ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ГМО УЧИТЕЛЕЙ

 начальных классов среди 4 классов (на 2019-2020 учебный год)

**Цель работы:**

Комплексное использование современных технологий для достижения метапредметных образовательных результатов обучения в рамках реализации ФГОС.

**Для реализации поставленной цели выдвинута система следующих задач:**

 1. Создание базы данных учебно-методических материалов, разработанных и апробированных учителями начальных классов.

 2. Обмен опыта по использованию технологии для реализации ФГОС, через проведение семинаров, мастер – классов, конференций.

 3. Создание условий для творческой активности учащихся и учителей через участие в конкурсах, фестивалях, конференциях.

 4. Активное использование информационных технологий для формирования компетентностей обучающихся и педагогов.

***Ожидаемые результаты***

* Создание методического комплекса для мониторинга развития УУД.
* Повышения уровня познавательной активности учащихся и профессиональной компетентности педагогов.
* Положительная динамика УУД.

***Приоритетные направления деятельности ГМО***

* Информационно-методическое сопровождение педагогов в освоении учебно-методического материала.
* Диагностико - аналитическая деятельность.
* Повышения профессиональной компетентности педагогов.
* Учебно – воспитательная:
* Организация мониторинга качества обучения
* Организация практической деятельности по развитию одаренности учащихся

***Формы работы ГМО***

* педагогическая мастерская;
* мастер-класс;
* работа в составе творческой группы;
* лекция;
* семинар;
* практическое занятие;
* круглый стол.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Основные направления работы |  |  |
|  | Сентябрь | Октябрь  | Ноябрь  | Декабрь  |
| Заседания ГМО | Составление и утверждение  плана работы на2019-2020 учебный год. |  | Обмен опыта использование современных технологий для достижения метапредметных образовательных результатов обучения в рамках реализации ФГОС. |  |
| Работа с учащимися, имеющими низкую и высокую мотивацию к обучению |  | Всероссийские предметные олимпиады среди учащихся 4 классов | Работа над формированием УУД. |  |
| Участие в конференциях, семинарах, круглых столах, педагогических чтениях |  | В течение года участие в конференциях, семинарах, круглых столах, педагогических чтениях. |
| Методическая работа | Знакомство и оформление документаций. | Подборка инструментария. | Разработка методических материалов по ведению мониторинга. |  |
| Другое |  |  |  | Заполнение протокола |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Основные направления работы |  |  |
|  | Январь - февраль | Март  | Апрель  | Май  |
| Заседания ГМО |  | Итоги мониторинга уровня сформированности УУД у младших школьников.Подготовка к проведению ВПР. |  | Анализ и результативность работы ГМО за 2019-2020 учебный год и планированиеработы на 2020-2021 год. |
| Работа с учащимися, имеющими низкую и высокую мотивацию к обучению | Проведение городской олимпиады по русскому языку и математике (в личном первенстве), и групповой первенстве. |  | Проведение научно-практической конференции «Хочу все знать!» среди учащихся 4 классов. |  |
| Участие в конференциях, семинарах, круглых столах, педагогических чтениях | В течение года участие в конференциях, семинарах, круглых столах, педагогических чтениях. |  |
| Методическая работа | Использование возможностей различных педагогических технологий для формирования познавательной деятельности школьников. |  |  | Копилка-обзор методических находок учителей. |
| Другое |  |  | Заполнение протокола | Отчет. |

В течение 2019-2020 учебного года: возможны изменения.

Руководитель ГМО учителей начальных классов среди 4 классов Решетникова Елена Борисовна