

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
муниципального образования город Краснодар
«Детский сад комбинированного вида № 234»**

**Отчет
о деятельности
краевой инновационной площадки по теме
«Математическое развитие дошкольников
в системе непрерывного
практико-ориентированного образования»
за 2022 год**

Заведующий Кулакова Ольга Николаевна

Руководитель проекта в ДОО Чернякова Наталья Алексеевна, старший воспитатель

Краснодар, 2022 год

Задачи инновационной деятельности

Изучить и проанализировать опыт работы по данному направлению в крае и России, методическую и педагогическую литературу

Отобрать и структурировать средства математического развития детей в соответствии возраста и видов деятельности

Интегрировать математическое содержание в другие виды деятельности дошкольников с помощью системы практико-ориентированного образования

Проверить педагогическую эффективность инновационной деятельности по теме «Математическое развитие дошкольников в системе непрерывного практико-ориентированного образования»

Цель инновационной деятельности:
интеграция математического содержания
в другие виды деятельности

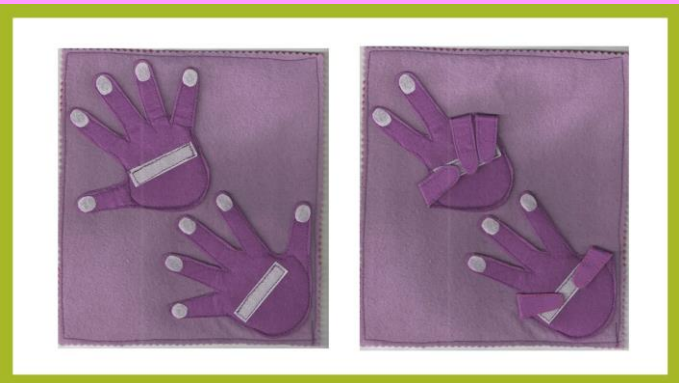
для формирования познавательных компетенций дошкольников с помощью системы практико-ориентированного образования

Задачи на 2023 год

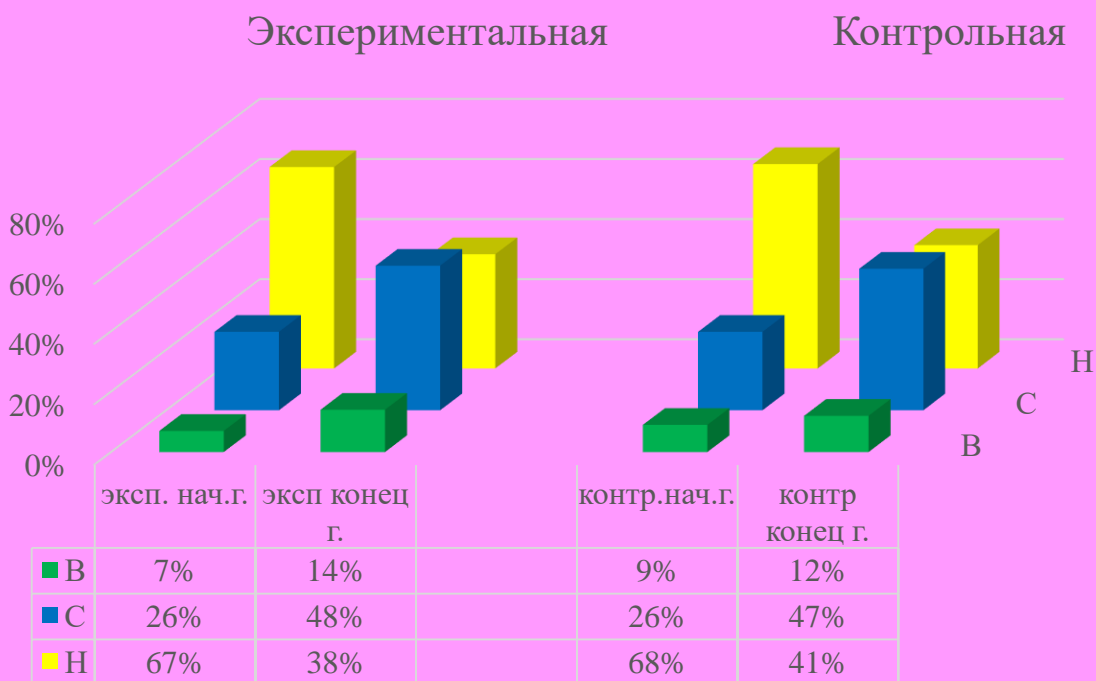
1. Практическая деятельность по математическому развитию дошкольников в системе непрерывного практико-ориентированного образования.
2. Анализ педагогической эффективности работы над проектом.
3. Творческая группа в процессе практической работы с детьми, используя данные мониторинга по вопросу педагогической эффективности инновационной деятельности, вносит уточнения в методический инструментарий.
4. Информирование педагогической общественности МО г. Краснодар и края о ходе инновационной деятельности.
5. Расширение сетевого взаимодействия



