

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
О РАБОТЕ КРАЕВОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ
ЗА 2023 ГОД

Юридическое название учреждения (организации)	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 4 муниципального образования город Армавир
Учредитель	Муниципальное образование город Армавир
Юридический адрес	352906 РФ, Краснодарский край, г.Армавир, ул. Совхозная, д.29
ФИО руководителя	Богинова Марина Олеговна
Телефон, факс, e-mail	8(86137)3-84-40, madoy4arm@mail.ru
Сайт учреждения	http://ds4.krd.prosadiki.ru/
Активная ссылка на раздел сайта, посвященная проекту, где размещены изданные инновационные продукты в формате чтения	http://ds4.krd.prosadiki.ru/producty

I. Общие сведения

1. Наименование инновационного образовательного проекта КИП:
«Развитие элементарных навыков soft skills у детей дошкольного возраста посредством создания алгоритмов для разных сфер жизни».

2. Период реализации инновационного образовательного проекта: 2022-2024 гг.

3. Направление инновационной деятельности проекта: поиск эффективных условий для развития умений дошкольников самостоятельно мыслить, ориентироваться в новой ситуации, находить свои подходы к решению проблем, формировать умение слушать других, высказывать свое мнение, активизации познавательной деятельности, развития умений общаться, то есть формирование коммуникативных компетенций личности.

4. Практическая значимость (реализуемость) проекта:

В результате деятельности муниципальной инновационной площадки будет сформирован практико-ориентированный комплект методических материалов (итоговый инновационный продукт), который позволит педагогическому сообществу эффективно, без затруднений, ввести в практику своих дошкольных образовательных организаций систему работы, в результате которых у детей будут сформированы элементарных навыки soft skills посредством создания алгоритмов в различных видах деятельности.

5. Инновационная значимость проекта (инновационный потенциал)

проекта: идея и предполагаемые продукты инновационной деятельности соответствуют современному уровню теории и практики, представляют собой систему сочетания известного и авторского, модификацию, имеющую в совокупности признаки инновационности.

В настоящий момент, анализ имеющийся литературы и методических разработок в педагогическом сообществе города, края, дает возможность сделать вывод о высокой степени инновационности представленных идей.

В пособии будут описаны примерные сценарии образовательных встреч с детьми, на которых педагоги предложат детям условия для самостоятельного создания, придумывания и визуализирования своих алгоритмов в разных техниках, в том числе с использование робототехники. Аналогов подобной работы в настоящий момент не выявлено.

II. Сведения о реализации проекта за отчетный период

6. Реализация программных мероприятий краевой инновационной площадкой за отчетный период в соответствии с календарным планом-графиком

№ п/ п	Перечень мероприятий в соответствии с календарным планом - графиком	Срок (период) выполнения	Описание основных результатов реализации мероприятия	Результаты (продукты), полученный период реализации проекта
1.	<p>Мониторинг промежуточных результатов проектной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - диагностика отдельных компонентов soft skills у дошкольников; - оценка степени вовлеченности родителей в процесс включения метода алгоритмов для развития soft skills. - уровень активности педагогов при реализации инновационного проекта; 	Май, декабрь	Корректировка хода инновационной деятельности	Аналитическая справка

	- оценка эффективности сетевого взаимодействия при реализации инновационного проекта			
2.	Разработка программ практикумов направленных на формирование элементарных soft skills навыков	Январь-август	Развитие soft skills навыков педагогов	Программы практикумов, консультации сценарное обеспечение.
3.	Проведение заседаний Творческой группы по вопросам реализации инновационного проекта.	Январь, июнь, сентябрь	Объединение педагогов, участвующих в реализации инновационной деятельности при совершенствовании воспитательно - образовательного процесса.	Протоколы заседаний Творческой группы
4.	Разработка методических материалов для детей, и педагогов	В течение года	Повышение компетентности педагогов, участвующих в	Сценарии методических мероприятий для педагогов, буклеты, памятки

