**Информация о работе учителя математики**

**МБОУ « Средняя общеобразовательная школа № 95**

**с углубленным изучением отдельных предметов» за 5 лет**

**Зиннуровой Лилии Данировны**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Год** | | **Наименование мероприятия** | | **Уровень** | **Результативность** | |
| **Конкурсы** | | | | | | |
| 2015 | | «Учитель года - 2015» | | районный | победитель | |
| **Предметные комиссии и жюри** | | | | | | |
| 2010,2011,  2012,2013,  2014 | | Интеллектуальная игра  «Турнир Архимеда» | | районный | благодарность районного отдела образования | |
| 2011,2012,2013 | | Комиссия по проверке ГИА | | районный | благодарность районного отдела образования | |
| 2011,  2012 | | олимпиада по математике среди учащихся 6 классов | | республиканский | благодарность | |
| 2014 | | Эксперт предметной комиссии ГИА | | республиканский | благодарность  РЦМКО | |
| **Семинары** | | | | | | |
| 2010 | | «Методика подготовки к единому государственному экзамену по математике в 11 классе» | | федеральный | сертификат | |
| 2010 | | Защита проектной работы на курсах ИРО РТ для учителей математики «Педагогическое мастерство учителя в контексте компетентностного подхода» по теме: «Разработка элективных курсов» | | республиканский | справка ИРО РТ | |
| 2011 | | «Нестандартные методы решения заданий при подготовке к ГИА. Теория вероятности» | | городской | программа семинара | |
| 2013 | | «Школьная геометрия: проблемы и перспективы» | | республиканский | благодарность  сертификат | |
| 2013 | | «Методика подготовки к единому государственному экзамену по математике в 11 классе» | | федеральный | сертификат | |
| 2014 | | Выступление на семинаре в рамках подготовки к ЕГЭ по теме: «Решение физических задач В10» | | районный | программа семинара | |
| 2014 | | «Методика обучения решению задач с параметрами» | | республиканский | благодарность  сертификат | |
| 2014 | | «Формирование метапредметности учащихся в соответствии с ФГОС на основе ТРИЗ» | | федеральный | сертификат | |
| 2014 | | ФГАОУ ВПО КПФУ Межрегиональный центр повышения квалификации курсы стажировки «Система непрерывного математического образования в условиях ФГОС»по теме: «Развивающий подход при подготовке к ЕГЭ на примере решения физических задач» | | республиканский | программа семинара | |
| 2015 | | «Развитие метапредметности учащихся в соответствии с ФГОС на основе ТРИЗ» | | федеральный | сертификат | |
| 2015 | | «Подготовка к конкурсу профессионального мастерства «Учитель года»» | | республиканский | сертификат | |
| **Обучение** | | | | | | |
| 2010 | | Курсы повышения ИРО РТ «Педагогическое мастерство учителя в контексте компетентностного подхода» | | республиканский | удостоверение | |
| 2010 | | КГУ ИНО «Современные образовательные технологии» | | республиканский | сертификат | |
| 2011 | | Panasonic «Эффективное использование интерактивной доски в образовательном процессе» | | городской | сертификат | |
| 2014 | | ЦИТО «Методы обучения учащихся научному творчеству» | | федеральный | сертификат | |
| 2014 | | Школа цифрового века. Модульные курсы «Программа развития профессионально-личностных компетенций педагога» | | федеральный | сертификат | |
| 2014 | | Курсы повышения квалификации «Достижение личностных, метапредметных и предметных результатов при изучении математики как средство повышения профессиональной компетентности учителей» | | республиканский | удостоверение | |
| 2014 | | Тематические тренинги Intel «Элементы»:  «Метод сотрудничества в классе 21 века», «Методы оценивания в классе 21 века», «Метод проектов», «Критическое мышление при работе с данными» | | федеральный | 4 сертификата  по курсам | |
| 2014 | | Курсы Intel «Обучение для будущего» «Исследования на уроках естественных наук» из серии «Элементы» | | федеральный | сертификат | |
| **Печатные работы** | | | | | | |
| 2012 | | Открытый класс. Сетевые образовательные сообщества «Разработка элективных курсов» | | федеральный | сертификат | |
