

## «Использование метода сенсорной интеграции как средства сенсорного развития детей дошкольного возраста»

### Цель и задачи исследования

Использование метода сенсорной интеграции как средства сенсорного развития детей дошкольного возраста

Изучение и анализ методологических основ проблемы сенсорного развития детей дошкольного возраста

Создание образовательного модуля «Сенсоринка», основанного на методе сенсорной интеграции и внедрение его в образовательный процесс ДОО

Апробация разработанного образовательного модуля «Сенсоринка» в экспериментальной деятельности

### Задачи второго этапа:

апробация образовательного модуля «Сенсоринка» в опытно-экспериментальной деятельности

промежуточный мониторинг с целью определения динамики исследования

Образовательный модуль  
«Сенсоринка»



Профилактика дисфункций сенсорной интеграции у детей дошкольного возраста



Своевременное выявление различных дисфункций сенсорной интеграции



Взаимодействие с родителями воспитанников с целью эффективного развития и взаимодействия сенсорных систем дошкольников

### Проблема сенсорного развития



Недостаток двигательной активности детей раннего возраста



Раннее знакомство с гаджетами



Отрицание сензитивных периодов

➤ **Апробация образовательного модуля «Сенсоринка»**

**Центр «Сенсоринка»**

**Оборудование для ползания, лазания и перекатывания**

**Пособия и игры для развития тактильных ощущений**

**Пособия и упражнения для развития зрительной сенсорной системы**

**Оборудование для разнонаправленных упражнений, упражнений на двустороннюю координацию**

**Игры и упражнения для развития вестибулярной системы и проприоцепции**

- тоннели, как с каркасной основой, так и мягкие;
- лестница, установленная вертикально, дугой;
- «полосы препятствий».

- машина для «обнимания»;
- зрительно-тактильные игры;
- массажные дорожки и мячики;
- пособия из разнообразных материалов;
- сенсорная тропа для ног;
- пальчиковые бассейны с наполнителями;
- песочный стол.

- игры с фонариком «Кто в домике живет?»;
- игра «Что изменилось?»;
- упражнения на меткость (кольцеброс);
- игры с различными лабиринтами;
- тренажеры для глаз.

- модульный лабиринт;
- игры на плетение и шнуровку;
- дорожки с кочками;
- ходунки;
- прыжки в мешках;
- мяч – фитбол;
- сенсорный коврик;
- деревянные шестеренки.

- ширма для пантомимики;
- балансировочная доска-лабиринт;
- Балансир: рыбка, чаща;
- ножная машина;
- «круг здоровья».
- упражнения с балансирами для рук, ног, туловища.





## Промежуточный мониторинг

# Результаты мониторинга дисфункции сенсорной интеграции детей экспериментальных и контрольных групп

Первичный мониторинг нарушения сенсорной интеграции в экспериментальных группах в 2021 г.



Промежуточный мониторинг нарушения сенсорной интеграции в экспериментальных группах в 2022 г.



Первичный мониторинг нарушения сенсорной интеграции в контрольных группах в 2021 г.



Промежуточный мониторинг нарушения сенсорной интеграции в контрольных группах в 2022 г.



# Информирование общественности о ходе и результатах реализации второго этапа проекта МИП



Семинар практикум «Вариативность применения инновационных технологий в развитии инициативного дошкольника»



Педагогический марафон в формате онлайн «Интеграция музыки, театра, движений, изобразительной деятельности в условиях ДОО»



XII открытый Краснодарский фестиваль педагогических инициатив «Новые идеи – новой школе»



Всероссийский конкурс «Воспитатели России»: «Развивающие игры и пособия. Стартал», 2022г.



Электронный журнал «Наша новая школа» №6, 2022. Выпуск 2



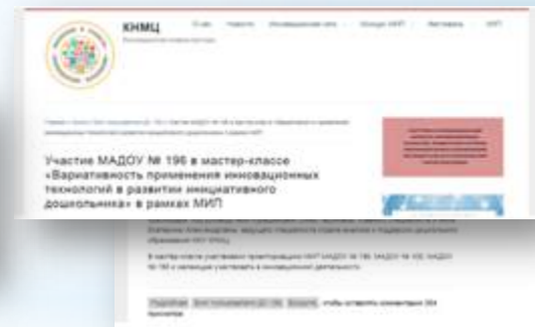
Электронный журнал «Наша новая школа» №6, 2022. Выпуск 2



Повышение квалификации педагогов, принимающих участие в реализации инновационного проекта



ЦОР. Международный образовательный портал MAAM.RU



Официальный сайт МКУ КНМЦ КНМЦ инновационная инфраструктура



Официальный сайт МАДОУ МО г. Краснодар «Детский сад № 196



Мероприятия и материалы инновационной деятельности педагогов и участников сети размещены на официальном сайте

МАДОУ МО г. Краснодар «Детский сад № 196»

<https://ds196.centerstart.ru/node/468>



Заведующий: Зайцева Наталья Геннадьевна

350080, г. Краснодар, ул. им. Тюляева, 31

тел. (861) 232-45-36

e-mail: [detsad196@kubannet.ru](mailto:detsad196@kubannet.ru)

[centerds196@mail.ru](mailto:centerds196@mail.ru)

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**