

Правила движения достойны уважения

Волонтеры из средних школ №1 и №3 провели брянтегированные занятия по безопасности дорожного движения с воспитанниками детского сада №9 в микрорайоне Восточном.

Занятия в детском саду №9 были организованы в рамках проекта «Волонтерские инновации по обеспечению безопасности дорожного движения в Ростовской области». Проект реализуется АНО «Доступная наука» совместно со специалистами ГИБДД, Управления образования администрации города Новочеркасска, городской комиссией по безопасности дорожного движения и получил поддержку Правительства Ростовской области. По словам руководителя АНО «Доступная

наука» Игоря Щербакова, главными действующими лицами проекта становятся волонтеры – школьники и студенты, а сам проект направлен на формирование знаний по безопасности дорожного движения в детской и молодежной среде.

Дошколята с удовольствием приняли участие в обучающих играх, в ходе которых своим опытом и знаниями в области безопасности дорожного движения с ними поделились старшие товарищи. Волонтеры показали малышам самые необходимые для пешеходов знаки дорожного движения, объяснили их значение. Детям предложили поиграть в познавательную игру – установить дорожные знаки на макете проезжей части, соединяющей жилые дома, школу и детский сад

микрорайона города. Большой интерес вызвало у дошкольников решение кейсовых заданий, с которыми ранее успешно справились двукратные победители Всероссийской олимпиады по правилам дорожного движения для школьников – волонтеры-пятиклассники из средней школы №1. Это были задания по поиску нарушений правил дорожного движения, допущенных героями мультфильмов. Увлекла воспитанников детского сада игра с роботами, которые передвигались к объектам по заданию детей. Знакомство с роботами помогло освоить дорожные знаки, элементы автодороги и дорожной инфраструктуры, а также познакомить малышей с основами робототехники и алгоритмизации.

