**Методическая тема МО:**"Методические компетентности учителя как фактор повышения качества образования в условиях введения ФГОС ООО".

**Цель:**Повышать профессиональные компетентности учителя, как главного фактора, обеспечивающего результативность процесса обучения обучающихся.

**Задачи:**

1. Совершенствовать систему повышения квалификации

 2. Организовать посещение уроков по предметам со слабыми показателями по итогам ГИА.

 3. Обеспечить информационно-методическую среду, способствующую успешной реализации ФГОС ООО.

4. Создать условия для развития профессионального мастерства учителей.

**Формы организации методической работы:**

* Тематические педсоветы
* Заседания руководителей МО
* Заседания МО
* Семинары школьного, районного уровней
* Участие в конкурсах разного уровня.
* Курсовая подготовка учителей
* Аттестация педагогов

**Банк данных учителей секции естественно-научного цикла МБОУ «Урицкая СОШ».**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п.п | Ф.И.О. | Должность | Образование | Наимено-вание и дата окончания учебного заведения | Общийпед.стаж в данной должности | Результаты аттестации (год предыдущей, категория, год следующей) | Курсы повышенияквалификации (проблемные,фундаментальные, международная стажировка, где, когда, через какое учреждение) | Достижения, результаты работы (участие в улусных, региональных, республиканских, российскихмероприятиях, научно-методические издания, публикации) |
| 1 | Одинцова Елена Юрьевна | учитель математики  | Высшее  | ЯГУ, ИТФ. 2004.Диплом ВСБ№ 0328693 | 23 года | 2014 | 1 | 2019 | 2003 г. – «Деятельностныйкомпетентностный подход в модернизации образования». Республиканские. Проблемные. 2006 г. – фундаментальные курсы по математике. Республиканские.2008 г. – «Текстовые задачи в школьном курсе математики». МГУ им. Ломоносова. Дистанц. 2011 г. – «Методика подготовки к итоговой аттестации в форме ЕГЭ и ГИА». Республиканские. Проблемные. Краткосрочные. ИПКРО.2012 г - «Введение федеральных государственных образовательных стандартов в образовательных учреждениях на основе метода проектов». ФГОУ «АПК и ППРО». Фундаментальные. Российские.2016 г - Подготовка работников для проведения ГИА по ОП среднего общего образования,№Ф-01-кс-2016/5-12640. | 2004 г. - «Развитие творческих способностей уч-ся». Кустовой семинар. Саныяхтах.2005 г. – «Активизация познавательной деятельности уч-ся». Кустовой семинар. Хоринцы.2007 г. – «Формирование и развитие мотивации в выборе профессии у учащихся, имеющих ПМУД». Педагогическая весна. Улусный. 2006-2007 г. – «Всероссийская эвристическая олимпиада школьников по математике».4 место, 5 место.2007 г. – «Шаг в будущее»-8 кл. - улусный – 3 место, республиканский – участие.2008 г. – «Шаг в будущее» -9 кл. - улусный – участие.2008 г. – «Этапы подготовки к ЕГЭ». Кустовой семинар. Саныяхтах.2008 г. - «Почетная грамота Министерства образования РС(Я)».2011 г. - «Дистанционная олимпиада СВФУ по математике».-республиканский–10 кл. –Победитель Iтура.2012 г. - Дистанционная олимпиада по математике – 7 кл. – 6 место – республиканский, 11 кл. - 1 место - районный, 11 место – республиканский.2012 г. - Олимпиада по математике«Кенгуру» - 6 кл. – 6 место – районный.2012 г. – «Педагогический сундучок» - районный – участие.2013 г. – Сертификат о распространении педагогического опыта на муниципальном уровне по теме «Использование ЭОР на уроках математики». Г. Олекминск2013 г. - Почетная грамота. МКУ «УООР» РС(Я).Благодарственное письмо. МКУ «УООР» РС(Я).2017 г. - Участник мониторинга безопасности информационной среды системы образования в рамках работы Экспертного Совета Временной комиссии по развитию информационного общества Совета Федерации |
| 2 | Урвачева Людмила Юрьевна  | УчительГеографии, физики. | Высшее  | ИГУ.ГФ. Географ. Преподава-тель по специально-сти «География» 1997.Диплом АБС № 0735068.Институт непрерывного профессионального образования ФГАОУ ВПО "СВФУ". Учитель физики.Диплом 27 010177 №2254.2016 г. | 29 лет | 2014 | 1 | 2019 | 2004 г. –«Педагог исследователь». Авторские. Москва. Проблемные.2005 г. –«Управление образовательными учреждениями в условиях модернизации образования».Республиканские. Проблемные. ИПКРО.2006 г. –курсы по ТБ, ОТ, ПБ.Республиканские. Проблемные.2009 г. –«Внедрение и использование СПО в учебном процессе». Российские.2011 г. – «ЕГЭ как оптимальная форма профильной подготовки уч-ся по физике». Проблемные. ИПКРО.2011 г. – «Введение федеральных государственных образовательных стандартов в образовательных учреждениях муниципальной системы образования на основе метода проектов».ФГОУ «АПК и ППРО».Проблемные. Российские.2011 г. – «Современные образовательные технологии». АПК и ППРО. Фундаментальные. Российские.2014 г. – Фундаментальные курсы учителей физики. Республиканские. ИРО и ПК. | 2003 г. – «Шаг в будущее»-8 кл. - 3 место - улусный, 2 место – республиканский. 2004 г. - «Шаг в будущее»-9 кл. - 2 место - улусный, 3 место – республиканский. 2004-2005 г. – «Организация работы с одаренными детьми». Г. Олекминск.2005 г. – Всероссийская дистанц. эвристич. олимпиада по географии – 7 кл. – 7 место,8 кл. – 12 место.2005 г. – «Организация научно-исследовательской работы школьников в малокомплектной школе». Кустовой семинар.Хоринцы.2006 г. - «Шаг в будущее»-8 кл. - 2 место - улусный, 2 место – республиканский. География – 11 кл. – 1,2 место – улусный.2006-2007. – «Работа с детьми группы риска». Кустовой семинар.2008 г. - «Шаг в будущее»-9 кл. - 2 место - улусный. 2011 г. – «Лучший учитель». Нагрудный знак. АМР. «Олекминский р-он» РС(Я)2012 г. - Всероссийская конкурс-игра по математике “Кенгуру” – 5 кл. – 1 место, 5 место – районный.Олимпиада по экологии «Природознание» - 5 кл. – 1 место, 5 место – районный.Олимпиада математике – 5кл. - 5 место – районный.2013 г. – Сертификат о распространении педагогического опыта на муниципальном уровне по теме «Использование ЭОР на уроках географии». Г. Олекминск2013 г. - Грамота МКУ «УООР»РС(Я) Благодарственное письмо МКУ «УООР» Почетная грамота и ценный подарок Главы Олекминскогорайона,РС(Я), 2014 г. - Диплом победителя районной олимпиады учителей по географии. МКУ «УООР» РС(Я).2015 г. – география – 9 класс – 2 участника –муниципальный– сертификат, 10 класс – 1 участник – сертификат - муниципальный.2016 г. - Участник пед форума учителей мат-ки, физики, информатики. МО РС(Я). АОУ РС(Я) ДПО «ИРО и ПК». Сертификат участника.2017 г. - Участник мониторинга безопасности информационной среды системы образования в рамках работы Экспертного Совета Временной комиссии по развитию информационного общества Совета Федерации |
| 3 | Корчагина Влада Владиленовна | Учитель биологии,химии | Высшее  | ЯГУ. БГФ. Учитель биологии, химии. 1997.Диплом ЭВ № 736688 | 25лет | 2012 | Высшая  | 2017 | 2005 г. – «Методы повышения качества образования». Республиканские. Проблемные. ИПКРО. 2007 г. – « Дидактические основы урока в контексте повышения качества учебного процесса». Республиканские. Проблемные. ИПКРО. 2012 г - «Введение федеральных государственных образовательных стандартов в образовательных учреждениях на основе метода проектов». ФГОУ «АПК и ППРО». Фундаментальные. Российские.2016 г - Подготовка работников для проведения ГИА по ОП среднего общего образования, №Ф-01-КС-2016/5-10984.2016 г – «Коррекционно-развивающее обучение детей с нарушениями речи в условиях реализации ФГОС". ФГАОУ ВО «СВФУ». Фундаментальные. Республиканские.144ч | 2003 г. – экология - 9 кл. - 2 место - улусный, 1 место - республиканский, 10 место – всероссийский.  2004 г. – биология – 9 кл.- 1 место - улусный, 1 место – республиканский, 2 место – окружной, участие во всероссийской.  2004 г. – экология - 10 кл. – 2 место – улусный, 2 место - республиканский. 2005г. – биология - 10 кл.- 1 место - улусный, 1 место - региональный. 2005 г. - экология – 11 кл.- 1 место - улусный, 2 место – региональный , 3 место -республиканский. 2006 г. – биология – 11 кл. - 1 место - улусный, 1 место - республиканский, 5 место - окружной. 