

Дополнительная общеразвивающая программа детских лагерей «КОСМОС: ТОЧКА ОТСЧЁТА»

Программа «Космос: точка отсчёта» приурочена Дню космонавтики. 12 апреля 1961 года на земную орбиту был выведен первый в мире космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту. Это событие знаменательно тем, что поделило историю освоения космоса на два периода: время, когда о звёздах человек только мечтал, и время активного покорения космического пространства.

На сегодняшний день тема «космос» включает в себя широкое поле содержания. Космос можно изучать с точки зрения истории его освоения, научных достижений и открытий, влияния, которое оказывает космонавтика на все области человеческой деятельности. На космос можно посмотреть глазами писателей-фантастов, художников и музыкантов. Космос – это профессии и героические люди. Космос – это то, что объединяет всех жителей планеты Земля и является общим пространством развития человечества.

Программа познакомит участников смены с многогранностью космоса как пространства науки, творчества и международного сотрудничества. Содержание программы будет направлено на формирование у подростков интереса к данной теме. Частью содержания станут такие знаковые даты, как Международный день детской книги (2 апреля), День культуры (15 апреля) и День экологических знаний (15 апреля).

Участниками смены станут победители и призёры Всероссийских и региональных конкурсов и олимпиад по физике, астрономии, химии, биологии, участники и победители конкурсов естественно-научных проектов, конкурсов по робототехнике, ракетомоделированию, космонавтике, победители и призёры конкурсов социальных и творческих проектов, связанных с темой космонавтики.