**Отчет руководителя районного методического объединения**

**«Информатика»**

(название учебного предмета)

**за 2022-2023 учебный год**

(указывается учебный год)

1. Тема работы районного методического объединения (далее – РМО) в текущем году: ***«*Повышение качества образования в образовательных организациях Ирбитском МО*»***
2. **Цель** деятельности РМО учителей информатики: совершенствование методического и профессионального мастерства учителей, организация взаимопомощи для обеспечения соответствия современным требованиям и требованиям обновленных ФГОСов к обучению, воспитанию и развитию обучающихся.

Задачи, решаемые РМО в текущем году:

* анализировать состояние и результаты методической работы в рамках деятельности РМО учителей информатики, определять направления её совершенствования;
* обеспечивать повышение профессиональной компетентности педагогов через участие в работе заседаний РМО, мастер-классов, семинаров, курсов повышения квалификации и др.;
* оказывать методическую поддержку в освоении и внедрении федеральных государственных образовательных стандартов;
* совершенствовать систему оценивания и мониторинга образовательных результатов, обучающихся;
* способствовать созданию условий для внедрения и распространения положительного педагогического опыта.

1. Количество заседаний РМО в учебном году: 3, из них

- теоретические – 2,

- практико-ориентированное – 1.

02.11.2022 г. – Информационно-методический день «Качество образования: от анализа – к действиям». Тема заседания: «Стратегии подготовки к мониторинговым процедурам по информатике»

15.03.2023 г. – РМО учителей информатики на базе МОУ «МОУ «Пьянковская основная общеобразовательная школа». Практический семинар по методической теме «Актуальные вопросы реализации обновленных ФГОС ООО: информатика»: открытые уроки/результат внеурочной деятельности; выступления педагогов по методической теме работы РМО; обсуждение текущих тем.

29.03.2023 г. – Муниципальный Форум по планированию, развитию и сопровождению формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся. Работа педагогических мастерских по теме «Современные подходы к формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся».

1. Количество педагогов по предмету - 21, из них имеют

- соответствие занимаемой должности - 1,

- 1 квалификационную категорию - 13,

- высшую квалификационную категорию - 5.

1. Участие педагогов в теоретических заседаниях РМО:

| **ФИО педагога** | **Тема выступления** | **Дата выступления** |
| --- | --- | --- |
| Манькова Ольга Сергеевна, МОУ «Пионерская СОШ» | Анализ деятельности РМО учителей информатики Ирбитского МО за 2021-2022 учебный год. Планирование работы РМО и педагогов в 2022-2023 учебном году.  Анализ результатов ГИА-2021 (КЕГЭ, ОГЭ) | 02 ноября 2022 |
| Лавелина Марина Сергеевна,  МАОУ  Зайковская СОШ №1 | Изучение моделей проведения ГВЭ по информатике | 02 ноября 2022 |
| Кабанова Оксана Николаевна, МОУ «Дубская СОШ» | Решение заданий формата ОГЭ, вызвавших затруднения по результатам анализа ОГЭ-22 | 02 ноября 2022 |
| Нищеретных Татьяна Владимировна,  МАОУ  Черновская СОШ | Модель организации муниципального фестиваля «Цифровые каникулы». Презентация положения. | 15 марта 2023 |
| Манькова Ольга Сергеевна, МОУ «Пионерская СОШ» | Модель проведения ОГЭ в компьютерной форме | 15 марта 2023 |
| Манькова Наталья Сергеевна,  Манькова Ольга Сергеевна,  МОУ «Пионерская СОШ» | Педагогическая мастерская по теме «Современные подходы к формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся». | 29 марта 2023 |

1. Участие педагогов в практических заседаниях РМО:

В рамках работы РМО все педагоги приняли участие в практическом заседании на базе МОУ «Пьянковская основная общеобразовательная школа» по теме «Актуальные вопросы реализации обновленных ФГОС ООО: информатика». Свалухина Ольга Владимировна провела открытый урок в 7 классе по теме «Визуализация информации».

1. Деятельность РМО с детьми, имеющими повышенный интерес к предмету:

* Всероссийская олимпиада школьников;
* организация и проведение тематических дней и уроков**;**
* Всероссийский урок безопасности школьников в сети Интернет;
* Тематический урок информатики в рамках Всероссийской акции «Час кода»;
* предметные недели в ОО;
* привлечение к научно-исследовательской деятельности – НПК МО;
* участие в интеллектуальных дистанционных конкурсах;
* «Золотое сечение».

1. Работа РМО с молодыми специалистами:

Индивидуальные консультации педагогов по вопросам планирования организации образовательной деятельность с целью реализации образовательных программ.

1. Освещение работы РМО

- на сайте Управления образования и МКУ «ЦРО» - план работы на 2022-2023 уч. год, материалы заседаний

- на сайте РМО – нет сайта

1. Оценка выполнения поставленных задач (результативность, что способствовало выполнению задач, что появилось нового в работе РМО и т.д.):

Задачи, поставленные перед РМО учителей информатики, выполнены. Все запланированные мероприятия с педагогами состоялись. Явка на заседания РМО составляла от 95% до 100%, пропусков без уважительных причин не выявлено. Учителя повышают уровень самообразования и квалификацию, представляют результаты, опыт своей работы и информацию с семинаров, курсов. делятся своими наработками в педагогических сообществах, участвуют в педагогических конкурсах.

1. Что необходимо сделать на уровне района, чтобы работы РМО стала эффективнее?

* Организация корпоративного обучения на КПК, стажировок на базе УО и базовых площадок;
* Активизация работы центра робототехники в ЦВР и «Точек роста»;

Дата 5 июня 2023 года

Руководитель РМО Манькова Ольга Сергеевна