Мониторинг
профессиональной педагогической деятельности
***Комаристая Наталия Александровна,***

***учитель математики и информатики***

за 2015-2016 учебный год

1. Методическая тема

|  |  |
| --- | --- |
| **Название темы самообразования** | **результаты** |
| Использование инновационных технологий для активизации познавательной деятельности обучающихся на уроках математики и информатики. |  |

1. Повышение квалификации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название ОП** | **Наименование ОУ** | **Сроки прохождения** |
| 1 | Нормативно-правовые и информационно-технологические основания подготовки и проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся, завершающих в 2016 году освоение основных образовательных программ основного общего и среднего общего образования (8 час.), Поток №73 | МОУ СОШ № 3, ГО Богданович | 02.03.2016 |

1. Разработка учебно – методического обеспечения образовательного процесса

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Название и вид (рабочие программы, УМК, рабочая тетрадь и т.д.) | Область и результаты применения |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. Общественная презентация результатов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Название мероприятия (РМО, НПК, пед.чтения, конференции) | Тема выступления | Место проведения | Дата |
| 1. | РМО | Использование компьютеров и информационных технологий для усиления визуальной и экспериментальной составляющей обучения математики и информатики в современной информационной образовательной среде | МОУ СОШ № 1, кабинет № 2 | Ноябрь 2015 |
|  |  |  |  |  |

1. Экспертная деятельность

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Содержание экспертной деятельности(проверка ОГЭ, проверка муниц.тура олимпиад, член жюри, эксперт при аттестации ПР) | Сроки и место | Роль в экспертной деятельности |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. Подготовка материалов для размещения на школьный сайт, публикации в СМИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Название статьи | Название сайта | Дата |
|  |  |  |  |

1. Участие/победа обучающихся в олимпиадах, научно – практических конференциях, форумах, смотрах, фестивалях

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Название конкурса | дата | результат |
| 1. | «Олимпис 2016 – Весенняя сессия» (информатика) | Апрель 2016 | Диплом II степени (Федотовских Ксения, 8 класс, 80%),Диплом III степени (Капустина Анастасия, 10 класс, 70%) |
| 2. | II Международный конкурс «Мириады открытий» по информатике | Май 2016 | Сертификат участника (Чусова Славяна, 21 место, 6 место в регионе) |

1. Поощрения и награды

**Курсовая подготовка:**

**2014 год**. Подготовка организаторов ЕГЭ, ОГЭ" (с использованием дистанционных образовательных технологий) Вариативный модуль: Модуль № 3 для членов государственной экзаменационной комиссии, лиц, уполномоченных в доставке, хранении, выдаче экзаменационных материалов (20 ч)

**2013 год**. Методика обучения информатике и ИКТ в условиях введения федеральных государственных образовательных стандартов (108 ч)

**2013 год**. «Уральский государственный педагогический университет» по дополнительной профессиональной программе «Проблемы внедрения ФГОС общеобразовательной школы» (108 ч)

**2013 год**. Развитие ключевых компетенций обучающихся в преподавании естественнонаучных дисциплин Вариативный модуль: Итоговая аттестация обучающихся в форме ГИА-9 и ЕГЭ по предметам естественнонаучного цикла (математика)» (108 ч) (с использованием дистанционных образовательных технологий) (108 ч)

Мониторинг
профессиональной педагогической деятельности
***Комаристая Наталия Александровна, учитель***

за 2016-2017 учебный год

1. Методическая тема

|  |  |
| --- | --- |
| **Название темы самообразования** | **результаты** |
| методическое сопровождение детей с особыми образовательными способностями с целью повышения мотивации к изучению математики | 100% успеваемость по результатам года |

2. Повышение квалификации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название ОП** | **Наименование ОУ** | **Сроки прохождения** |
| 1 | Актуальные проблемы реализации концепции математического образования (108 час.) | ГАОУ ДПО СО «ИРО» | 12.09.2016 - 28.09.2016 |
| 2 | [Участие в конкурсах профессионального мастерства как ресурс повышения квалификации педагога (Конкурсы для руководителей и педагогических работников системы образования)](http://kais.irro.ru/fx/extguic/ru.naumen.extguic.ui.published_jsp?uuid=iroedgo2k0fig0000lfpdpset4mqq6nk) | ГАОУ ДПО СО «ИРО» | 17.11.2016 |
| 3 | Консультации по решению задач ОГЭ по информатике и ИКТ (8 час.) | ГАОУ ДПО СО «ИРО» | 27.02.2017 - 17.03.2017 |
| 4 | Особенности организации деятельности специалистов, привлекаемых для осуществления всестороннего анализа профессиональной деятельности педагогических работников (24 часа) | Государственное бюджетное профессиональное учреждение Свердловской области «Камышловский педагогический колледж» | 24.10.2016-26.10.2016 |
| 5 | Организация инклюзивного образования в образовательной организации в соответствии с ФГОС (36 часов) | ООО «АИСТ» УЦ «Всеобуч» | 14.10.2016-15.10.2016 |