	с целью реализации проекта.		инновационной деятельности	
5.	Разработка обучающих семинаров, консультаций для педагогов и родителей по вопросам развития у детей алгоритмических умений, soft skills навыков	Ноябрь	Повышение компетентности педагогов, участвующих в инновационной деятельности, родителей	Сценарии методических мероприятий буклеты, памятки.
6.	Реализация практической деятельности с дошкольниками по теме проекта	В течение года	Совершенствование воспитательно - образовательного процесса.	План практической деятельности с дошкольниками по теме проекта
7.	Педагогическое просвещение родителей в вопросах использования алгоритмов для развития soft skills навыков	1 раз в квартал	Повышение уровня педагогических знаний родителей в вопросах использования алгоритмов в развитии навыков soft skills	Создание и функционирование родительского клуба «Soft skills навыки родительства».

8.	Пополнение РППС	В течение года	Развитие алгоритмических способностей дошкольников	Наполнение пространства разработанными алгоритмами, в том числе и с участием детей
9.	Обновление и пополнение информации на сайте МАДОУ №4, во вкладке «Инновационная деятельность»	В течение года	Популяризация инновационной деятельности	Информация на сайте http://ds4.krd.prosadiki.ru/ КІР
10.	Участие в научно-практических конференциях, семинарах, конкурсах муниципального, краевого, федерального уровней: Федеральный уровень: - Участие в Международной научно-практической конференции «Дошкольное и начальное образование:	В течение года	Транслирование достижений в профессиональной педагогической деятельности	Сертификаты

<p> ВЫЗОВЫ современности» - Публикации в сборнике материалов Международной научно- практической конференции «Дошкольное и начальное образование: вызовы современности»: «Алгоритмизация и программирование как средство развития саморегуляции ребенка в условиях ДОО» ; «Алгоритмизация и программирование в условиях работы ДОУ в инновационном режиме» Краевой уровень: </p>			
---	--	--	--

Показ мастер-класса для педагогов «Развитие алгоритмических навыков на примере бескомпьютерной игры «Робот двуног»				
Муниципальный уровень: Вебинар для педагогов «Что такое soft skills и как их развить»				

7. Финансовое обеспечение реализации проекта за отчетный период, тыс. рублей

Источник финансирования	Предусмотренный на отчетный период объем финансирования, тыс. рублей	Фактически исполненный за отчетный период объем финансирования, тыс. рублей
-	-	-

8. Кадровое обеспечение КИП при реализации проекта за отчетный период

№ п/п	ФИО специалиста	Место работы, должность, ученая степень, ученое звание специалиста (при наличии)	Реализованные функции специалиста в рамках реализации проекта
1.	Богинова Марина Олеговна	МАДОУ № 4, заведующий.	Общее руководство реализацией проекта
2.	Николенко Ольга Рафаиловна	МАДОУ № 4, старший воспитатель	непосредственное руководство реализацией проекта
3.	Ключак Юлия Алексеевна	МАДОУ № 4, воспитатель	исполнитель проекта
4.	Зарипова Марина Михайловна	МАДОУ № 4, музыкальный руководитель	Исполнитель проекта
5.	Цховребова Дарья Сергеевна	МАДОУ № 4, педагог-психолог	Исполнитель проекта
6.	Левчук Яна Николаевна	МАДОУ № 4, воспитатель	Исполнитель проекта
7.	Турта Кристина Владимировна	МАДОУ № 4, воспитатель	Исполнитель проекта
8.	Пчелка Ольга Михайловна	МАДОУ № 4, воспитатель	Исполнитель проекта

9. Нормативное правовое обеспечение при реализации инновационного образовательного проекта за отчетный период

№ п/п	Наименование разработанного нормативного правового акта	Краткое обоснование применения нормативного правового акта в рамках
-------	---	---

		реализации инновационного проекта КИП
1.	Приказ УО Краснодарского края № 2770-КЗ от 16 июля 2013 года « Об организации инновационной деятельности в дошкольных образовательных организациях и общественных организациях муниципального образования город Армавир	Открытие на базе МАДОУ № 4 инновационной площадке сроком на 3 года.
2.	Приказ МО Краснодарского края № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года « О присвоении статуса краевых инновационных площадок»	Функционирование на базе МАДОУ № 4 инновационной площадки сроком 3 года
3.	Положение о функциональных обязанностях членов краевой инновационной площадки	Функциональные обязанности членов КИП

