**Аналитическая справка**

**руководителя РМО учителей химии и биологии Неклиновского района за первое полугодие 2022-2023 учебного года**

 **Методическая тема работы РМО учителей химии и биологии:**

***«***Создание единого информационного пространства, как условиемодернизации муниципальной системы образования, повышение эффективности и качества обучения, на основе новых подходов в условиях реализации обновлённых ФГОС с использованием оборудования «Точек Роста».

1. **В 2022-2023 учебном году в состав РМО учителей химии и биологии входит 39 учителей**
2. **Информация о курсах ПК учителей биологии и химии Неклиновского *района за июль – декабрь 2022 года***

Повышение квалификации осуществлялось в 4 направлениях: «учитель биологии и химии», «учитель биологии», «учитель», «классный руководитель». Общее количество участников РМО – **39** , повысивших квалификацию по обозначенным направлениям **- 30.**

**ИНФОРМАЦИЯ О КУРСАХ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ УЧИТЕЛЕЙ ХИМИИ и БИОЛОГИИ с июля по декабрь 2022**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  | Наименование школы | Тема курсов  | Место проведения курсов | Количество учителей | Форма обучения |
| 1 | МБОУ Натальевская СОШ | «Современная методика обучения биологии в условиях реализации ФГОС» | ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов.72 ч, 15.07 – 02.08.2022 | 1 | Дистанционно |
|  «*Совершенствование предметных и методических компетенций педагогических работников ( в том числе в области формирования функциональной грамотности) в рамках реализации федерального проекта «Учитель будущего*», 112 часов | ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ»  | 1 | Дистанционно |
| 2 | МБОУ Федоровская СОШ |  |  |  |  |
| 3 | МБОУ В-Вознесенская СОШ | «Разговоры о важном»: система работы классного руководителя (куратора) | Цифровая экосистема дополнительного профессионального образования, 02.11 – 10.12.22 | 1 | Дистанционно |
| 4 | МБОУ Неклиновская вечерняя СОШ | «Реализация обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»  | ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, г. Ростов-на-Дону, 18 ч | 1 | Дистанционно |
| 5 | МБОУ ПСОШ№2 | «Цифровая образовательная среда 2022 – 2023» | ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, г. Ростов-на-Дону, 18 ч, 07.11 – 11.11.2022 | 1 | Дистанционно |
| 6 | МБОУ М.Чулекская ООШ | « Инновационные методы и технологии обучения биологии в соответствии с требованиями обновленных ФГОС» | ООО «Региональный центр повышения квалификации РФ, г. Рязань,36 ч, 29.08 – 02.09.2022 | 1 | Дистационно  |
| «Формирование гражданской идентичности обучающихся в воспитательно-образовательном пространстве современной школы» | ФГБОУ ВО Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина,16 ч., 03.11- 10.11.2022 | 1 | Дистационно |
| 7 | МБОУ Приютинская СОШ | Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя, 72 часа | ООО «АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ», г. Ижевск | 1 | Дистанционно |
| 8 | МБОУ Ефремовская СОШ |  |  |  |  |
| 9 | МБОУ Николаевская СОШ |  |  |  |  |
| 10 | МБОУ Самбекская СОШ |  |  |  |  |
| 11 | МБОУ Краснодесантская СОШ | Актуальные вопросы преподавания химии в условиях реализации обновленного ФГОС ОО | АНО СПБ «ЦАПО» | 1 | Дистанционно |
|  Цифровая образовательная среда. Проблема Цифровые образовательные ресурсы, онлайн сервисы и платформы для организации дистанционного обучения. | АНО СПБ «ЦАПО» | 1 | Дистанционно |
| Оказание первой медицинской помощи | АНО СПБ «ЦАПО» | 1 | Дистанционно |
| 12 | МБОУ Покровская СОШ «НОК» |  |  |  |  |
| 13 | МБОУ Лакедемоновская СОШ |  |  |  |  |
| 14 | МБОУ Покровская СОШ №3 | «Цифровая образовательная среда 2022–2023»– 18 часов.  |  ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО | 1 | Дистанционно |
| «Теория и методика преподавания химии и биологии в условиях реализации ФГОС 2022» – 72 часа.  | Общество с ограниченной ответственностью «Региональный центр повышения квалификации», Рязань | 1 | Дистанционно |
| 15 | МБОУ Отрадненская СОШ | "Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологического направления" «Точка роста» | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» , 36 часов, г. Москва, с 16.08.2022 г. по 20.09.2022 г. | 1 | Дистанционно |
