**С 10 по 14 апреля 2023 г.**

**д/с работал по теме: «Космос»**

**Программное содержание:**

* + 1. Уточнение представлений детей о Космосе, планетах Солнечной системы (элементарные представления о Земле, смены дня и ночи, чередовании времён года их цикличностью и зависимостью от положения планет на звёздном небе).
    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 о профессиональном празднике «День космонавтики» (расширение представлений о социально значимой профессии – космонавт);

-Провели тематическое занятие: «Астрономия и календарь»

Уточнили и обогатили знания детей о периодичности смены дня и ночи, чередовании времён года их цикличностью и зависимостью от положения планет на звёздном небе.

-Лепка с детьми на тему «Космос» -возможность детей лепить по замыслу (ракеты, НЛО, космонавты, пришельцы).

-Конструирование «Ракета» из бумаги, затем игра «Запусти ракету в космос»,

с помощью трубочек.

-Рисование «Космонавты в космосе» -применение различных техник рисования.