

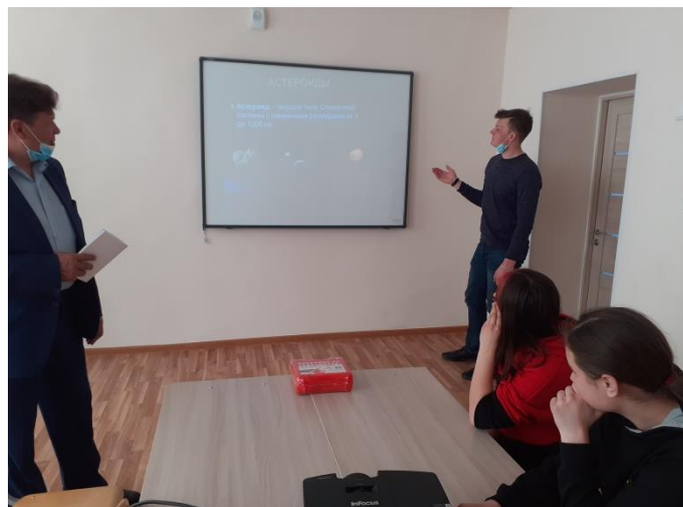
■ Космолаб-2021

Сегодня вся страна празднует 60-летие первого полета человека в космос. В нашей школе в рамках Всероссийского проекта «Космолаб-2021» прошли мероприятия посвященные Дню космонавтики.

1. Знакомство с музыкой и песнями о космосе прошло на уроке музыки в 7 классе под названием «Космическая музыка», ребята познакомились с композиторами, которые пробовали «освоить» космическое пространство. С музыкальным инструментом-синтезатор, который издает звуки рокот турбин, космические голоса. А также исполнили песню «Трава у дома» из репертуара группы «Земляне».



2. На уроке ОБЖ в 10 классе учитель Павел Леонидович Рудомётов познакомил ребят с космическими чрезвычайными ситуациями, какими бывают последствия ЧС космического характера и какая есть защита населения от ЧС космического характера.



3. На кружке «Современные технологии» Дмитрий Васильевич Матико с учащимися 5 класса изучал космические луноходы. Ребята узнали, что Луноход - аппарат, способный самостоятельно передвигаться на поверхности Луны. Луноходы использовались для проведения научных исследований и как транспортное средство при осуществлении лунных экспедиций, а так же разновидности луноходов. После интересной беседы ребята собирали луноход будущего.



4. «Космос — Земля» — это первая в истории шахматная партия, сыгранная между космонавтами в полёте и «представителями Земли», которая состоялась 9 июня 1970 года. Сегодня 12 апреля учащиеся кружка «Шахматы» сыграли в космические шахматы, разделившись на две команды «Космос» и «Земля» шахматная партия закончилась ничьей, победила дружба.



[#космолаб_2021](#) [#НацпроектОбразование](#) [#Образованиевприоритете](#) [#Национальныепроекты](#) [#ТочкаРоста](#)

[#МБОУКипинскаяСОШ](#)

