Проект «День космонавтики!»

Актуальность проекта: Ещё в далёкие времена древние греки называли Мир (или Вселенную) Космосом, что в буквальном переводе означает «порядок». Космос — это единственная в своём роде природная лаборатория, дающая человеку возможность исследовать ряд вопросов, касающихся мироустройства, познать законы окружающего мира. Человечество вступило в космический век. В наше время всякому образованному человеку необходимо знать, что такое космос, и иметь представление о происходящих в космосе процессах. Метод проекта позволит детям усвоить сложный материал через совместный поиск решения проблемы, тем самым, делая познавательный процесс интересным и мотивационным.

Цель проекта: расширение знаний детей о космосе.

Задачи проекта:

расширять представление детей о строении Солнечной системы, её планетах, о космических полётах, о фактах и событиях космоса;

развивать познавательную и творческую активность;

поддерживать и развивать интерес дошкольников к космосу;

развивать связную речь, память, логическое мышление;

прививать любовь к родному краю, планете, героям освоения космоса;

воспитывать патриотические чувства, способствующие гражданскому воспитанию личности.

Участие родителей в реализации проекта: совместное с детьми разучивание стихотворений, загадок о космосе, беседы, просмотр мультфильмов.

Реализация проекта: с 15 марта 2020г. по 12 апреля 2020г.

Тип проекта: краткосрочный.

Участники проекта:

- Старшая группа «Пчёлки» 5-6 лет,
- родители (законные представители),
- педагогические работники: воспитатели, педагог по физической культуре, музыкальный руководитель.

Формы работы с детьми:

НОД познавательного цикла, чтение художественной литературы, рассматривание энциклопедий, картонажный театр, театр кукол, просмотр презентаций по теме;

НОД продуктивной деятельности: конструирование, аппликация, лепка, рисование;

Игровая деятельность: подвижные, дидактические игры, игровые ситуации, созданные воспитателем проблемные ситуации;

Ресурсное обеспечение проекта:

- 1. Спортивный зал.
- 2. Музыкальный зал.
- 3. Физкультурное оборудование и спортивный инвентарь.
- 4. Методический инструментарий (картотека подвижных игр, схемы бесед, занятий и т.д.).

Содержание проектной деятельности:

Этапы и сроки реализации:

1 этап: подготовительный;

2 этап: практический;

3 этап: заключительный;

1этап – подготовительный:

Разработка перспективного плана;

Подготовка цикла тематических мероприятий;

2 этап – практический:

Проведение цикла тематических мероприятий;

Организация целенаправленной, просветительской консультативной деятельности с родителями по вопросам развития у детей познавательных способностей.

3 этап – заключительный:

Проведение спортивного - развлекательного мероприятия «Мы в космосе!»

Выставка работ и поделок ко Дню космонавтики.

План реализации тематического проекта «День космонавтики» (с 15.03.2021 по 19.03.2021 г.)

Понедельник

Беседа «Планеты Солнечной системы»

Цель: дать детям представление о планетах солнечной системы;

закреплять знания детей о порядке расположения планет относительно Солнца, их величине;

развивать у детей интерес к научному познанию космического пространства.

Вторник

Рисование «Загадочный Космос»

Цель: развивать чувство композиции, фантазию, творчество;

воспитывать аккуратность в выполнении рисунка.

Конструирование: «Звездолёт»

Цель: с помощью конструктора воссоздавать звездолёт по схеме;

Развиваем внимательность, точность, аккуратность и мелкую моторику детей.

Среда

Чтение художественной литературы Н. Носов «Незнайка на Луне»

Цель: познакомить детей с произведением автора;

Воспитывать интерес к произведению, к героям.

Четверг

Формирование целостной картины мира

Просмотр презентации «Планеты Солнечной системы»

Цель: развиваем познавательный интерес детей; развиваем память, внимание.