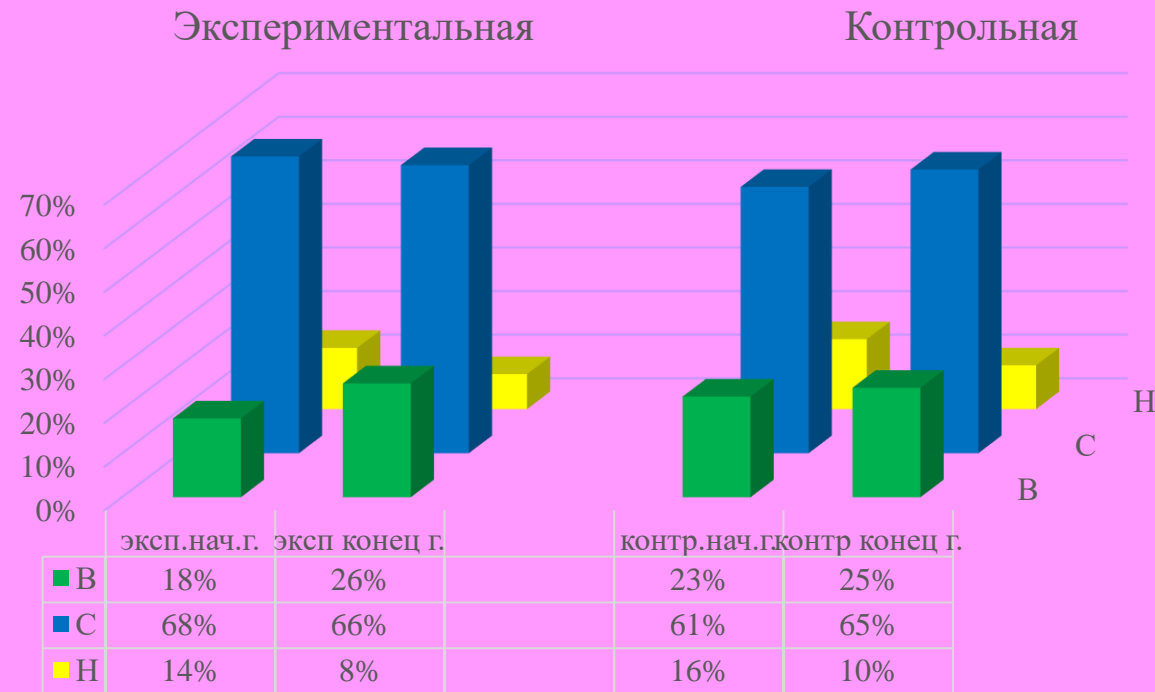
Методическое пособие
«В гостях у математики»
включает в себя 5 видов игр
по математическому развитию:
игры с цифрами и числами,
игры на ориентировку во времени,
игры с геометрическими фигурами,
игры на развитие логического мышления,
игры на ориентировку в пространстве.



**Проявление догадки,
сообразительности при решении
логических и практических задач**



**Проявление интереса, активности ребёнка,
эмоциональное отношение к предложенным заданиям**



Мониторинг проводится на основе наблюдений во время проведения игр,
а также во время других режимных моментов.

Информация об участии педагогов педагогических мероприятиях города Краснодара

- ✓ Аукцион педагогических идей «Современные подходы к повышению профессиональной активности педагогов при реализации задач образовательной области «Познавательное развитие» 27.01.2022г:

Презентация с докладом «Познавательная экспериментальная деятельность: свойства магнита и воды» Миненко И.С., воспитатель.

- ✓ Консультационные семинары по различным вопросам:

«Создание развивающей предметно-пространственной среды, способствующей формированию математической культуры дошкольников», консультации для участников сетевого взаимодействия по реализации проекта (в течение учебного года).



XII открытый Краснодарский фестиваль педагогических инициатив «Новые идеи – новой школы» март 2022



28.04.2022 на краевом семинаре по теме "Эффективные образовательные технологии развития детей дошкольного возраста" (организатор "Виртуальный педагогический клуб "Диалог" МБДОУ "Центр развития ребёнка - детский сад № 9" МО Щербиновский район ст. Старощербиновская) старшим воспитателем Черняковой Н.А. были представлены материалы по работе в рамках краевой инновационной площадки по теме "Математическое развитие дошкольников в непрерывном практико-ориентированном образовании"



Продуктом второго года работы в рамках краевой инновационной площадки стали методические рекомендации по работе с пособием «Математический музей»

Авторы:

Кулакова Ольга Николаевна, ведущий МБДОУ МО г.Краснодар «Детский сад №234»

Миненко Ирина Сергеевна, воспитатель МБДОУ МО г.Краснодар «Детский сад №234»

Осипова Алена Васильевна, воспитатель МБДОУ МО г.Краснодар «Детский сад №234»

Рецензенты:

Левина Лейла Эдуардовна кандидат педагогических наук, доцент, ведущий специалист отдела развития образования МКУ КНМЦ.

Соболева Татьяна Григорьевна, ведущий специалист отдела анализа и поддержки дошкольного образования МКУ КНМЦ.

Познакомиться с пособием подробнее можно на официальном сайте ДОО <https://ds234.centerstart.ru/node/666>



Информация об использовании электронных ресурсов Интернета

Чернякова Н. А. Математическое развитие дошкольников в системе непрерывного практико-ориентированного образования // Научно-методический электронный журнал «Концепт». – 2022. URL:<http://e-koncept.ru/2022/0.htm>.

Электронный журнал «Наша новая школа» (размещение материалов на сайте www.knmc.ru)

«Математический анализ» в декоративном рисовании» Миненко И.С., Осипова А.В., воспитатели (№4, 2022 год)

«Мы – дизайнеры одежды» Шевцова Е.С., Тараненко Н.В. воспитатели (№6, 2022 год)