| «Цифровая образовательная среда 2022-2023»- 18 часов. ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО |  ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО | 1 | Дистанционно |
|  "Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя", 72 часа.  | ООО"Центр развития компетенций по дополнительной профессиональной программе", г. ТУЛА. 72 часа.  | 1 | Дистанционно |
| 16 | МБОУ Сухо-Сарматская СОШ |  \_ |  |  |  |
| 17 | МБОУ Советинская СОШ | Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ОО в работе учителя | ООО «АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ», г. Ижевск, 72 часа,13.10. – 21.10.2022 | 1 | Дистанционно |
| 18 | МБОУ Носовская СОШ |  |  |  |  |
| 19 | МБОУ Синявская СОШ |  |  |  |  |
| 20 | МБОУ Новобессергеновская СОШ |  |  |  |  |
| 21 | МБОУ Беглицкая СОШ | «Комплексная безопасность детей. Организация содействия правоохранительным органам родительского комитета и общественного контроля по обеспечению безопасности в образовательных организациях» (144 часа) – дистанционно, г. Брянск, 20.10.2022г. | ООО «Федерация развития образования» по программе дополнительного профессионального образования (повышение квалификации) | 1 | Дистанционно |
| 22 | МБОУ Новоприморская СОШ | "Основы преподавания химии в соответствии с обновленными ФГОС" 37 часов, 22.08.2022-25.08.2022 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр инновационного образования и воспитания" по программе повышения квалификации | 1 | Дистанционно |
| 23 | МБОУ Новобессергеновская СОШ |  |  |  |  |
| 24 | МБОУ Марьевская СОШ |  «Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленностей» «Точки роста» | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» , 36 часов, г. Москва, с 16.08.2022 г. по 20.09.2022 г. | 1 | Дистанционно |
|  «Цифровая образовательная среда», дистанционно, 18 часов, г. Ростов-на-Дону | Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» | 1 | Дистанционно |
|  | МБОУ Марьевская СОШ | «Моделирование процесса научно-методического сопровождения педагогических работников и управленческих кадров образования» | Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», 72 часа, г. Ростов-на-Дону | 1 | Заочно - дистанционно |
|  |  | «Быстрый старт в искусственный интеллект» | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский институт), по дополнительной профессиональной программе: дистанционная форма обучения, в объёме 72 часов, г. Москва, с 05.09.2022 г. по 03.10.2022г. | 1 | Дистанционно |
| 25 | МБОУ Ново-Лакедемоновская СОШ |  |  |  |  |
| 26 | МБОУ Никольская ООШ | Педагог по предмету «Биология» школьного Центра образования «Точка роста» | Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования " Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки " Мой университет", 72 ч.,27.08.22. | 1 | Дистанционно |
| Реализация требований обновленного ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя. | ООО «Центр повышения квалификации и передодготовки «Луч знаний», 72 ч., 14.07.22 | 1 | Дистанционно |
| 27 | МБОУ Гаевская ООШ |  |  |  |  |
| 28 | МБОУ Вареновская СОШ | «Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленностей» «Точка роста» | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» , 36 часов, г. Москва, с 16.08.2022 г. по 20.09.2022 г. | 1 | Дистанционно |
|  | «Цифровая образовательная среда 2022 – 2023» | ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, г. Ростов-на-Дону, 18 ч, 28.11 – 02.12.22 | 1 | Дистанционно |
| 29 | МБОУ Б-Неклиновская СОШ |  |  |  |  |
| 30  | МБОУ Троицкая СОШ | "Теория и методика преподавания химии и биологии в условиях реализации ФГОС", 108 часов | 1)АНО ДПО «Институт современного образования» г. Воронеж. 12.08.22 | 1 | Дистанционно  |
| «Деятельность педагога при организации работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС», 72 часа | ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» г. Москва, 07.11-22.112022 | 1 | Дистанционно |
| 31 | МБОУ Приморская СОШ | Технологии и инновационные формы педагогической деятельности учителя(предмет химия) в рамках ФГОС»-108 часов | ООО «Велес» | 1 | Дистанционно |
| «Цифровая образовательная среда 2022-2023», 18 часов | ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО | 1 | Дистанционно |

