

12 апреля – День Космонавтики

Ежегодно - 12 апреля ко Дню Космонавтики, педагоги МБОУ Красноармейской СОШ проводят мероприятия, посвященные этому празднику. Этот день традиционно начался с запуска самолетиков обучающимися школы.

В Центре "Точка роста" естественнонаучной и технологической направленностей, педагоги школы, учителя физики и информатики, Петросян Александр Сергеевич и Петросян Наталья Николаевна приняли участие в Телемосте, темой которого был "Космос", а организатором - "Институт развития образования. Кафедра естественнонаучного и географического образования".

С приветственным словом к участникам обратились: Светлана Александровна Россинская, кандидат педагогических наук, заведующий кафедрой естественнонаучного и географического образования ГАУ ДПО РО ИРО, Юрий Владимирович Усачев, летчик-космонавт РФ, герой России.


Александр Сергеевич и Наталья Николаевна провели открытое внеурочное занятие регионального уровня "От первого полета в космос до ГИС в наши дни", в котором приняли участие обучающиеся 7 класса и участники школьного центра космических услуг.

Ребята поделились интересной информацией, вспомнили события, которые происходили в этот памятный для всей страны день. ГИС помогла ребятам посетить место, где родился Юрий Алексеевич Гагарин, увидеть памятники, посвященные летчикам-космонавтам.

Используя оборудование "Точка роста", команда Центра подготовки космонавтов провела отбор кандидатов в отряд космонавтов.

Внеурочное занятие муниципального уровня "Химический турнир" провела учитель химии Пруглова Анна Михайловна. Взглянув на Землю из космоса, моря и океаны, ребята решили изучить состав воды. В турнире соревновались две команды. Ребята исследовали пробы воды, определяли какая вода может подойти для питья на МКС. Определяли подходящую среду для обитания Простейших в воде.





МИНИСТЕРСТВО
ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ОБРАЗОВАНИЕ
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

ТОЧКА РОСТА







