

Муниципальное казённое дошкольное образовательное учреждение детский сад «Белочка» №
62 п .Октябрьский.

**План по самообразованию
«Использование ИКТ в
формировании математических
представлений у детей дошкольного
возраста»**

Разновозрастная группа «Смешарики»

*Воспитатель: Табунщикова
Карина Вячеславовна*

2022–2023 год

АКТУАЛЬНОСТЬ:

ОДИН ИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ГОТОВНОСТИ РЕБЁНКА К ШКОЛЬНОМУ ОБУЧЕНИЮ - УРОВЕНЬ РАЗВИТИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИХ И КОММУНИКАТИВНЫХ СПОСОБНОСТЕЙ. ОБУЧЕНИЮ ДОШКОЛЬНИКОВ НАЧАЛАМ МАТЕМАТИКИ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ОТВОДИТСЯ ВАЖНОЕ МЕСТО.

ОДИН ИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ГОТОВНОСТИ РЕБЁНКА К ШКОЛЬНОМУ ОБУЧЕНИЮ - УРОВЕНЬ РАЗВИТИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИХ И КОММУНИКАТИВНЫХ СПОСОБНОСТЕЙ. ОБУЧЕНИЮ ДОШКОЛЬНИКОВ НАЧАЛАМ МАТЕМАТИКИ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ОТВОДИТСЯ ВАЖНОЕ МЕСТО.

Я УВЕРЕНА, ЧТО ЗНАНИЯ, ДАННЫЕ ДЕТЯМ В ЗАНИМАТЕЛЬНОЙ ФОРМЕ, УСВАИВАЮТСЯ БЫСТРЕЕ, ПРОЧНЕЕ И ЛЕГЧЕ, ЧЕМ ТЕ, КОТОРЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНЫ СУХИМИ УПРАЖНЕНИЯМИ. НЕДАРОМ НАРОДНАЯ МУДРОСТЬ СОЗДАЛА ИГРУ, КОТОРАЯ ЯВЛЯЕТСЯ ДЛЯ РЕБЕНКА НАИБОЛЕЕ ПОДХОДЯЩЕЙ ФОРМОЙ ОБУЧЕНИЯ.

С ПОМОЩЬЮ ДИДАКТИЧЕСКИХ ИГР И ЗАДАНИЙ НА СМЕКАЛКУ, СООБРАЗИТЕЛЬНОСТЬ, ЗАДАЧ ШУТОК МЫ УТОЧНЯЕМ И ЗАКРЕПЛЯЕМ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДЕТЕЙ О ЧИСЛАХ, ОБ ОТНОШЕНИЯХ МЕЖДУ НИМИ, О ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ФИГУРАХ, ВРЕМЕННЫХ И ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЯХ.

ЦЕЛЬ:

СОБСТВЕННЫЙ УРОВЕНЬ ЗНАНИЙ, И КОМПЕТЕНТНОСТИ ПО ДАННОЙ ТЕМЕ ПУТЁМ ОСВОЕНИЯ НОВЫХ КОМПЬЮТЕРНЫХ ПРОГРАММ.

ЗАДАЧИ:

- ВЫЯВИТЬ ВОЗМОЖНОСТИ ИКТ В ФОРМИРОВАНИИ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА;
- РАЗРАБОТАТЬ МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИКТ В ФОРМИРОВАНИИ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА;
- ПРОДОЛЖАТЬ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ИКТ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ;
- РАЗВИВАТЬ У РЕБЕНКА ИНТЕРЕС В МАТЕМАТИКЕ В ДОШКОЛЬНОМ ВОЗРАСТЕ;
- СОЗДАТЬ УСЛОВИЯ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЛОГИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИКТ;
- СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ, ДЛЯ УСВОЕНИЯ ДОШКОЛЬНИКАМИ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ, ОБЕСПЕЧИТЬ УСПЕШНОЕ РАЗВИТИЕ СПОСОБНОСТЕЙ И МЫШЛЕНИЯ ДЕТЕЙ.

