

Тематическая неделя «Космос»

Программное содержание:



1. Уточнение представлений детей о Космосе, планетах Солнечной системы (элементарные представления о Земле; о материках, морях и океанах, о полюсах и экваторе)

2. Развитие интереса к деятельности человека по освоению Космоса (представление о профессии космонавта, его личностных качествах).

1. ПОЗНАВАТЕЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ

1.1 Ребенок и окружающий мир: «Покорение космоса».

Цель: закрепить представление: о космосе, космическом пространстве; о ближайшей звезде - Солнце; о планетах Солнечной системы; о спутнике Земли - Луне. Воспитывать уважение к трудной и опасной профессии космонавта. Учить фантазировать и мечтать.

Презентация «Он первым на планете подняться к звездам смог»

- Познакомьте со стихотворением

В космической ракете

С названием «Восток»

Он первым на планете

Подняться к звёздам смог.

Поёт об этом песни Весенняя капель:

Навеки будут вместе Гагарин и апрель.

В. Степанов

- Игровая ситуация **«Полет в космос».**

Рассмотрите с ребенком иллюстрации с изображением космического пространства и космического корабля. Предложите совершить полет в космос и предложите эмблемы в форме разных геометрических фигур.

- Дидактическая игра **«Считай дальше».**

Игра проводится с мячом. Взрослый называет число, передавая мяч ребенку, а он считает от названного числа до 10.

- Игра **«Назови соседей»**.

Взрослый называет число, а ребенок его соседей (на один больше и на один меньше).

Под музыку дети имитируют полет.

- Игровое упражнение **«Найди свой сувенир»**.

Дети приземляются на неизвестную планету. Везде разложены карточки с изображением предметов разной формы. Дети находят «сувенир», форма которого соответствует форме эмблемы, и объясняют свой выбор.

- Игровое упражнение **«Соберем ракеты»**.

Взрослый показывает макет ракеты (силуэтное изображение) и предлагает детям помочь инопланетянам собрать космические корабли. Дети запоминают строение ракеты и выкладывают такие же из геометрических фигур.

- Игра **«Найди свой космодром»**.

Дети приземляются на свои космодромы, формы которых соответствуют формам эмблем (космодромы составлены из шнуров и физкультурных палок и имеют формы квадрата, круга, прямоугольника, овала, треугольника).

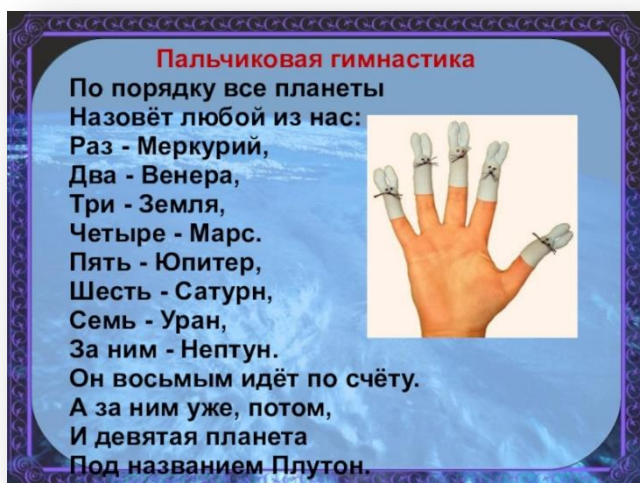
2. ХУДОЖЕСТВЕННО-ЭСТЕТИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ

2.1. Рисование: Космос.

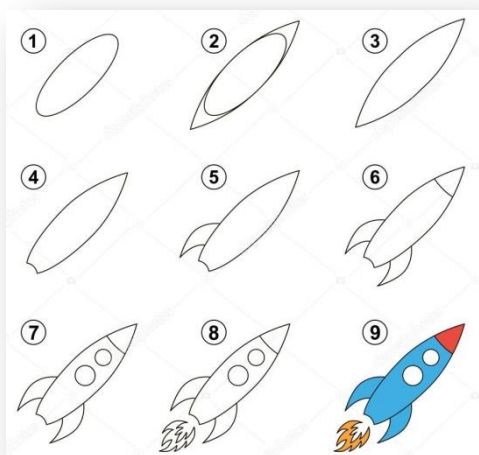
Цель: Совершенствовать умения и навыки в свободном экспериментировании с материалами. Развивать чувство композиции, фантазию, творчество. Воспитывать аккуратность при выполнении рисунка.

