

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий МДАОУ
«Детский сад комбинированного вида №60»
И.А. Коник
«22» августа 2023 г.



ГODOVOЙ ОТЧЁТ
О РАБОТЕ КРАЕВОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ
ЗА 2023 ГОД

I. Общие сведения

1. Наименование инновационного образовательного проекта КИП: «Инфографика как средство социализации и индивидуализации развития детей с общим недоразвитием речи».

2. Период реализации инновационного образовательного проекта: срок реализации проекта 3 года (2021-2023г.)

3. Направление инновационной деятельности: инновационная деятельность в сфере инклюзивного образования, направленная на социализацию и индивидуализацию детей с общим недоразвитием речи средствами инфографики.

4. Практическая значимость (реализуемость) проекта: результаты проекта могут быть диссеминированы на территории Краснодарского края, модель использования инфографики как средство социализации и индивидуализации развития детей с общим недоразвитием речи может быть эффективно распространена в образовательных организациях Краснодарского края. Результаты проекта могут быть использованы для разработки модульной программы повышения квалификации руководителей образовательных организаций. Материалы инфографики по разной тематике могут использоваться для оформления информационных стендов, папок –передвижек для родителей и др.

5. Инновационная значимость проекта (инновационный потенциал) проекта: систематизация и обобщение научных представлений о возможностях использования инфографики как метода развития речи, социализации и индивидуализации детей с общим недоразвитием речи; разработка модели, а также систематизации научно-, программно- и методического обеспечения деятельности ДОУ, обеспечивающей внедрение инфографики в практику работы детского сада.

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), полученные за отчетный период реализации проекта
1.	Анализ возможностей использования инфографики в образовательной деятельности с детьми старшего дошкольного возраста	В течение года	Разработка проектов, конспектов занятий с использованием инфографики в образовательной деятельности с детьми.	Сборник конспектов образовательной деятельности с использованием инфографики. Ссылка
2.	Создание предметно пространственной среды	В течение года	Насыщение предметно пространственной среды элементами для создания инфографики	Фотогалерея: примеры создания предметно пространственной среды с элементами инфографики Ссылка
3.	Выступление на семинарах, конференциях	12.10.2022г.	Транслирование опыта работы учреждениям	1. Краевой методический семинар «Обобщение педагогического опыта работников ДОО в контексте ФГОС»: - Кирий Е.Н., тема:

			<p>«Продуктивная деятельность как фактор социализации детей старшего дошкольного возраста средствами инфографики»</p> <p>Ссылка</p> <p>- Морозова Е.А., тема: «Развитие коммуникативных способностей посредством инфографики у детей старшего дошкольного возраста как успешной социализации личности» Ссылка</p>
		22.10.2022г.	<p>2. VII Всероссийская конференция «Опыт, инновации и перспективы организации исследовательской и проектной деятельности дошкольников и учащихся». Салькова И. В., тема: «Инфографика как образовательная технология визуализации информации» Ссылка</p>
		06.11.2022г.	<p>3. II Международная научно-практическая конференция «Культура родительства и семейные ценности в современном мире». Салькова И. В., Малакеева Т.Н., тема: «Инновационные формы взаимодействия детского сада и семьи как условие создания единого образовательного</p>

		19.11.2022г.	пространства. Инфографические постеры»
		19.11.2022г.	<p>4. X Международная онлайн – конференция «Школа в ФОКУСе. Фокусы для школы». Салькова И.В., мастер-класс «Использование технологии «инфографика» в образовательной деятельности с детьми старшего дошкольного возраста» Ссылка</p> <p>5. Всероссийская научно-практическая конференция (с международным участием) «Современное дошкольное образование: качество образования и актуальные проблемы управления». Салькова И.В., тема: «Инфографика – многофункциональный инструмент педагога в работе с детьми старшего дошкольного возраста с общим недоразвитием речи» Ссылка</p>
		06.07.2023г.	<p>6. Краевой обучающий семинар «Занятия для жизни. Основы функциональной грамотности в детском саду». Салькова И.В., тема мастер - класса: «Инфографика как образовательная технология</p>