2005 г. – Сертификат о распространении педагогического опыта на республиканском уровне. Якутск.2005 г. – «Одаренный ребенок в современной школе». 11 съезд учителей РС(Я). Республиканский уровень. 2007 г.- Отличник образования РС (Якутия). 2007 г.- Победитель Российского конкурса «Лучшие учителя – 2007 года».  2008 г – биология – 9 кл.- 1 место улусный, 1 место -республиканский, 4 место - окружной.  2009 г. – биология- 10 кл.- 1 место – улусный, 2 место – региональный.2010 год – биология – 11 кл.- 1 место улусный, 1 место -региональный, участие – всероссийский.2010 г. - «Учительская слава».Нагрудный знак. РС(Я).2011 г. – «Лучший учитель». Нагрудный знак. АМР. «Олекминский р-он» РС(Я)2013 г. - биология – 9 кл.- 1 место муниципальный, 3 место –региональный.2013 г. – Сертификат о распространении педагогического опыта на муниципальном уровне по теме «Использование ЭОР на уроках биологии, химии». Г. Олекминск.2013 г. - Грамота, Глава МР «Олекминский район» РС(Я)2013 г - Благодарственное письмо. МКУ «УООР» РС(Я).2014 г. -биология – 9 кл.- 2 место муниципальный, 2 место –региональный. - биология – 10 кл.- 1 место муниципальный, 4 место –региональный.2014 г. - Диплом победителя районной олимпиады учителей по биологии. МКУ «УООР» РС(Я).2014 г - Благодарственное письмо АОУ РС(Я) ДПО «ИРО и ПК». Г. Якутск.2015 г. -- биология – 10 кл.- 2 место муниципальный, 1 место –региональный. - биология – 11 кл.- 1 место муниципальный, 5 место –региональный.2015 г - Благодарственное письмо. МО РС(Я). ГБОУ ФМФ «Ленский край». Г. Якутск.2015 г - Диплом победителя конкурса лучших учителей Российской Федерации в рамках приоритетного национального проекта «Образование» на Грант Главы МО «Олекминский район РС (Я).2016 г - Выставка, посвященная 85 – летию методической службы Олекминского района. Сертификат о распространении пед опыта.2016 г - биология – 11 кл.- 1 место муниципальный,1 место –региональный.2016 г - Благодарственное письмо. МО РС(Я). ГАУ ДО РС(Я). «Малая академия наук РС(Я)». Г. Якутск. 2016 г - Благодарность. МКУ «УООР». Г. Олекминск. 2016 г. - юниорский лесной конкурс «Подрост», номинация "Лесоведение и лесоводство. 8 кл. - 2 место –региональный2017 г. - Участник мониторинга безопасности информационной среды системы образования в рамках работы Экспертного Совета Временной комиссии по развитию информационного общества Совета Федерации |
| 4 | Сударенко Ольга Юрьевна | Учитель трудового обучения, черчения, ИЗО | Средн. спец. | Намскоепед. училище. ИЗО и черчение. 1999.Диплом СБ № 0519717. | 18 лет | 2015 | первая | 2020 | 2006 г. – Курсы «Учитель ИЗО, черчения, трудового обучения». Республиканские. Проблемные. ИПКРО.2008 г. – «Особенности обучения школьников по программе Неменского Б.Н. «Изобразительное искусство и художественный труд». МГУ им. Ломоносова. Дистанционные. Краткосрочные.2009 г. – «Психологическая поддержка ребенка, пережившего кризисную ситуацию». Республиканские. Краткосрочные. ИПКРО.2012 г - «Введение федеральных государственных образовательных стандартов в образовательных учреждениях на основе метода проектов». ФГОУ «АПК и ППРО». Фундаментальные. Российские.2013 г – «Создание сайта в программе WebPgeMaker».Муниципальные. Проблемные.2015 г - "Повышение психологической компетентности работников образовательных учреждений". Республиканские. Проблемные.2016 г - Подготовка работников для проведения ГИА по ОП среднего общего образования,№Ф-01-КС-2016/6-04595. | 2005 г. – Сертификат за участие в улусном конкурсе «Учитель года – 2005 г». Г. Олекминск.2006 г. - Технология – 3 место – улусный, черчение – 5 место – улусный. - «Метод проектного обучения в курсе «Технология» по теме «Изготовление изделий из вторичного сырья». Кустовой семинар. – Сертификат о распространении педагогического опыта на улусном уровне по теме «Активизация познавательной деятельности обучающихся». Г. Олекминск2007 г. – Почетная грамота . Министерство охраны природы РС(Я). Г. Якутск. – Благодарственное письмо Министерство охраны природы РС(Я). Г. Якутск.2009 г. – «Рисунок ребенка – листовка водителю». – Диплом III степени. Улусный. – Выставка «Декоративно – прикладного искусства» в номинации «рисунков ВОВ-65 лет», Диплом IIIстепени. Улусный.2011 г. - Технология –10 кл. – 4 место –районный; Технология –9 кл. – 5,6место –районный2012 г. - Выставка декоративно – прикладного творчества – 11 кл. - Диплом 3 степени – районный. - VII Международный дистанционный конкурс «Новогодняя открытка» - сертификат – 1 учащийся.-Районная выставка декоративно-прикладного творчества обучающихся "Радуга Севера" - Диплом I-степени- 1 учащийся Диплом II-степени-2 учащихся  – Благодарственное письмо МБОУ ДОД «РДЦ». - Диплом МО "Урицкий наслег". Олекминский район. РС(Я). – «Детство без слез и жестокости». Конкурс рисунков. Диплом 1 степени. Муниципальный.2013 г. – Сертификат о распространении педагогического опыта на муниципальном уровне по теме «Использование ЭОР на уроках черчения, ИЗО, технологии». Г. Олекминск - Черчение–8 кл. – 2 место - муниципальный ; 11 кл. –4 место –муниципальный. - Благодарственное письмо МО "Олекминский район" .РС(Я). - Благодарность МКУ «Управление образования Олекминского района». РС (Я). - Грамота АНО «Центр Развития Молодежи» Р.Ф. г.Екатеринбург. 2013 г - Диплом .ЦДО "СНЕЙЛ". Р.Ф. г.Омск.2014 г - Грамота Интернет – портал ProШколу.ru.  - Грамота Интернет- портал ProШколу.ru.  - Грамота АНО «Центр Развития Молодежи». Р.Ф. г.Екатеринбург.  - Благодарность. МБОУ ДОД «РДЮЦ». Олекминский район РС(Я). 2015 г -Грамота Интернет – портал ProШколу.ru.  -Грамота Интернет – портал ProШколу.ru.  - Благодарность МБОУ ДОД "РДЮЦ" Олекминский район. РС(Я). - Выставка рисунков «Весенняя капель» - Диплом 1 степени – 2 уч-ся, Диплом 2 степени – 2 уч-ся. Муниципальный. -Сертификат о распространении педагогического опыта. Урок по теме «Масляничная кукла из соломы».  – Сертификат о распространении педагогического опыта. Урок по теме «Аппликация из ладошки» на портале kopilkaurokov. Российский.2016 г – черчение -8 кл – сертификат - муниципальный, 9 кл – сертификат муниципальный. - Сертификат. Министерство культуры и духовного развития РС(Я). Фонд «Проектная компания комплекса « Земля Олонхо». - Выставка, посвященная 85 – летию методической службы Олекминского района. Сертификат о распространении пед опыта. – сертификат о распространении педагогического опыта. Урок по теме «Архитектурно – строительное чтение».. kopilkaurokov. Российский - Благодарственное письмо МО РС(Я).2017 г. - Участник мониторинга безопасности информационной среды системы образования в рамках работы Экспертного Совета Временной комиссии по развитию информационного общества Совета Федерации - Мир рукоделия – 8 кл. – 2,3 места – районный, 9 кл. – 1,3 места – районный.  -"Скажем стоп- браконьерству" конкурс рисунков. – 4 кл. – 2 место – районный. - Конкурс фотографий «Зимние фантазии» - 8 кл – 3 место, районный. - конкурс "Маленькая Фея" – 4 кл – Мисс оригинальность – районный. - Почетная Грамота МБОУ «Урицкая СОШ». - Сертификат МБУ ДО «РДЮЦ». Г..ОЛекминск. - Сертификат МБУ ДО «РДЮЦ». Г..ОЛекминск. -Благодарственное письмо. Международный педагогический портал «Солнечный свет». |
| 5 | Захарова Иванна Михайловна | Учитель инфрматикиматематики | Высшее | СВФУ.Учитель математики. 2011 г.Диплом КГ № 95197.  | 4 года | 2016 | соответствие | 2021 | 2015 г – «ФГОС. Преподавание математики в основной школе». Республиканские. АОУ РС(Я) «ИРО и ПК им. Донского - II». Проблемные, 72 ч.2017 г. - Преподавание математики в условиях внедрения ФГОС. АОУ РС(Я) ДПО «ИРО и ПК им. С.Н.Донского -II», Проблемные,72 ч. | 2017 г. - Республиканский проект «5 шагов к 100- летию Народного учителя СССР М.А Алексеева» (сертификат участника). - Участник мониторинга безопасности информационной среды системы образования в рамках работы Экспертного Совета Временной комиссии по развитию информационного общества Совета Федерации. - Участник мониторинга применения Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС) - Участник сетевой конференции по формированию цифрового детского пространства «Сетевечок» |

