по замыслу «Космос».
- 3. Нетрадиционное рисование набрызгом
- 4 Рисование мыльной пеной.
- 5. Рисование в технике ГРАТАЖ
- 6. Рисование «Изонить»
- 7. Оригами «Ракета»
- 8. Лепка «Космолет»

икт:

- 1. Просмотр презентации о космосе.
- 2. Просмотр мультфильмов о космосе «Тайна третьей планеты», «Белка и Стрелка».
- 3. Интерактивная викторина
- 4. Просмотр документальных

видеороликов о знаменитых космонавтах.

Чтение художественной литературы:

- 1 «Космичекий пинбол»,
- 2.«Звездный мальчик»»,
- 3 «Все обо всем. Космос»,
- 4 «На что похожа Вселенная»,
- 5 Н.Носов « Незнайка на луне»
- 6. стихотворения и загадки о космосе.
- 7. аудиоэнциклопедия «Полеты в KOCMOC)

Космос

Экспериментальная деятельность

- 1. Анализ космического грунта
- 2. Рассматривание созвездий
- 3. Выращивание «Лунного кристалла»

Музыка

- 1. Слушание: «Марш юных космонавтов», «Гимн Космонавтов», «Песня космонавтов»
- 2. Пение: «Песня космонавтов»
- 3. Флеш-моб «Космический зебрик»

Развитие речи:

- 1. Беседа «Что такое космос».
- 2. Беседа «Голубая планета Земля».
- 3. Пересказ текста М.Бул «Солнце»
- 4. Беседа «Семья планет».
- 5. Д\И «Добавь словечко о космосе»
- 6.Обогащение словаря
- 7. Лексические упражнения «Есть-нет»,
- «Один-много»

Работа с родителями

Посещение Планетария

Самостоятельная деятельность детей

- Раскрашивание рисунков
- 2. Работа в журналах « Космический рейс»
- Сюжетно-ролевые игры «Полет в KOCMOCH