

Поэтический досуг

«Подаривший людям мост от Земли до звезд»

для детей старшего дошкольного возраста, посвященный 55 - летию первого полёта человека в космос

Программное содержание:

- закрепить знания детей о космонавтах, ученых, которые стояли у истоков космонавтики;
- развивать познавательный интерес и умение восхищаться космонавтами и учеными;
- воспитывать гордость за свою страну, патриотизм.

Предварительная работа:

- рассказывание детям о космонавтах, ученых создавших космические корабли, о космосе;
- чтение книг и заучивание стихотворений соответствующих теме космоса.

Материал:

- иллюстрации космоса;
- фотографии космонавтов Ю. Гагарина, Г. Титова, конструктора С. Королева;
- мультимедийный материал – видео «Космос и звёздное небо».

Ход досуга.

Ведущий 1.

12 апреля 1961 года, весь мир узнал, что советский космонавт Ю.А.Гагарин первым облетел планету Земля на космическом корабле «Восток». Это стало гигантским прорывом в истории космонавтики. И сегодня в космосе уже тысячи спутников. Космические аппараты совершили посадки на Луну и Венеру. Идет активное изучение Солнечной системы. Первый полет человека был самым трудным и опасным, но стремление к покорению космоса преодолело все преграды. В честь этого исторического события 12 апреля во всем мире отмечают как Всемирный день авиации и космонавтики.

Ведущий 2.

И сегодня в этот день мы проведем поэтический досуг. Будем читать стихи, смотреть видео и фотоматериалы о первых космонавтах, ученых приложивших все силы, чтобы полет в космос стал реальностью.

И один из таких людей – это главный конструктор космических кораблей – Сергей Павлович Королев. Главный – так его называли космонавты. И сейчас и через много лет все астронавты Земли, летящие в своих звездолетах, вспоминают этого человека.



