

24 мая завершает работу годовой проект "Использование робототехнического набора MatataLab в логопедической работе по преодолению общего недоразвития речи у детей подготовительной группы с ТНР" под руководством учителя-логопеда Бурькиной Т.В.

Цель проекта – организация эффективных условий по преодолению общего недоразвития речи посредством программирования и алгоритмики с использованием робототехнического набора MatataLab. В результате реализации проекта были разработаны карты-матрицы коррекционно-развивающих логопедических игр, у воспитанников наблюдается положительная динамика в развитии фонетико-фонематических и лексико-грамматических компонентов речевой системы, а также навыков звукового анализа и синтеза, улучшилась ориентировка в пространстве. [Фото](#)