

**План работы муниципального методического объединения учителей информатики
города Новоалтайска Алтайского края
на 2017-2018 учебный год**

Составил:
Воронина Е.Г.
руководитель
методического объединения

Рассмотрено на заседании ММО
Протокол № «1» от __.08.2017 года

Согласовано:
Егорова М.А. Зав.ИМК КОА
«__» _____ 2017 года

Тема работы ММО учителей информатики : «Реализация системно-деятельностного подхода в преподавании информатики и ИКТ в условиях реализации ФГОС».

Цель работы ММО: Обновление деятельности педагога в условиях введения ФГОС ООО

Задачи ММО на 2017-2018 учебный год:

- Создание необходимых организационно-педагогических условий для совершенствования профессиональной компетентности членов ММО.
- Совершенствовать методику преподавания информатики, используя современные педагогические технологии, а также ИКТ, учитывая особые формы итогового контроля выпускников основной и средней школы.
- Искать формы и способы внеурочной работы, направленной на вовлечение школьников в активную творческую деятельность (в том числе по программированию, исследовательскую деятельность и т.п).

Основные направления деятельности методического объединения

I. Аналитическая работа.

Создание БД учителей информатики

Анализ работы ММО учителей информатики в прошлом учебном году

Анализ деятельности учителей информатики

Составление плана работы ММО на текущий учебный год

II. Информационно - методическое сопровождение непрерывного образования педагогов.

Планирование работы учителей по самообразованию, предъявление результатов самообразования педагогов в различных формах.

Распространение передового опыта работы

Участие членов ММО в конкурсах методических разработок (Фестиваль педагогических идей, ИКТО), ЦОРов

Информирование педагогов о новинках педагогической литературы

Взаимопосещение уроков педагогами

Дистанционное обучение

Разработка курсов для дистанционного обучения школьников

III. Информационно-методическая поддержка молодых специалистов

Консультации по разработке рабочей программы по информатике

Консультации «Структура современного урока»

IV. Организация внеурочной деятельности по предмету

Участие в предметных олимпиадах, НПК

Участие в дистанционных и заочных конкурсах

Проведение недели информатики, муниципальных конкурсов по ИКТ, робототехнике

Дистанционное обучение школьников

V. Мониторинг эффективности методической работы.

Отслеживание хода и результативности деятельности учителей МО, выявление причин отрицательной динамики результатов, оказание помощи педагогам при отрицательной и изучение опыта при положительной динамике.

План заседаний ММО

№	Тема, цели	Вопросы	Форма проведения	Место проведения	Ответственный	Ожидаемый результат
1.	Преподавание учебного предмета «Информатика» в 2016/2017 учебном году	Анализ работы ММО за 2016-2017 уч. год. Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ по информатике Разработка и утверждение плана работы на 2017-2018 учебный год Учебно-методическое обеспечение	Круглый стол	МБОУ СОШ №1	Воронина Е.Г.	Аналитическая справка, отчёт Рекомендации по подготовке к ГИА и ЕГЭ, разбор заданий вариантов ГИА и ЕГЭ План работы ММО на 2017-2018 учебный год

		образовательного процесса по информатике в 2017/2018 учебном году.				
2.	Повышение качества преподавания информатики и ИКТ в условиях внедрения ФГОС ООО	ЕГЭ. Разбор заданий ЕГЭ. Методика решений задач по теме «Программирование»	Практикум	МБОУ СОШ №1	Шаропина С.В. Прокопец А.Г. Прокопец Е.Г.	Аналитическая справка, отчет
		Особенности проведения государственной итоговой аттестации по информатике в 9-ых классах	Практикум		Бездетко О.В.	
		Подготовка учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников по информатике	Форум		Воронина Е.Г.	
3.	Использование интерактивных, мультимедийных технологий в формировании ИКТ-компетенций учащихся и педагогов	Путь от традиционного к инновационному образованию: опыт и перспективы.	Семинар	Лицей №8	Шнейдер А.В.	Аналитическая справка, отчет
		Инновационные образовательные	Круглый стол			

		технологии в современной школе Мастер-класс.				
4.	«Использование дистанционных технологий в образовательном процессе». Семинар - практикум.	Обмен опытом по разработке урока с использованием дистанционных технологий	Отчет по теме самообразования	МБОУ СОШ №1	Воронина Е.Г.	Аналитическая справка, отчет

Работа с молодыми специалистами – наставничество, посещение уроков.

План городских мероприятий

№ п/п	Мероприятие	Сроки проведения	Ответственный
1.	Городская олимпиада по ИКТ-технологиям	Апрель-май	Воронина Е.Г.,
2	Городская олимпиада по робототехнике	Декабрь	Шнейдер А.В.

5. Работа с молодыми специалистами – наставничество, посещение уроков.