



г. Пролетарск

2024-2025 уч. год

ПЛАН РАБОТЫ
районного методического объединения
учителей ИНФОРМАТИКИ на 2024-2025 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В 2024-2025 учебном году методическое объединение учителей информатики работает над темой: Повышение эффективности образовательной деятельности посредством индивидуализации образования, применения современных образовательных технологий, создания цифровой образовательной среды, непрерывного совершенствования профессионального уровня и педагогического мастерства педагога.

Цель:

Развитие предметных, метапредметных и методических компетенций учителей информатики в условиях внедрения обновлённых ФГОС общей школы.

Задачи:

- Изучить нормативно-правовую базу ОО в условиях внедрения ФОП НОО, ФОП ООО и ФОП СОО;
- Распространять инновационный опыт педагогов в обновлении содержания предметной области в контексте ФГОС;
- Совершенствовать предметные и метапредметные компетенции педагогов;
- Способствовать построению индивидуальных маршрутов непрерывного развития и профессионального мастерства педагогических работников;
- Формировать единый подход к решению актуальных педагогических проблем, стоящих перед учителями в рамках реализации ФГОС, в рамках подготовки учащихся к итоговой аттестации;
- Создавать благоприятные условия для проявления педагогической инициативы учителя;
- Осуществлять информационную, учебно-методическую поддержку учителей на основе диагностики и мониторинга;
- Обеспечить обмен опытом по формированию функциональной грамотности на уроках информатики;
- Стимулировать творческое самовыражение, раскрытие профессионального потенциала педагогов в процессе работы;
- Повышать эффективность деятельности учителей по созданию оптимальных условий для получения школьниками качественного образования при сохранении их здоровья в условиях цифровой реальности;
- Оказывать методическую помощь молодым специалистам, учителям информатики, не имеющим специального образования;
- Продолжить работу по повышению профессионального уровня педагогов, участию учителей в конкурсах педагогического мастерства;
- Создавать условия для самореализации, самовыражения обучающихся;
- Изучать и распространять положительный опыт подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по информатике.

Направления работы:

- Аттестация педагогов;
- Повышение квалификации педагогов;
- Методическая работа: внедрение инновационных педагогических технологий, распространение передового педагогического опыта; проведение масте-классов
- Выявление профессиональных затруднений педагогических работников
- Диагностика уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов
- Создание условий для самореализации одаренных детей:
 - Подготовка и участие в школьном и муниципальном этапах Всероссийской олимпиады Школьников
 - Подготовка и участие в конкурсах по информатике: КИТ, Инфознайка, Знанию, Точные науки и др.
 - Привлечение учащихся к проектной деятельности
 - Выполнение заданий с элементами ГИА
- Педагогическое сопровождение слабоуспевающих учащихся;
- Подготовка учащихся к итоговой аттестации за курс основной и средней школы.

Формы работы МО:

- Заседание МО по вопросам методики обучения;
- Открытые уроки(занятия) по предмету;
- Отчёты по темам самообразования, курсам повышения квалификации;
- Круглый стол;
- Теоретические семинары;
- Практические семинары;
- Мастер-классы;
- Обобщение опыта работы учителей.

(Августовская конференция)

Тема: «Организация учебно–воспитательного процесса в новом учебном году»

Вопросы:

- 1) Анализ работы МО за 2023-2024 учебный год /Ерёменко А.В., МБОУСОШ № 4/;
- 2) Знакомство с планом работы МО (в первом прочтении) на 2024-2025 учебный год. /Ерёменко А.В., МБОУСОШ № 4/
- 3) Особенности преподавания учебного предмета «Информатика» в 2024-2025 учебном году /Позднышев В.П., МБОУ Суховская СОШ/
- 4) Анализ результатов итоговой аттестации ОГЭ/ЕГЭ 2024 /Ерёменко А.В., МБОУСОШ № 4/
- 5) Обзор Программного обеспечения для использования в образовательных организациях в 2024-2025 учебном году /Волошин В.А., МБОУ Пролетарская СОШ №5/
- 6) Новые требования к структуре школьного сайта /Стадникова З.А., МБОУ Будённовская СОШ/
- 7) Разное

Заседание № 1

Тема: «Система оценки достижений планируемых предметных результатов освоения учебного предмета «Информатика»»

1. Обмен опытом. Открытый урок /Панова О.Н. Лицей МБОУ СОШ № 1/
2. Круглый стол. Методический семинар
 - 1.) «Инструменты и методики оценивания обучающихся на разных этапах урока» /Сибиль В.П. МБОУ лицей № 1/
 - 2.) «Оценивание проектной деятельности обучающихся на уроках информатики» /Кадырова Н.В. Ковриновская СОШ/
 - 3.) «Оценочные процедуры на уроках информатики. Тематика, особенности» Колесникова З.В. МБОУ Ново-Моисеевская ООШ/
3. Дискуссия «Профилактика школьной неуспешности через урочную, внеурочную деятельность» /Ленькова Н.И. МБОУ гимназия № 3/
4. Практический семинар «Эксперт ОГЭ по информатике. Учимся правильно оценивать практическую часть» Ерёменко А.В., МБОУСОШ № 4/
5. Итоги школьного этапа ВсОШ. Муниципальный этап ВсОШ.
6. Обсуждение вопроса «Проведение ЗАОЧНОЙ Научно-Практической Конференции исследовательских работ по информатике»
7. Разное

Педагогический контроль и оценка качества образования по информатике

Заседание № 2

Тема «Практико-ориентированные подходы к формированию функциональной грамотности на уроках информатики»

1. Презентация опыта работы /Рыжкова Ж.В. МБОУ Пролетарская СОШ №6/
2. Круглый стол. Методический семинар
 - 1.) Формирование функциональной грамотности на уроках информатики через практико-ориентированные задания /Мухина Т.А. МБОУ Ганчуковская ООШ/
 - 2.) Использование метода проектов на уроках информатики для развития функциональной грамотности обучающихся /Налесная Н.Г. МБОУ Штейнгардтовская ООШ/
3. Методический практикум «Компьютерная грамотность, как компонент функциональной грамотности человек» /Ерёменко А.В., МБОУСОШ № 4/
4. Педагогический всеобуч «Работа с программами Windows на Linux /Волошин А.В., МБОУ СОШ № 5/
5. Разное

График проведения ОЧНЫХ заседаний

ДАТА	НОМЕР И ТЕМА ЗАСЕДАНИЯ	МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ	ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ
август	Конференция) Анализ работы МО за 2023-2024г План на новый учебный год	МБОУ СОШ № 3	29.08.24
ноябрь	Заседание № 1 Тема: «Система оценки достижений планируемых предметных результатов освоения учебного предмета «Информатика»»	Лицей МБОУ СОШ № 1	28.11.24 в 09:30
февраль	Заседание № 2 Тема «Практико-ориентированные подходы к формированию функциональной грамотности на уроках информатики»	МБОУ СОШ № 6	26.02.25 в 09:30

23 ДЕКАБРЯ 2024 – ПОДВЕДЕНИЕ итогов **ЗАОЧНОЙ Научно-Практической Конференции** исследовательских работ по информатике