10. Организации-соисполнители инновационного образовательного проекта (организации-партнеры) при реализации инновационного образовательного проекта за отчетный период

№ п/п	Наименование организации – соисполнителя (организации-партнера, участие которого планировалось при реализации проекта в отчетном периоде	Фактическое участие проекта в отчетном периоде	Основные функции организации-соисполнителя проекта (организации-партнера) при реализации проекта

1	ГБОУ ИРО Краснодарского края	Подтверждение дорожной карты, методического материала	Научное руководство, консультативно-методическая помощь
2.	ЦРО и КК г.Армавир	Организация методических мероприятий	Консультативно-методическая помощь
2.	Армавирский государственный университет	Организация научно-практических мероприятий	Консультативно-методическая помощь
2.	МБДОУ д/с № 19 Успенского района; МАДОУ № 10 г. Армавира МАДОУ № 3 г. Армавира МАДОУ № 25 г. Армавира МАДОУ № 18 г. Армавира МАДОУ № 54 г. Армавира МАДОУ № 7 г. Армавира	Обмен опытом по реализации КИП	Организации участвуют в мероприятиях, проводимых в рамках реализации проекта

11. Научные и (или) учебно-методические разработки по теме проекта, использовавшиеся в ходе его реализации в отчетном периоде

- Богинова М.О., Николенко О.Р., Петракова З.Е. Развитие элементарных навыков soft-skills у детей дошкольного возраста в условиях ДОО. Методические рекомендации для педагогов/ Богинова М.О., Николенко О.Р., Петракова З.Е.- Армавир, 2022г;

- Николенко О.Р. Сборник алгоритмов «профессиональная ориентация». Для детей старшего дошкольного возраста (5-7 лет)/Николенко О.Р., Шатерникова Н.Х., Соколова С.А., Саврасова Н.В.- Армавир, 2022г:

- Ширинян А.Ю. Сборник алгоритмов «Бытовая ориентация». Для детей старшего дошкольного возраста (5-7 лет)/Ширинян А.Ю., Петракова З.Е., Сметанина О.А. - Армавир, 2022г.

- Пчелка О.М., Турта К.В. Сборник алгоритмов «Социальная ориентация». Для детей старшего дошкольного возраста (5-7 лет)/ Пчелка О.М., Турта К.В., - Армавир, 2023г.

- Богинова М.О., Клочак Ю.А. «Soft skills для родителей. Навыки успеха. Методические рекомендации и формы работы родителей с детьми». Герасимова Е.А., Батура И.С., Цховребова Д.С.

- Николенко О.Р. «Дидактические игры для развития алгоритмических умений у дошколят». Методическое пособие для педагогов и родителей./ Клочак Ю.А., Матюшенко С.А., Кулешова К.А. Армавир, 2023г.

12. Внешние эффекты от реализации проекта за отчетный период

Педагоги МАДОУ № 4 распространяют опыт работы ДОУ на мероприятиях различного уровня (конференции, семинары стажировки и т.д.).

Родители активно включаются в работу по инновационной деятельности в изготовлении дидактического сборника алгоритмов по трем направлениям: бытовая, социальная, профессиональная ориентация.

13. Предложения по распространению и внедрению результатов проекта, достигнутых за отчетный период

Проведение и участие в мероприятиях различного уровня, распространение опыта работы по теме, а также методических продуктов, полученных в результате реализации проекта. Обеспечение сопровождения деятельности педагогов, воспитанников и представителей родительской общественности по внедрению предложенного комплекса условий в образовательный процесс своих образовательных учреждений по направлениям: методическое сопровождение педагогов по вопросам формирования навыков soft skills; проведение семинаров, практикумов, «круглых столов» и консультаций; организация просветительских мероприятий и информирование участников образовательного процесса об

основных подходах к формированию элементарных навыков soft skills через создание различных алгоритмов деятельности.

В связи с разработкой запланированных методических продуктов инновационной деятельности и выполнения плана мероприятий на период 2022-2024гг, краевая инновационная площадка досрочно прекращает свою работу в 2023 году.