**МДОУ «Детский сад №6» г. Ярославль**

**Группа 15**

**Февраль 2016 г.**

**Подготовила Ермилова В.А.**

**Проект «Математика вокруг нас»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Проблема** | Систематизация работы по ФЭМП в средней группе |
| **Цель проекта** | - Повышение качества математического образования. Усовершенствование развивающей предметно-пространственной среды.  Создать условия для усвоения дошкольниками математических представлений, обеспечить успешное развитие способностей и мышления детей. |
| **Задачи проекта** | Формировать элементарные математические представления у детей  Отобрать наиболее эффективные приемы и методы активации познавательной деятельности на занятиях с детьми  Создать максимально благоприятные условия для раннего выявления и развития интересов, склонностей и способностей ребенка  Систематизировать подобранный материал для использования на занятиях в виде практического материала и рекомендаций по их использованию |
| **Участники проекта** | Дети 4-5 лет  Педагоги группы и специалисты  родители |
| **Сроки реализации** | Краткосрочный – с 08.02.2016 по 12.02.2016 |
| **Ожидаемые результаты** |  |
| **Продукты реализации проекта** | * использование в работе игровых ИКТ заданий; * создание в группе математического уголка; * расширение математических знаний, умений и представлений при помощи мультимедиа; |

**Реализуемые мероприятия.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **НОД и ОД** | **СД** | **Работа с родителями** |
| ОД   ● Логические задачи математического содержания в стихах по теме: "Количество и счет"   ● Игры и задания с логическими блоками.   ● Веселый счет - дошкольникам. Развивающие занятия с дошкольниками - веселый счет.  Презентация - игры ИКТ: «Устный счёт», «Белочка», «Счёт в пределах 10. Буратино», «Счёт в пределах 10. Весёлый ёжик», «Форма», «Геометрические фигуры», «Неравенства», «Решаем задачи» и др.  Заучивание стихов: С. Маршак "Веселый счет", заучивание считалок, стихов, потешек, загадок, пальчиковых игр на закрепление счёта.  Игры-аттракционы ИКТ: «Логическая математика», «Дидактические игры по математике», «Найди 10 отличий» и др.  Консультации для воспитателей.   ● Виды дидактических игр для ФЭМП.   ● Загадки, задачи - шутки, занимательные вопросы в обучении детей.   ● Занимательный материал в обучении дошкольников элементарной математике.   ● «Музыка и математика».  Работа с одарёнными детьми: «Игры для ума», «Игры головоломки», Компьютерные игры». Технологии развития интеллекта. | Дидактические, пальчиковые, подвижные игры математического содержания:  «Найди квадрат», «Одинаковые домики». «Мозаика», «Блоки Дьенеша», «Посчитаем, поиграем», «Прогулка по городу», «Больше-меньше», «Картотека игр на развитие восприятие цвета», «Форма и цвет», «Геометрическое лото»,  «Нарисуй треугольник ниткой»,  «Помоги кошке добраться до мышки», «Помоги мышонку»,  «Геометрические дорожки», «Подбери рукавички»,  «Поймай рыбку», «Телевизор», «Привяжи к шарам ниточку»  и др.  Подвижные игры с движением, математические логоритмики. | Консультации для родителей:  «Значение логических дидактических игр в умственном развитии старшего дошкольного возраста».  «Роль логических дидактических игр в развитии восприятия у детей старшего дошкольного возраста».  Выпуск папок - передвижек «Весёлые цифры», «Живые геометрические фигуры» и др. |