

ИТОГОВЫЙ ОТЧЕТ

о деятельности федеральной сетевой инновационной площадки ФГУ ФНЦ НИИСИ
РАН по теме: «Апробация и внедрение основ алгоритмизации и программирования для
дошкольников и младших школьников в цифровой образовательной среде
«ПиктоМир»
в 2021/ 2022 учебном году

1.	Название образовательной организации: полное по Уставу (сокращенное по Уставу)	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Центр развития ребенка - детский сад № 242 «Садко» (МБДОУ детский сад № 242 «Садко»)
2.	Контакты организации: почтовый адрес организации, e-mail, телефон, ссылка на сайт	Россия, 432029, г. Ульяновск, ул. Корунковой, дом 5 dou242sadko@mail.ru 8 (8422) 58- 96- 23; 8 (8422) 58- 96- 24 https://242sadko.tvoyasadik.ru/
3.	Руководитель Ф.И.О., должность, место работы, моб. телефон:	Новикова Светлана Юрьевна, заведующий, муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Центр развития ребёнка – детский сад № 242 «Садко», +7 917-606-56-93
4.	Научный руководитель Ф.И.О., должность, место работы, (ученая степень, ученое звание (при наличии))	Майданкина Наталья Юрьевна - профессор кафедры педагогических технологий дошкольного и начального образования УлГПУ им И.Н. Ульянова, к.п.н., председатель Ассоциации педагогических работников ДОО Ульяновской области, член областного экспертного совета (эксперт).
5.	Направления деятельности	
	<p>5.1. Организация в образовательном пространстве ДОО предметно-игровой цифровой среды, адекватной современным требованиям для развития алгоритмического мышления детей, в соответствии с возрастными особенностями:</p> <ul style="list-style-type: none"> - количество детей, охваченных занятиями в организованной в ДОО предметно-игровой цифровой среде, в том числе с ОВЗ - количество детей с ОВЗ, охваченных занятиями в организованной в ДОО предметно-игровой цифровой среде - суммарное количество занятий, проведенных с использованием робототехнического набора «ПиктоМир» (сумма по всем группам) 	<p>Программой охвачено 33 воспитанника (одна возрастная группа – средняя).</p> <p>Количество детей с ОВЗ – 0.</p> <p>С 01.09.2021 по 31.05.2022 проведено 36 занятий с воспитанниками средней группы.</p>
	5.2. Развитие методической	2 педагога прошли курсы повышения квалификации

<p>компетентности педагогов в области интеллектуального развития детей в сфере современных информационных и телекоммуникационных технологий. Количество педагогов, получивших опыт организации занятий с использованием робототехнического набора «ПиктоМир»</p>	<p>АНО ДПО «Институт образовательных технологий» по программе «Формирование основ алгоритмизации и программирования у дошкольников и учеников начальной школы в цифровой образовательной среде «ПиктоМир» (дистанционно, 72 часа). 2 педагога прошли курсы повышения квалификации АНО ДПО «Институт образовательных технологий» по программе: «Техническое творчество как эффективное средство воспитания и развития детей дошкольного возраста» (очно, 72 часа). https://242sadko.tvoysadik.ru/site/pub?id=595</p>
<p>5.3. Тиражирование и распространение опыта инновационной педагогической деятельности</p>	<p>1) На официальном сайте МБДОУ детский сад № 242 «Садко» https://242sadko.tvoysadik.ru/?section_id=88 2) Онлайн - семинар для студентов 3 курса факультета педагогики и психологии Ульяновского государственного педагогического университета им И.Н. Ульянова. (Ичанкина Надежда Владимировна, воспитатель. Тема выступления: «Социально-коммуникативное развитие детей в рамках реализации программы дополнительного образования «Формирование основ алгоритмизации и программирования у дошкольников в цифровой образовательной среде «ПиктоМир»»). https://242sadko.tvoysadik.ru/site/pub?id=593</p>
<p>6. Разработанные методические продукты (если имеются)</p>	<p>1)Разработка дидактической игры «Собери игровое поле». https://242sadko.tvoysadik.ru/site/pub?id=589 2)Методическая разработка по использованию лэпбука в работе с детьми дошкольного возраста – «Пиктомир» https://242sadko.tvoysadik.ru/site/pub?id=281 3)Тематический альбом на липучках «Роботы – помощники». https://242sadko.tvoysadik.ru/site/pub?id=590 4)Альбом-инструкция для родителей «Как работать в ПиктоМире». https://242sadko.tvoysadik.ru/site/pub?id=592 5)Диагностическая карта наблюдений индивидуального развития детей 4-5 лет по освоению начального опыта в цифровой образовательной среде ПиктоМир. https://drive.google.com/file/d/1uTL78CkpoZ4NgK3DA8GsgadxG6s6T2VW/view?usp=share_link 6)Презентационный материал для родителей по введению в курс «Цифровая образовательная среда «ПиктоМир» – «Программирование для малышей» https://242sadko.tvoysadik.ru/upload/ts242sadko_new/files/94/15/94153595a23b74947345f78d7aae05e6.pdf 7)Консультация для родителей «Зачем ребёнку ПиктоМир». https://242sadko.tvoysadik.ru/site/pub?id=591 8)Анкета для родителей по выявлению запросов, интересов, пожеланий при организации воспитательно-образовательной работы с детьми в рамках</p>

