Мероприятия по введению обновленных ФГОС,

РМО учителей биологии 2022г.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Мероприятие в рамках РМО | Лата проведения | Присутствующие | Принятые решения |
| 1 | Прохождение курсов по реализации обновленных ФГОС НОО и ФГОС ООО для членов региональной команды методического актива | 28.02-2.03 2022 | Руководитель РМО учителей  биологии Салова Н.К. | Подготовка  педагогов ЯМР в рамках курсов повышения  квалификации  к  реализации требований ФГОС НОО и ФГОС ООО в работе учителя. |
| 2 | Прохождение курсов «Реализации требований ФГОС НОО и ФГОС ООО в работе учителя» | 23 - 25.03 2022 | Приняли участие учителя биологии:  МОУ Михайловская СШ, МОУ Красноткацкая СШ,  МОУ Козьмодемьянская ОШ, МОУ Ивняковская СШ  **СШ п. Ярославка,  МОУ Ананьинская СШ**  **МОУ Спасская СШ,  МОУ Туношёнская СШ МОУ**  **МОУ Карачихская СШ, МОУ Сарафоновская СШ**  МОУ Глебовская СОШ , МОУ Дубковская СОШ  МОУ Иванищевская СШ, МОУ Карабихская ОШ  МОУ Курбская СШ,  МОУ Лучинская СШ  МОУ Мордвиновская СШ, МОУ Мокеевская СШ  МОУ Ширинская ОШ, МОУ Григорьевская СШ  (18 человек) | Изучение обновленных стандартов. Составление рабочей программы  в  «Конструкторе рабочих программ» для 5 класса  на портале Единое содержание общего образования. |
| 3 | Семинар РМО «Формирование навыков функциональной грамотности обучающихся через организацию урочных и внеурочных занятий естественно- научной направленности» | 16.03 2022 | Приняли участие учителя биологии:   МОУ Красноткацкая СШ, МОУ Ивняковская СШ,  **МОУ СШ п. Ярославка,  МОУ Ананьинская СШ,  МОУ Туношёнская СШ,  МОУ Дубковская СОШ**  МОУ Иванищевская СШ, МОУ Карабихская ОШ,   МОУ Лучинская СШ, МОУ Мордвиновская СШ,    МОУ Григорьевская СШ  (12 человек) | Обмен опытом работы |
| 4 | Вебинары, организованные методистом кафедры общего образования (естественно-математические дисциплины)Морсовой С.Г.  -«Формирование естественнонаучной грамотности при подготовке к независимым оценочным процедурам» | 21.12.2021  19.01.2022 | Приняли участие 15 человек | Уметь составлять задания  для формирования у обучающихся естественнонаучной грамотности |
|  | * «Переход на ФГОС ООО в 2022 году.Примерная рабочая программа по биологии» * «Реализация требований обновленных ФГОС ООО в работе учителя» * «Обновленный ФГОС:примерная программа по биологии и федеральный перечень учебников» | 22.12.2022            28.02 2022          26.04.2022 | Приняли участие 13 человек          Приняли участие 10 человек     Приняли участие 19 человек | Принять к сведению информацию  об основных положениях обновленного ФГОС ООО.    Составить рабочую программу по биологии для 5 класса, используя конструктор рабочих программ      Использование информации в работе |
| 5 | Вебинар федерального методического центра «Академия Минпросвещения России»:   * «Естественнонаучная грамотность: путь к успеху» | 26.012022 | Приняли участие 15 человек. | Использование информации в работе |