				визуализации инфографики в ДОУ» Ссылка
4.	Организация совместных мероприятий в рамках сетевого взаимодействия	20.12.2022 г. 14.06.2023	Транслирование опыта работы	1. Межрегиональный семинар «Инфографика: инновационный аспект в дошкольном образовании». Информационное письмо МОН и МП Краснодарского края от 05.12.2022г. №01-20/6502 Ссылка 2. Краевой вебинар «Педагогические условия для творческой самореализации детей и творческого развития педагогов – профессионалов» Салькова И.В., тема: «Инфографика как средства развития самостоятельности и инициативы детей» Ссылка
5.	Публикации о результатах проекта	Октябрь 2022г.	Повышение информированности общественности о ходе реализации инновационного проекта	1. Коник Н.А., Сысоенко И.С., Салькова И.В. Инфографика как средство проектной и исследовательской деятельности дошкольников с ОНР // сборник «Опыт, инновации и перспективы организации исследовательской и проектной деятельности дошкольников учащихся» Материалы VII Всероссийской научно - практической конференции (Краснодар -

		<p>Октябрь 2022г.</p> <p>Декабрь 2022</p>	<p>Сочи 20 -22 октября 2022г.) – С. 190 – 194. Ссылка</p> <p>2. Чеботарёва Н.Г., Малакеева Т.Н. Проектная деятельность как фактор поддержки детской инициативы и самостоятельности средствами инфографики // сборник «Опыт, инновации и перспективы организации исследовательской и проектной деятельности дошкольников учащихся» Материалы VII Всероссийской научно - практической конференции. Краснодар - Сочи 20 -22 октября 2022г.) – С. 200-205. Ссылка</p> <p>3. Салькова И.В., Сысоенко И.С., Малакеева Т.Н «Эффективные формы взаимодействия ДОУ с семьями воспитанников в условиях ФГОС ДО. Инфографика» // сборник «Современные тенденции развития дошкольного и начального образования» Материалы II Всероссийской научно - практической конференции (с международным участием). – С. 123 -127.</p>
--	--	---	---

		Июнь 2023г.		<p>Ссылка</p> <p>4. Салькова И.В., Сысоенко И.С. Методические и практические аспекты использования инфографики в работе с детьми дошкольного возраста с общим недоразвитием речи» // Кубанская школа. – 2023. – № 2. (70) – С. 81-87.</p> <p>Ссылка</p>
6.	Участие педагогов ДОУ в конкурсах	Декабрь 2022г.	Повышение творческой активности педагогов ДОУ	<p>Воспитатели Салькова И.В., Малакеева Т.Н., победители в краевом конкурсе среди дошкольных образовательных учреждений в рамках реализации проекта краевой инновационной площадки «Родительский университет» - «Родительский университет как мега проект для родителей: лучшие практики формирования партнерских отношений с семьями дошкольников".</p> <p>(Приказ от 06.12.2022 №1362 ст. Полтавская.)</p> <p>Ссылка</p>
7.	Размещение методического материала в сети интернет на официальном сайте детского сада	в течение года	Повышение информированности общественности о ходе реализации инновационного проекта.	<p>Страница инновационной деятельности на официальном сайте детского сада Ссылка</p>
8.	Издание продуктов		Формирование	- Методические рекомендации.

инновационной деятельности	июнь	комплекта продуктов инновационной деятельности	«Расскажи мне сказку... Использование инфографики в развитии связной речи детей старшего дошкольного возраста» Ссылка
	июль		

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
Внебюджетные средства	Участие в семинарах по обобщению продуктивного опыта по тематике КИП - 2.400р.	2.400р. Ссылка на договор
Бюджетные средства	Печатные издания материалов инновационного проекта - 5.200р.	12 690 Ссылка на договор

8. Кадровое обеспечением КИП по реализации проекта за отчетный период

№ п/п	Ф.И.О. специалиста	Место работы, должность, ученая степень, ученое звание специалиста (при наличии)	Реализованные функции специалиста в рамках реализации проекта
1.	Коник Наталья Анатольевна	МДАОУ «Детский сад комбинированного вида №60», заведующий МДАОУ «Детский сад комбинированного вида №60»	Руководитель проекта

