

**Робототехника – одна из бурно развивающихся областей науки: роботы работают на заводах, берут на себя самую тяжёлую и опасную работу в космосе, помогают военным и спасателям, пожарным и врачам. Именно об этом интересном и новом направлении для учреждений образования Краснодарского края говорили на краевом совещании "Техническое творчество: состояние, перспективы развития". Совещание состоялось 21 декабря в Усть-Лабинске и собрало более 120 представителей центров детского творчества, педагогов из всех районов нашего края. В совещании приняла участие заместитель директора по УВР ЧОУ "Гимназия № 1" Наталия Алешина.**

**\*\*\*Полгода назад именно в Усть-Лабинском районе под эгидой Благотворительного Фонда «Вольное Дело» стартовал проект «Робототехника». После пленарного заседания, на котором руководитель программы "Робототехника: инженерно-технические кадры инновационной России" Максим Петров (г.Москва) рассказал о перспективах реализации программы на территории Краснодарского края, участники приняли участие в качестве зрителей на занятиях. Занятия показали педагоги дополнительного образования центра детского творчества "Созвездие" и учителя школы № 2, а в третьей секции зрители увидели соревнования роботов.**

**\*\*\*Занятия и соревнования очень эффектно и азартны даже для неподготовленного зрителя. Ученики 3 класса на глазах у педагогов создали роботов "обезьянка-барабанщица", а старшеклассники показали собственных роботов и то, чему они их смогли обучить (запрограммировать).**

**\*\*\*В конце совещания участники получили возможность обменяться впечатлениями и обсудить возможность участия в программе. Организация работы в этом направлении послужит популяризации профессии инженеров-конструкторов, вовлечет в программу новых участников.**