

**План научно-исследовательской работы
 Инновационной площадки участника IT-кластера инновационного центра "Сколково"
 ООО "Мобильное Электронное Образование" федерального значения**

№ п/п	Содержание	Описание
1	Полное наименование образовательной организации	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – детский сад «Лучик»
2	Направление деятельности	Формирование функциональной грамотности у детей дошкольного возраста с использованием «Цифровой Образовательной Среды «МЭО-Детский сад»
3	Наименование темы научно-исследовательской работы	«Использование цифровых ресурсов платформы МЭО в проектировании индивидуальной программы развития дошкольника»
4	Цели и задачи научно-исследовательской работы	<p>Цель: Использование цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование» в проектировании и реализации индивидуальной программы развития дошкольника.</p> <p>Задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществить отбор заданий контента цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование» (с учетом особых образовательных возможностей и потребностей каждого воспитанника) для проектирования индивидуальных программ развития дошкольников. 2. Спроектировать и реализовать образовательную деятельность воспитанников по индивидуальным программам развития с использованием цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование». 3. Повысить уровень профессиональной компетентности педагогов по вопросам применения цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование». <p>Включить родителей в образовательную деятельность дошкольников с использованием цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование» вне детского сада.</p>
5	Планируемые научные и научно-технические результаты научно-исследовательской работы	<p>В результате научно-исследовательской работы будут созданы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - нормативные и локальные акты, необходимые для организации обучения с применением информационных образовательных технологий в ДОО; - методические рекомендации по использованию цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование» в проектировании и реализации индивидуальных программ развития дошкольников. <p>Успешная научно-исследовательской работа может привести к следующим результатам для участников образовательного процесса.</p> <p>Обучающиеся:</p> <ul style="list-style-type: none"> - получают равные возможности получения образования независимо от состояния; - смогут обучаться в индивидуальном темпе в зависимости от индивидуальных обстоятельств и потребностей; - получают условия для творческого самовыражения. <p>Педагоги:</p> <ul style="list-style-type: none"> - расширят возможности для развития педагогического творчества; - формирование информационной компетентности педагога;

		<ul style="list-style-type: none"> - личностное и профессиональное развитие Родители (законные представители): - осознанное участие в развитии и воспитании детей; - повышение родительской компетентности. Администрация: <ul style="list-style-type: none"> - повышение качества образования; - совершенствование управленческих компетенций
6	Возможность практического использования результатов научно-исследовательской работы	Разработанные методические рекомендации могут быть полезны специалистам и педагогам образовательных организаций, в том числе при подготовке педагогических кадров.
7	Сроки и форма представления отчётных документов на каждом этапе	Отчеты предоставляются в виде информационно-аналитической справки по завершению каждого этапа инновационной деятельности и по запросу ООО "Мобильное Электронное Образование". Материалы, разработанные в ходе инновационной деятельности, копии публикаций по теме инновации (методических пособий и рекомендаций, статей по теме исследования в методических журналах; материалов конференций, на которых представлялись результаты инновационной работы, и др.), статистические данные, аналитические материалы, которые выступают в качестве приложений к отчетным документам размещаются на официальном сайте МБДОУ «ЦРР-детский сад «Лучик» https://michluchik.68edu.ru/ .
8	Этапы взаимодействия, их сроки выполнения. Перечень мероприятий на каждом этапе.	

Мероприятия	Срок	Ответственные и исполнители ДОО	Примечания
1. Этап определения. Период выполнения.			
Круглый стол «Информирование педагогов о возможности участия в проекте»	сентябрь 2022 г.	заведующий ДОО	
Определение темы инновационной деятельности	сентябрь - октябрь 2022 г.	заведующий ДОО, старший воспитатель, педагог-психолог	
Назначение координатора в ДОО для обеспечения дальнейшего взаимодействия в проекте.	октябрь 2022 г.	заведующий ДОО	
2. Этап подготовки. Период выполнения.			
Заключение контракта на передачу неисключительных лицензий с МЭО	октябрь 2022 г.	заведующий ДОО	
Актуализация списка пользователей (детей, педагогов и родителей) для подключения к цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование»	октябрь 2022 г.	координатор проекта	
Обучение целевых групп работе цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование»	октябрь 2022 г.	старший воспитатель, координатор проекта	
Формирование и отправка заявки на статус инновационной площадки МЭО	октябрь 2022 г.	заведующий ДОО, научный руководитель, координатор проекта	