	Салькова Ирина Викторовна	МДАОУ «Детский сад комбинированного вида №60», старший воспитатель	Координатор.
3.	Сысоенко Ирина Сергеевна	МДАОУ «Детский сад комбинированного вида №60», старший воспитатель	Координатор.
4.	Чеботарева Надежда Гургеновна	МДАОУ «Детский сад комбинированного вида № 60», воспитатель	Член творческой группы
6.	Шашунина Екатерина Николаевна	МДАОУ «Детский сад комбинированного вида №60», воспитатель	Член творческой группы
7.	Хорохордина Нина Васильевна	МДАОУ «Детский сад комбинированного вида №60», воспитатель	Член творческой группы
8.	Малакеева Татьяна Николаевна	МДАОУ «Детский сад комбинированного вида №60»,	Член творческой группы
10.	Моисеевских Светлана Петровна	МДАОУ «Детский сад комбинированного вида №60», воспитатель	Член творческой группы
11.	Кибальниченко Анна Николаевна	МДАОУ «Детский сад комбинированного вида №60», учитель -логопед	Организация логопедического сопровождения образовательного процесса, логопедическая диагностика

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
-------	---	---

		образовательного проекта (программы краевой инновационной площадки
1.	Приказ МДАОУ «Детский сад комбинированного вида № 60» «О создании рабочей группы по разработке продуктов инновационной деятельности» от 11.04.2023 № 38-д	Документ определяет списочный состав рабочей группы по разработке продуктов инновационной деятельности в 2023 году. Ссылка
2.	Приказ МДАОУ «Детский сад комбинированного вида № 60» о проведении стажировки «Инфографика как эффективный инструмент в образовательном процессе ДОУ» 11.04.2023 № 39-д	Документ определяет порядок организации, содержание деятельности стажировки. Ссылка
3.	Положение о проведении межрегионального семинара «Инфографика: инновационный аспект в дошкольном образовании» (утверждено приказом МДАОУ «Детский сад комбинированного вида» 05.10.2022 № 92-д	Документ регламентирует порядок организации и проведения межрегионального семинара. Ссылка
4.	Соглашения о сетевом взаимодействии и сотрудничестве	Документы раскрывают ключевые положения о сетевом взаимодействии с организациями-партнерами ДОУ по реализации проекта Ссылка

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

№ п/п	Наименование организации – соисполнителя инновационного	Фактическое участие в реализации проекта в отчетный период	Основные функции организации-соисполнителя инновационного
-------	---	--	---

	образовательного проекта (программы) (организации и партнера при реализации инновационного образовательного проекта)		образовательного проекта (программы) (организации партнера при реализации инновационного образовательного проекта)
1.	Институт развития образования Краснодарского края	Экспертное обеспечение реализации проекта	Нормативно-правовое, экспертное обеспечение реализации проекта
2.	Управление образования администрации муниципального образования Красноармейский район	Финансирование инновационного проекта	Организационно-правовое и финансовое обеспечение проекта
3.	Муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение детский сад № 18 «Колосок» МО Новокубанский район Краснодарский край	Межрегиональный семинар «Инфографика: инновационный аспект в дошкольном образовании»	Участие в семинаре. Сетевое взаимодействие.
4.	Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детского сада «Радуга» Ямало – Ненеский автономный округ МО Тазовский район	Межрегиональный семинар «Инфографика: инновационный аспект в дошкольном образовании»	Участие в семинаре для педагогов
5.	Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детского сада № 88 «Центр развития ребенка «Улыбка» город Белгород	Межрегиональный семинар «Инфографика: инновационный аспект в дошкольном образовании»	Участие в семинаре для педагогов
6.	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №6»	Межрегиональный семинар	Участие в семинаре для педагогов

	п. Шимск Шимский район Новгородская область	«Инфографика: инновационный аспект в дошкольном образовании»	
--	--	---	--

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

1. Гришаева Н.П. Технологии эффективной социализации детей 3—7 лет : система реализации, формы, сценарии : методическое пособие. — М. : Вентана-Граф, 2017. — 320 с. — (Тропинки).

2. Инфографика как средство визуализации информации Методические рекомендации для образовательных организаций – Добрянка: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Информационно-методический центр», 2017 – 19 с.

3. Использование сервисов Web 2.0 в образовательной деятельности. Выпуск 2: учебно-методическое пособие / авт.-сост. Ю. А. Демичева; Камч. ИРО. —Петропавловск-Камчатский : Камч. ИРО, 2017. —100 с.

4. Коник Н.А., Сысоенко И.С., Кибальниченко А.Н., Салькова И.В. Развитие речи и социализация детей с ОНР средствами инфографики: от теории к практике: Учебно-методическое пособие. - Славянск-на-Кубани: ЭКСпресс, 2020. – 198с.

