

План работы

РМО учителей информатики на 2020-2021 учебный год

ПРОБЛЕМА: «Современные образовательные технологии: на пути к цифровой школе»

Цель работы: обобщение, систематизация и передача педагогического опыта обучения информатике в средней школе, создание модели педагогической системы обучения информатике, направленной на эффективное форматирование информационной компетентности школьника.

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ:

1. Повышать качество проведения учебных занятий на основе внедрения новых технологий.
2. Выявление, обобщение и распространение опыта работы творчески работающих учителей.
3. Совершенствовать методику преподавания информатики, учитывая особые формы итогового контроля выпускников основной и средней школы.
4. Искать формы и способы внеурочной работы, направленной на вовлечение школьников в активную творческую деятельность (в том числе по программированию).
5. Осваивать современные формы Интернет-взаимодействия между педагогами учебных заведений. Активнее внедрять в практику работы учителей информатики современные Интернет-технологии, способствовать их распространению в образовательную деятельность.
6. Организовать и провести районные мероприятия, стимулирующие педагогов и школьников более активно использовать в своей деятельности ИКТ.
7. Добиваться формирования у школьников средствами урока и внеучебной деятельности ключевых образовательных компетенций согласно стандартам нового поколения.

№ п/п	Темы заседаний РМО	Сроки	Место проведения	Ответственные
1.	Инструкционно-методическое совещание: а) анализ работы за 2019-2020 учебный год; б) изучение нормативных документов; в) корректировка плана работы РМО учителей; г) утверждение рабочих программ, программ факультативов, спецкурсов и др.; д) корректировка банка данных на учителей информатики; е) выработка единых требований к школьному туру олимпиады по информатике	август 2020 г	дистанционно	Методист РОО, руководитель РМО учителей информатики и работников ИЦШ.
2.	Консультации: а) по тематическому планированию и планированию работы школьных информационных центрах. б) адаптированные программы, программы спецкурсов, факультативов, элективных курсов	Август- сентябрь	ОУ	Методист, руководитель РМО
3.	Курсы повышения квалификации учителей	В	дистанционно	Петрова Е.П.

	района по использованию новых информационных и дистанционных технологий в деятельности учителя-предметника.	течение года		
4.	Всероссийский урок безопасности школьников в сети Интернет	Октябрь-ноябрь	ОУ	Учителя информатики школ
5	Всероссийский Урок Цифры. Тематический урок информатики.	1-10 декабря	ОУ	Учителя информатики школ
7.	«Групповые технологии на уроках информатики» Открытый урок информатики в классе.	ноябрь	Староторопской СОШ	Методисты РОО, руководитель РМО
9	Работа с аттестуемыми учителями: а) консультации; б) посещение уроков; в) мониторинг	В течение года	ОУ	Методисты РОО, руководитель РМО
12.	Контрольный срез знаний учащихся 10 классов по информатике.	март		Методист, руководитель РМО
13.	Итоговые семинары. Анализ работы за 2020-2021 учебный год. Перспективы на 2021-2022 учебный год	май		руководитель РМО