[Видео урок «Рисуем космос»](#)

- Пальчиковая гимнастика



-Поэтапное рисование ракеты



2.2.Рисование: Красивые цветы.

Цель: Закреплять представления и знания о разных видах народного декоративно-прикладного искусства (городецкая, гжельская роспись и др.); умение передавать цвета и их оттенки; технические навыки рисования разными материалами. Учить задумывать красивый, необычный цветок. Развивать творчество, воображение.

Рисование "Красивые цветы"

Нетрадиционное рисование «Цветы»

- Игра «А, что это такое?»

- Голубое, чистое, ясное, весеннее безоблачное (небо)
- Яркое, золотое, теплое, ласковое (солнце)

- Весенняя, звонкая, прозрачная, холодная (капель)
- Ясный, светлый, солнечный, весенний, погожий (день,
- Первые, молодые, зеленые (листочки)
- Перелетные, зимующие, весенние, хлопотливые (птицы)
- Белые, пушистые, кудрявые, плывут по небу (облака)

- *Физкультминутка:*

Говорит цветку цветок:

Подними—ка свой листок.

Выйди на дорожку

Да приотпни ножкой.

Да головкой покачай —

Утром солнышко встречай!

Стебель наклони слегка —

Вот зарядка для цветка.

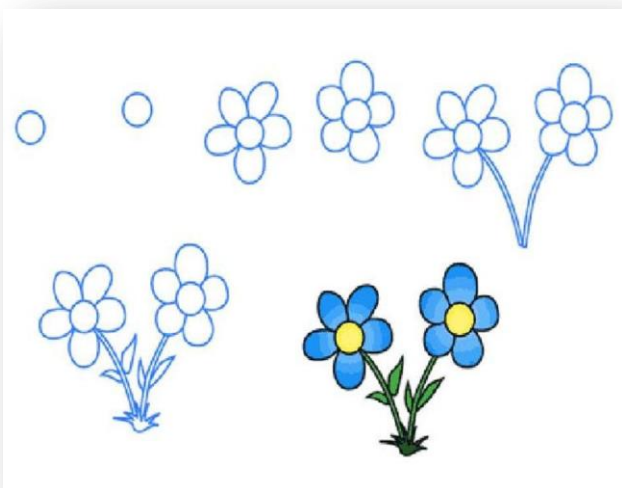
А теперь росой умойся,

отряхнись и успокойся.

Наконец готовы все

день встречать во всей красе!

- *Предложите ребенку схемы поэтапного рисования цветов.*



- *Пальчиковая гимнастика:*

В гости к пальчику большому
Приходили прямо к дому
Указательный и средний,
Безымянный и последний,
С ним мизинчик-малышок
Постучался о порог.
Вместе пальчики-друзья,
Друг без друга им нельзя.

2.3. Лепка «Космическое путешествие».

Цель: закреплять умение передавать в лепке выразительность образа, формировать технические умения и навыки работы с различными материалами для лепки.

- *Предложите отгадать загадку*

Распустила алый хвост,
Улетела в стаю звезд.
Наш народ построил эту
Межпланетную (ракету)

- *Схема лепки «Ракеты»*



-Космическая зарядка



3.ЛИТЕРАТУРА ПО ТЕМЕ НЕДЕЛИ ДЛЯ ЧТЕНИЯ С ДЕТЬМИ

1. А. Барто «Веревочка».
2. С.Я. Маршак «Рассказ о неизвестном герое».
3. Ю.А. Гагарин «Вижу землю».

4.ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ

[Как сделать рисунки ко дню космонавтики: поэтапные мастер-классы с фото](#)

[Все о космосе и планетах](#)

[15 вопросов про космос, которые чаще всего задают дети](#)

[Поделки на тему космос своими руками: 7 лучших идей в садик или школу](#)

[Раскраски Космос. 100 Раскрасок для печати](#)

[Детские песни про космос](#)