Аппликация: «Мы в космосе»

Цель: учимся передавать космическое пространство имеющими у нас способами;

Аккуратно и последовательно пользоваться клеем и ножницами;

Получать удовлетворение от своей работы.

Пятнипа

Рисование «Планета Земля»

Цель: продолжаем формировать умение передавать на бумаге с помощью красок нашу планету, как она выглядит в космосе;

Развивать воображение, фантазию.

(С 22.03.2021 по 26.03.2021 г.)

Понедельник

Беседа «Первый космонавт»

Цель: познакомить детей с историей покорения космоса и первым космонавтом; воспитывать чувство гордости за первых покорителей космоса;

воспитывать чувство патриотизма.

Вторник

Рисование «Звёзлное небо»

Цель: развивать чувство композиции, фантазию, творчество;

воспитывать аккуратность в выполнении рисунка.

Конструирование: «Ракета»

Цель: с помощью конструктора воссоздавать ракету по схеме;

Развиваем внимательность, точность, аккуратность и мелкую моторику детей.

Среда

Чтение художественной литературы И.Холи «Я тоже к звёздам полечу»

Цель: познакомить детей с произведением автора;

Воспитывать чувство сопереживания герою произведения.

Четверг

Формирование целостной картины мира

Просмотр презентации «Покорители космоса»

Цель: развиваем познавательный интерес детей; развиваем память, внимание.

Лепка из пластилина «Марсияне»

Цель: развиваем фантазию и воображение;

Развиваем мелкую моторику детей, закрепляем основные приёмы лепки из пластилина;

Получать удовлетворение от своей работы.

Пятнипа

Рисование «НЛО»

Цель: продолжаем формировать умение передавать космический объект на бумаге с помощью красок;

Развивать воображение, фантазию.

(С 29.03.2021 по 02.04.2021 г.)

Понедельник

Беседа «Космос, звёзды, вселенная»

Цель: дать детям представление о космическом пространстве, о звёздах.

развивать у детей интерес к научному познанию космического пространства.

Вторник

Рисование «Звездопад»

Цель: развивать чувство композиции, фантазию, творчество;

воспитывать аккуратность в выполнении рисунка.

Конструирование: «Луноход»

Цель: с помощью конструктора воссоздавать луноход по схеме;

Развиваем внимательность, точность, аккуратность и мелкую моторику детей.

Среда

Чтение художественной литературы Л. Талимонова «Сказки о созвездиях»

Цель: познакомить детей с произведением автора;

Воспитывать интерес к произведению, развивать воображение.

Четверг

Формирование целостной картины мира

Просмотр презентации «Звезды и созвездия»

Цель: развиваем познавательный интерес детей; развиваем память, внимание.

Аппликация: «Загадочная звезда»

Цель: закрепляем умение распределять композицию правильно на листе бумаги.

Аккуратно и последовательно пользоваться клеем и ножницами;

Получать удовлетворение от своей работы.

Пятница

Рисование «Луна и Солнце»

Цель: продолжаем формировать умение передавать на бумаге с помощью красок два небесных светила;

Развивать воображение, фантазию.

(С 5.04.2021 по 09.04.2021 г.)

Понедельник

Беседа «Мы во вселенной»

Цель: дать детям представление о роли человека во вселенной.

Развиваем желание детей беречь свою планету.

Вторник

Оригами. Космонавт

Цель: продолжаем формировать умение складывать из бумаги космонавта в технике оригами.

Продолжаем формировать умение работать по схеме.

Развиваем внимательность, точность, аккуратность и мелкую моторику детей.

Среда

Чтение художественной литературы Е.П. Левитан «Звёздные сказки».

Цель: познакомить детей с произведением автора;

Воспитывать интерес к произведению, развивать воображение.

Четверг

Оформление выставки рисунков и поделок «Космос

Пятница

Спортивно-развлекательное мероприятие «Мы космонавты!»

Цель: в игровой форме закрепляем полученные знания от проекта.

Сплочение коллектива, развиваем дружеские взаимоотношения.