

Фотоотчет
группа «Лунтики»
с 10.04.23г –по 14.04.23г

Тема: «Космос, планеты и звезды» .

Цель: Создание условий для систематизирования знаний у детей о космических телах, планетах. Обеспечение развития умения делать самостоятельные выводы и находить собственные решения, находить самостоятельно интересные факты, задавать вопросы.

12 апреля – День космонавтики, всемирный праздник, установленный в честь первого полета человека в космос. Эта тема также притягательна для детей, как и взрослых, ведь космос – это красота, это таинственность, новые знания и простор для фантазии.

С 10 – 14 апреля в старшей группе «Лунтики» проходила тематическая неделя «Космос, планеты и звезды»

Для расширения кругозора в группе были использованы иллюстрации о планетах, космонавтах спутниках, созвездиях. В книжный уголок внесены книги на данную тему. В беседах с педагогами дети узнали о человеке, покорившем космическое пространство – это Юрий Гагарин, первой женщине космонавте Валентине Терешковой, о том, как четвероногие друзья человека проложили путь к звездам, о планетах больших и маленьких, об их свойствах.

В беседах и НОД пополнился словарный запас. А словесные и дидактические игры, способствовали закреплению этих слов, и использованию их в речи воспитанников.(«Назови космические слова», «Слова родственники», «Далеко- близко», «Какой планеты не стало» и т. д.). На итоговом мероприятии участвовали в викторине «Космос далекий и близкий». Отгадывали загадки о космосе, планетах, созвездиях. Рисовали «Пришельцы с другой планеты», «космический корабль», лепили ракету.



Много радости детям доставили подвижные игры «Солнце – чемпион», «Ракеты», пальчиковая игра «Звездочет», «Невесомость».

«Маленький планетарий»

НОД «Формирование элементарных математических представлений»



«Путешествие в космос»





Викторина «Космос далекий и близкий»