ПЛАН РАБОТЫ:

Сентябрь: ПРОВЕДЕНИЕ С ДЕТЬМИ НОД «В ГОСТИ К ЦАРИЦЕ МАТЕМАТИКЕ»

Октябрь: ВИКТОРИНА «МАТЕМАТИКА»

Ноябрь: ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА «МАТЕМАТИКА В ФИГУРАХ»

Декабрь: ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА «В МИРЕ МАТЕМАТИКИ»

Январь: ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА «ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА»

Февраль: ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА «МАТЕМАТИКА С ЛУНТИКОМ»

Март: ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА «ПУТЕШЕСТВИЕ В СТРАНУ МАТЕМАТИКИ»

Апрель: ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА «МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ЦАРСТВО»

Май: ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА ФЭМП «ФЕДОРИНО ГОРЕ»

СЕНТЯБРЬ.

ПРОВЕДЕНИЕ С ДЕТЬМИ ОД «В ГОСТИ К ЦАРИЦЕ МАТЕМАТИКЕ»



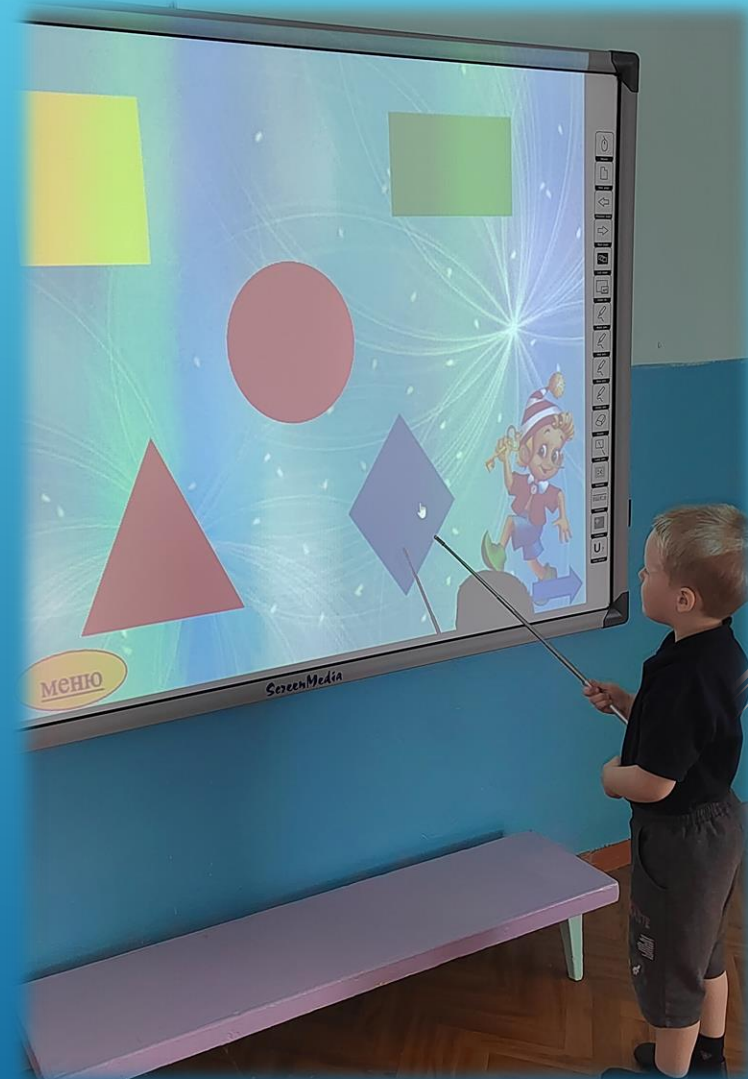
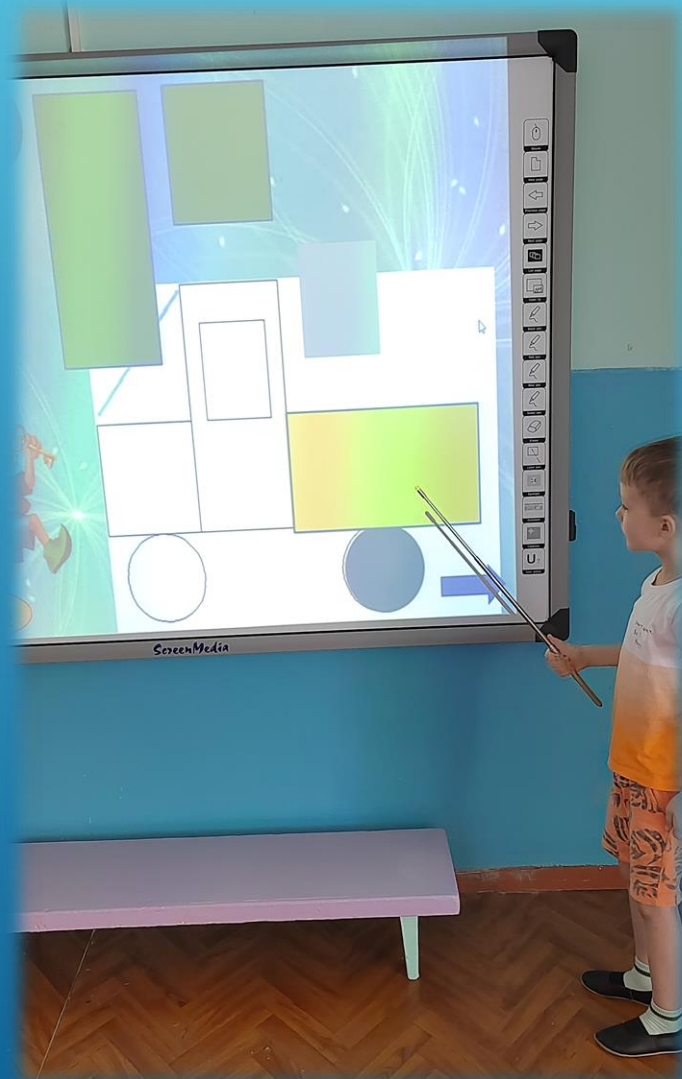
ОКТАБРЬ.

