**С 08 по 12 апреля 2024 г.**

**д/с работал по теме: «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).

**Для осуществления образовательной деятельности в семье по теме рекомендуем родителям:**

* просматривать и обсуждать информацию из фильмов и телевизионных программ: о космонавтах, луноходах, космических путешествиях, звёздных войнах;
* организовать длительное чтение (К.Булычев «Девочка с Земли», «Алиса и крестоносцы» и др.);
* привлекать детей к творческой художественной деятельности на темы («Летательные аппараты», «Звёзды и планеты», «Космическое пространство» и др.) с использованием разнообразного неоформленного материала;
* понаблюдать за разными фазами Луны (новолуние, узкий серп (месяц), половина луны, полнолуние).

**С детьми проведены:**

Беседа «Первый космонавт». Обогащали представление о профессии космонавта, его личностных качествах, формировали положительный образ космонавта (смелый сильный, умный, здоровый), формировали нравственную основу первоначальных чувств патриотизма и гордости за свою страну.

Конструирование «Ракета». Формировали представления о строительных элементах и их конструктивных свойствах. Учили понимать зависимость структуры конструкции от её практического использования.

Лепка «В далёком космосе». Совершенствовали техники лепки, передачу пластики, движения, колорит космических объектов.

Конструирование из бумаги «Ракета». Учили способам формообразования: закручивание прямоугольника в цилиндр, круга в тупой конус, создавали выразительные поделки на основе каждого из них – «Ракета», «Космический корабль», «Летающая тарелка» и т.п.