**Паспорт**

**муниципального методического объединения учителей физики Заринского района**

|  |  |
| --- | --- |
| Раздел паспорта ММО | Содержание раздела |
| Наименование ММО | **Муниципальное методическое объединение учителей физики Заринского района** |
| Руководитель ММО | **Лимонова Светлана Анатольевна**, учитель физики МКОУ "Сосновская СОШ" высшей квалификационной категории, победитель районного конкурса «Учитель года-2003», награждена Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ, победитель национального конкурса в рамках ПНПО «Лучшие учителя России-2006», победитель краевого конкурса среди лучших педагогических работников-2013 г.,  присвоено звание  «Почётный работник общего образования РФ»-2010г., награждена юбилейной медалью Алтайского края за высокие профессиональные достижения и многолетний добросовестный труд-2012г., присвоено звание «Ветеран труда»-2013г.  Председатель жюри муниципальной олимпиады школьников по физике, председатель жюри муниципальной научно - практической конференции "ИНТЕЛЛЕКТУАЛ ", член жюри профессиональных конкурсов муниципального уровня. |
| Цель и задачи деятельности ММО на учебный год, приоритетные направления дея­тельности ММО | **Методическая тема «Реализация системно-деятельностного подхода в преподавании физики в условиях перехода на обновленные ФГОС ООО»**  **Цель**:  - Изучение и применение разнообразных форм, методов, приёмов, позволяющих повысить мотивацию и уровень образовательных результатов участников образовательного процесса в условиях внедрения обновленных ФГОС ООО  - Повышение эффективности преподавания физики через применение системно-деятельностного подхода.  **Задачи МО:**  - Изучить нормативные документы по переходу на обновленные ФГОС ООО.  - Продолжить работу по внедрению ФГОС в среднем и старшем звене: разработка рабочих программ, изучение педагогической и методической литературы, прохождение курсов повышения квалификации, внедрение в учебный процесс инновационных технологий.  - Изучать и применять эффективные формы и методы, позволяющие повысить образовательную мотивацию обучающихся.  - Повысить успеваемость по результатам независимых диагностик.  - Повысить успеваемость по результатам ГИА обучающихся 9, 11 классов.  - Обучение педагогов на курсах повышения квалификации по подготовке учащихся к олимпиадам.  - Совершенствовать формы работы с одарёнными учащимися: работать над увеличением количества обучающихся, принимающих участие во всероссийской олимпиаде школьников, а также организовать работу на должном уровне с реальными претендентами на призовые места и с призерами прошлых лет.  - Создать условия для развития профессиональных навыков молодых специалистов, в том числе навыков применения различных средств, форм и методов обучения.  **Основные направления работы МО:**  - Переход на обновленные ФГОС ООО.  - Эффективное использование учебного оборудования.  -Эффективное использование информационно – коммуникационных технологий в учебном процессе.  - Подготовка к итоговой аттестации школьников в форме ЕГЭ и ОГЭ.  - Работа с одаренными учащимися.  -Методическая поддержка молодых специалистов.  - Создание условий для обобщения и распространения успешного педагогического опыта учителей МО.  - Организация изучения курса в условиях ДО. |
| Школьные методические объединения | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | № | Общеобразовательная организация | Адрес сайта | Адрес страницы ШМО на сайте ОО | |  | МКОУ "Голухинская сош" ШМО БШ | [http://www.goluhascool.ucoz.ru](http://www.goluhascool.ucoz.ru/) |  | |  | МКОУ "Новодраченинская сош" ШМО БШ | [http://tekur.ucoz.ru](http://tekur.ucoz.ru/) |  | |  | МКОУ «Стародраченинская сош" ШМО БШ | <http://starshcool.ucoz.ru/> |  | |  | МКОУ "Хмелевская сош" ШМО БШ | <http://hmelevskaya.edu22.info/> |  | |  | МКОУ "Новомоношкинская сош" ШМО БШ | <http://novomanosh.edu22.info/> |  | |