|  |
| --- |
| **КПК учителей биологии и химии** |
| АНО ДПО «Институт современного образования» г. Воронеж. *Теория и методика преподавания химии и биологии в условиях реализации ФГОС*, 108ч.(дистанционно) | 1 |
| Технологии и инновационные формы педагогической деятельности учителя(предмет химия) в рамках ФГОС»-108 часов, ООО «Велес» | 1 |
| "Основы преподавания химии в соответствии с обновленными ФГОС" 37 часов, 22.08.2022-25.08.2022, Общество с ограниченной ответственностью "Центр инновационного образования и воспитания" по программе повышения квалификации | 1 |
| «Теория и методика преподавания химии и биологии в условиях реализации ФГОС 2022» – 72 часа. Общество с ограниченной ответственностью «Региональный центр повышения квалификации», Рязань | 1 |
| Итого  | 4 |

|  |
| --- |
| **КПК учителей биологии**  |
| ООО «Региональный центр повышения квалификации РФ», г. Рязань.*Инновационные методы и технологии обучения биологии в соответствии с требованиями обновленных ФГОС,* 36 ч. (дистанционно) | 1 |
| Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования " Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки " Мой университет". *Педагог по предмету «Биология» школьного Центра образования «Точка роста»,* 72 ч. (дистанционно) | 1 |
| ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» по программе повышения квалификации *«Современная методика обучения биологии в условиях реализации ФГОС»,* 72 ч.(дистанционно) | 1 |
| Академия реализации государственной политики Министерства просвещения Российской Федерации "Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологического направления" Точка роста",78 часов, г. Москва  | 1 |
| Итого  | 4 |
|  |
| **КПК «учитель»** |
| ООО «Центр повышения квалификации и передодготовки «Луч знаний», *Реализация требований обновленного ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя,* 72 ч (дистанционно) | 1 |
| «Реализация обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, г. Ростов-на-Дону. *Цифровая образовательная среда 2022 – 2023,* 18 ч.  | 3 |
| ООО «АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ», г. Ижевск. *Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ОО в работе учителя*, 72 ч.(дистанционно) | 1 |
| Академия реализации государственной политики и профессионального образования Министерства просвещения РФ, г. Москва. *Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»,* 36 ч. (дистанционно) | 1 |
| ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, г. Ростов-на-Дону. *Цифровая образовательная среда 2022 – 2023,* 18 ч. (дистанционно) | 5 |
| ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» г. Москва, 72 часа «Деятельность педагога при организации работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС» | 1 |
| ООО «Федерация развития образования» «Комплексная безопасность детей. Организация содействия правоохранительным органам родительского комитета и общественного контроля по обеспечению безопасности в образовательных организациях» (144 часа) – дистанционно, г. Брянск, 20.10.2022г. | 1 |
| ООО"Центр развития компетенций по дополнительной профессиональной программе", г. ТУЛА, с 25.08 2022 по 25.09.2022г. "Реализация требований обновленных ФГОСНОО, ФГОС ООО в работе учителя", 72 часа.  | 1 |
| Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя, 72 часа, ООО «АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ», г. Ижевск | 1 |
| ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» «*Совершенствование предметных и методических компетенций педагогических работников ( в том числе в области формирования функциональной грамотности) в рамках реализации федерального проекта «Учитель будущего*» | 1 |
| Цифровая образовательная среда. Проблема Цифровые образовательные ресурсы, онлайн сервисы и платформы для организации дистанционного обучения, АНО «СПБ ЦАПО» | 1 |
| Оказание первой медицинской помощи, АНО СПБ «ЦАПО» |  1 |
| «Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленностей «Точки роста», Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» , 36 часов, г. Москва |  1 |
| «Моделирование процесса научно-методического сопровождения педагогических работников и управленческих кадров образования», заочно - дистанционно, 72 часа, г. Ростов-на-Дону, ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО |  1 |
| Итого  |  20 |
|  |
| **КПК классных руководителей** |
| Цифровая экосистема дополнительного профессионального образования. *Разговоры о важном»: система работы классного руководителя (куратора).*(дистанционно) | 1 |
| ФГБОУ ВО Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина. *Формирование гражданской идентичности обучающихся в воспитательно-образовательном пространстве современной школы,*16 ч.(дистанционно) | 1 |
| Итого  | 2 |

