

12 Апреля - Международный день космонавтики.

В связи с этим в подготовительных группах №10и11 прошла тематическая неделя посвященная дню космонавтики.

Были проведены занятия, где дети получили расширенные знания о космосе, планетах, звездах, о людях, которые стояли у истоков развития космонавтики: К.Э. Циалковский долгое время, наблюдая за звездами, очень мечтал полететь в космос, но воплотить в жизнь свою идею так и не смог. Но С. П. Королев первый человек, который продолжил идею К. Э. Циалковского и сконструировал космический спутник, а спустя год сконструировал ракету, на которой в1960году космос полетели две собаки «Белка» и «Стрелка», а в 1961году 12апреля первый человек Ю. А. Гагарин. Также в космос полетели первые женщины В. В. Терешкова, С. Савитская. Дети с интересом слушали, выполняли задания, на математическом развлечении конструировали из геометрических фигур ракету, из счетных палочек пришельцев с марса, отгадывали загадки, на занятии по художественному творчеству лепили человечков - инопланетян. В завершении недели для детей была представлена презентация «Детям о космосе» по итогам, которой дети показали свои знания.







