**План работы**

Районного методического объединения

учителей информатики

**на 2024-2025 учебный год**

Цель:

Применение инновационных технологий обучения:

для формирования компетентной личности, удовлетворения её индивидуальных запросов, повышения мотивации в процессе обучения;

для формирования ИКТ – грамотности обучающихся, как одной из основных составляющих функциональной грамотности.

Задачи:

1. Организовать повышение уровня педагогического мастерства учителей РМО информатики через целенаправленную самообразовательную работу учителей РМО, обмен опытом, семинары, практикумы, проведение курсов повышения квалификации.
2. Разработать методические рекомендации по совместному использованию в учебном процессе традиционных учебных средств и инновационных электронных ресурсов.

**План работы РМО учителей информатики на 2024-2025учебный год**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Сроки проведения** | **Тема заседания** |
| 1 | ***Сентябрь-декабрь*** | 1. Анализ методической работы за 2023-2024учебный год 2. Согласование плана работы РМО на 2024-2025 учебный год 3. Анализ типичных ошибок участников ЕГЭ по информатике в 2024 году. (по материалам ФИПИ и ИРО) 4. Анализ проведения этапов всероссийской олимпиады школьников по информатике. 5. Анализ участия обучающихся в муниципальном этапе Всероссийской олимпиаде школьников по информатике. Проблемы при подготовке обучающихся к олимпиадам по спортивному программированию. |
| 2. | ***Январь-март*** | 1. Методики обучения и образовательные технологии, применяемые учителями РМО учителей информатики. (Проведение мастер-классов и открытых уроков) 2. Анализ наиболее эффективных методик обучения и обсуждение перспектив в улучшении качества преподавания. 3. Обобщение педагогических практик учителей. 4. Подготовка к государственной итоговой аттестации. Профессиональные затруднения. |
| 3. | ***Апрель-май*** | 1. Создание банка данных инновационного опыта. 2. Анализ работы РМО за 2024-2025 учебный год. |
|  |  |  |

Руководитель методического объединения /О.Е.Карауловская

Анализ работы РМО учителей информатики за 2023-2024 учебный год

В 2023-2024 учебном году работа методического объединения была направлена на достижение поставленной цели:

применение инновационных технологий обучения для формирования компетентной личности, удовлетворения её индивидуальных запросов, повышения мотивации в процессе обучения, для формирования ИКТ – грамотности обучающихся, как одной из основных составляющих функциональной грамотности

и решения поставленных перед РМО задач:

1. Организовать повышение уровня педагогического мастерства учителей РМО информатики через целенаправленную самообразовательную работу учителей РМО, обмен опытом, семинары, практикумы, проведение курсов повышения квалификации.
2. Разработать методические рекомендации по совместному использованию в учебном процессе традиционных учебных средств и инновационных электронных ресурсов.

В течение года проведено 4 заседания РМО в соответствии с планом работы.

На заседаниях РМО педагогами были проведены мастер-классы, на которых учителя представили свои методики и приемы работы, которые способствуют улучшению качества преподавания информатики и способствуют повышению качества подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации.

В результате проведенного анализа участия обучающихся в муниципальном этапе ВОШ по информатике было отмечено снижение уровня подготовки учащихся.

В следующем учебном году педагогам рекомендовано продолжить проводить более углубленную и систематическую работу по подготовке учащихся к участию во ВОШ по информатике

В результате проведенного анализа работы РМО за 2023-2024 учебный год работа РМО учителей информатики была признана удовлетворительной