

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«НОВОРОССИЙСКИЙ КОЛЛЕДЖ РАДИОЭЛЕКТРОННОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»
(ГБПОУ КК НКРП)

В рамках реализации проекта ранней профессиональной ориентации школьников 6-11-х классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее» на территории Краснодарского края 25 и 26 апреля 2022 года на базе ГБПОУ КК «Новороссийский колледж радиоэлектронного приборостроения» проведены мероприятия профессионального выбора по компетенциям «Изготовление прототипов» и «Технологии композитов».

ГБПОУ КК НКРП посетили школьники из города Анапа (МБОУ СОШ №1), города Новороссийск (МАОУ Гимназия №5, МБОУ СОШ №27, МТЛ, МБОУ СОШ №26).

Преподаватель Яценко А.А., эксперт по компетенции «Изготовление прототипов», и победитель V регионального чемпионата Беликов Данил познакомили участников профессиональной пробы с особенностями профессии техника по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», особенностями технологии FDM – печати, устройством и работой 3D-принтера, техническими возможностями и перспективой использования технологии в практической деятельности техника. Под руководством эксперта ребята спроектировали деталь автомобиля и составили 3D – модель с помощью CAD-системы.

Преподаватель Кайгородов С.Г., эксперт по компетенции «Технологии композитов», рассказал ребятам о работе инженера-технолога в реальных производственных условиях. Участники профессиональной пробы получили практические навыки разработки эскиза изделия для последующего использования его при 3D проектировании модели согласно заданию.

В профессиональных пробах ребята проявили инициативу, интерес к выполнению поставленной задачи, желание сотрудничать.

По мнению школьников во время проведения практических мероприятий каждый почувствовал себя настоящим профессионалом, выполняя задание эксперта.