**Успеваемость и качество по учителям предметникам МО естественно – научного**

**цикла за период 2011-2017 уч. г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. | Предмет | 2011-2012 | 2012-2013 | 2013-2014 |
| Успева-емость,% | Качество,% | Успева-емость,% | Качество,% | Успева-емость,% | Качество,% |
| Урвачева Л.Ю. | географияФизикаприрода | 100100100 | 74,272,2100 | 100100100 | 77,45075 | 100100--- | 71,964,3--- |
| Одинцова Е.Ю. | алгебрагеометрияматематика | 100100100 | 44,446,2100 | 100100100 | 36,836,8--- | 100100--- | 5025--- |
| Корчагина В.В. | биологияэкологияхимия | 100100100 | 77,410063,6 | 100100100 | 67,7---52,2 | 100---100 | 62,5---50 |
| Сергучева О.Ю. | технологияИЗОчерчение | 100100100 | 10010072,2 | 100100100 | 10010088,2 | 100100100 | 10010081,3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. | Предмет | 2014-2015 | 2015-2016 | 2016-2017 |
| Успева-емость,% | Качество,% | Успева-емость,% | Качество,% | Успева-емость,% | Качество,% |
| Урвачева Л.Ю. | географияФизика | 100100 | 83,369,2 | 100100 | 8485 | 100100 | 89,569,2 |
| Одинцова Е.Ю. | алгебрагеометрия | 100100 | 5060 | 100100 | 7575 | 100100 | 42,928,6 |
| Корчагина В.В. | биологияэкологияхимия | 100---100 | 63,3---54,5 | 100100100 | 8010069 | 100100100 | 90,910083,3 |
| Сергучева О.Ю. | технологияИЗОчерчение | 100100100 | 10010081,3 | 100100100 | 10010075 | 100100100 | 10010075 |
| Захарова И.М | алгебрагеометрияматематикаинформатика | 100100100100 | 56,35025100 | 100100100100 | 425010094 | 100100100100 | 33,366,788,9100 |

**График аттестации учителей**

**естественно – научного цикла.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ф.И.О. | Должность | Дата предыдущей аттестации | Категория | Дата следующей аттестации |
| 1. | Урвачева Л.Ю. | Учитель географии,физики | 2014 | первая | 2019. |
| 2. | Одинцова Е.Ю | Учитель математики | 2014 | первая | 2019. |
| 3. | Сударенко О.Ю | Учительтехнологии, черчения, ИЗО |  Декабрь 2015 | первая | 2020. |
| 4. | Корчагина В.В | Учитель биологии, химии | 2017. | высшая | 2022. |
| 5.  | Захарова И.М | Учитель математики,информатики | 2016. | соответствие | 2021. |