| План работы ММО на учебный год | **План работы на 2022 - 2023 учебный год**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Сроки, время | Форма, место проведения | Тематика, ФИО ответственных | |  |  | **Заседания ММО** | | август | Заседание ММО  Комитет по образованию | 1.Анализ работы ММО за 2021 - 2022 учебный год.  2.Утверждение плана работы ММО на 2022 - 2023 учебный год (анкетирование).  3.Результаты ГИА.  4.Переход на обновленные ФГОС ООО.  5.Нормативные документы учителя физики по реализации обновленных ФГОС ООО.  6.УМК по физике. (Лимонова С.А.)  7.Круглый стол «Педагог - новатор. Из опыта работы»  8. Разное. | | март | Заседание ММО  Комитет по образованию | 1.Современные подходы к обучению физике в условиях перехода на обновленные ФГОС ООО (Лимонова С.А.)  2.Фронтальный эксперимент как средство реализации обновленных ФГОС ООО.  3.Анализ результатов школьной и районной олимпиад по физике.  4.Анализ ВПР по физике в 8,9 классах (по программам прошлого года).  5.Анализ демонстрационных вариантов ОГЭ и ЕГЭ по физике.  6.Подготовка к ГИА. Из опыта работы.  7.Разное. | |  |  | **Муниципальные конкурсы, конференции, организуемые с участием ММО** | | февраль | МКОУ "Смазневская сош» | Муниципальная ученическая НПК "Интеллект ". | | В течение года | Участие в работе краевого УМО | 1. Размещение методических материалов (разработки уроков, мероприятий, авторских ИКТ - продуктов, рабочих программ для общественно - профессиональной экспертизы)  2. Участие в работе региональной конференции краевых УМО  3. Участие в семинарах, вебинарах, проводимых краевым УМО  4. Организация участия школьников и педагогов в конкурсах, проводимых краевым УМО  5. Консультации по актуальным вопросам с предметно - методической комиссией краевого УМО | | По плану работы ММО | Информация размещается в течение 2-х дней с момента проведения мероприятия | **Информационное освещение работы ММО на сайте комитета по образованию**  Информацию представляет руководитель ММО с участием руководителей ШМО базовых школ | | В течение года | В соотв. с приказами комитета и Главного управления образования и науки РФ | **Организация участия учителей физики в профессиональных конкурсах** "Учитель года", конкурс на поощрение губернатора Алтайского края, конкурс лучших учителей в рамках ПМПО", конкурс учителей - новаторов им. Титова", конкурс "ИКТО- 2022". | | август - сентябрь- | Анкетирование | **Профессиональный рост педагогов**  1. Анкетирование педагогов по вопросам:  - уровень образования, повышение квалификации, сроки аттестации  - профессиональный стандарт педагога  2. Анкетирование на странице сайта АКИПКРО "Диагностика уровня саморазвития и профессионально-педагогической деятельности" | |
| Педагогический опыт | **Материал, разработан учителями физики Заринского района, размещен в банке передового опыта краевого УМО учителей физики (**разработки уроков по физике в 7 классе: **Сила Архимеда, Сообщающиеся сосуды),** <http://akipkro.ru/kpop-main/kpmo-pisiki/pedagogicheskij-opyt.html>  Рабочие программы по физике, <http://sosnowskaya.ucoz.ru/index/obrazovanie/0-32>  Районный конкурс «Юный физик», <http://comitetzrn.web-box.ru/news/rajonnyj-konkurs-junyj-fizik-2015?offset=20> |
| Полезные ссылки | |  |  | | --- | --- | | сайт Главного управления образования и молодежной политики Алтайского края | <http://www.educaltai.ru/> | | сайт КАУ ДПО «АИРО имени А.М.Торопова | [Главная - Алтайский институт развития образования имени Адриана Митрофановича Топорова (iro22.ru)](https://iro22.ru/?ysclid=l8w97vh7lr442344754) | | ЦОР (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов) | <http://school-collection.edu.ru/> | | Сайт издательства "Просвещение" | <http://www.prosv.ru/> | | Сайт издательства "Дрофа" | <http://www.drofa.ru/> | | Страница на сайте комитета Администрации Заринского района по образованию и делам молодежи | <http://comitetzrn.web-box.ru/news/plany-rmo/> | | Электронный адрес заведующего районным МК, телефон | [kakurina-2020@mail.ru](mailto:kakurina-2020@mail.ru)  55 6 38 | | Сайт муниципального методического объединения учителей физики | - | | ФИО, электронный адрес руководителя ММО, телефон | Лимонова Светлана Анатольевна, [limonova.svetlana@yandex.ru](mailto:limonova.svetlana@yandex.ru), 89619930986 | | Новая Примерная основная образовательная программа основного общего образования, апрель 2015 | <http://www.fgosreestr.ru/node/2067> | | ФГОС ООО | <http://www.edu.ru/db/mo/Data/d_10/m1897.html> | | сайт федеральных государственных образовательных стандартов | [www.standart.edu.ru](http://www.standart.edu.ru/) | | сайт «Федеральное агентство по образованию РФ» | [www.ed.gov.ru](http://www.ed.gov.ru/) | | «Российский общеобразовательный портал» | [www.school.ru](http://www.school.ru/) | | сайт Министерства образования и науки Российской Федерации | [www.mon.gov.ru](http://www.mon.gov.ru/) | |