ВИКТОРИНА «МАТЕМАТИКА»



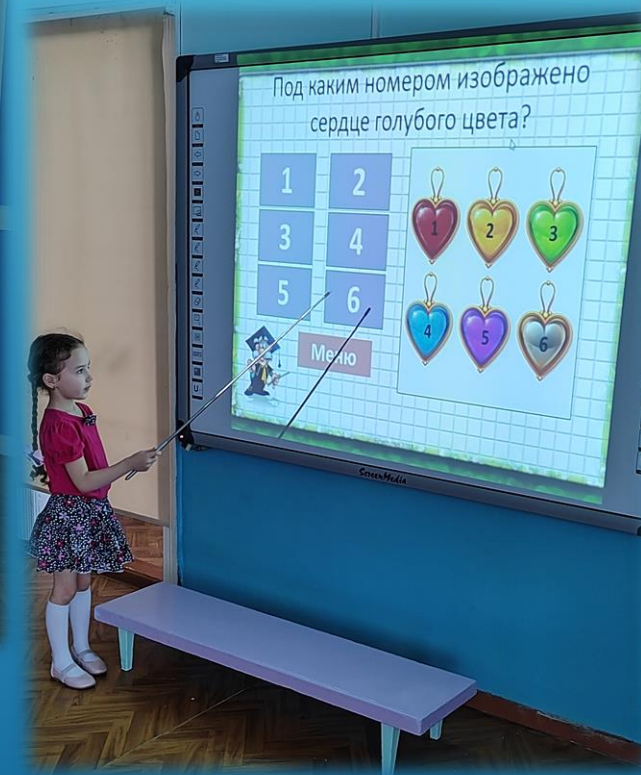
НОЯБРЬ.

ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА «МАТЕМАТИКА В ФИГУРАХ»



