**План работы**

районного методического объединения учителей информатики

на 2021 - 2022 учебный год

Руководитель РМО: Храпова Т. А.

**Методическая тема:** Повышение эффективности и качества преподавания информатики в условиях реализации федерального государственного образовательного стандарта

**Цель работы МО**: совершенствование педагогического мастерства в сфере формирования универсальных учебных действий (УУД) в рамках ФГОС путём внедрения в учебно-воспитательный процесс современных образовательных технологий.

**Задачи МО**:

* Изучать новые педагогические технологии, методические приемы.
* Обобщать и распространять опыт лучших педагогов района.
* Стимулировать творческое самовыражение, раскрытие профессионального потенциала педагогов в процессе работы.
* Информационное и методическое сопровождение перехода на ФГОС ООО.
* Оказывать методическую помощь молодым специалистам, учителям информатики не имеющим специального образования.
* Создавать условия для самореализации, самовыражения обучающихся.

**План работы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Месяц** | **Тема мероприятия** | **Ответственные** | **Место проведения** |
| **Заседание № 1 «Основные задачи и направления преподавания курса информатики и ИКТ в 2021-2022 учебном году».** | | | |
| Август | 1. Анализ работы РМО учителей информатики в 2020-2021 учебном году. Обсуждение и утверждение плана работы РМО на 2021-2022 учебный год.  2. Организация и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике в 2021 году (обсуждение заданий).  3. Обсуждение и согласование рабочих программ по информатике учителей района.  4. Проведение ЕГЭ по информатике в компьютерной форме в 2020-2021 учебном году (из опыта работы).  5. Анализ проведения контрольной работы по информатике (в формате ОГЭ) в 2020-2021 учебном году.  6. Утверждение кандидатур руководителя РМО. | Учителя информатики | МБОУ Кесовогорская СОШ |
| Сентябрь - декабрь | Проведение школьного тура Всероссийской олимпиады по информатике. | Учителя информатики | Школы района |
| **Заседание № 2 «Повышение качества преподавания по предмету**  **«Информатика и ИКТ»** | | | |
| Ноябрь | **1. Практикум «Решение заданий ОГЭ 2021»**  **2. Методические рекомендации по преподаванию информатики в 11 классе по учебнику Босовой Л. Л.**  3. Формы работы, способствующие формированию функциональной грамотности обучающихся на уроках информатики. | Учителя информатики | МБОУ Кесовогорская СОШ |
| Декабрь | **Проведение Всероссийской акции «Час кода» в школах района с 4 по 12 декабря 2021 г.** | Учителя информатики | Школы района |
| **Заседание № 3 «Повышение качества преподавания и подготовки к ГИА по предмету**  **«Информатика и ИКТ»** | | | |
| Март | 1.Подготовка к государственной итоговой аттестации (ОГЭ, ЕГЭ).  2.Использование интернет-ресурсов для подготовки к ГИА и ЕГЭ. Обмен опытом по использованию разнообразных форм, ресурсов и методических материалов.  3.Обсуждение результатов школьных и районных предметных олимпиад по информатике. Планирование проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике в 2022 году.  4.О проведении Всероссийского дистанционного командного квеста «Вокруг информатики» для школьников и студентов в 2021-2022 учебном году (организатор Ярославский государственный педагогический университет).  5. Новый стандарт ФГОС ООО. Различия между стандартами второго и третьего поколения. | Учителя информатики | МБОУ Кесовогорская СОШ |
| Май  Июнь | Государственная итоговая аттестация по информатике и ИКТ выпускников IX и XI классов |  |  |