

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад «Малышок» ст. Тарханы муниципального образования
«Город Саратов»**

Отчет

о деятельности городской научно – методической лаборатории «Использование в образовательной деятельности инновационных технологий, ориентированных не на обучение, а на развитие речевых и коммуникативных умений дошкольников» на базе МАДОУ «Детский сад «Малышок» ст. Тарханы муниципального образования «Город Саратов» за 2022 – 2023 учебный год

Общее руководство лаборатории:

Гладенина Анна Николаевна,
заведующий МАДОУ «Детский сад ст. Тарханы»

Старший воспитатель, курирующий деятельность лаборатории:

Климова Наталья Викторовна,
МАДОУ «Детский сад ст. Тарханы»

2023 г.

1. Информационно-аналитическая справка о результативности инновационной деятельности образовательного учреждения:

1.1. Цель Лаборатории Внедрение инновационных процессов в систему речевого развития дошкольного образования посредством использования современных речевых технологий

Задачи

- поддержка, обеспечение и повышение качества развития речевых способностей и умений дошкольников;
- предоставление воспитанникам возможности своевременного и полноценного овладения речью как условием развития личности;
- повышение уровня педагогической осведомленности родительской общественности в вопросах развития речи и мотивация на решение речевых проблем детей;
- успешная социализация и адаптация воспитанников, как для подготовки к предстоящему школьному обучению, так и для комфортного общения с окружающими;
- совершенствование профессиональных компетенций педагогов через работу с современными образовательными технологиями.

1.2. Сроки Лаборатории 2022-2024 учебный год.

1.3. Планируемые результаты

- оптимизация образовательной деятельности по речевому развитию воспитанников;
- повышение теоретических и практических знаний, умений и навыков, профессионализма и творчества педагогов при работе с современными образовательными технологиями;
- моделирование развивающей предметно-пространственной среды ДОО для реализации инновационной деятельности с учетом коммуникативных и речевых умений в соответствии с ФГОС ДО.

1.4. Реализация календарного плана Лаборатории на 2022-2023 учебный год

№ п/п	Мероприятие	Содержание деятельности лаборатории	Прогнозируемые результаты	Сроки	Ответственные	Отметка о выполнении
1	Заседание рабочей группы лаборатории	Анализ состояния готовности образовательного учреждения и участников образовательных отношений к реализации инновационной деятельности. Обсуждение и утверждение плана реализации инновационной деятельности	Определение структуры управления деятельностью, распределение обязанностей	Октябрь 2022 г.	Рабочая группа	Выполнено
2	Родительские собрания по вопросу открытия лаборатории Заседание Совета родителей по вопросу	Распространение информации среди участников образовательных отношений	Согласование и принятие к исполнению программы инновационной деятельности	Ежеквартально	Гладенина А.Н.	Проведено 2 Совета родителей от 08.11.2022г, от 31.03.23г. Проведены 12 групповых родительских собраний: «Ромашка» - 10.11.22г, 15.12.22г, 06.04.23г; «Колокольчик» - 11.11.22г, 15.12.2022г, 06.04.23г; «Одуванчик» - 09.11.22г, 15.12.2022г,

	согласования работы					06.04.23г; «Василек» - 09.11.22г,16.12.2022г, 06.04.23г.
3	Обеспечение лаборатории	Приобретение, изготовление программно-методического обеспечения, дидактического материала, необходимого оборудования	Организация ОД по развитию речевых и коммуникативных способностей воспитанников	В течение учебного года	Рабочая группа	Приобретено: магнитная доска, маркеры, 10 наборов: фартук и нарукавники, формочки для льда, индивидуальные емкости для льда 7 шт, 3 подноса, полотенца вафельные 15 шт, массажные мячи 5 шт, Су-Джок – 8 шт, фасоль красная -5 кг, фасоль белая – 5 кг, нут – 1 кг, 14 контейнеров с крышкой на 10 и 7 л. Изготовлен дидактический материал для игровых упражнений и заданий
4	Освещение работы лаборатории на официальном сайте дошкольного учреждения и в мессенджерах	Фото-отчеты, описание мероприятий, консультации	Распространение опыта работы педагогов. Мотивация родительской общественности и на взаимодействие	Ежемесячно	Рабочая группа	http://mdoymalihok.ru/doc
5	Создание фото и видеотеки лаборатории	Фото и видеосъемка мероприятий	Накопление и обогащение инновационного опыта для успешной работы с воспитанниками	В течение учебного года	Климова Н.В.	Выполнено
6	Разработка и реализация инновационных форм работы по речевому развитию детей	Внедрение инновационных речевых технологий в систему образовательной работы	Овладение инновационными педагогическими технологиями речевого развития дошкольников	2022-2023 г.	Рабочая группа	Выполнено
7	Проведение диагностического обследования	Оценка индивидуального речевого развития воспитанников	Выводы по результатам обследования и разработка рекомендаций по решению выявленных проблем	2022-2023 г.	Рабочая группа	Выполнено
8	Участие в районном	Мотивация педагогов к	Обмен опытом педагогов в	декабрь 2022 г.	Климова Н.В.	РМО дошкольных образовательных учреждений Гагаринского