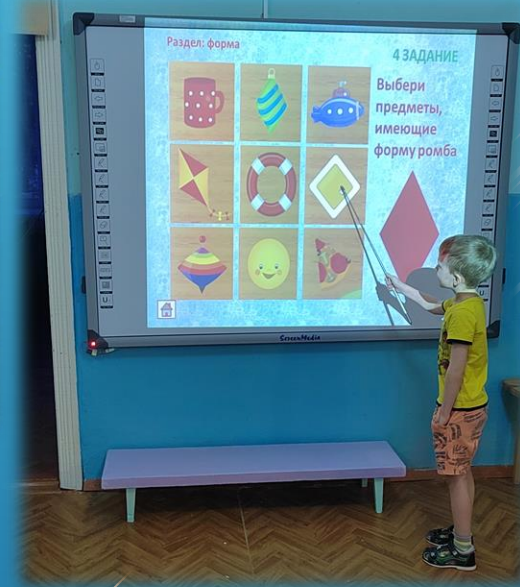
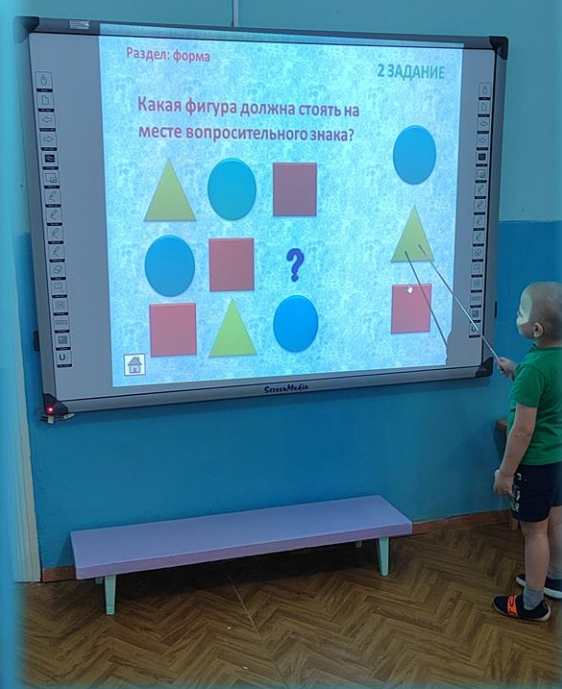
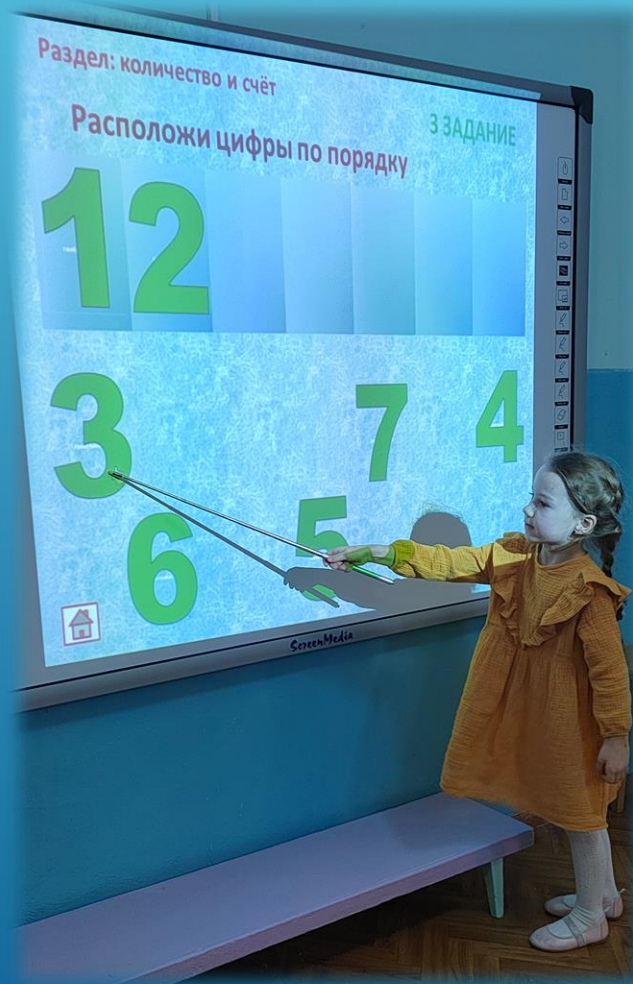
ДЕКАБРЬ.

ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА «В МИРЕ МАТЕМАТИКИ»



ЯНВАРЬ.

ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА «ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА»



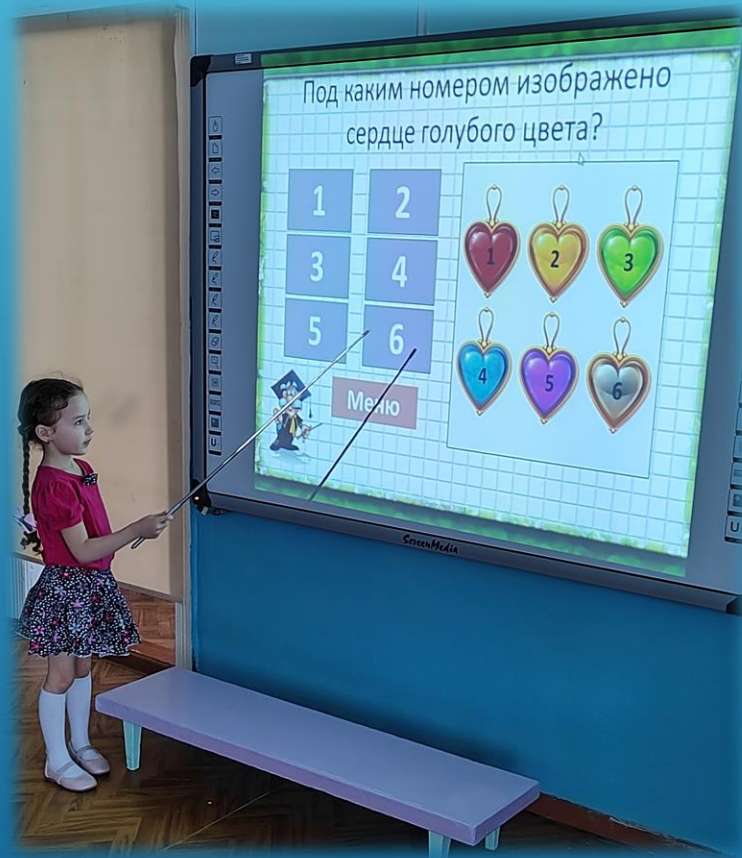
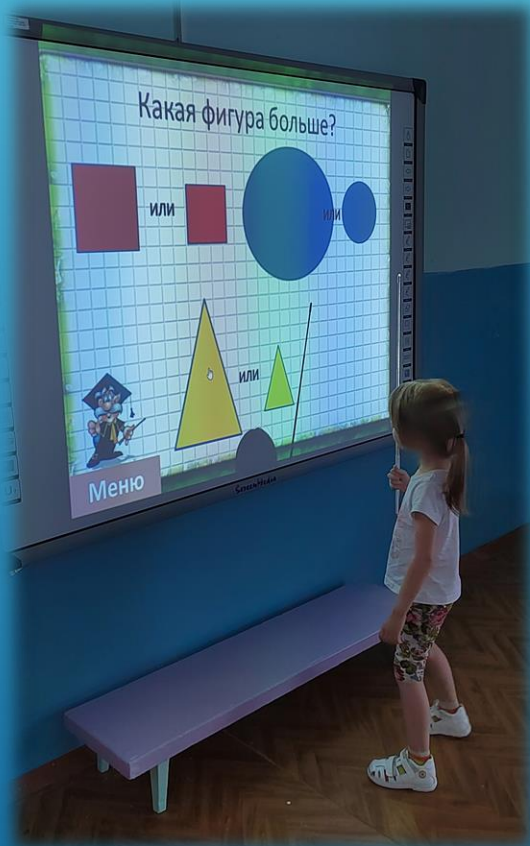
ФЕВРАЛЬ.

ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА «МАТЕМАТИКА С ЛУНТИКОМ»



МАРТ.

ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА «ПУТЕШЕСТВИЕ В СТРАНУ МАТЕМАТИКИ»



