

ИНФОРМАЦИЯ

об инновационной деятельности ОУ (для ФИП, РИП, МИП, МИПр)

1. Инвариантная часть (размещается один раз, корректируется по мере необходимости)

№	Параметры информации	Содержание информации
1.1	Статус (с указанием уровня инновации)	Муниципальная инновационная площадка
1.2	Тема инновации	«ЗаниМатика-квартал будущего». Формирование предпосылок математической грамотности у детей дошкольного возраста в совместной и самостоятельной деятельности».
1.3	Цель инновации	Разработка и апробация системы работы по формированию предпосылок математической грамотности в совместной и самостоятельной деятельности детей дошкольного возраста.
1.4	Документ, подтверждающий статус (с указанием реквизитов)	Приказ Департамента образования Администрации городского округа город Рыбинск № 053-01-09/12 от 15.01.2025 «Об инновационной деятельности в 2025 году»
1.5	Руководитель инновационной деятельности	Чиж Светлана Алексеевна
1.6	Сроки инновации	2024-2025
1.7	Кому принадлежат права на использование продукта инновационной работы	муниципальному дошкольному образовательному учреждению детский сад № 63

2. Вариативная часть (заполняется ежегодно)

№	Параметры информации	Содержание информации
2.1	Результаты инновационной деятельности	Разработка сборников и включение их материалов в образовательный процесс дошкольного учреждения
2.2	Продукты инновационной деятельности (с аннотацией)	<u>Методическое пособие «Формула успеха»</u> , включает картотеку сюжетно-ролевых, дидактических и других видов игр, в которых ребенок имеет возможность проявлять свои представления и знания в области математики, формируя предпосылки математической грамотности, комплект ситуационных задач – совместная деятельность детей со взрослыми, которая отвечает социальной ситуации развития и позволяет аккумулировать ребенку имеющийся багаж математических знаний и представлений, подборка сказок, имеющих математическую составляющую, подборка нейоригр.

		<p><u>Сборник «Математический лекториум, который включает консультации, мастер-классы, семинары для педагогов.</u></p> <p>Сборник «Мониторинг развития предпосылок математической грамотности у детей старшего дошкольного возраста»</p> <p>Сборник «Обуч для родителей».</p>
--	--	---

3. Формы и тематика предъявления опыта (заполняется по завершению работы в статусе)

№	Формы предъявления опыта (с аннотацией)	Тематика
3.1	Участие в Ярмарке инновационных продуктов в рамках образовательного события «Инновационный каскад 2024» (доклад-презентация по реализации сборника «Формула успеха»._	Методический сборник «Формула успеха»
3.2	Участие в работе площадки «Университет педагогических компетенций» в рамках «Инновационного каскада 2024» (мастер -класс «Друдлы, как способ развития креативного мышления детей дошкольного возраста»	«Друдлы, как способ развития креативного мышления детей дошкольного возраста»
3.3	Проведение стендовой презентации на XVI Международной Ярмаркт социально-педагогических инноваций в Ростове Великом	«ЗаниМатика- квартал будущего. Формирование предпосылок математической грамотности у детей дошкольного возраста в совместной и самостоятельной деятельности»
3.4	Мастер класс в рамках «Инновационного каскада 2024»	«Преимственность между детским садом и начальной школой по формированию пространственного мышления»
3.5	Проведение стендовой презентации в рамках XXIII муниципальной конференции	«ЗаниМатика- квартал будущего. Формирование предпосылок математической грамотности у детей дошкольного возраста в совместной и самостоятельной деятельности»
3.6	Доклад в рамках участия во II Межрегиональном фестивале практик «Формирование	«ЗаниМатика- квартал будущего. Формирование предпосылок математической грамотности у детей дошкольного возраста в совместной и

	функциональной грамотности» в г.Ярославль	самостоятельной деятельности»
--	---	-------------------------------

4. Экспертные оценки процесса и результатов инновационной деятельности: профессиональная и общественная (отзывы через блог, анкету; рецензии и т.д.)