

**План работы
городского методического объединения учителей информатики**

Методическая тема: «Развитие собственного творческого потенциала и потенциала обучающегося, необходимого для дальнейшего самообучения, саморазвития и самореализации в условиях модернизации современной школы».

Задачи на 2015-2016 учебный год:

1. Совершенствовать методику преподавания информатики, учитывая особые формы итогового контроля выпускников основной и средней школы.
2. Добиваться формирования у школьников средствами урока и внеурочной деятельности ключевых образовательных компетенций.
3. Выявление, обобщение и распространение опыта работы творчески работающих учителей.
4. Искать формы и способы внеурочной работы, направленной на вовлечение школьников в активную творческую деятельность.
5. Способствовать овладению учителями информатики специальных знаний и умений при работе в глобальной сети Интернет.
6. Добиваться эффективного использования ЦОР, ЭОР нового поколения, ресурсов Интернета в учебно-воспитательном процессе.
7. Осваивать современные формы Интернет-взаимодействия между педагогами и методистом СЦРО. Активнее внедрять в практику работы учителей информатики современные Интернет-технологии, способствовать их распространению в образовательную деятельность.

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки выполнения	Ответственные	Практический выход
1.	Утверждение полномочий руководителя ГМО на 2015-2016 уч.год. Отчет о работе ГМО за 2014-2015 уч. Год. Определение основных задач и направлений работы ГМО на 2015-2016 уч.год.	август	руководитель ГМО	Протокол заседания. Плана работы ГМО на 2015-2016 уч. год.
2.	Организация работы учителя информатики по подготовке обучающихся к ОГЭ и ЕГЭ	январь-май	руководитель ГМО, тьюторы ОГЭ и ЕГЭ	Дидактические материалы по подготовке учащихся к ОГЭ и ЕГЭ, направленные на улучшение результатов ОГЭ и ЕГЭ
3.	Подготовка учащихся к олимпиаде, анализ и обсуждение результатов районного этапа всероссийской олимпиады школьников по информатике в 2014-2015 уч.году. заседания ГМО итоги всероссийской олимпиады по информатике (анализ	ноябрь-декабрь	руководитель ГМО	Протокол заседания. Итоги всероссийской олимпиады по информатике (анализ результатов).

	результатов)			
4.	Участие в научно-практической конференции «Первые шаги в науку», направление «Научно-исследовательская деятельность», предметная секция «Информатика»	январь	руководитель ГМО	Рекомендации по подготовке учащихся: требования к научно-исследовательской работе.
5.	Участие в профессиональных конкурсах, конференциях, фестивалях. Выдвижение педагогов для участия в конкурсе лучших учителей в рамках ПНПО	в течение года	члены ГМО	Протокол заседания. Повышение уровня профессиональной компетентности педагогов
6.	Организация индивидуальной и микрогрупповой работы учителей с использованием сетевых технологий – Mail.ru-Агент, Skipe.	в течение года	руководитель ГМО	Помощь в решении методических и дидактических проблем.

Руководитель ГМО,
учитель информатики и ИКТ Гимназии № 1

Л.Н.Букина

Секретарь
учитель информатики и ИКТ СОШ № 13

Э.А.Оганьян