Индивидуальный образовательный маршрут

**Пояснительная записка**

Приоритетной целью образования в современной школе является развитие личности готовой к самореализации и саморазвитию. Принятие новых стандартов- это признание системно-деятельностного подхода в образовании. Использование современных образовательных технологий в практике обучения является обязательным условием интеллектуального, творческого и нравственного развития учащихся. информационно- коммуникационные технологии в процесс обучения.

Цель: обеспечение необходимого уровня усвоения школьниками систематизированных знаний по математике через формирование познавательных интересов, формирование способностей к самообразованию, потребности в самосовершенствовании, развитие ИКТ-компетентности.

**Задачи:**

1) развитие интеллектуальной инициативы учащихся в процессе обучения;

2) формирование личности, нужной обществу, коммуникативной, ответственной за свои поступки;

3) использование на уроках элементов новых технологий, в том числе ИКТ-технологий;

4) повышение своего методического уровня.

5). Повышение мотивации учащихся к изучению математики.

5. Создание комплектов педагогических разработок.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ФИО полностью | Яицкая Анна Андреевна | | | |
| В какой образовательной организации Вы работаете | МБОУ «Михайло- Павловская СОШ» | | | |
| Муниципальное(ый) образование / район | Кыринский | | | |
| Занимаемая должность (предмет) | Учитель математики, Зам. по УВР | | | |
| Срок реализации | 2 года | | | |
| Квалификационная категория: | нет категории | | | |
| Тема самообразования | Развитие функциональной грамотности школьников через использование цифровых образовательных ресурсов (2021-2023 гг) | | | |
| **Направления работы** | **Действия и мероприятия, проведенные в процессе работы над темой** | **Сроки** | **Форма предоставления результата своей работы** | **Результаты проделанной работы. Отметка о выполнении проделанной** |
| **Профессиональное ( предмет математика)** | 1. Изучить новые образовательные стандарты, уяснить их особенности. | В течение года | Обмен опытом | Повышение качества проводимых уроков |
|  | 2. Изучение нового УМК и учебников, уяснение их особенностей и требований. | сентябрь | Обмен опытом | Повышение качества проводимых уроков |
|  | 3. Разработать рабочие программы по математике ФГОС. (использование конструктора рабочих программ) | август | Рабочие программы | Повышение качества проводимых уроков |
|  | 4. Знакомиться с новыми педагогическими технологиями через предметные издания и Интернет | регулярно | обмен и опытом | Совершенствование профессионального мастерства |
|  | 5. Плановое повышение  квалификации на курсах для учителей математики | по плану  ОУ | обмен и опытом | повышение квалификации |
| **Психолого- педагогическое (ориентированное на учеников и родителей)** | 1. Изучение и систематизация материалов методической, педагогической и психологической литературы. | 1 раз в четверть | обмен опытом | совершенствование профессионального мастерства |
|  | 2. Повышение педагогической квалификации, переосмысление  содержания своей работы в свете инновационных технологий обучения | регулярно | Мастер-класс | Повышение квалификации |
| **Методическое (педагогические технологии, формы, методы и приемы обучения**) | 1.Совершенствовать знания современного содержания образования учащихся по обучению математики | систематически | творческий отчет | совершенствование профессионального мастерства |
|  | 2. Знакомиться с новыми формами, методами и приёмами обучения. Изучение учебно-методической литературы:  - по формированию навыков смыслового чтения.  - по развитию самостоятельности учащихся на уроках | сентябрь-май 2022-2024 уч. год | обмен и опытом | совершенствование профессионального мастерства |
|  | 3. Организовать работу с одарёнными детьми и добиться активного и результативного участия обучающихся во всех творческих конкурсах и олимпиадах разного уровня. | систематически | Выступление на педагогическом совете |  |
|  | 4. Внедрять в учебный процесс новые формы оценивания знаний учащихся. | Регулярно |  | Повышение качества проводимых уроков |
|  | 5. Представлять опыт работы через открытые уроки на школьном уровне | По плану |  | совершенствование профессионального мастерства |
| **Информационно-компьютерные технологии** | 1.Изучать информационно компьютерные технологии и внедрять их в учебный процесс. |  |  |  |
|  | 5.Освоение новых компьютерных программ | регулярно |  |  |
|  | 6.Составление мультимедийных презентаций о работе в качестве учителя, классного руководителя. | регулярно | презентация | размещение на сайте |
| **Охрана здоровья** | 1.Внедрять в образовательный процесс здоровьесберегающие технологии. | в течение всего ИОМ |  |  |