	Круглом столе «Обмен опытом»	инновационной деятельности	области речевого развития дошкольников			района «Круглый стол. Обмен опытом» 16.12.2022г
9	Разработка практического материала	Разработка комплекса разновозрастных игровых упражнений, творческих заданий	Разработка пособий в помощь воспитателям	2022-2023 гг.	Климова Н.В. Рабочая группа	Разработаны комплексы игровых упражнений, творческих заданий с декабря по май по тематическим неделям
10	Участие в учебно-методических, практических семинарах, вебинарах, научно-практических конференциях	Обмен опытом, публичные выступления участников лаборатории	Ознакомление с новыми методами и технологиями речевого развития. Накопление и распространение опыта работы в рамках лаборатории	2022-2023 гг.	Гладенина А.Н. Климова Н.В. Рабочая группа	Вебинар на тему «Преемственность в речевой подготовке обучающихся: от дошкольного освоения к школьной успеваемости» 01.02.2023г.; Участие во всероссийской педагогической конференции «Применение инновационных технологий в образовательном процессе ДОУ», 10.05.2023г.; Участие в международной конференции «Развитие детей дошкольного возраста», 17.02.2023г
11	Размещение публикаций по вопросам работы лаборатории	Печатные публикации	Распространение опыта работы в лаборатории	2022-2023 гг.	Рабочая группа	Опыт работы систематически размещается на личных сайтах и сайте МАДОУ
12	Участие воспитанников в фестивалях, акциях, конкурсах	Мотивация воспитанников к развивающей деятельности, речевому творчеству	Сетевое взаимодействие образовательных, общественных организаций и родителей воспитанников	2022-2023 гг.	Рабочая группа	Районный конкурс чтецов стихотворений С.Я. Маршака «Про всё на свете» - 4 участника, 2 победителя
13	Организация, проведение методических семинаров, мастер-классов, открытой образовательной деятельности	Обсуждение, обобщение результатов деятельности лаборатории	Обмен опытом. Повышение уровня мастерства педагогов	2022-2023 гг.	Гладенина А.Н. Климова Н.В.	НОД по ФЭМП «Собираем игрушки для матрешки» с использованием технологии «Аквагимнастика» Стрельник В.В. Коптелова Т.В.; - Показ открытой НОД «Защитники Отечества» с использованием речевой технологии «Сухой пальчиковый бассейн» 22.02.2022г. Мелихова В.В.; - Показ открытой образовательной деятельности с использованием технологии 22.02.2022г. по тематической недели Шевченко И.А. ; - Показ открытой НОД по ФЭМП с использованием

						речевой технологии «Сухой пальчиковый бассейн» 30.03.2023., Мелихова В.В.; - Показ открытой образовательной деятельности с использованием технологии 30.03.2023г. по ФЭМП на тему: «Дни недели» Воспитатель Базарбаев Н.А.; - Показ открытой образовательной деятельности с использованием технологии 30.11.2022г Изобразительная деятельность на тему: «Государственные символы России» и 22.02.2022г. по тематической недели «Защитники Отечества» Королева Н.Н.
14	Организация и проведение праздника «Умеем и любим говорить» совместно с родителями воспитанников и общественными организациями	Проведение совместных мероприятий	Реализация единой образовательной среды	24 мая 2023г.	Рабочая группа	Не выполнено, т.к. МАДОУ с 24.04.2023 г закрыто на ремонт до 01.08.23г
15	Разработка пособий, методических рекомендаций по инновационным формам работы в системе речевого развития	Создание подборки материалов для печатных разработок, пособий	Повышение теоретических и практических знаний, умений и навыков, профессионализма и творчества педагогов	2022-2023 гг.	Рабочая группа	Выполнено

2. Управление инновационной деятельностью:

2.1. Перечень и обоснование разработанных локальных актов, регламентирующих деятельность образовательного учреждения в ходе реализации Лаборатории

На основании приказа и.о. председателя комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» от 26 октября 2022 года № 506 «О городских научно-методических лабораториях в 2022/2023 учебном году» и Положением «Об утверждении положения о городской научно-методической лаборатории», утвержденным приказом председателя комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» от 18 апреля 2017 года № 448.

