

## 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 дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №3 Золотая рыбка» (МДОУ «Детский сад №3 Золотая рыбка»)
2.	Контакты организации: почтовый адрес организации, e-mail, телефон, ссылка на сайт	152155 Ярославская область, г. Ростов, 2-й Микрорайон д.1А <a href="mailto:mdou3zolotaja.rostov@yarregion.ru">mdou3zolotaja.rostov@yarregion.ru</a> 8 (48536) 6-06-05; 6-05-76 <a href="https://ds3-ros.edu.yar.ru/">https://ds3-ros.edu.yar.ru/</a>
3.	Руководитель Ф.И.О., должность, место работы, моб. телефон:	Курдюмова Евгения Анатольевна – заведующий МДОУ «Детский сад №3 Золотая рыбка»
4.	Научный руководитель Ф.И.О., должность, место работы, (ученая степень, ученое звание (при наличии))	Кушниренко Анатолий Георгиевич, кандидат физико-математических наук, заведующий отделом учебной информатики ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН
5.	Направления деятельности	
	<p>5.1. Организация в образовательном пространстве ДОУ предметно-игровой цифровой среды, адекватной современным требованиям для развития алгоритмического мышления детей, в соответствии с возрастными особенностями:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- количество детей, охваченных занятиями в организованной в ДОУ предметно-игровой цифровой среде, в том числе с ОВЗ</li> <li>- количество детей с ОВЗ, охваченных занятиями в организованной в ДОУ предметно-игровой цифровой среде</li> <li>- суммарное количество занятий, проведенных с использованием робототехнического набора «ПиктоМир» (сумма по всем группам)</li> </ul>	<p>Для организации занятий с использованием робототехнического набора «ПиктоМир» в настоящее время проводятся ремонтные работы в отдельном групповом помещении. Приобретен УМК «Алгоритмика для дошкольников и учащихся начальных классов с использованием робототехнического образовательного набора и цифровой образовательной среды ПиктоМир» и НАВИГАТОР к УМК.</p> <p>Имеющееся в МДОУ оборудование, которое может быть использовано для занятий – 12 планшетов, интерактивная доска, ноутбук, мультимедийный проектор.</p> <p>Охвачено занятиями в организованной в ДОУ предметно-игровой цифровой среде 23 ребенка, в том числе с ОВЗ – 1 ребенок.</p> <p>Занятия проводятся 1 раз в неделю с тремя подгруппами детей. Суммарное количество занятий – 9 (по 3 с каждой подгруппой).</p>

	5.2. Развитие методической 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»	Опыт организации занятий с использованием робототехнического набора «ПиктоМир» получили 2 педагога – прошли обучение по курсу «Основы алгоритмизации и программирования для дошкольников в цифровой образовательной среде ПиктоМир» (72 часа) с 08 февраля по 10 марта 2022г.
	5.3. Тиражирование и распространение опыта инновационной педагогической деятельности	Не имеется
6.	Разработанные методические продукты (если имеются)	Не имеется
7.	Инновационный опыт площадки, представленный на следующих мероприятиях:	Не имеется
	8.1 окружных	
	8.2 региональных	
	8.3 межрегиональных, всероссийских	
	8.4 международных	
8.	Мероприятия, организованные на базе ОУ по теме площадки	Презентация УМК «Алгоритмика для дошкольников и учащихся начальных классов с использованием робототехнического образовательного набора и цифровой образовательной среды ПиктоМир» для педагогов и родителей МДОУ

**Руководитель опорной площадки**

Курдюмова Евгения Анатольевна – заведующий  
МДОУ «Детский сад №3 Золотая рыбка»


