**Анализ**

**работы районного методического объединения**

учителей информатики

**Руководитель:** Суксин Александр Давыдович, учитель математики МБОУ «Смоленская СОШ №2»

**Основные задачи РМО в 2017-2018 учебном году:**

* информационно-методическое сопровождение педагогов, преподающих курс информатики;
* внедрение инновационных программ и технологий для повышения качества обучения информатике;
* обобщение опыта педагогов в области применения ИКТ, применение проектных и исследовательских методик на уроках информатики в соответствии с требованиями ФГОС;
* оказание консультативной помощи педагогам, начинающим реализацию курса информатики;
* организация конкурсов, олимпиад с целью выявления и поддержки одаренных детей.

**Основная тема РМО:**

Совершенствование профессиональной компетентности учителейинформатики, как фактор повышения качества образования в условиях реализации ФГОС.

В связи с основной темой РМО были поставлены следующая **цель**: формирование компетенции учителей информатики для решения задач модернизации образования, повышения профессионального мастерства в условиях реализации ФГОС.

Для достижения поставленных целей были разработаны следующие уровни работы РМО учителей информатики:

* *Информационный* – информирование учителей через доклады, сообщения, ознакомление с нормативными документами, сайт РМО, ежемесячную электронную рассылку.
* *Практический* – выработка у учителей навыка в организации определенного вида работы путем проведения практикумов, мастер-классов, упражнений, решения конкретных задач.
* *Творческий* – формирование у учителя умений, обеспечивающих возможность практического и творческого выполнения данных рекомендаций, создание условий для перерастания умений в мастерство и творчество.

Поставленные цели и задачи решались коллективом учителей, через совершенствование методики проведения урока, развитие способностей учащихся, повышение мотивации к обучению, а также через ознакомление учителей с новинками методической литературы. Тщательно изучали и осваивали методику анализа урока и внеклассных мероприятий. Участвовали в творческих конкурсах на разных уровнях.

РМО содействовало в освоении инновационных технологий, организации исследовательской деятельности учащихся. Учителя информатики принимали участие в проектной деятельности учащихся и выступали в роли руководителей проекта.

В течение 2017-2018 учебного года проходили различные встречи в форме семинара, сетевого семинара по обобщению педагогического опыта, аттестации педагогов.

В 2017-2018 учебном году прошла аттестацию на первую квалификационную категорию Павлова Надежда Сергеевна, учитель математики МБОУ «Линевская СОШ».

В течение учебного года была организована работа по выявлению и поддержке одаренных детей, это олимпиады, конкурсы, разного уровня. С сентября 2017 года во всех школах района состоялась подготовка к Всероссийской олимпиаде школьников по информатике для учащихся 7-11 классов. В конце сентября - начале октября в школах района прошел школьный этап ВОШ. В ноябре 2017 года на базе МБОУ «Смоленской СОШ №1» прошел районный этап ВОШ по информатике. Активное участие в районной олимпиаде приняли МБОУ «Смоленская СОШ №1».

В феврале проводился заочный районный конкурс компьютерных рисунков, посвященный 75-тилетию победы в Сталинградской битве. Активное участие приняли учащиеся МБОУ «Смоленская СОШ №2». Победители были награждены грамотами и их работы выставлены на сайте Смоленской школы №2. Ссылка на работы победителей конкурса: <http://smolschool2.edu22.info/for-teachers/mo/mmo/mmo-teacher-informatics/261-results-competition-computer-drawings-dedicated-75th-anniversary-victory-soviet-troops-battle-stalingrad-2018>

На протяжении всего учебного года велась информационно – методическая деятельность РМО. В ноябре 2017 года был проведен районный семинар «Преподавание информатики в условиях перехода на ФГОС»» на базе МБОУ «Смоленская СОШ №2». В течение учебного года члены РМО занимались формированием банка педагогической информации, т.е. происходил обмен материалами по обобщению опыта: ведению электронного журнала, созданию цифровых образовательных ресурсов, учебных сайтов учителя информатики, изучение профстандарта педагога. В январе 2018 года был проведен районный сетевой семинар «Подготовка школьников к ОГЭ и ЕГЭ по информатике», были рассмотрена результаты ГИА 2017 по информатике, показан разобраны основные ошибки учащихся при выполнении экзаменационных заданий. В марте 2018 года на базе МБОУ «Смоленская СОШ №2» были проведены консультации для учащихся школ района по подготовке к ГИА. Учащимся были предложены различные способы решения экзаменационных заданий.

Положительные стороны работы членов РМО на семинарах, заседаниях:

* изучены стандарты образования и нормативные документы;
* собран материал по обобщению передового педагогического опыта и конспекты уроков, направленных на выработку различных компетентностей учащихся и учителя;
* разработали темы и планы семинаров по обмену опытом;
* активизировали работу по предмету.

Ссылка на страничку (сайт) ММО:

<http://smolschool2.edu22.info/for-teachers/mo/mmo/mmo-teacher-informatics>

Работу РМО по итогам 2017-2018 учебного года признать удовлетворительной, в основном поставленные задачи были выполнены. Повысить исполнительскую дисциплину, как посещение заседаний и семинаров, так и подготовку выступлений, отчеты. Более активно обобщать опыт работы, представлять отчеты по самообразованию коллегам на заседаниях РМО. Повысить количество учащихся, участвующих в конкурсах.

В следующем учебном году планируем:

* разработать единые критерии оценивания учащихся по информатике;
* каждому учителю оформить рабочую программу по своему предмету в соответствии с современными требованиями;
* продолжить работу по проведению районных конкурсов;
* принимать активное участие в ВОШ.

**19.06.2018 года**

**Суксина Александр Давыдович** - *руководитель РМО учителей информатики.*