



ВНЕУРОЧНОЕ ЗАНЯТИЕ для обучающихся по теме: «Я ВИЖУ ЗЕМЛЮ! ЭТО ТАК КРАСИВО!»

Цель занятия: познакомить обучающихся с фрагментами биографии Ю. А. Гагарина, формировать представления о достижениях России в космической отрасли, стимулировать у младших школьников интерес к профессиям, связанным с космосом, воспитывать чувство патриотизма и гордости за успехи отечественных покорителей космоса. Формирующиеся ценности: служение Отечеству.

Основные смыслы: исследования космоса помогают нам понять, как возникла наша Вселенная, и Россия – лидер в развитии космической отрасли: первый спутник, первый космонавт, первый выход в открытый космос, первая женщина-космонавт. Полёты в космос – это результат огромного труда большого коллектива учёных, рабочих, космонавтов, которые обеспечили первенство нашей Родины в освоении космического пространства. В условиях невесомости космонавты проводят сложные научные эксперименты, что позволяет российской науке продвигаться в освоении новых материалов и создании новых технологий.

Планируемые результаты.

Личностные:

- осознавать важность достижений в освоении космоса для развития общества, государства;
- проявлять чувства гордости за героический труд космонавтов, работников космической сферы;
- иметь общее представление о подготовке космонавта.

Метапредметные:

- высказывать собственное мнение при обсуждении мотивов поступков, участия в диалоге;
- проявлять активность при восприятии и оценке полученной информации;
- описывать изображения, представлять информацию в ходе коллективного обсуждения результатов.