5. Лаптев В. В. Русская инфографика / В. В. Лаптев. — СПб. : Изд-во Политехн. ун-та, 2018. — 399 с

6. Научно-методический электронный журнал «Концепт» [Электронный ресурс] Инфографика как способ визуализации учебной информации. URL: <https://e-koncept.ru/2014/14302.htm>

7. Нищева Н.В. Система коррекционной работы в логопедической группе для детей с общим недоразвитием речи. ... СПб.: ДЕТСТВО-ПРЕСС. 2001,- 371 с.

8. Социализация детей в дошкольном возрасте : учебное пособие для вузов

/ С. А. Козлова [и др.] ; под научной редакцией С. А. Козловой. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 195 с.

9. Фролова М.А. История возникновения и развития инфографики. Информационные компьютерные технологии в образовании // Вестник ПГГПУ. Вып. 10. – С. 135-145.

10. Щетинина А.М. Социализация и индивидуализация в детском возрасте: Учебное пособие. – Великий Новгород: НовГУ им. Ярослава Мудрого, 2004. – 132 с.

12. Внешние эффекты от реализации инновационного образовательного проекта (программы).

1. Повышение уровня профессиональной компетентности педагогов в вопросах развития речи, социализации и индивидуализации детей с ОНР с использованием инфографики;

2. Повышение мотивации и активности педагогов в росте профессионального мастерства в отношении инновационного взаимодействия;

3. Увеличение количества организаций сетевого взаимодействия, позволяющего более оптимально выстроить процесс диссеминации опыта;

4. Создание инновационных продуктов по теме проекта.

13. Предложения по распространению и внедрению результатов деятельности краевой инновационной площадки за текущий период, включая предложения по внесению изменений в законодательство (при необходимости).

Тиражирование и распространение результатов проекта будет осуществляться в следующих направлениях:

- [публикации по теме инновационной деятельности в СМИ, социальных сетях, официальном сайте ДОУ;](#)

- [издание и тиражирование методических материалов;](#)

- [презентация опыта деятельности Краевой инновационной площадки на образовательных мероприятиях разного уровня.](#)

14.Обоснование устойчивости результатов проекта по итогам отчетного периода.

Устойчивость результатов инновационного проекта обеспечивается:

- наличием нормативно-правовой базы по проблеме инновационной деятельности;
- соответствием проектных продуктов потребностям и интересам детей, созданным педагогами в ходе реализации инновационной деятельности;
- совершенствованием инновационной деятельности на основе обмена опытом с образовательными учреждениями – участниками сетевого сообщества;
- сформированной командой педагогов готовой к распространению опыта по теме проекта на разном уровне.

15. Используемые средства контроля и обеспечение достоверности результатов проекта в ходе его реализации

Анализ диагностических материалов по оценке результатов деятельности показали, что после систематического использования в работе с детьми технологии инфографики, произошли позитивные изменения в сторону увеличения числа детей с оптимальным уровнем сформированности компонентов социального развития. [Ссылка](#)

16. Информация о необходимости корректировки проекта по итогам его реализации в отчетном периоде

Согласно информационному [письму ГБОУ ИРО Краснодарского края от 13.01.2023 г. № 01-20/81](#) для формирования планов взаимодействия с ГБОУ ИРО Краснодарского края в 2023 году внесена корректировка в план работы краевой инновационной площадки.

№ п/п	Перечень мероприятий	Срок (период) выполнения	Описание основных результатов реализации мероприятия	Результаты

1.	Краевая стажировка	17.05.2023 г.	Транслирование результатов инновационного проекта, осуществляемого в рамках инновационной деятельности	Проведение краевой стажировки «Инфографика как эффективный инструмент в образовательном процессе ДОУ» Информационное письмо МОН и МП Краснодарского края о проведении стажировки от 19.04.2023 №01-20/2110 Ссылка
2.	Диссеминация опыта работы по теме инновационного проекта	Апрель 2023г.	Транслирование опыта работы в условиях сетевого взаимодействия	Старший воспитатель Салькова И.В. выступление по теме: «Возможность использования инновационной технологии инфографики в образовательном процессе ДОУ» в краевом вебинаре на тему «Организация взаимодействия ДОО и школ для обеспечения преемственности в реализации АООП». Информационное письмо МОН и МП Краснодарского края о проведении вебинара от 04.04.2023 №01-20/1716 Ссылка