Работа над методической темой

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год | Наименование темы | Результаты работы |
| 2008-2010 | Современные образовательные технологии в преподавании математики, физики, информатики и ИКТ | Выступление на городской секции учителей информатики «Проектная методика на уроке информатики и во внеурочной деятельности по предмету»  |
| 2010-2012 | Активизация учебно-познавательной деятельности учащихся на основе внедрения новых педагогических технологий | 1 место в городском конкурсе презентаций ШМО учителей математики, выступление на городской конференции «Методическая служба – муниципальному образованию»  |
| 2012-2017 | Современные подходы к организации образовательного пространства в условиях перехода на федеральные государственные образовательные стандарты второго поколения | 1 место в муниципальном конкурсе методических разработок «От мысли к действию», публикация «Основное содержание методики и приёмы формирования УУД при проведении конференции учащихся» в сборнике ЦМиСО, выступление на городском семинаре «Преемственность НОО и ООО», выступление на городской конференции «Вектор успеха»  |

Самообразование

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год | Наименование темы | Результаты работы |
| 2008-2010 г.г. | «Подготовка учащихся к ЕГЭ по информатике» | Сдача переводного профильного экзамена в форме ЕГЭ по информатике и ИКТ учащимися 10 класса информационной подгруппы, выступление на родительском собрании. |
| 2010-2013 гг. | «Подготовка учащихся к ГИА по информатике» | Успешная сдача учащимися 9 классов ГИА по информатике и ИКТ 2011-2013гг. |
| 2011-2014 гг. | «Введение ФГОС по информатике» | Выступления на заседании учителей МО естественно – математического цикла (2011г.), на педсовете «Современный урок в условиях введения ФГОС ООО» (2014г.), открытый урок в 3 «А» классе |
| 2012-2013 гг. | «Преподавание программирования в школе» | Участие в городской акции «Будь программистом!», выступление на МО  |
| 2014-2017гг. | «Урок наоборот», технология смешанного обучения, электронные формы учебников | Руководитель рабочей группы учителей инновационной площадки, выступление на городской панораме эффективных образовательных технологий, выступление на ГМО учителей информатики, участие в конкурсе «Учитель года России» |

Участие в работе методического объединения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год | Вид деятельности | Результаты работы |
| 2011-2012уч.г. | Выступление по теме «ФГОС по информатике» | Рабочая программа внеурочной деятельности «Мир информатики» для начальной школы |
| 2012-2013 уч.г. | Выступление «Проблемы преподавания информатики» в рамках акции «Будь программистом!» | Рассмотрение программы математического образования для применения к программированию, обсуждение проблемы отставания изучения математики |
| 2013г.-2014 уч.г. | Выступление по теме «Закон об образовании в РФ учащимся и их родителям» | Раздаточный материал по теме |
| 2014г.-2015 уч.г. | Выступление по теме «Смешанное обучение» | Разработка материалов по работе инновационной площадки |
| 2015-2016 уч.г. | Выступление по теме «Самообразование как необходимое условие повышения профессиональной компетентности педагога» | Подготовка к участию в конкурсе «Учитель года России 2017» |
| 2016-2017 уч.г. | Выступление на педсовете по теме «ИКТ-компетенция педагога в профстандарте педагога» | Участие в конкурсе «Учитель года России», создание сайта учителя информатики |

Участие в предметных неделях

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год | Название недели | Вид деятельности |
| 2010-11 уч.г. | Математики, физики, информатики |  Семинар в 9А классе совместно с учителем математики Полетаевой Н.И. «Актуальные вопросы при подготовке к ГИА по математике» |
| Семинар в 11А классе совместно с учителем математики Расторгуевой Г.Л. «Актуальные вопросы при подготовке к ЕГЭ по математике» |
| 2011-12 уч.г. | Предметов естественно – математического цикла | Интеллектуальная игра для 9 классов «Компьютерные заморочки» |
| Конференция «Наш Ломоносов» |
| 2012-13 уч.г. | Предметов естественно – математического цикла | Открытый интегрированный урок в 9 «А» классе «В виртуальной химической лаборатории» |
| Конференция «Первые шаги в науку» |
| Интеллектуальная игра для 9 «А» класса «Морской бой на Паскале» |
| 2013-14 уч.г. | Декада открытых мероприятий | Интеллектуальная игра для 3 «А» класса «Умники и умницы» |
| Декада открытых уроков | Открытый урок в 9 «А» классе «Перевод чисел в позиционных системах счисления» |
| Открытый урок в 3 «А» «Отношения между объектами» |
| 2014-15 уч.г. | Декада интегрированных уроков | Открытый интегрированный урок в 8 «А» «Человек – существо симметричное?» (математика, биология, информатика) |
| Декада открытых внеурочных занятий | Внеурочное занятие по информатике в 4А классе «Формы записи алгоритмов» и 3Б классе «Обобщение по теме «Объект и его свойства» |
| 2015-2016 уч.год | Декада открытых уроков, посвящённых году литературы в России «Века, люди, вехи…» | Открытое факультативное занятие в 6 «А» классе «Пушкин и информатика» |
| 2016-2017 уч.г. | Декада открытых уроков, посвящённых году экологии в России | Эко-урок в 8б классе «Мобильные технологии для экологии» |
| Открытый урок в рамках конкурса «Учитель года» шк.65 9б класс «Решение экологических задач с помощью электронных таблиц» |
| 2017-2018 уч.г. | Декада открытых уроков, посвящённых 80-летию Рязанской области | Веб-квест «Путешествие по Рязанской области» 9а класс |