



## **Областной семинар**

**«Развитие инженерного мышления у  
детей дошкольного возраста»**

**24 апреля в МКДОУ д/с №478**

**Калининского района прошёл семинар-  
практикум «Развитие инженерного  
мышления у детей дошкольного возраста»**

**для педагогических работников Новосибирской области. На данном семинаре присутствовало 25 педагогов из 17 районов области и 8 городов. . Модератором семинара выступила Дружинина Н. В. кандидат педагогических наук, доцент кафедры ТиМДО НИПКиПРО.**

Цель семинара – повышение профессиональной компетенции педагогов в области развития предпосылок инженерного мышления у детей дошкольного возраста через практико-ориентированную деятельность.

В теоретической части семинара воспитатель высшей квалификационной категории Олейник Н. А. познакомила участников с вариативной программой по развитию инженерного мышления «Познавайка», разработанной в МКДОУ д/с № 478 для детей дошкольного возраста от 3 до 7 лет. Представленная в программе система работы направлена на формирование способности у дошкольников к использованию в мышлении модельных образов посредством развивающих игр.

Практическая часть семинара позволила участникам не только познакомиться с развивающими играми такими, как: «Палочки Кьюзенера», «Блоки Дьенеша», «Сложи узор», «Уникуб», конструктор «Тико», электронный конструктор «Знарок - первые шаги в электронике», но и под руководством старшего воспитателя высшей квалификационной категории Жихаревой О. М. систематизировать методику работы с данными играми в разных возрастных группах.

Участники семинара отметили актуальность и своевременность работы в направлении формирования предпосылок инженерного мышления в

дошкольном возрасте, выразили мнение о необходимости подобных мероприятий в будущем.