**Темы по самообразованию учителей естественно – научного цикла.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О | Тема по самообразованию. |  | Результат |
| 2013-2014 уч.г | 2014-2015 уч.г. | 2015-2016 | 2016-2017 | 2017-2018 |
| Одинцова Е.Ю. |  |  |  |  |  |  |
| Теория вероятности, статистика в заданиях ЕГЭ |  | Анализ затруднений, постановка проблемы.Изучение литературы по проблеме | Определение цели и задачи темы. Разработка системы мер, направленных на решение проблемы. Прогнозированиерезультатов. | Формирование методического комплекса. Отслеживание процесса текущих, промежуточных результатов. Корректировка работы. | Подведение итогов. Оформление результатов работы по теме самообразования. Представление материалов.Распространение опыта работы |
| Урвачева Л.Ю. |  |  |  |  |  |  |
| Реализация системно – деятельностного подхода на уроках географии через практические и самостоятельные работы |  | Анализ затруднений, постановка проблемы.Изучение литературы по проблеме, имеющегося опыта. | Определение цели и задачи над темой. Разработка системы мер, направленных на решение проблемы. Прогнозированиерезультатов. | Формирование методического комплекса. Отслеживание процесса текущих, промежуточных результатов. Корректировка работы. | Подведение итогов. Оформление результатов работы по теме самообразования. Представление материалов.Распространение опыта работы |
| Корчагина В.В. | Использование ИКТ в преподавании биологии. |  | Анализ затруднений, постановка проблемы.Изучение литературы по проблеме, имеющегося опыта. | Определение цели и задачи над темой. Разработка системы мер, направленных на решение проблемы. Прогнозированиерезультатов. | Формирование методического комплекса. Отслеживание процесса текущих, промежуточных результатов. Корректировка работы. | Подведение итогов. Оформление результатов работы по теме самообразования. Представление материалов.Распространение опыта работы |
| Сударенко О.Ю. | Развитие творческих способностей учащихся 5-8 классов, используя метод проектной деятельности |  | Анализ затруднений, постановка проблемы.Изучение литературы по проблеме, имеющегося опыта. | Определение цели и задачи над темой. Разработка системы мер, направленных на решение проблемы. Прогнозирование результатов. | Внедрение ППО, системы мер, направленных на решение проблемы. Формирование методического комплекса. Отслеживание процесса текущих, промежуточных результатов. Корректировка работы. | Подведение итогов. Оформление результатов работы по теме самообразования. Представление материалов.Распространение опыта работы |
| Захарова И.М. | Современный урок с точки зрения ФГОС |  |  | Анализ затруднений, постановка проблемы.Изучение литературы по проблеме, имеющегося опыта. | Определение цели и задачи над темой. Разработка системы мер, направленных на решение проблемы. Прогнозирование результатов. | Внедрение ППО, системы мер, направленных на решение проблемы. Формирование методического комплекса. Отслеживание процесса текущих, промежуточных результатов. Корректировка работы |

**Результаты итоговой аттестации в форме ЕГЭ.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.Оучителя | Предмет | 2009-2010 | 2010-2011 | 2011-2012 | 2012-2013 | 2013-2014 | 2014-2015 | 2015-2016 |
| Кол – во баллов | Средн балл | Кол – во баллов | Средн балл | Кол – во баллов | Средн балл | Кол – во баллов | Средн балл | Кол – во баллов | Средн балл | Кол – во баллов | Средн балл | Кол – во баллов | Средн балл |
| КорчагинаВладаВладиленовна | Биология | 7663 | 69,5 | --- | --- | --- | --- | --- | --- | 55 | 55 | 8147 | 64,4 | 7674 | 75 |
|  Химия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 66 | 66 | 59 | 59 |
| Урвачева Людмила Юрьевна | Физика | 43522840 | 40,8 | 45 | 45 | --- | --- | 42 | 42 | 42 | 42 | --- | --- |  |  |
| Одинцова ЕленаЮрьевна | Математика |  | 30,25 |  | 38 |  | 32 |  | 44 |  | 35,2 |  | 3(качество 16,7%) | 18201717 | 5(качество 100%) |
| Математика(профиль) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 50 | 62504556 | 53 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.Оучителя | Предмет | 2016-2017 | 2017-2018 | 2018-2019 | 2019-2020 |
| Кол – во баллов | Средн балл | Кол – во баллов | Средн балл | Кол – во баллов | Средн балл | Кол – во баллов | Средн балл |
| КорчагинаВладаВладиленовна | Биология | --- | --- |  |  |  |  |  |  |
|  Химия | --- | --- |  |  |  |  |  |  |
| Урвачева Людмила Юрьевна | Физика | --- | ---- |  |  |  |  |  |  |
| География | 40 | 40 |  |  |  |  |  |  |
| Одинцова ЕленаЮрьевна | Математика | 11714 | 3(качество 0 %) |  |  |  |  |  |  |
| Математика(профиль) | --- | --- |  |  |  |  |  |  |

**План работы с молодыми специалистами.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Дата | Ответственный |
| 1 | Назначение шефа-наставника за молодым педагогом. | Сентябрь  | Зам дир по УВР |
| 2 | Инструктаж:Ознакомление с требованиями по ведению и проверке классных журналов, тетрадей, дневников уч-ся.Методические рекомендации «В помощь молодому учителю» | Сентябрь  | Зам дир по УВРРук. МО |
| 3 | Практикум «Проектирование учебного процесса. Разработка календарно-тематических и поурочных планов» | Сентябрь  | Зам дир по УВР,рук. МО |
| 4 | Выставка методической литературы«В помощь молодому учителю» | Сентябрь  | библиотекарь |
| 5 | Месячник молодого специалиста-Оказание помощи в выборе темы самообразования и в составлении плана работы по теме самообразования | Октябрь  | Руководители МО.наставники |
|  | -Посещение уроков молодого специалиста с целью оказания методической помощи.-Организация посещения уроков учителей первой и высшей категории | В течение года | Зам директора по УР |
| 6 | Консультация «Работа с рабочими и контрольными тетрадями уч-ся» «Алгоритм анализа урока» | Ноябрь | Зам директора по УР |
| 7 | Методическая консультация « Социально-психологические аспекты контроля знаний: виды контроля, формы проведения» | Декабрь | Руководители МО. Наставники. |
| 8 | Методические рекомендации «Как помочь слабоуспевающему ученику?» | Февраль | психолог |
| 9 | Анализ работы с молодым педагогом за год | Май | Зам директора по УР |

**График проведения открытых уроков учителями естественно – научного цикла**

 **на 2016 -2017уч.г.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. учителя | Предмет | Класс | Форма проведения урока | Тема | Дата |
| Урвачева Л. Ю. | География | 6 | Урок по ФГОС | Волны в океане | 02. 2015 |
| Сударенко О.Ю | Технология | 1 | Урок по ФГОС | Кукла - оберег | 02.2015 |
| Захарова И.М | Математика | 6 | Урок по ФГОСИзучение новой темы | Масштаб | 02.2015 |
| Иванов К.Н | Физ-ра | 2,4 |  |  | 03.2015 |

**Предметные недели.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| месяц | Название недели | ответственные |
| январь | Неделя математики, физики, химии, информатики | Захарова И.М. |
| апрель | Неделя естественных наук | Корчагина В.В. |

