

Отчет о деятельности МРЦ за 2021-2022 год

Результаты деятельности МРЦ

№	Формы предъявления опыта	Тематика	Результат
2021 год			
3.1	Мастер-класс для педагогов. Знакомство с техникой Papercraft	«Развитие инженерного мышления и конструкторских способностей средствами альтернативного конструирования»	Сценарий мастер-класса
3.2	Педагогическая мастерская. Практические приемы работы конструктором Magformers с детьми разного возраста.	Волшебные превращения с конструктором Magformers»	Методические рекомендации по развитию инженерного мышления и конструкторских способностей детей дошкольного возраста.
2022 год			
3.3	Участие в XXI муниципальной конференция «Функциональная грамотность – детерминанта качества образования». Презентация видеоролика система работы с конструктором Magformers».	«Предпосылки развития функциональной грамотности через организацию детской деятельности с развивающим конструктором Magformers»	Видеоматериалы по организации конструкторской деятельности
3.4	Семинар – практикум. Знакомство с системой работы по внедрению образовательного комплекса «Дошкольный Техномир»	«Развитие инженерного мышления и конструкторских способностей детей дошкольного возраста в процессе внедрения образовательного комплекса «Дошкольный Техномир»	Методические рекомендации по развитию инженерного мышления и конструкторских способностей детей дошкольного возраста.
3.5	Семинар - практикум Использование конструирования для решения задач разных образовательных областей	«Интеграция конструирования и других видов деятельности в рамках образовательных областей в процессе реализации ФГОС ДО».	Методические рекомендации по развитию инженерного мышления и конструкторских способностей детей дошкольного возраста.
3.6	Представление результатов деятельности МРЦ на муниципальном образовательном событии «Инновационный каскад 2022»	Участие в образовательном событии «Инновационный каскад 2022»	Трансляция опыта

1. *Отзывы потребителей услуг .*

Результатом работы детского сада № 63 в статусе МРЦ является эффективное участие и победа педагогов и детей в конкурсах, проектах различного уровня:

- ✚ Ярмарка инновационных продуктов в рамках образовательного события «Инновационный каскад 2021» «Малый приз»
- ✚ XIII Межрегиональный этап XVIII Международной Ярмарки социально-педагогических инноваций в Ростове Великом - 3 место.
- ✚ Участие в XXI муниципальной конференция «Функциональная грамотность – детерминанта качества образования». Презентация видеоролика система работы с конструктором Magformers».
- ✚ Участие во II областном конкурсе "Еco-School Ярославии-2022" в возрастной группе "ЕcoBaby" в номинациях "Экотранспорт".
- ✚ Участие в муниципальном конкурсе по легоконструированию «Парусники Петра I», победители 1 место
- ✚ Участие в сетевом конкурсе эссе педагога и ученика «Результативный союз :Учитель+ученик» в рамках XIV муниципальной Ярмарки инновационных практик педагогов образовательных организаций городского округа город Рыбинск Ярославской области. Презентация видеоролика

Отзывы педагогов города представлены в группе ВКонтакте «Инженерика»
<https://vk.com/club200468511>