

План по самообразованию на 2017 – 2018 год

Тема: «Формирование элементарных математических представлений у детей 3 -4 лет»

Воспитатель: Медведева Юлия Александровна

МБДОУ Детский сад № 3

Стаж работы: 2 года

**Тема:** «Формирование элементарных математических представлений у детей 3 -4 лет»

**Цель:** Повышение профессиональной компетентности в вопросах по данной теме.

**Задачи:**

- Изучить учебную и методическую литературу по данной теме;
- Изучить основные математические игры;
- Изготовить дидактические игры по формированию элементарных представлений у детей 3 – 4 лет;
- Подготовить материал для знакомства родителей с играми по формированию элементарных математических представлений в домашних условиях;

**Актуальность:**

В течении всей жизни человек формируется и развивается в деятельности.

Дошкольный возраст короткий, но очень важный период становления личности: именно в это время ребёнок приобретает первоначальные знания об окружающем мире.

Первостепенное значение для умственного развития имеет приобретение ими математических представлений, так как математика необходима как для познания мира и решения различного рода практических задач, и, конечно для успешного обучения в школе.

Изучение математики способствует развитию памяти, речи, воображения.

Знакомство с математикой не должно стать скучным занятием для детей.

Ребёнок запомнит то, что ему интересно, что его удивило и вызвало эмоции.

Поэтому задача педагогов вызвать интерес к занятиям математикой.

Поэтому для углубления и изучения я выбрала тему: «Формирование элементарных математических представлений у детей 3 -4 лет»

Месяц	Содержание работы	Литература	Выход
Сентябрь	Подбор литературы	Программа «Радуга» Т. Н. Доронова  Формирование математических представлений у детей 2 – 7 лет Е. В. Соловьёва  Математика для малышей Е. И. Соколова	
Октябрь - февраль	Изучение литературы по теме «Формирование элементарных математических представлений у детей 3 -4 лет»	Программа «Радуга» Т. Н. Доронова  « Формирование математических представлений у детей 2 – 7 лет» Е. В. Соловьёва  « Математика для малышей» Е. И. Соколова	Проведение с детьми игр по формированию математических представлений
Ноябрь	Оформление уголка для родителей на данную тему  Информация в уголок для родителей	Ресурсы интернета  Программа «Радуга» Т. Н. Доронова	Папка передвижка «Как привить интерес к математике»
Декабрь	Консультация с педагогом наставником по теме самообразования Подготовка к	Ресурсы интернета  Программа «Радуга» Т. Н. Доронова	Показ открытой ООД

	открытому занятию	« Формирование математических представлений у детей 2 – 7 лет» Е. В. Соловьёва	
Январь	Изготовление дидактической игры на закрепление цвета и формы	Ресурсы интернета	Дидактическая игра «Помоги Зайке украсить варежки» (геометрическими фигурами)  Дидактическая игра «Найди предмет такой же формы»  Дидактическая игра « Лото»
Февраль	Проведение сюжетно-ролевых игр с использованием дидактического материала по ФЭМП	Ресурсы интернета	Сюжетно ролевые игры  «Магазин игрушек» (много, один, поровну) «Зоопарк» (Счёт)
Март	Отражение и закрепление полученных знаний в творческой деятельности. Математика в лепке, аппликации, рисовании	Ресурсы интернета  Программа «Радуга» Т. Н. Доронова	Семейный конкурс рисунков « Весёлые узоры»
Апрель	Разработка электронных презентаций для детей. Приобщение к предмету в игровой и занимательной форме	Программа «Радуга» Т. Н. Доронова	Презентации: «Геометрические формы», « Учим цвета», « Высокий – низкий», «Длинный – короткий»
май	Отчёт по теме самообразования	Программа «Радуга» Т. Н. Доронова	Выступление на педсовете с

			презентацией
--	--	--	--------------