**Прохождение курсовой подготовки**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О учителя | Год прохождения | Предметные курсы | Учебные курсы |
| Одинцова Е.Ю. | 2003  |  | «Деятельностныйкомпетентностный подход в модернизации образования». Республиканские. Проблемные. |
| 2006 | Фундаментальные курсы по математике. ИПКРО. Республиканские. |  |
| 2008 | «Текстовые задачи в школьном курсе математики». МГУ им. Ломоносова. Дистанц.  |  |
| 2011 |  | «Методика подготовки к итоговой аттестации в форме ЕГЭ и ГИА». Республиканские. Проблемные. Краткосрочные. ИПКРО. |
| 2012 | «Введение федеральных государственных образовательных стандартов в образовательных учреждениях на основе метода проектов» на базе ФГОУ «АПК и ППРО». Фундаментальные. Российские |  |
| 2016 |  | Подготовка работников для проведения ГИА по ОП среднего общего образования, Учебный центр «Сетевая академия». Г. Москва., №Ф-01-кс-2016/5-12640 |
| Урвачева Л.Ю. | 2004 | Педагог исследователь». Авторские. Москва. Проблемные. |  |
| 2005 |  | Управление образовательными учреждениями в условиях модернизации образования».Республиканские. Проблемные. ИПКРО. |
| 2006 |  | Курсы по ТБ, ОТ, ПБ.Республиканские. Проблемные. |
| 2009 |  | «Внедрение и использование СПО в учебном процессе». Российские. |
| 2011 |  «ЕГЭ как оптимальная форма профильной подготовки уч-ся по физике». Проблемные. ИПКРО. |  |
| 2011 | «Введение федеральных государственных образовательных стандартов в образовательных учреждениях муниципальной системы образования на основе метода проектов».ФГОУ «АПК и ППРО».Проблемные. Российские. |  |
| 2011 | «Современные образовательные технологии». АПК и ППРО. Фундаментальные. Российские. |  |
| 2014 | Фундаментальные курсы учителей физики. Республиканские. |  |
| 2016 | Переподготовка на учителя физики, 27 010177 №2254 |  |
| Корчагина В.В. | 2005 |  «Методы повышения качества образования». Республиканские. Проблемные. ИПКРО.  |  |
| 2007 | « Дидактические основы урока в контексте повышения качества учебного процесса». Республиканские. Проблемные. ИПКРО. |  |
| 2012 | «Введение федеральных государственных образовательных стандартов в образовательных учреждениях на основе метода проектов» на базе ФГОУ «АПК и ППРО». Фундаментальные. Российские |  |
| 2016 | «Коррекционно-развивающее обучение детей с нарушениями речи в условиях реализации ФГОС". ФГАОУ ВО «СВФУ». Фундаментальные, 144ч | Подготовка работников для проведения ГИА по ОП среднего общего образования, Учебный центр «Сетевая академия». Г. Москва., №Ф-01-КС-2016/5-10984 |
| Сударенко О.Ю. | 2006 |  Курсы «Учитель ИЗО, черчения, трудового обучения». Республиканские. Проблемные. ИПКРО. |  |
|  2008 |  «Особенности обучения школьников по программеНеменского Б.Н. «Изобразительное искусство и художественный труд». МГУ им. Ломоносова. Дистанционные. Краткосрочные. |  |
| 2009 |  | «Психологическая поддержка ребенка, пережившего кризисную ситуацию». Республиканские. Краткосрочные. ИПКРО. |
| 2012 | «Введение федеральных государственных образовательных стандартов в образовательных учреждениях на основе метода проектов» на базе ФГОУ «АПК и ППРО». Фундаментальные. Российские |  |
| 2013 |  |  «Создание сайта в программе WebPgeMaker».Муниципальные. |
| 2015 |  | "Повышение психологической компетентности работников образовательных учреждений", Республиканские. Проблемные.  |
| Захарова Иванна Михайловна  | 2015 | «ФГОС. Преподавание математики в основной школе». Республиканские. АОУ РС(Я) «ИРО и ПК им. Донского - II». Проблемные, 72 ч. |  |
| 2017  | Преподавание математики в условиях внедрения ФГОС. Республикангские. АОУ РС(Я)ДПО «ИРО и ПК им. С.Н.Донского -II», Проблемные, 72 ч. |  |

# **Анализ работы ШМО естественно - научного цикла за 2016-2017уч.год.**

**Методическая тема школы:** «Создание условий для формирования компетентной личности».

В 2016 - 2017 учебном году МО учителей естественно – научного цикла работали над методической

**темой:** "Методические компетентности учителя как фактор повышения качества образования в условиях введения ФГОС ООО".

**Была поставлена цель:**Повышение профессиональных компетентностей учителя, как главного фактора, обеспечивающего результативность процесса обучения обучающихся.

Для ее реализации были сформулированы следующие **задачи**.

1. Совершенствовать систему повышения квалификации

2. Организовать посещение уроков по предметам со слабыми показателями по итогам ГИА.

 3. Обеспечить информационно-методическую среду, способствующую успешной реализации ФГОС ООО.

4. Создать условия для развития профессионального мастерства учителей.

**Формы организации методической работы:**

* Тематические педсоветы
* Заседания руководителей МО
* Заседания МО
* Семинары школьного, районного, республиканского уровней
* Участие в конкурсах разных уровней.
* Курсовая подготовка учителей
* Аттестация педагогов

В соответствии с целями и задачами методическая работа осуществлялась по следующим направлениям деятельности:

- методические объединения

- работа по темам самообразования

-работа по обобщению и распространению педагогического опыта

-открытые уроки, их анализ

- предметные недели

-работа с мотивированными учащимися

-семинары

- участие в конкурсах

-организация и контроль курсовой переподготовки учителей

-повышение квалификации

- аттестация педагогических работников.

В прошедшем году было проведено пять заседаний МО естественно- научного цикла, что соответствовало плану работы. На заседаниях рассматривались следующие вопросы:

- Рассмотрение и утверждение плана работы МО на 2016-2017уч.год.

- Анализ сдачи итоговой аттестации по предметам естественно – научного цикла за 2015-2016уч.год.

- Утверждение рабочих учебных программ по предметам и программ элективных курсов.

- Планирование системы открытых уроков, внеклассных мероприятий и взаимопосещений уроков.

- Анализ стартовой и промежуточной диагностики работ уч-ся.

- Изучение специфики новых образовательных стандартов по учебным дисциплинам естественно – научного цикла.

- Рассмотрение методических рекоменда­ций по подготовке к итоговой аттестации школьников и мониторингу результатов обучения по предметам

 - Рассмотрение и утверждение материалов и графика проведения школьного тура предметных олимпиад.

- Проведение 1 тура олимпиады по естественно-научным дисциплинам

- Анализ и итоги школьного тура предметных олимпиад.

- Планирование недели математики, естественных наук.

- Анализ и итоги зачетной недели в 9, 11 классах.

- Анализ результатов учебной деятельности обучающихся за I полугодие.

Анализ результатов муниципального и регионального туров предметных олимпиад.

- Анализ проведения недели математики, физики, информатики.

- Семинар — практикум: «Профессиональные компетентности педагогов – необходимое условие развития современной школы»

-О психологической подготовке обучаю­щихся к итоговой аттестации.

- Проведение недели естественных наук.

- Анализ работы МО за 2016-2017 уч.год.

- План работы на 2017-2018 уч.год.

- Анализ успеваемости, качества и выполнение гос.программ.

В 2016-2017 уч.г в МО естественно научного цикла входило 5 учителей. Из них: учителей с высшей категорией- 20%, учителей с первой категорией-60 %, учителей, соответствующих занимаемой должности – 20%.

Большое внимание в работе МО уделяется изучению специфики новых образовательных стандартов по учебным дисциплинам естественно – научного цикла и проведению уроков в соответствии с требованиями ФГОС.

В текущем учебном году учителя – предметники провели следующие запланированные открытые уроки по ФГОС, что позволило каждому учителю поделиться инновационным опытом работы, активизировало работу учителя, позволило сравнить свою деятельность с другими учителями, расширило диапазон профессионального общения.

Руководителем МО, администрацией школы посещались уроки согласно плану ВШК с целью:

- определения основных форм и методов, используемых в учебном процессе;

 - внедрение современных образовательных технологий обучения на основе компетентностного подхода;

- введение образовательных электронных ресурсов в преподавание предметов естественно – научного цикла;

- выявление ЗУН по отдельным темам;

- формирование УУД;

- осуществление классно - обобщающего контроля;

- уровня подготовки выпускников к итоговой аттестации;

- оказание методической, практической и психологической помощи в организации уроков.