Локальный акт	Обоснование
Положение о научно - методической лаборатории на базе МАДОУ «Детский сад «Малышок» ст.Тарханы муниципального образования «Город Саратов»	Определяет деятельность, работу, значимость, направленность, целесообразность деятельности Лаборатории,

Составлен приказ о деятельности городской научно-методической лаборатории «Использование в образовательной деятельности инновационных технологий, ориентированных не на обучение, а на развитие речевых и коммуникативных умений дошкольников» на базе муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения «Малышок» ст. Тарханы муниципального образования «Город Саратов» на 2022-2023 учебный год от 08.11.2022. № 117/1.

2.2. Повышения квалификации и компетенций педагогов, участвующих в инновационной деятельности, ее влияние на рост эффективности инновационной деятельности учреждения

Форма организации мероприятий	Влияние на рост эффективности инновационной деятельности учреждения
Курсы повышения квалификации	Обновление теоретических и практических знаний, совершенствование навыков специалистов в связи с постоянно повышающимися требованиями к их квалификации в рамках Лаборатории.
Семинары	Усовершенствование профессиональных знаний, умений и навыков, обновление практико-теоретических знаний по причине повышения требований к уровню компетентности педагога.
Конференции, круглые столы, конкурсы, мастер – классы	Приобретение уникального опыта в общении с коллегами, возможность поделиться собственными наработками, повысить квалификацию.

Участие в мероприятиях членов рабочей группы Лаборатории в 2022-2023 учебном году:

№ п/п	Ф.И.О. участника (члена Лаборатории)	Наименование мероприятия, дата проведения	Форма участия
1	Гладенина А.Н. Климова Н.В. Мелихова В.В. Шевченко И.А. Гольшкина Ю.П. Коптелова Т.В. Стрельник В.В.	Вебинар «Преемственность в речевой подготовке обучающихся: от дошкольного освоения к школьной успеваемости», ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России», 01.02.2023г	Слушатели
2	Гольшкина Юлия Павловна Мелихова Виктория Владимировна	Всероссийская педагогическая конференция «Применение инновационных технологий в образовательном процессе ДОУ», всероссийский образовательный портал «Дошкольное образование», 10.05.2023г.	Доклад «Речевая технология «Сухой пальчиковый бассейн»
3	Базарбаева Назгуль Алексеевна	Международная конференция «Развитие детей дошкольного	Доклад «Игры в педагогической

		возраста», 17.02.2023г	деятельности по речевому развитию»
4	Базарбаева Назгуль Алексеевна	Мастер – класс «Создание в семье речевой среды для детей дошкольного возраста», международный образовательно – просветительский портал «ФГОС – онлайн», 15.11.2022г	Участие

3. Обобщение и распространение опыта работы по реализации Лаборатории на муниципальном, региональном, межрегиональном, федеральном, международном уровнях (конференции, мастер-классы, семинары, конкурсы, фестивали, смотры, научные и научно - методические публикации и др.)

3.1. В рамках деятельности Лаборатории в 2022-2023 учебном году обобщали и распространяли опыт на следующих мероприятиях:

№ п/п	Наименование	Статус (уровень ОУ, районный, муниципальный)	Дата проведения	Количество участников
1	Мастер – класс «Дошкольникам о символах России через использование инновационных речевых технологий»	РМО дошкольных образовательных учреждений Гагаринского административного района	16.12.2023г	23 чел.
	Мастер-класс «Применение сухого пальчикового бассейна в развитии детей»	Городской фестиваль педагогического мастерства «Треки педагогического роста», МКУ «Городской методический центр», 05.04.2023г.	Мастер-класс «Применение сухого пальчикового бассейна в развитии детей»	2 чел.
2	Коллективные просмотры образовательной деятельности по тематической неделе «Защитники Отечества » с использованием инновационных речевых технологий	МАДОУ	22.02.2023г	10 чел.
3	Коллективные просмотры образовательной деятельности по модулю «ФЭМП» с использованием инновационных речевых технологий	МАДОУ	29.03.2023 – 30.03.2023г	12 чел.