		<p>реализуемого проекта по внедрению основ алгоритмизации и программирования в ДОУ. https://242sadko.tvoyasadik.ru/site/pub?id=594 9) Фотокнига «Добро пожаловать в ПиктоМир» https://242sadko.tvoyasadik.ru/site/pub?id=327</p>
7.	Инновационный опыт площадки, представленный на следующих мероприятиях:	
	8.1 окружных	нет
	8.2 региональных	нет
	8.3 межрегиональных, всероссийских	<p>1) ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН. Методический день «Опыт реализации программы «Формирование основ алгоритмизации и программирования у дошкольников и учеников начальной школы в цифровой образовательной среде «ПиктоМир» (лучшие практики)» (Ичанкина Надежда Владимировна, воспитатель. Тема выступления: «Интеграция образовательных областей в образовательной деятельности при реализации программы дополнительного образования «Формирование основ алгоритмизации и программирования у дошкольников и младших школьников в цифровой образовательной среде «ПиктоМир»»). https://242sadko.tvoyasadik.ru/site/pub?id=596</p> <p>2) ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН. II научно-практической конференции «Первые шаги ученых и педагогов России в разработке и внедрении основ алгоритмизации и программирования для дошкольников и младших школьников» (Нестерова Эльвира Растямовна, воспитатель. Тема выступления «Педагогические подходы к апробации программы «Основы алгоритмизации и программирования для дошкольников в цифровой образовательной среде ПиктоМир»». https://242sadko.tvoyasadik.ru/site/pub?id=588</p> <p>3) ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН. Конкурс разработанных методических продуктов «Пиктомир. Методические разработки». (Нестерова Эльвира Растямовна, воспитатель.) https://242sadko.tvoyasadik.ru/site/pub?id=281</p> <p>4) III ВСЕРОССИЙСКАЯ ВЫЕЗДНАЯ ШКОЛА «PRO-ОБРАЗОВАНИЕ» по теме: «Лучшие практики и инновационные решения в развитии детского технического творчества». (Очное участие: Новикова Светлана Юрьевна, заведующий; Нестерова Эльвира Растямовна, воспитатель). https://242sadko.tvoyasadik.ru/site/pub?id=587</p>
	8.4 международных	нет
8.	Мероприятия, организованные на базе ОУ по теме площадки	<p>1) Обзорная экскурсия для педагогов ДОУ «Организация в образовательном пространстве детского сада цифровой образовательной среды ПиктоМир с основами алгоритмизации и программирования, а также предметной игровой техносреды, соответствующими возрастным особенностям детей в условиях реализации ФГОС ДО». https://www.youtube.com/watch?v=W2s1aPfvawc</p>

	<p>2) Мероприятие с родителями в форме собрания по теме: Апробация парциальной программы «Основы алгоритмизации и программирования для дошкольников и учеников начальной школы в цифровой образовательной среде ПиктоМир» (Протокол № 1 от 20.09.2021г.)</p> <p>3) Мероприятие с родителями в форме мастер-класса по теме: «Программирование – это интересно» в рамках совместных встреч по программе «ПиктоМир». https://242sadko.tvoyasadik.ru/site/pub?id=568</p>
--	---

Руководитель опорной площадки

Заведующий

М.П.



С.Ю. Новикова