В текущем учебном году учителя - предметники естественно – научного цикла приняли участие в мероприятиях различных уровней.

**Результаты участия учителей в мероприятиях**

**муниципального, республиканского, российского и международного уровней.**

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО учителя | Мероприятие  |
| Захарова И.М | Республиканский проект «5 шагов к 100- летию Народного учителя СССР М.А Алексеева» (сертификат участника). |
| Участник мониторинга безопасности информационной среды системы образования в рамках работы Экспертного Совета Временной комиссии по развитию информационного общества Совета Федерации |
| Участник мониторинга применения Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС) |
| Участник сетевой конференции по формированию цифрового детского пространства «Сетевичок» |
| Сударенко О.Ю | Участник интернет – олимпиад на портале «Солнечный свет» |
| Участник общественного обсуждения концепции формата образовательных мероприятий «Единый урок» в рамках работы Экспертного Совета Временной комиссии по развитию информационного общества Совета Федерации |
| Участник выставки по ДПИ в I Всероссийской научно – практической конференции «Научно – концептуальные основы развития технологического образования молодежи». ФГАОУ ВО СВФУ им. Аммосова. Пед институт. |
| Корчагина В.В | Участник мониторинга безопасности информационной среды системы образования в рамках работы Экспертного Совета Временной комиссии по развитию информационного общества Совета Федерации |
| Одинцова Е.Ю | Участник мониторинга безопасности информационной среды системы образования в рамках работы Экспертного Совета Временной комиссии по развитию информационного общества Совета Федерации |
| Урвачева Л.Ю | Участник мониторинга безопасности информационной среды системы образования в рамках работы Экспертного Совета Временной комиссии по развитию информационного общества Совета Федерации |

**Аттестация учителей**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ФИО учителя | Предмет  | Категория  | Присвоенная категория  | Дата  |
| Корчагина В.В | Биология |  Высшая | Высшая | Апрель, 2017 |

Ведется работа по распространению педагогического опыта.

**Распространение педагогического опыта**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ФИО учителя | Мероприятие | Уровень |
| Корчагина В.В |  - Публикация "Публичное представление собственного инновацонного педагогического опыта".  | ООО «Мультиурок». Г. Смоленскhttps://multiurok.ru |
| Заседание МО. Выступление по теме «Формирование ключевых компетенций школьников – главное условие реализации компетентностного подхода». | МБОУ «Урицкая СОШ». |
| Сударенко О.Ю | Классный час «Земля наш общий дом» | ООО «Мультиурок». Г. Смоленскhttps://multiurok.ru |
| «Народный праздничный костюм» | ООО «Мультиурок». Г. Смоленскhttps://multiurok.ru |
| «Презентация Профессия повар» | ООО «Мультиурок». Г. Смоленскhttps://multiurok.ru |
| «Статья «Значимость урока ИЗО при обучении в средней школе» | ООО «Мультиурок». Г. Смоленскhttps://multiurok.ru |
| Методическая разработка урока кулинарии в 6 классе «Приготовление блюд из рыбы и морепродуктов». | ООО «Инфоурок». Г. СмоленскInfourok.ru |
| Методическая разработка. Разработка урока по черчению 7 класс «Проецирование вершин, ребер, граней» | ООО «Инфоурок». Г. СмоленскInfourok.ru |
| Заседание МО. Выступление по теме «Оценка способности к саморазвитию». | МБОУ «Урицкая СОШ». |

В течение учебного года систематически осуществлялся контроль за уровнем и качеством подготовки уч-ся к итоговой аттестации по предметам естественно – научного цикла, с последующим анализом результатов на заседаниях МО. На заседаниях вносились коррективы в планы подготовки к итоговой аттестации, обсуждались меры по устранению допущенных в работах ошибок. Анализ посещенных уроков, позволяет сделать следующие выводы: на уроках учителями проводится работа над формированием положительной мотивации подготовки к ОГЭ и ЭГЭ, закрепление и контроль знаний осуществляются в непосредственной связи с требованиями к ЕГЭ и ОГЭ.

В МО продолжается работа по повышению профессионального уровня через курсовую систему повышения квалификации.

Курсовая подготовка.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О | Курсы |  | Кол – во часов | № удостоверения |
| Корчагина В.В | «Коррекционно – развивающее обучение детей с нарушениями речи в условиях реализации ФГОС | ИНПО СВФУ им. Аммосова. | 144 | № 2300 |
| Захарова И.М | Преподавание математики в условиях внедрения ФГОС. | АОУ РС(Я)ДПО «ИРО и ПК им. С.Н.Донского -II» | 72 ч | № 4431 |

**Курсовая переподготовка педагогов.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О | Место учебного заведения | Факультет | Отделение | Курс |
| Сударенко О.Ю | ФГАОУ ВПО СВФУ им. М.К.Аммосова | Педагогический институт | Заочное отделение | 4 курс |

Положительной тенденцией в работе МО является усиление внеурочной индивидуальной работы с детьми, имеющими ПМУД, который позволяет реализовать творческий потенциал учителя и знания учащихся.

В текущем учебном году учащиеся приняли участие в школьном туре олимпиад по следующим предметам: биологии, черчению, математике, географии, а также в дистанционных олимпиад и конкурсах. В школьном туре предметных олимпиад приняли участие70 % учащихся 5-11 классов.

**Результаты участия в предметных и межпредметных дистанционных мероприятиях.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ФИО учителя | ФИ учащихся | Класс | Мероприятие  | Результаты участия |
| Районный | Республиканский | Российский  |
| Сударенко О.Ю | Иванова ДаянаСударенко МатвейИванова ДаянаМайорова Лидия | 9898 | Мир рукоделия | IместоIIместоIIIместоIIIместо |  |  |
| Сафонова Кристина | 4 | "Скажем стоп- браконьерству" конкурс рисунков | IIместо |  |  |
| Сафонова КристинаСафонова КаринаБушманова КсенияЕвстифеева АнжелаОкоемова ЛюбаИванова ОлесяСударенко МатвейМайорова ЛидияИванова ДаянаСеменова Лидия | 44666688910 | конкурс рисунков "Краски Севера" | сертификатсертификатсертификатсертификатсертификатсертификатсертификатсертификатсертификатсертификат |  |  |
| Сафонова Кристина | 4 | конкурс "Маленькая Фея" | Мисс Оригинальность |  |  |
| Сударенко Матвей | 8 | Конкурс фотографий «Зимние фантазии» | III место |  |  |
|  Корчагина В.В | Таюрский Женя | 8 | юниорский лесной конкурс «Подрост», номинация "Лесоведение и лесоводство |  | II место |  |

Одним из средств достижений образовательных и воспитательных целей является система внеклассной работы. Традиционной формой работы МО является проведение предметных недель, цель проведения которых – вызвать живой интерес к предметам, выявить творческие способности учащихся. В текущем учебном году содержательно и интересно прошла неделя естественных наук, посвященная «Дню Земли». В рамках данной недели проведена научно – практическая конференция с 5-11 классы, посвященная следующим дням: «Дню Рыси», «Дню Птиц», « Дню Воды», «Дню Земли». Среди начальных классов был организован конкурс рисунков «Мы и природа». Заключительным мероприятием недели стало проведение экологического урока «Сделаем вместе». Не менее нтересно прошла неделя по математике и физике. При проведении недели использовались разнообразные внеклассные формы работы с учащимися: учителями математики и физики была выпущены стенгазеты, которые отразили познавательный материал о выдающихся математиках и физиках. Учащиеся 5-6 классов посоревновались в игре «Веселый математический поезд». Для учащихся 7 -11-х классов была проведена игра «Счастливый случай» по физике.Совместно с учителем начальных классов, учитель математики организовала командную игру «Мир математики». В рамках предметной недели учителями были даны открытые уроки с применением ИКТ.