3. Разработка учебно – методического обеспечения образовательного процесса

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Название и вид (рабочие программы, УМК, рабочая тетрадь и т.д.) | Область и результаты применения |
|  |  |  |

4. Общественная презентация результатов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Название мероприятия (РМО, НПК, пед.чтения, конференции) | Тема выступления | Место проведения | Дата |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

5. Экспертная деятельность

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Содержание экспертной деятельности(проверка ОГЭ, проверка муниц.тура олимпиад, член жюри, эксперт при аттестации ПР) | Сроки и место | Роль в экспертной деятельности |
| 1 | Проверка олимпиад муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике | Ноябрь 2016 | эксперт |
| 2 | Проверка ДКР в форме ОГЭ по математике | Февраль 2017, МОУ СОШ № 3 | эксперт |
| 3 | Проверка экзаменационных работ ОГЭ по математике | Июнь 2017, МОУ СОШ № 3 | эксперт |

6. Участие/победа обучающихся в олимпиадах, научно – практических конференциях, форумах, смотрах, фестивалях

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Название конкурса | дата | результат |
| 1 | «Олимпис 2016 – Осенняя сессия» | 1-30.11.2016 | ДипломI степени (Чертов Игорь) |
| 2 | «Олимпис 2017 – Весенняя сессия» | 1-30.04.2017 | ДипломI степени, медаль (Чертов Игорь) |
| 3 | «Кенгуру – 2017» | 16.03.2017 | Участие (Бочкарёв Даниил, Бочкарёв Никита) |
| 4 | ПУМА-2016: Грани математики | Октябрь 2016 | Участие (6 человек) |
| 5 | «КИТ- 2016» | 30.11.2016 | Участие (5 человек) |
| 6 | ПУМА-2017: Вершины логики | Февраль 2017 | Участие (2 человека) |
| 7 | Международная олимпиада «Весна 2017» проекта «Инфоурок» | Май 2017 | Сертификат участника по информатике (1 человек) |
| 8 | III Международный конкурс «Мириады открытий» проекта «Инфоурок» | Октябрь 2017 | Участие (4 человека по информатике) |
| 9 | Зимняя олимпиада «ПЛЮС» | Январь 2017 | Дипломы победителя (Дёмина Д., Чертов И.) и ещё 5 участников |
| 10 | Найди свой ответ вWWW | 14марта | Сертификаты участников (Котов В., Крутакова Е.) |
| 11 | Всероссийская образовательная акция «Час кода» | 5-10 декабря 2016 года | Участие обучающихся 8-11 классов |
| 12 | III Международный Квест «Сетевичок» | Осень 2016 | Участие обучающихся 8-11 классов |

7. Поощрения и награды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | дата | Форма поощрения и уровень | Содержание поощрения |
| 1 | 12.12.2016 | Свидетельство | За подготовку к участию учеников вIII Международном конкурсе «Мириады открытий» проекта «Инфоурок» |
| 2 | Весна 2017 | Свидетельство | За подготовку к участию в Международном конкурсе по математике «Олимпис 2017 – весенняя сессия» |
| 3 | Май 2017 | Сертификат | За участие в социально значимом проекте по изучению информированности о рисках в интернет - среде «Я за безопасность в Интернете» |
| 4 | Август 2016 | Грамота МКУ УО ГО Богданович | За профессиональное мастерство и высокие результаты деятельности в повышении качества образования |
| 5 | Декабрь 2016 | Благодарственное письмо Центра педагогического мастерства и оргкомитета олимпиады «Плюс» | За успешное выступление учеников на олимпиаде по математике |
| 6 | Октябрь 2016 | Сертификат Центра технологии тестирования «Кенгуру плюс» | За участие в интернет – тестировании (входной контроль для 5-х классов) |
| 7 | Декабрь 2016 | сертификат | За участие во Всероссийской образовательной акции «Час кода 2016» |
| 8 | Май 2017 | Грамота Думы ГО Богданович |  |