

# Роботы-богатыри научат информатике

Три обучающих робота в ходе всероссийской акции «Эстафета добра» подарило учащимся в настоящее время в Краснодесантской школе Неклиновского района Ростовской области школьникам из Донецкой и Луганской народных республик Южное отделение межрегиональной общественной организации «Академия информатизации образования».

Как пояснил руководитель делегации Южного отделения Академии доктор физико-математических наук, профессор Южного федерального университета **С.О. Крамаров**, роботы Robotis Mini помогут вовлечь учеников в процесс цифрового обучения.



Два робота полностью собраны и готовы к эксплуатации, третий передан в заводской упаковке. Ученики соберут его вместе с педагогами на дополнительных занятиях по робототехнике, которые проводятся в школе на базе образовательной площадки областного детского технопарка «Кванториум». Переданные модели роботов способны ходить, приседать, двигать руками и приветствовать людей. Управлять их движениями легко через приложение в мобильном телефоне.

На презентации технические специалисты показали некоторые возможности устройств. Любопытно, что к каждому из них прилагался костюм древнерусских богатырей Илья Муромца, Добрыни Никитича и Алеши Поповича – символов единения русских, украинцев и белорусов.

О ценности подарка для непрерывного образовательного процесса сказали начальник управления образования Неклиновского района **В.М. Пегушин**, директор Краснодесантской школы **С.Н. Щербак**, директор Донецкой школы-интерната №1 **О.Н. Волкова**, прибывшие на Дон учащиеся и активисты Российского движения школьников.

«Новые информационные технологии в виде антропоморфных и антропогенных роботов активно используются в образовании во всем мире, меняя практику



организации уроков и внеурочных мероприятий, способствуют развитию информационной культуры школьников и педагогов, а также расширяют возможности получения дополнительного образования. Внедрение роботов - условие развития образования в России», - отметил С.О. Крамаров.

В зале были запущены собранные юными техниками мини-дроны. Участники Российского движения школьников провели для всех экскурсию по выставке, посвященной 350-летию со дня рождения Петра Первого.