Проводится работа по оснащению и совершенствованию кабинетной системы. Учителями, заведовавшими кабинетами проводится дооборудование кабинетов, согласно разработанным перспективным планам. Широкое внедрение ЭОР в образовательный процесс стало возможным благодаря улучшению материальной базы. В кабинеты физики и химии химии поступило лабораторное оборудование для проведения лабораторно – практических работ.

За плодотворную педагогическую деятельность учителя секции естественно – научного цикла награждены следующими наградами:

Корчагина В.В.:

Сударенко О.Ю.:

Благодарственное письмо. МО РС(Я). За многолетний и добросовестный труд.

Почетная грамота. МБОУ «Урицкая СОШ». За добросовестный труд, профессионализм, творческий подход к делу воспитания подрастающего поколения.

Сертификат. МБУ ДО «РДЮЦ». За подготовку победителей районного конкурса декоративно – прикладного творчества «Мир рукоделия».

Сертификат. МБУ ДО «РДЮЦ». За подготовку победителей районного фотоконкурса «Зимние фантазии».

Благодарственное письмо. Международный педагогический портал «Солнечный свет». За активное участие в интернет олимпиадах на портале «Солнечный свет» и достижения в профессиональном мастерстве.

Выводы:

Методическая тема МО учителей естественно – научного цикла соответствует основной методической теме школы. Тематика заседаний МО отражает основные проблемные вопросы, которые стремится решить пед.коллектив. В основном поставленные задачи методической работы на 2016-2017 год были выполнены. Повышается профессиональный уровень учителей. Методическая работа проводится в системе и направлена на развитие познавательных и творческих способностей уч-ся и учителя на основе внедрения современных образовательных технологий обучения на основе компетентностного подхода. Повысилась активность учителей по применению информационно-коммуникативных технологий. За счет внедрения ЭОР повышается качество проведения уроков. Ведется работа по распространению передового педагогического опыта учителей. Проводится планомерная работа с мотивированными учащимися.

***На 2017-2018 учебный год продолжить работу над методической темой:*«**Методические компетентности учителя как фактор повышения качества образования в условиях введения ФГОС ООО».

Задачи методической работы: ·

1. Продолжить  внедрение в практику работы продуктивных педагогических технологий, ориентированных на развитие личности ребенка и совершенствование педагогического мастерства учителя в рамках ФГОС:
* оптимизация урока за счет использования новых педагогических технологий (ИКТ, проблемного обучения, метода проектов и др.) в образовательном процессе;
* повышение эффективности проведения всех видов учебных занятий, качества обучения школьников;
* организация работы с одаренными детьми;
* формирование исследовательских умений и навыков обучающихся на уроках и во внеурочной деятельности, предоставление им оптимальных возможностей для реализации индивидуальных творческих запросов;
* активизация работы по организации проектно-исследовательской деятельности обучающихся и педагогов;
* обеспечение методической работы с педагогами образовательного учреждения на диагностической основе;
* подготовка к государственной (итоговой) аттестации учащихся 9-11-х классов; содействие профессиональному самоопределению школьников.
1. Изучение и распространение положительного педагогического опыта творчески работающих учителей:
* повышение уровня профессиональных компетентностей педагогов;
* формирование инфор­мационной компетентности педагогов;
* создание банка данных по проблемам современного урока, формам и методам обучения.
1. Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса и системы повышения квалификации педагогического коллектива:
* приведение методического обеспечения учебных предметов в соответствие с требованиями ФГОС, учебных планов и программ;
* информационное сопровождение учителя на этапе освоения федеральных государственных образовательных стандартов второго поколения.

План работы МО естественно-научного цикла

на 2017-2018 учебный год (по направлениям).

Диагностическое обеспечение. Внутришкольный контроль.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №/п  | Содержание деятельности  | Сроки проведения  | Ответственные |
| 1 | Проведение и анализ контроля | В течение года  | Руководитель МОУчителя МО  |
| 2 | Классно – обобщающий контроль в 5 классе | Сентябрь - октябрь | Руководитель МОУчителя МО |
| 3 | Проверка рабочих тетрадей по математике | Октябрь | Руководитель МО |
| 4 | Проверка тетрадей для контрольных работ по математике в 5-11 классах | ноябрь | Руководитель МО |
| 5 | Контрольные срезы по биологии и географии в 5-8 классах | декабрь | Руководитель МО |
| 6 | Контрольные срезы по математике | Декабрь, май | Руководитель МО, учителя МО |
| 7 | Пробные ГИА по проверке степени готовности выпускников к итоговой аттестации. | Декабрь, март | Руководитель МО, учителя МО |
| 8 | Посещение открытых уроков  | Февраль - март | Руководитель МО,Учителя МО |
| 9 | Контрольные срезы по физике и химии  | апрель | Руководитель МО |
| 10 | Всероссийские проверочные работы. | В течение года | Руководитель МО,Учителя МО. |

Методический образовательный аудит в ОО

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №/п  | Содержание деятельности  | Сроки проведения  | Ответственные |
| 1 | Методический образовательный аудит рабочих программ по предмету, программ элективных курсов  | Август -сентябрь  | Руководитель МОУчителя МО  |
| 2 | Экспертиза продуктивности педагогической деятельности учителей проходящих аттестацию в 2017-2018 учебном году | В течение года | Руководитель МО, учителя МО |
| 3 | Проверка учебных кабинетов | Ноябрь | Руководитель МО |

Общешкольные мероприятия и заседания МО.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №/п  | Содержание деятельности  | Сроки проведения  | Ответственные |
| 1 | Методические объединения | Август -сентябрь  | Руководитель МОУчителя МО  |
| 2 | Методическая неделя | III четверть | Руководитель МО, учителя МО |
| 3 | Планирование внеклассных мероприятий в рамках предметной недели | Декабрь, март | Руководитель МО, учителя МО |
| 4 | Заседания м/о (прилагается) | По плану | Руководитель МО |

Работа с молодыми педагогами.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №/п  | Содержание деятельности  | Сроки проведения  | Ответственные |
| 1 | Проведение учета молодых специалистов | Август -сентябрь  | Руководитель МО, учителя МО  |
| 2 | Месячник молодого специалиста. В рамках месячника посещение уроков молодых специалистов, методмческая помощь вразработке учебных программ, ведения школьной документации. | Сентябрь - октябрь | Руководитель МО, наставники |
| 3 | Отчётность по организации наставничества и стажировки молодых специалистов. | Октябрь | Учителя МО |
| 4 | Педагогический ринг молодых специалистов  | Март | Учителя МО |
| 5 | Чат –конференция для молодых педагогов «Горячая линия» | Апрель | Руководитель МО |
| 6 | Анкетирование на выявление профессиональных затруднений молодых специалистов, определение степени комфортности в коллективе. | Май | Учителя МО |