3. Этап организации деятельности. Период выполнения			
Заключение Соглашения о создании Инновационной площадки МЭО	ноябрь 2022 г.	заведующий ДОО	
Утверждается план научно-исследовательской деятельности	ноябрь 2022 г.	заведующий ДОО, научный руководитель	
Разработка программ индивидуального развития дошкольника	ноябрь 2022 г.	старший воспитатель ДООУ, педагог-психолог, педагоги	Изменения в программы индивидуального развития дошкольников могут вноситься в течении всего периода Проекта
Создание раздела на официальном сайте МБДОУ «ЦРР-детский сад «Лучик», посвященного работе инновационной площадки	ноябрь 2022 г	координатор проекта	
4. Этап апробации и формализации результатов. Период выполнения.			
Проведение входной диагностики целевых групп воспитанников	ноябрь 2022 г	старший воспитатель ДООУ, педагог-психолог, педагоги	
Методическое сопровождение деятельности инновационной площадки	в течение всего срока реализации Проекта	старший воспитатель, координатор проекта	
Проведение консультаций по работе с цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование» (вебинары, семинары)	в течение всего срока реализации Проекта	старший воспитатель, координатор проекта	
Информирование участников Проекта о мероприятиях, проводимых цифровой образовательной платформой «Мобильное Электронное Образование»	в течение всего срока реализации	координатор проекта	
Реализация программ индивидуального развития дошкольника	ноябрь 2022 г - май 2023 г	старший воспитатель ДОО, педагог-психолог, педагоги	
Проведение итоговой диагностики целевых групп воспитанников с использованием карт наблюдения результативности образовательного процесса	май 2023 г	старший воспитатель ДОО, педагог-психолог, педагоги	Система оценки индивидуального развития детей ДООУ
Анализ результатов, выявление проблем, возникающих при использовании цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование»	июнь 2023г.	научный руководитель, заведующий ДООУ, старший воспитатель, педагог-психолог, педагоги	Информационная справка
5. Этап масштабирования результатов инновационной деятельности. Период выполнения.			
Пополнение страницы официальной сопровождения цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование»	в течение всего срока реализации Проекта	координатор проекта	
Разработаны методические	июнь-сентябрь	научный	Методические

рекомендации по использованию цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование» в проектировании и реализации индивидуальных программ развития дошкольников.	2023 г.	руководитель, заведующий ДОУ, старший воспитатель, педагог-психолог, педагоги	рекомендации
Формирование базы методических материалов по результатам работы инновационной площадки на базе	в течение всего срока реализации Проекта	старший воспитатель, координатор проекта	
Трансляция опыта работы по внедрению цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование» в образовательный процесс МБДОУ «ЦРР-детский сад «Лучик» (участие в конференциях, семинарах, круглых столах и т.д.)	в течение всего срока реализации Проекта	научный руководитель, заведующий ДОУ, старший воспитатель, координатор проекта	
Составление отчёта о деятельности инновационной площадки	сентябрь-октябрь 2023 г	старший воспитатель, координатор проекта	Аналитическая справка
Определение перспектив дальнейшего развития	октябрь 2023 г.	участники проекта	
6. Этап совместной научной деятельности. Период выполнения.			
Разработка и реализация проектов и программ по индивидуализации образовательного процесса с использованием цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование»	сентябрь-октябрь 2023 г	старший воспитатель ДОУ, педагог-психолог, педагоги	Проекты, программы
Открытие стажировочной площадки для на базе МБДОУ «ЦРР-детский сад «Лучик» созданию образовательной модели, способствующей повышению качества и индивидуализации	по окончании основного этапа инновационной деятельности	научный руководитель, заведующий ДОУ, старший воспитатель, координатор проекта	Программа диссеминации инновации «Использование цифровой образовательной платформы «Мобильное Электронное Образование» в образовательном процессе МБДОУ «ЦРР-детский сад «Лучик»
9	Отчетные документы по мероприятиям на каждом этапе	Материалы, разработанные в ходе инновационной деятельности, публикаций по теме инновации (методических пособий и рекомендаций, статьи по теме исследования в методических журналах; материалы конференций, на которых представлялись результаты инновационной работы, методические рекомендации.	