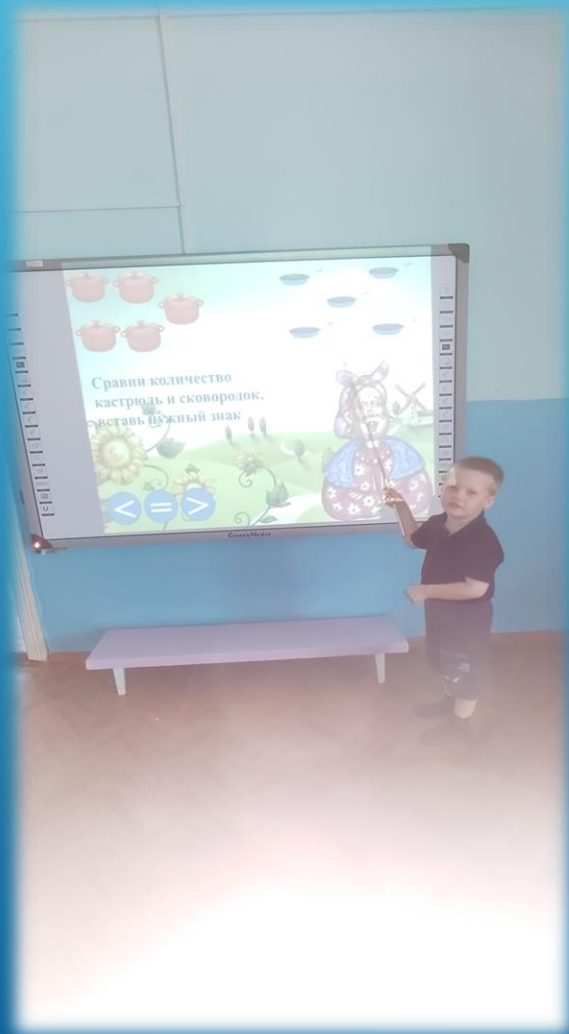
АПРЕЛЬ.

ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА «МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ЦАРСТВО»



МАЙ.

ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА ФЭМП «ФЕДОРИНО ГОРЕ»



The illustration shows 7 red cups on the left and 4 blue cups on the right. A blue button with a greater-than sign (>) is positioned between them. Below the cups, the text reads: "Сравни количество красных и голубых чашек и вставь нужный знак". At the bottom, there are three blue buttons: a greater-than sign (>), a less-than sign (<), and an equals sign (=). To the right, there is a cartoon illustration of a woman in a colorful dress and a windmill in the background.

РАБОТА С РОДИТЕЛЯМИ.

1. Консультация для родителей: «Компьютер в жизни ребенка»
2. Родительское собрание «Формирование математических способностей посредством ИКТ»
3. Папка передвижка: «Ребенок и компьютер: как заниматься с пользой»
4. Консультации на тему: «Какие сайты можно использовать дома для обучения ребенка по математике»
5. Привлечение родителей к изготовлению пособий и игр по математике для оборудования математического уголка

ВЫВОД.

Повысился собственный уровень знаний, и компетентность по данной теме путём освоения новых компьютерных программ.

У детей и коллег расширился кругозор многообразием современных мультимедийных презентаций разной тематики и использовании их в образовательном процессе детского сада.

Повысить уровень знаний детей по ФЕМП с помощью использования ИКТ.

У детей появился интерес к занятиям по математике.

АЛЬМАНАХ ПЕДАГОГА

Всероссийское образовательно-просветительское издание "Альманах педагога"
Доменное имя в сети интернет almanahpedagoga.ru
Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77 - 65290
Выдано 12.04.2016г. Федеральной службой России по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций

СВИДЕТЕЛЬСТВО

Настоящим свидетельством подтверждается, что
МКДОУ детский сад "Белочка" №62
МКДОУ детский сад "Белочка" №62
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ, БОГУЧАНСКИЙ РАЙОН,
ОКТЯБРЬСКИЙ

Карина Вячеславовна Табущикова

принимал(а) участие в вебинаре

**«Современные педагогические технологии и особенности
их использования в процессе воспитания и обучения.
Игровые образовательные технологии»**

(2 академических часа)



Главный редактор



В.В. Богданов

Серия ВЕ №16920 от 16.01.2023 г.



ГРАМОТА

Награждается

Варвара Цыганова

п. Октябрьский, МКДОУ детский сад "Белочка" №62

1 место

**В Международной олимпиаде
по математике «Великие математики»**

Номер диплома: ДВ1000247675

Руководитель образовательного
издания



Шахов В.А.
07 марта 2023 г.

Международный образовательно-просветительский
портал "ФГОС онлайн"
свидетельство о регистрации СМИ
Эл № ФС 77 - 72602