

Праздник «День Космонавтики - 2024»

В период 08.04.2024 – 12.04.2024 в образовательном учреждении проходили праздничные мероприятия. День космонавтики — праздник, посвящённый первому полёту человека в космос. Он отмечается в России 12 апреля. Изучение космоса в детском саду выполняет целый ряд важных задач:

- Пробуждает интерес к науке. Знакомство с космосом может быть увлекательным и захватывающим, что способствует развитию интереса у детей к космическим исследованиям и науке в целом;
- Расширяет знания о мире. Изучение космоса поможет детям понять, насколько велика и разнообразна Вселенная, в которой они живут.
- Развивает творческие способности. Занятия будут стимулировать творческое мышление, например, через создание моделей планет, рисование космических пейзажей и прочие задания.
- Формирует научное мышление. Знакомство с миром науки научит детей задавать вопросы, критически мыслить и даже создавать собственные гипотезы.
- Помогает подготовиться к будущему. Дети смогут понять, насколько важную роль играют в нашей жизни наука и технологии.

Музыкальный руководитель – Шуткова Ю.А.

























