Результаты инновационной деятельности за 2022-2023 учебный год

На 2022-2023 учебный год перед педагогами была поставлена задача: развитие инженерного мышления воспитанников в рамках работы инновационной площадки.

С педагогами были запланированы и проведены следующие мероприятия:

- ✓ Презентация «Конструирование в ДОУ» (октябрь 2022)
- ✓ *Педагогический совет* №2 «Развитие инженерного мышления воспитанников в рамках работы инновационной площадки» (*ноябрь 2022*)

Результаты работы педагогического коллектива:

- Приведение в соответствие требованиям центров конструирования в группах ОУ. Оформление паспорта центров конструирования в группах. Пополнение центров новыми конструкторами.
- Создание подборки информационных листков, консультаций для родителей по данной теме.
- Разработка и реализация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Незнайка в стране чудес» с использованием конструктора ТИКО воспитателями старшей группы №1
- Участие в городском семинаре-практикуме «Развитие инженерного мышления дошкольников» (январь 2023г.)
- Участие педагогов 4х педагогов в семинарах-практикумах в рамках РИП на базе МБУ ДО «Дом творчества «Вектор» (сентябрь 2022г., февраль 2023г.)
- Участие 5 педагогов в фестивале-конкурсе «РобоБум» в рамках Кузбасской ярмарки. (март 2023г.)

Воспитанники подготовительных групп приняли участие в городских конкурсах:

- «ЛЕГО-мастер» (ноябрь 2022г., 2 место и участие)
- «Городок профессий» (участие)