| 2013 | | Сайт института математики и механики им. Н.И. Лобачевского «Проблема изучения вводного курса геометрии в современной школе» | | республиканский | программа | |
| 2014 | | Сайт института математики и механики им. Н.И. Лобачевского  «Содержание задач с параметрами в программе математики средней школы» | | республиканский | программа | |
| 2014 | | Электронный журнал «Эдукон». Презентация по математике «Подготовка к ЕГЭ-2014. Решение заданий В12» | | федеральный | сертификат | |
| 2014 | | Интернет-ресурс Metod-kopilka.ru «Содержание задач с параметрами в программе математики средне школа на примере учебника А.Г. Мордковича» | | федеральный | сертификат | |
| 2014 | | Сайт «Мультиурок» «[Рабочая программа для домашнего обучения -алгебра 7 класс»](http://multiurok.ru/zinnurova/files/rabochaia-proghramma-dlia-domashniegho-obuchieniia-alghiebra-7-klass.html) | | федеральный | свидетельство | |
| 2014 | | Сайт «Мультиурок» «[Технологическая карта урока математики в 5 классе](http://multiurok.ru/zinnurova/files/tiekhnologhichieskaia-karta-uroka-matiematiki-v-5-klassie-2.html)» | | федеральный | свидетельство | |
| 2014 | | Сайт «Мультиурок» [Презентация на тему: "Решение задач физического, экономического и химического содержания при подготовке к ЕГЭ по математике"](http://multiurok.ru/zinnurova/files/priezientatsiia-na-tiemu-rieshieniie-zadach-fizichieskogho-ekonomichieskogho-i-khimichieskogho-sodierzhaniia-pri-podghotovkie-k-iege-po-matiematikie.html) | | федеральный | свидетельство | |
| **Год** | **Наименование** | | | | | **Уровень** |
| **Грамоты** | | | | | | |
| 2010 | За высокие результаты в деле обучения и воспитания подрастающего поколения | | | | | районный |
| 2013 | За успехи в организации и совершенствовании образовательного процесса, добросовестный труд, большую плодотворную работу по обучению и воспитанию подрастающего поколения | | | | | городской |
| 2014 | За профессиональное мастерство, педагогический талант, большой вклад в проведение учебно-методической работы в образовательных учреждениях района | | | | | районный |
| 2014 | «Учитель цифрового века»  За активное применение в работе современных информационных технологий, эффективное использование цифровых предметно-методических материалов, предоставленных в рамках проекта | | | | | федеральный |
| **Сертификат** | | | | | | |
| 2014 | Организатора Всероссийского конкурса по математике «Эврика» | | | | | федеральный |
| 2014 | О создании своего персонального сайта на «Инфоурок» | | | | | федеральный |
| **Свидетельство** | | | | | | |
| 2013 | За подготовку победителей и призеров во Всероссийской олимпиаде по математике «Инфоурок» | | | | | федеральный |
| 2014 | За подготовку победителей и призеров во Всероссийской олимпиаде по математике «Инфоурок» | | | | | федеральный |
| 2014 | О создании своего персонального сайта на «Мультиурок» | | | | | федеральный |
| **Дипломы** | | | | | | |
| 2012 | За активное участие во Всероссийском «Молодежном математическом чемпионате» | | | | | федеральный |
| 2013 | За подготовку призера всероссийского «Молодежного математического чемпионата | | | | | федеральный |
| 2013 | За организацию конкурса «Альбус» | | | | | федеральный |
| 2014 | За организацию общероссийской олимпиады «Олимпус» | | | | | федеральный |
| **Благодарственные письма** | | | | | | |
| 2012,  2013 | | | За активное участие во Всероссийской олимпиаде «Олимпус» | | | федеральный |
| 2012,  2014 | | | За активное участие в международной математической конкурс-игре «Кенгуру» | | | федеральный |
| 2013 | | | За хорошую математическую подготовку школьников к Открытому турниру математических игр им. А.П. Нордена | | | федеральный |
| 2013,2014,2015 | | | За активное участие в работе проекта для учителей «ИНФОУРОК» | | | федеральный |
| 2014 | | | За участие в проекте «Источник знаний» в интернет-портале ProШколу.ru | | | федеральный |
| 2014 | | | За активное участие в организации и проведении Международной эвристической олимпиады «Совенок» и интенсивной олимпиады научного творчества «Прорыв» | | | федеральный |