

2 апреля во всем мире отмечают День космонавтики. В 2022 году исполнилось 61 год с того момента, как ракета-носитель "Восток" вывела на орбиту корабль "Восток-1", на борту которого находился советский космонавт Юрий Гагарин. Он стал первым человеком, побывавшим в космосе.



В этот знаменательный день на базе структурного подразделения Центра цифрового гуманитарного профилей «Точка роста» в МОУ «Образцовская СШ» Фроловского района Волгоградской области прошли тематические мероприятия, посвященные 61 годовщине полёта первого человека в космос. В беседах с педагогами учащиеся узнали об истории возникновения этого праздника, о человеке, покорившем космическое пространство - Юрии Гагарине, первой женщине-космонавте Валентине Терешковой, о том, как четвероногие друзья человека проложили путь к звездам, о планетах больших и маленьких.



После полученной информации ребята создавали модели «Космонавт» и «Ракета», с использованием 3D-ручек, с помощью программы Tinkercad и 3D – принтера. Они с гордостью демонстрировали свои готовые 3D-модели.



«Сколько было идей и энтузиазма в их работе, используя современное оборудование. Эти диковинки, процесс «печатания» моделей, ученикам особенно по душе, ведь раньше такие технологии они могли видеть только по телевизору. Дети были очень довольны получившимся результатом!» - отметила Зиновьева Татьяна Александровна, руководитель структурного подразделения Центра цифрового гуманитарного профилей «Точка роста».



