

Вселенная! О, как ты велика!



Ровно 61 год назад Юрий Гагарин на борту корабля «Восток» стал первым человеком, который покорил безвоздушное пространство. 108 минут за пределами земной атмосферы, пилотируемый виток вокруг планеты, историческое событие, открывшее человечеству путь исследования Вселенной. С тех пор люди побывали на Луне, автоматические аппараты провели разведку многих планет Солнечной системы и даже вышли за ее пределы. На орбите работает Международная космическая станция,

пример успешного сотрудничества в освоении космоса полутора десятков стран.

В этот день студенты «Новочеркасского промышленно-гуманитарного колледжа» приняли участие во Всероссийском космическом диктанте. Центральной площадкой акции стал центр «Космонавтика и авиация» на ВДНХ, с которой велась прямая трансляция. Диктант состоял из 30 вопросов, охватывающих разные сферы знаний: биография легенд отечественной космонавтики, жизнь и работа на орбите, исследования планет и многое другое. Ведущий — летчик-космонавт, Герой России, президент центра «Космонавтика и авиация», автор диктанта Федор Юрчихин. Один из вопросов прозвучал прямо с орбиты Земли — его задавали члены экипажа Международной космической станции.



Информацию подготовила педагог-организатор Павлова А. В.