**Участие в семинарах, конференциях, вебинарах, ДМО.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Наименование учреждения*** | ***Название образовательной программы*** | ***Количество часов*** | ***Дата*** | ***Документ*** |
| Издательский центр «Вентана - Граф» | Требования ФГОС ООО и их реализация в преподавании курса математики |  | 23.10.2013 | сертификат |
| ДМО, КОИРО | Проект Концепции развития математического образовании:  проблемы школьного математического образования |  | 23.10.13 |  |
| Вебинар, КОИРО | [Системно-деятельностный подход в обучении математике в условиях введения ФГОС](http://m.mirapolis.ru/m/miravr/7049255129) |  | 30.10.13 |  |
| ДМО, КОИРО | Подготовка учителя в период перехода на новые ФГОС общего образования |  | 13.11.13 |  |
| Вебинар, КОИРО | Рабочая программа учителя математики |  | 20.11.13 |  |
| Вебинар, КОИРО | Формирование УУД на уроке математики |  | 27.11.13 | Отправлена технологическая карта урока математики в 5 классе «Умножение десятичных дробей» (Формирование УУД на уроках математики) + план – конспект урока |
| Вебинар, учебно методический портал | Введение рейтинговой системы оценки образовательной деятельности обучающихся |  | 20.01.14 |  |
| Конференция, Завуч. инфо | Исследовательская деятельность учащихся в системе работы учителя |  | 21.01.14 |  |
| Конференция, Завуч. инфо | Систематизирование мыслительной деятельности учащихся в процессе обучения |  | 23.01.14 |  |
| Вебинар, учебно методический портал | Технологии деятельностной педагогики в контексте ФГОС основного общего образования |  | 28.01.14 |  |
| ДМО учителей математики | ["Реализация двухуровневой модели ЕГЭ (базовый и профильный уровни)"](http://www.koipkro.kostroma.ru/sites/RSMO-test/DocLib78/%D0%9C%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0_18.03.15.aspx) |  | 09.12.2014 |  |
| Вебинар | Адаптированные образовательные программы |  | Офф - лайн |  |
| ДМО учителей математики | ["Реализация двухуровневой модели ЕГЭ (базовый и профильный уровни)"](http://www.koipkro.kostroma.ru/sites/RSMO-test/DocLib78/%D0%9C%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0_18.03.15.aspx) |  | 18.03.2015 |  |
| ДМО учителей физики | [Практикум по решению задач повышенной степени сложности. Подготовка к ГИА](http://www.koipkro.kostroma.ru/sites/RSMO-test/DocLib78/%D0%A4%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BA%D0%B0_24.03.15.aspx) |  | 24.03.2015 |  |
| Сетевая педагогическая мастерская | "Современные подходы к преподаванию математики в основной школе в рамках реализации ФГОС ООО" | 3 дня | 30.03-01.04.2015 |  |
| Вебинар | Учитель Года |  | 08.04.2015 |  |
| Вебинар | «ПНПО кабинет технологии» |  | Март 2015 |  |
| ДМО учителей физики | Практикум по решению задач повышенной степени сложности |  | 21.04.2015 |  |
| ОГБОУ ДПО «Костромской областной институт развития образования» | Обучающий семинар учителей общеобразовательных предметов «Актуальные вопросы преподавания общеобразовательных учебных предметов» | 3 | 10.10.2015 | Программа |
| Издательство «Просвещение»  г. Москва | Открытый урок с использованием электронной формы учебника по алгебре для 8 класса (авт. Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др.) | 2 | 08.02.2016 | Сертификат участника вебинара |
| АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования Всероссийский образовательный проект RAZVITUM » | Онлайн – семинар «ИКТ-компетентность педагога и практические вопросы внедрения и эксплуатации информационной системы образовательного учреждения в соответствии с требованиями ФГОС» | 2 | 20.12.2016 | Сертификат  серия 081624  №49428 |