3.2. Список статей, тезисов докладов, методических разработок, опубликованных членами Лаборатории в 2022-2023 учебном году:

№ п/п	Название	Авторы	Выходные данные (издание, место, дата выхода)
1	Научно – методическая статья «Проблемы речевого развития дошкольников на современном этапе»	Мелихова Виктория Владимировна	Всероссийское издание «ПЕДРАЗВИТИЕ», серия ФС № 3418, 19.05.2023г
2	Научно – методическая статья «Использование в образовательной деятельности инновационных речевых технологий»	Климова Наталья Викторовна	Научный альманах, 2023. № 5 - 1 (103). С.70-73
3	Методические разработки творческих заданий по «Обучению детей составлению метафор»	Шевченко Ирина Александровна	https://nsportal.ru/user/548652 Личный сайт педагога
4	Методические разработки упражнений по нетрадиционной технологии «Криотерапия»	Королева Наталья Николаевна	https://nsportal.ru/koroleva-n-n-0 Личный сайт педагога
5	Методические разработки упражнений по нетрадиционной технологии «Криотерапия»	Базарбаева Назгуль Алексеевна	https://nsportal.ru/nazgul-alekseevna Личный сайт педагога
6	Методические разработки по упражнениям и играм по технологии «Аквагимнастика»	Стрельник Виктория Валерьевна	http://nsportal.ru/strelnik-viktoriya Личный сайт педагога
7	Методические разработки упражнений и игр по технологии «Аквагимнастика»	Коптелова Татьяна Вячеславовна	https://nsportal.ru/tatyana-vyacheslavovna-koptelova Личный сайт педагога
8	Методические разработки упражнений и игр по технологии «Сухой пальчиковый бассейн»	Гольшкіна Юлия Павловна	https://nsportal.ru/user/1335077 Личный сайт педагога
9	Методические разработки упражнений и игр по технологии «Сухой пальчиковый бассейн»	Мелихова Виктория Владимировна	https://nsportal.ru/va-viktoriya-vladimirovna Личный сайт педагога

4. Анализ и оценка результатов, полученных в ходе реализации Лаборатории (заключения о положительных и отрицательных последствиях, изменений в ходе реализации основных этапов инновационной работы). Выявленные затруднения и проблемы, возникающие в процессе осуществления инновационной деятельности и их решение (формы, способы, периодичность).

Мероприятия деятельности лаборатории в 2022-2023 уч.году реализованы на 93% (планируемое совместное праздничное мероприятие не было организовано по причине закрытия МАДОУ):

- утверждены локальные акты по организации инновационной деятельности;

- проведены консультации готовности педагогов к реализации инновационных технологий;
- проведены мероприятия по организации инновационной деятельности, отработана связь между участниками лаборатории (регулярные заседания рабочей группы с руководителем лаборатории; педагогические советы, на которых обсуждались промежуточные результаты, подготовка педагогов ОУ к реализации программы лаборатории);
- определены организационно-педагогические условия, способствующие эффективному внедрению инновационной деятельности в образовательный процесс МАДОУ;
- в групповых комнатах оборудованы специально организованные места для реализации речевых инновационных технологий с «маркерами» для детей, правилами вхождения в деятельность.
- создание Странички на официальном сайте учреждения, где освещается работа Лаборатории, представлен методический материал;
- разработаны комплексы игровых упражнений, творческих заданий с декабря по май по тематическим неделям: технология «Аквагимнастика» - 22 упражнения; технология «Сухой пальчиковый бассейн» - 21 упражнение; технология «Криотерапия» - 22 упражнения ; технология «Обучение детей составлению метафор» - 30 творческих заданий.

Основные трудности и проблемы, с которыми столкнулись при реализации деятельности Лаборатории

- трудностью стало, так скажем, не сделать инновационное содержание лаборатории реализуемым в рамках «учебно – дисциплинарной модели», где доминирует контролирующий подход, как в деятельности педагога, так и к развитию ребенка, т.к. только в контексте диалогических форм общения возможна конструктивная реализация нововведений.

Заведующий МАДОУ
«Детский сад ст.Тарханы»

А.Н. Гладенина

Гладенина А.Н.

