

ИНФОРМАЦИЯ
об инновационной деятельности ОО (МИП, МИПр)

1. Инвариантная часть

№	Параметры информации	Содержание информации
1.1.	Статус	Инновационная площадка
1.2.	Тема инновации	Формирование экологического самосознания детей дошкольного возраста через интеграцию образовательных областей в экологическом воспитании
1.3.	Цель инновации	Формирование у детей дошкольного возраста экологического самосознания и экологического мышления, способности осознавать последствия своих действий по отношению к окружающей среде и умению жить в гармонии с природой.
1.4.	Документ, подтверждающий статус (с указанием реквизитов)	Приказ Департамента образования Администрации городского округа город Рыбинск № 053-01-09/1 от 10.01.2022 «Об управлении инновационной деятельностью в 2022 году»
1.5.	Руководитель инновационной деятельности	Шилова Елена Львовна – заведующий детским садом № 112
1.6.	Сроки инновации	2022, 2023 года

2. Вариативная часть (заполняется в процессе работы и (или) по завершению работы в статусе)

№	Параметры информации	Содержание информации
2.1.	Результаты инновационной деятельности	<p>Дети:</p> <ul style="list-style-type: none"> - повышение уровня экологической культуры у детей, экологически грамотного поведения в природе <p>Родители:</p> <ul style="list-style-type: none"> - включенность родителей в процесс экологического воспитания детей; <p>Педагоги:</p> <ul style="list-style-type: none"> - повышение компетенции педагогов по теме инновационного проекта; - система поддержки профессионального роста в области реализации экологического воспитания. <p>ДОО:</p> <ul style="list-style-type: none"> - расширен методический банк данных по теме проекта; - разработанные проекты по экологическому воспитанию - модернизирована РППС ДОО, в том числе и на территории образовательной организации;
2.2.	Продукты инновационной деятельности (с краткой аннотацией)	<p>ЭКОбеседка и методическое сопровождение ЭКОбеседка– это наиболее удачное место для проведения занятий на экологические темы на свежем воздухе.</p> <p>Метеоплощадка и методическое сопровождение Оборудованная на территории дошкольного учреждения метеорологическая площадка позволяет сделать процесс наблюдения за явлениями погоды более интересным. Во время прогулки дети могут пользоваться оборудованием для наблюдений, приборами для фиксации состояния погоды и состояния окружающей среды. С созданием «Метеоплощадки» на территории детского сада появилась возможность на прогулке погрузить детей в мир исследований и открытий, сделать выводы, основанные на наблюдениях и экспериментах.</p>

		<p>Методические разработки «Экологическая копилка»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Календарь экологических дат - Цикл занятий по формированию экологических привычек у детей старшего дошкольного возраста. - ЭКОминутки <p>Разработан пакет методических документов для педагогов детского сада по экологическому воспитанию, включающий Календарь экологических дат, занятия по формированию экологических привычек, сборник ЭКОминуток, для знакомства детей с различными темами экологической направленности, «мастер - классы от социальных партнеров», «портфель достижений детского сада».</p> <p>Собран современный методический и дидактический материал (видео материалы, печатная продукция: энциклопедическая и познавательная литература, детская художественная литература, дидактические игры, стендовые материалы, фотовыставки экологического содержания) для проведения занятий и различных мероприятий по экологическому воспитанию.</p>
2.3.	Кому принадлежат права на использование продукта инновационной деятельности	Муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 112

