План самообразования

1.Ф. И.О. педагога - Нефёдова Лариса Евгеньевна

2. Образование - среднее - специальное

3.Тема самообразования : “ Подготовка детей к школе”

4. План по самообразованию с 01.09. 2016 года по 25.05.2020 года

5. Цель : Формирование элементарных математических представлений через занимательную математику , математический материал

6. Задачи :

- Развивать интерес к математике в дошкольном возрасте

- Способствовать развитию мыслительных операций ( анализ, синтез, сравнение, логическое и креативное мышление, умение гибко, оригинально мыслить )

- Формирование базовых математических представлений , речевых умений

8. Предполагаемый результат :

- Воспитание в детях стремления к достижению положительного результата , настойчивости и находчивости

- Формирование умения творчески использовать полученные знания

- Развитие интеллекта детей дошкольного возраста

9. Форма самообразования : индивидуальная

10. Действия и мероприятия , проводимые в процессе работы над темой :

- Изучение литературы по теме

 - Посещение открытых мероприятий у педагогов своего ДОУ и района

- Посещение педсоветов, семинаров , конференций

- Самооанализ и самооценка работы по формированию у детей своей группы элементарных математических представлений

- Проведение открытых мероприятий для анализа со стороны коллег

- Обобщение результатов на заседании методического объединения

11. Практический выход : открытые занятия

12. Форма отчёта по проделанной работе : сообщение на педсовете , презентация по теме

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел плана |  Сроки | Формы работы | Практические выходы |  Отчёт о выполнении |
| Работа с детьми | 01.09.2016 – 25.05.2017 гг. | - Разработать комплекс занятий по формированию у детей математических представлений- Провести открытое занятие с детьми средней группы на тему : « Лесная школа» | Разработка долгосрочного проектаОткрытое занятие | Наличие проектаНаличие проекта |
| 01.09.2017 – 25.05.2018 гг. | - Разработать картотеку игр по формированию элементарных математических представлений- Составление индивидуальных заданий для дошкольников | Разработка долгосрочного проектаИндивидуальная работа | Наличие проектаНаличие заданий |
| 01.09.2018 – 25.05.2019 гг. | - Подготовить и провести конкурс с детьми подготовительной группы « Умники и умницы «- Подготовить и создать папку статей по данной теме | Проведение конкурсаИспользование с детьми | Наличие конспектаНаличие папки |
| 01.09.2019 – 25.05.2020 гг. | - Подготовить и провести мастер – класс по теме : « Развитие логического мышления детей дошкольного возраста посредством логико – математических игр | Мастер - класс | Наличие конспектов |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел плана |  Сроки |  Формы работы |  Практические выходы |  Отчёт о выполнении |
| Работа с родителями | 01.09.2016 – 25.05.2017 гг. | - Беседы на темы : « Как вызвать интерес ребёнка к математике?», « Учим считать» - Показ открытого занятия на тему : « Путешествие на корабле « | Оформление информационно – наглядного материалаОткрытое занятие | Наличие конспектовНаличие конспекта |
| 01.09.2017 – 25.05.2018 гг. | - Тестирование для родителей на тему : « Математика в вашей жизни «- Подготовка выставки на тему : « Математические игры и упражнения» | ТестированиеВыставка | Результаты тестовНаличие материала |
| 01.09.2018 – 25.05.2019 гг. | - Подготовить и провести открытое занятие в Дни Открытых дверей на тему « Подарок для мамы «- Подготовка цикла консультаций на тему : « Занимательная математика дома» | Открытое занятие В течение года | Наличие конспектаНаличие консультаций |
| 01.09.2019 – 25.05.2020 гг. | - Оформить папку – передвижку на тему « Весёлая математика «- Проведение « Недели математики и логики « в » Дни открытых дверей « для родителей | Папка – передвижка Показ математических разминок, турниров | Наличие папки-передвижкиДни открытых дверей |
| Раздел плана | Сроки | Формы работы | Практические выходы | Отчёт о выполнении |
| Самореализация. | 01.09.2016 – 25.05.2017 гг. | - Разработать картотеку презентаций по ФЭМП-Выступление с опытом работы на тему: « Дружим с математикой « | Участие в конкурсеВыступление на педсовете | Наличие проектаНаличие консультации |
| 01.09.2017 – 25.05.2018 гг. | - Продолжение изучения программы по ознакомлению детей с математикой- Участие на семинарах - практикумах | Применение на практикеВыступления, показ открытых занятий  | Наличие материала |
| 01.09.2018 – 25.05.2019 гг. | - Участие в тематическом контроле на темы: « Формирование элементарных математических представлений «- Посещение занятий коллег с целью перенятия опыта | Тематический контрольПосещение занятий, семинаров- практикумов, мастер-классов | Наличие справки |
| 01.09.2019 – 25.05.2020 гг. | - Внедрение компьютерных технологий - Создание игр- презентаций по математике с использованием ИКТ  | Использование на практикеИзготовление игр | Наличие материалаНаличие материала |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел плана |  Сроки |  Формы работы |  Практические выходы |  Отчёт о выполнении |
| Изучение методической литературы. | 01.09.2016 – 25.05.2017 гг. | А.Белошинская « Математика и дети « |  |  |
| 01.09.2017 – 25.05.2018 гг. | В.Волина « Весёлая математика « |  |  |
| 01.09.2018 – 25.05.2019 гг. | А.А. Смоленцева « Сюжетно – дидактические игры с математическим содержанием « |  |  |
| 01.09.2019 – 25.05.2020 гг. | А. Левина « Развиваем восприятие, воображение «  |  |  |