1. **Количество учащихся района, находящихся в банке Одаренных детей, принявших участие в районных, региональных, всероссийских, международных конкурсах**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Общее количество участников различных мероприятий естественно-научной направленности из банка «Одаренные дети» | Районные конкурсы   | Региональные Конкурсы | Всероссийские конкурсы |
| призеры | участники | призеры | участники | призеры | участники |
| Всего участников  | **76** | **149**  |  | **2**  | **11** | **184** |
| **Всего 151** | **225** | **2** | **195** |

**Перечень конкурсов**

1. Этнографическом диктанте - **64 обуч**
2. ВсОШ по химии - **98 обуч**
3. ВсОШ по биологии- **127 обуч**
4. Международная олимпиада по биологии "Осенний фестиваль знаний 2022" - **13 обуч**
5. Всероссийский экологический диктант – **96 обуч**
6. Всероссийская онлайн – викторина «Знатоки биологии»- **3обуч**
7. Региональный конкурс «Юннат»- **2обуч**
8. Всероссийский конкурс «Разноцветные капли-2022»-**1обуч**
9. Региональный конкурс «Звезда» по ЕН-**1 обуч**
10. **Международный педагогический конкурс «Калейдоскоп средств, методов и форм» Победитель(1 место) Стефанешена О.Н, учитель химии Николаевской СОШ**

 **11.** Конкурс историй и рассказов «Эколята раздельным сбором вторсырья помогают беречь Природу»- **3обуч**

1. Экологический конкурс «Воспитываем ответственных потребителей»-**5 обуч**
2. Всероссийская онлайн-олимпиада по экологии -**5 обуч**
3. Всероссийский конкурс ЮИОС –2030- **1 обуч**
4. Всероссийский конкурс «Мастерская проектов»- **3 обуч**

**Итого: обучающихся из банка данных «Одаренные дети» приняли участие в \_\_14\_\_\_конкурсах и олимпиадах различного уровня \_422\_\_раз**

1. **Информация о проведении работы с одаренными детьми согласно плану на текущий год**

Работа с одаренными детьми проведена согласно плану работы РМО с одаренными детьми.

 **Учебный план по биологии-16 часа**

 **Учебный план по биологии-16 часов**

1. **Перечень протоколов заседаний РМО**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Тема | Дата проведения | Рассматриваемые вопросы и решения |
| 1 | **Заседание №1** Тема: **Организационное заседание. « Аналитический отчет за 2021-2022 учебный год, проблемы и перспективы деятельности в новом учебном году в условиях реализации ФГОС 3 поколения. Утверждение плана работы МО на 2022-2023 учебный год».** | 08.09.2022 | **Повестка:**1. ФГОС третьего поколения. Изменения. Внедрение в образовательную деятельность в 2022-2023 учебном году
2. Целевая модель реализации программы наставничества. Утверждение списка педагогов- наставников МО естественнонаучных дисциплин.
3. Роль центра «Точка роста» и ЦОС в преподавании предметов естественнонаучной направленности. Календарно- тематическое планирование деятельности «Точек Роста» по направлению химия и биология. Организационные вопросы
4. Анализ деятельности МО за 2021-2022 учебный год. Определение направлений работы и разработка перспективного плана МО на 2022-2023 учебный год.
5. Вопросы организации и проведения школьного этапы ВсОШ

**Решение:**1. Приступить к реализации программ обновленного ФГОС. Обеспечить своевременное выявление и ликвидацию трудностей в деятельности членов РМО в условиях реализации обновленных ФГОС
2. Утвердить список педагогов наставников МО естественнонаучных дисциплин: Шумская С.П., учитель химии и биологии Марьевской СОШ, Стефанешина О.Н., учитель химии Николаевской СОШ, Иванкова И.Ф., учитель химии Приморской СОШ, Чернецкая В.В., учитель биологии Натальевской СОШ.
3. Продолжить деятельность по внедрению и использованию в образовательный процесс инструментария «Точки роста». Активизировать работу в рамках РМО по обмену опытом использования оборудования «Точек роста», разработать и утвердить календарно-тематический план обучения педагогов МО по данному направлению.