Развитие педагогического мастерства учителей, распространение опыта работы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №/п  | Содержание деятельности  | Сроки проведения  | Ответственные |
| 1 | Республиканская деловая игра «ПРОФИ-Учитель» | Сентябрь - январь | Учителя МО  |
| 2 | Представление материалов на грант Главы МР «Олекминский район РС(Я)» на знак:- «Лучший учитель ОУ»; | Ноябрь - декабрь | Руководитель МО, учителя МО |
| 3 | Районный семинар тема: «ИКТ в творчестве педагога»Лучшее «ИКТ в профессиональном творчестве педагога»МКОУ «Заречная ООШ» | Январь | Учителя МО |
| 4 | Предметная олимпиада учителей | Февраль | Учителя МО |
| 5 |  «Фестиваль педагогического мастерства» | Февраль - март | Руководитель МО, учителя МО |
| 6 | Кустовой семинар на базе МБОУ «Урицкая СОШ» | Март | Учителя МО |

Повышение квалификации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №/п  | Содержание деятельности  | Сроки проведения  | Ответственные |
| 1 | Обновление персонифицированного учета повышения квалификации | Октябрь - ноябрь | Руководитель МО |
| 2 | Курсы повышения квалификации учителей. | В течение года | Учителя МО |

Работа с учащимися**,** поддержка талантливых детей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №/п  | Содержание деятельности  | Сроки проведения  | Ответственные |
| 1 | Организация и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников  | Сентябрь - октябрь  | Учителя МО Руководитель МО  |
| 1 | Подготовка и участие уч – ся в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников | Октябрь – ноябрь, февраль | Учителя МО |
| 2 | Участие уч-ся в неделе математики, физики и химии | Январь | Учителя МО |
| 3 | Подготовка и участие в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников | Январь - февраль | Учителя МО |
| 4 | Участие в дистанционных олимпиадах, конкурсах, выставках различного уровня | В течение года | Учителя МО |
| 5  | Выступление педагогов МО на родительских собраниях по теме «Как успешно подготовиться к сдаче ЕГЭ и ГИА по предметам естественно-научного цикла»  | в теч. 1 полугодия  | Учителя МО |
| 6 | Участие уч-ся в неделе естественных наук | Апрель | Учителя МО |
| 7 | Участие в школьных научно-практических конференциях по предметам цикла  | В течение года  | Учителя МО.  |

Инновационная работа.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №/п  | Содержание деятельности  | Сроки проведения  | Ответственные |
| 1 | Участие в обсуждениях по образовательной программе. | Август - сентябрь  | Руководитель МО  |

Свод и анализ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №/п  | Содержание деятельности  | Сроки проведения  | Ответственные |
| 1 | Свод и анализ результатов участия учащихся на школьном этапе во Всероссийской предметной олимпиаде школьников  | Октябрь  | Учителя МО Руководитель МО  |
| 2 | Свод и анализ методической работы МО. | Май  | Руководитель МО  |
| 3  | Свод и анализ результатов ГИА по предметам | Май - июнь  | Учителя МО, руководитель МО |
| 4 | Экспертиза аттестационных материалов аттестующихся учителей  | В течение года  | Учителя МО, руководитель МО |
| 5 | Персонифицированный учет повышения квалификации педагогов | В течение года | Учителя МО, руководитель МО |
| 6 | Свод и анализ работы по распространению передового педагогического опыта через профессиональные СМИ | В течение года | Руководитель МО |

Методическое обеспечение итоговой аттестации.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №/п  | Содержание деятельности  | Сроки проведения  | Ответственные |
| 1 | Анализ сдачи ОГЭ и ЕГЭ – 2017 года  | Август, сентябрь  | Учителя МО Руководитель МО  |
| 2 | Республиканская деловая игра «ПРОФИ-Учитель» | Апрель  | Учителя МО  |
| 3  | Единый методический день по проблемам ОГЭ и ЕГЭ. | Октябрь  | Учителя МО, руководитель МО |
| 4 | Дистанционная предметная олимпиада учителей  | Март, апрель  | Учителя МО.  |

**План заседаний МО естественно – научного цикла на 2016-2017 учебный год.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата | Содержание заседаний | Ответственный |
| Август | 1. Рассмотрение и утверждение плана рабо­ты МО на 2017-2018 уч.г | Руководитель МО |
|  | 2. Рассмотрение рабочих программ, программ элективных курсов по предметам естественно – научного цикла. | Руководитель МО, замести­тель директора по УР |
|  | 3. Анализ сдачи итоговой аттестации за 2016-2017 уч.г. | Замести­тель директора по УР |
|  | 4. Планирование системы открытых уроков, внеклассных мероприятий.  | Руководитель МОУчителя |
| 5. Утверждение графика предметных недель. | Руководитель МОУчителя |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ноябрь | 1. Универсальные учебные действия. Современный урок: техники и технологии. | Руководитель МО |
| 2 . Анализ результатов учебной деятельности обучающихся за Iчетверть | Замести­тель директора по УР |
|  | 3. Анализ проведения школьного тура предметных олимпиад.Подготовка и участие в муниципальном туре пред­метных олимпиад | Руководитель МО |
|  | 4. Изучение специфики новых образовательных стандартов по учебным дисциплинам естественно – научного цикла | Замести­тель директора по УРРуководитель МО Учителя |
|  | 5. Рассмотрение методических рекоменда­ций по подготовке к итоговой аттестации школьников и мониторингу результатов обучения по предметам | Замести­тель директора по УРРуководитель МО Учителя |
|  | 6. Выдвижение кандидатур учителей и сбор материалов на награждение | Руководитель МО Учителя |
|  | 7. Планирование недели математики, физики, информатики, химии | Руководитель МО Учителя |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Февраль | 1. Семинар – практикум по теме: «Профессиональные компетентности педагогов – необходимое условие развития современной школы» - Определение составляющих профессиональной компетентности и перечня основных профессиональных компетенций для педагога.-Формирование ключевых компетенций школьников – главное условие реализации компетентностного подхода.- Анкетирование педагогов «Оценка способности к саморазвитию». | Руководители ШМО |
| 2. Анализ результатов учебной деятельности обучающихся за I полугодие. | Замести­тель директора по УРРуководитель МО |
| 3. Анализ пробных ГИА. | Руководитель МО |
| 4. Анализ результатов муниципального и регионального туров предметных олимпиад. | Руководитель МО |
|  | 5. Анализ проведения недели математики, физики, информатики, химии. | Руководитель МО |
|  | 6. Планирование открытого мероприятия «Педагогический ринг молодых специалистов». | Учителя. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Март | 1 . Анализ результатов учебной деятельности обучающихся за III четверть. | Заместитель директора по УР |
|  | 2. Анализ результатов регионального тура предметных олимпиад. | Руководитель МО |
|  | 3. Подготовка уч-ся 9,11 классов к итоговой аттестации. | Руководитель МОУчителя |
|  | 4. О психологической подготовке обучаю­щихся к итоговой аттестации. | Психолог |
|  | 5. Планирование декады естественно – научного цикла. | Руководитель МО |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| 1. Анализ результатов проведения декады естественных наук. | Руководитель МО |
| Май | 2 . Анализ результатов учебной деятельности обучающихся за учебный год. | Заместитель директора по УР |
| 3. Отчеты по темам самообразования. | Учителя. |
| 4. Анализ работы МО за 2017-2018 уч.г и план работы на 2018-2019 учебный год. | Руководитель МО |