

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» за 2023 – 2024 учебный год

1.	Сокращенное название образовательной организации по Уставу	МОУ СОШ №1 им.З.К.Пряхиной р.п.Мокроус
2.	Контакты организации: e-mail, телефон, ссылка на сайт	msschool1@yandex.ru (84565)50408 https://shkola1mokrous-r64.gosweb.gosuslugi.ru/nasha-shkola/innovatsionnaya-deyatelnost/
3.	Руководитель Ф.И.О., должность, моб.телефон	Демиова Татьяна Леонидовна
4.	Направления деятельности	
	- общее количество детей, охваченных уроками - количество детей с ОВЗ, охваченных уроками - суммарное количество проведенных уроков - количество уроков, проведенных с использованием робототехнического набора «ПиктоМир»	34 - 102 87
	- организация в образовательном пространстве ОО предметно-игровой цифровой среды, адекватной современным требованиям для развития алгоритмического мышления детей, в соответствии с возрастными особенностями - наличие в ОО робототехнического набора «ПиктоМир» - через какое оборудование происходит обучение в цифровой среде (планшеты, ноутбуки, интеракт.доска и др.)	Ссылка на видео-обзор среды https://cloud.mail.ru/public/zao3/te3vGyJja 1 Ноутбуки, планшет, мультимедийный проектор
	- количество педагогов, работающих по программе ПиктоМир - количество педагогов, прошедших курс (1/2) подготовки по проекту ПиктоМир	1 1
	- количество первых классов в реализации - количество вторых классов в реализации - количество третьих классов в реализации	1 2 -
5.	Разработанные методические продукты (если имеются)	Ссылки на описание и видео-материалы
6.	Методические разработки по работе с родителями (сценарии мероприятий, планы, конспекты и др.)	Ссылка

7.	Инновационный опыт площадки, представленный на следующих мероприятиях:	Название, дата, тема выступления
	окружных	
	региональных	Март 2024 Выступление с мастер – классом «Пиктомир» на межмуниципальном семинаре «Современная образовательная среда дополнительного образования: актуальные вопросы, достижения, перспективы». (г.Ершов)
	межрегиональных, всероссийских	
	международных	
8.	Наличие публикаций за отчетный год, по теме площадки - в сборниках или журналах; - в интернет-изданиях - в научных журналах	Ссылка
9.	Основные результаты, эффекты от реализации программы	У учащихся наблюдается положительная динамика интеллектуальных способностей, развитие творческого и логического мышления. Многие учащиеся научились находить нестандартные способы решения различных познавательных задач, работать в команде, находить несколько путей решения одной задачи. Полученные навыки помогают учащимся в освоении школьных предметов.