4.Признать работу РМО удовлетворительной. Разработать план работы МО на 2022-2023 учебный год, определить ответственных в рамках направлений плана работы:4.1. *Аналитическая деятельность: Шевченко С.В,учитель химии и биологии Троицкой СОШ* *4.2.Информационно–методическая деятельность:* Шумская С.П., учитель химии и биологии Марьевской СОШ*,* Стефанешина О.Н., учитель химии Николаевской СОШ, Иванкова И.Ф., учитель химии Приморской СОШ, Чернецкая В.В., учитель биологии Натальевской СОШ*4.3 Повышение уровня профессиональной подготовки учителя:\_* Чернецкая В.В., учитель биологии Натальевской СОШ*4.4. Методическое сопровождение процедур оценки качества образования: Фисакова О.Н., учитель биологии Федоровской СОШ, Акмурадов Батыр Акмурадович, учитель химии и биологии Советинская СОШ**4.5 Методическое сопровождение работы с мотивированными и талантливыми детьми: Полищук Е.Н, учитель биологии Новобессергеновской СОШ**4.6 Информационная деятельность:* Шумская С.П., учитель химии и биологии Марьевской СОШ*, Шевченко С.В, учитель химии и биологии Троицкой СОШ* *4.7 Реализация нацпроекта «Образование» «Современная школа» в Ростовской области:\_\_Жирная Н.В, учитель биологии Лакадемоновской СОШ**4.8 Консультационная деятельность:* Шумская С.П., учитель химии и биологии Марьевской СОШ*,* Стефанешина О.Н., учитель химии Николаевской СОШ, Иванкова И.Ф., учитель химии Приморской СОШ, Чернецкая В.В., учитель биологии Натальевской СОШ5. До 09.09. подготовить списки участников олимпиады ВсОШ по химии и биологии  |
| 2 | **Заседание №2**Тема: **Практическое занятие: «Реализация национального проекта «Образование» в рамках предмета биология, химия».** | 07.12.2022 | Повестка:1.Аналитический отчет « Результатам ВсОШ-2022 по биологии и химии». Докладчик руководитель РМО Шевченко С.В., учитель Троицкой СОШ2.Обновленный Указ Президента № 401 от 27 июля 2022 «О проведении в Российской федерации Года наставника и педагога». Планирование, организация и проведение мероприятий, посвященных Году наставника и педагога (приказ РУО №789» от 02.12.22, сроки исполнения до 20.12.22)3.«Обобщение опыта деятельности с использованием оборудования «Точек роста». Докладчик Жирная Н.В, учитель Лакадемоновской СОШ, педагоги РМО4. Итоги адаптации обучающихся 5 класса к системе обучения и требованиям в основной школе в условиях обновленных ФГОС 3 поколения. Докладчик Чернецкая В.В., учитель Натальевской СОШ 1. Перспективная модель ГИА 2022-2023 по биологии и химии. Изменения. Докладчик Шумская С.П., учитель Марьевской СОШ
2. Подготовка полугодового отчета деятельности РМО (срок исполнения до 18.12.2022), участие в организации обратной связи ( отзывы) лучших практик области, подготовка к демонстрации практики Неклиновского района по теме «Развитие функциональной грамотности с использованием оборудования Точек роста»
3. Организационные вопросы. Предметные вебинары по ФПУ-2022

**Решение:**1. Продолжить систематическую работу по подготовке обучающихся к этапам ВсОШ. Работу по подготовке к этапам ВсОШ в этом учебном году признать удовлетворительной.
2. Участникам РМО подготовить план мероприятий, посвященных Году наставника и педагога (приказ РУО №789» от 02.12.22) в срок до 20.12.22
3. Подготовить план консультаций для членов РМО по вопросам внедрения оборудования «Точек роста» во внеурочной и урочной деятельности. Изучить методические материал сайта:content.edsoo.ru
4. Сформулированы рекомендации учителям-предметникам:

- Поддерживать и способствовать дальнейшему развитию желания учиться у детей, проявлять себя в разных видах деятельности, узнавать новое для себя.- В содружестве с учителями-предметниками не растерять потенциал, заложенный в начальной школе- Работать по организации учебно-воспитательной деятельности.- Контролировать выполнение домашних заданий.- Творческий подход к организации внеклассной работы.1. Использовать в работе материалы онлайн-практикумов»Навигатор ГИА»
2. Подготовить полугодовой отчет деятельности РМО, принять активное участие в изучении и подготовке материалов обратной связи о лучших практиках области, начать подготовку к демонстрации практики Неклиновского района по теме «Развитие функциональной грамотности с использованием оборудования Точек роста»
3. Изучить рекомендации Предметных вебинаров по ФПУ-2022
 |

1. **Информация о работе с Молодыми педагогами**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Мероприятие для** молодых специалистов | **Форма****организации** | **Срок** |
| **1.** | 1.Установочный семинар ШМУ. 2.Выявление интересов и затруднений в работе молодых учителей (тех, кто занимался в ШМУ прошлый год и вновь пришедших молодых специалистов).3. Сравнительный анализ потребностей и затруднений молодых специалистов, посещавших ШМУ и вновь пришедших | установочный семинар, анкетирование | сентябрь |
| **2.** |  «Осознание профессиональных страхов и пути их преодоления». | Психолого-педагогический семинар  | октябрь |
| **3.** | Роль учителя в учебно-воспитательном процессе: - личность учителя-творца;-требования к учителю;-самообразование и самовоспитание учителя;-роль личности учителя в современном учебном процессе. | Практический семинар, открытые уроки учителей-новаторов | ноябрь |
| **4.** | Путь к мастерству через новаторство.  | обучающий семинар | декабрь |
| **5.** | Неделя молодого учителя и наставника.Проведение опытными педагогами и начинающими учителями открытых уроков. | Практикум11.01.23-01.03.23 (5 занятий) | Январь-февраль |
| **6.** | Калейдоскоп педагогических находок молодых учителей «Будем знакомы, молодой коллега!»  | Калейдоскоп находок, отчеты молодых учителей | апрель |

1. **Проведение мероприятий МО**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Тема мероприятия** | **Дата проведения** | **Количество** |
| 1 | Практическое занятие по разбору заданий «западающих» разделов ВсОШ, ЕГЭ. | 06.09.22 | 1 |
| 2 | Путь к мастерству через новаторство. Обучающий семинар для молодого специалиста  | 07.10.22 | 5 |
| 3 | Практикум. Работа с демоверсией единого государственного экзамена по биологии, химии 2023 года | 08.09.22, 07.12.22 | 2 |
|  | Итого  |  | 8 |

1. **Перечень мероприятий по обновлённым ФГОС**

**1.** «Реализация обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» - семинар

**2.** Участие в форуме педагогических работников и управленческих кадров общеобразовательных организаций, обеспечивающих деятельность центров образования «Точка роста» в период с 31октября по 1ноября 2022года в городе Томск(дистанционно)

 **3.** Организация работы образовательной площадки «Практическая химия и биология» в рамках проведения межрегиональной историко-культурологической конференции «Сохранение русского мира через развитие культуры, религии, искусства, науки в системе образования Неклиновского района в рамках XXVII Дмитриевских образовательных чтений «Глобальные вызовы современности и духовный выбор человека»

**4.** "Реализация требований обновленных ФГОСНОО, ФГОС ООО в работе учителя" курсы повышения квалификации

 **Итого дистанционно посетили, обсудили, приняли участие в 4 мероприятиях по обновленным ФГОС**

 **9.Перечень проведенных муниципальных мероприятий, результативность, перспективы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Тема мероприятия**  | **Результативность** | **Перспективы** |
| Муниципальный этап ВсОШ по биологии | 74 участника из них Призеры: 14 Победители: 3 | Внести в перечень ежегодных мероприятий, обеспечить подготовку обучающихся |
| Муниципальный этап ВсОШ по химии | 39 участников | Внести в перечень ежегодных мероприятий, обеспечить подготовку обучающихся |

1. **Оценка эффективности работы РМО в текущем году согласно плану с выводами, задачами на следующий учебный год**

Работу РМО учителей химии и биологии Неклиновского района за первое полугодие 2022-2023 учебного года признать удовлетворительной.