

Индивидуальный образовательный маршрут

ФИО (полностью)	Агеева Наталья Владимировна			
Муниципалитет	Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район			
Организация	ТМБ ДОУ «Дудинский детский сад комбинированного вида «Рябинка»			
Должность	воспитатель			
Профессиональные дефициты / Задачи на предстоящий период	Образовательные задачи	Формы работы/ взаимодействия по реализации образовательных задач	Сроки реализации (указать даты / месяц(ы), год)	Форма предъявления результата
1	2	3	4	5
Продолжать внедрять в работу с детьми «Нейромоторику» , как общее развитие мелкой моторики и когнитивных способностей детей через комплекс упражнений и игр.	1.Подобрать необходимую научно-методическую литературу для работы с детьми	<p>Познакомиться с материалами: Соковых С.В. «Использование нетрадиционных приемов развития мелкой моторики.» Научно-методический журнал. – 2009. – № 3. – С. 63-67. Солнцева Е.А., Белова Т.В. «200 упражнений для развития общей и мелкой моторики.» М.:АСТ Астрель, 2007. – 174 с. Кирпичникова Н. «Развиваем сенсорику и мелкую моторику» Дошкольное воспитание. - Б.м..2005.N 2., С. 76-78. Кольцова М.М. «Двигательная активность и развитие функций мозга.» Косинова Е.М. «Пальчиковая гимнастика» М.: Эксмо. 2004. – 94 с. Гончарова К. "Нейро-smart-уроки. Нейропсихологические игры: « 10 волшебных занятий на развитие памяти, внимания, моторики"</p> <p>Академия дошкольного образования Дианы Калита. Вебинар «Нейромоторика, как эффективный способ развития мозга»</p>	Октябрь-декабрь 2022 г.	Создание электронной картотеки игр и нейроупражнений для развития общей моторики у дошкольников.

		https://xn----7sbavmkiu1ape9b.xn--p1ai/videos/show/vebinar nejromotorika kak effektivnyj s posob razvitiya mozga		
	<p>2. Составить план работы с детьми по применению нейронеуромоторных упражнений и игр.</p> <p>Научить детей правильно выполнять упражнения.</p>	<p>Изучение материала на ведущем образовательном портале России «Инфоурок»: «Использование новых технологий» https://infourok.ru/ispolzovanie-novyh-tehnologij-v-distancionnom-obuchenii-4319729.htm</p> <p>Изучение материала на сайте Copyright © 2010 Взрослым и Детям. http://forarchipeople.ru/</p> <p>Познакомиться с опытом коллег на сайте «Все для учителя» https://for-teacher.ru/</p> <p>Изучение пособий по нейроупражнениям на сйте Logoprofy https://logoprofy.ru/catalog/product/nejromotorika-dla-detej-i-vzroslyh</p> <p>Обучение: видео - уроки нейроупражнений на youtube.</p>	Январь - апрель 2023г.	Создание плана работы с детьми.
	3. Поделиться опытом по использованию нейромоторной технологии для развития мелкой моторики и когнитивных способностей детей через комплекс упражнений и игр.	<p>Изучить материал на Международном образовательном портале maam. ru https://www.maam.ru/detskijasad/prilozhenija-k-pedagogicheskomu-opytu.html «Диагностика мелкой моторики рук»</p>	май 2023г.	Выступление на педагогическом совете ДОУ по теме: «Инновационные методы развития мелкой моторики у дошкольников» Публикация материала на сайте VK ТМБДОУ «Рябинка»