Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Центр детского (юношеского) технического творчества Кировского района Санкт – Петербурга 198095, Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д. 34, литер 3,

Вести от 12.04.2017 Фестиваль «Астрономический калейдоскоп»

В Центре детского (юношеского) технического творчества Кировского района с 04 по 12 апреля проходил Открытый районный Фестиваль «Астрономический калейдоскоп». Знакомство с астрономией стало любимым делом многих учащихся школ района, ведь в нашем Центре есть обсерватория, мобильный планетарий, оборудованный класс астрономии. В этом году на фестивале побывали учащиеся 4-х классов лицея № 393, 3-х классов лицея № 384, 1-го класса школы № 386, 2, 3 классы школы № 269, 1-е, 5 классы гимназии им. Г. В. Старовойтовой № 397. Всего 400 учащихся.

1 этап фестиваля «От познания к творчеству».

Каждый день учащиеся сразу попадали в экспериментальный космический класс. И путешествие начиналось на борту звездолета «Пегас». С профессором Селезневым, его помощник Зеленым и ученицей космического класса Алисой ребята отправлялись в космическую экспедицию по рабочим станциям Фестиваля, но вначале все участники экспедиции должны были провести предполетную подготовку: почувствовать «невесомость», «гравитация» (сила земного притяжения), быть готовыми к встрече с «пиратами-пришельцами» и, конечно, убедиться, что все — настоящая команда! Предстартовый полет подготовили педагоги — организаторы Центра Мурылева А. В. и Диканская Н. Е.

Ребята побывали на станции «Мастер- класс» - используя технику оригами смогли изготовить космическую ракету, летающую тарелку, звезды. Эти занятия проводили педагоги – Василенко Е. Л., Смирнова Е. А., Цуканова В. С.

На станции «Планетарий» ребята знакомились со звездным небом, виртуально совершали путешествие по далеким галактикам. На этой станции работал астроном к. ф. м. наук Василькова О. О.

На станции «Телескоп» ребята могли посмотреть в телескоп, увидеть, как он работает, узнать об его устройстве, а также прослушать рассказ о космосе, звездах и планетах. На этой станции с ребятами работал педагог Кондратенко И. Н.

2 этап фестиваля «С мечтою о космосе» проходил в форме защиты презентаций (11 работ) и конкурсе — выставке творческих работ на тему космоса (более 40 работ). Разнообразие представленных работ очень поразило компетентное жюри и всех гостей фестиваля: батик, живопись, витраж, модульное оригами, лепка, аппликация.

Необычно и красиво представлены презентации – клипы Уральского Никиты (1 класс школы № 269) «Животные в космосе» и Башекиной Анастасии (3 класс гимназии № 397).

Завершился фестиваль торжественным закрытием и награждением победителей 2 этапа фестиваля 11 апреля 2017 года.