## Анализ работы ГМО учителей биологии

## за 2023-2024 учебный год

## 1.Количественный и качественный анализ кадрового состава методического объединения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Методическое объединение | Кол-во педагогов | Категориявысшая | Категория первая | Соответствие | Без категории/соответствие |
|  | Учителей биологии | 14 | 5 | 5 | 1 | 3 |

Кадровый состав учителей со стажем работы со стажем свыше 25 лет превышает количество педагогов до 25 лет, что составляет 70%

## 2. Методическая тема.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Методическоеобъединение | Методическая тема | Цели |
|  | Учителей биологии | Методическая тема: «Развитие современных педагогических технологий преподавания биологии в едином образовательном пространстве» | 1. изучение методических материалов по вопросам обновления содержания образования в контексте ФГОС и ФООП; 2.обеспечение оперативного информирования педагогов о новом содержании образования, инновационных образовательных и воспитательных технологиях; 3.систематическое, всестороннее изучение и анализ педагогической деятельности учителей муниципального округа на основе диагностики; 4.Формирование функциональной грамотности5.организация системной подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации и ВПР; 6. совершенствование профессиональной компетенции учителей путем самообразования, обобщения и распространения передового педагогического опыта. |

## 3.Задачи, поставленные ГМО на учебный год, анализ положительных и отрицательных сторон в работе за 2023-2024 учебный год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № |  ГМО | Задачи | Выполнение задач |
| Положительные стороны | Отрицательные стороны |
|  1. | Учителей биологии | 1. изучение методических материалов по вопросам обновления содержания образования в контексте ФГОС и ФООП; 2.обеспечение оперативного информирования педагогов о новом содержании образования, инновационных образовательных и воспитательных технологиях; 3.систематическое, всестороннее изучение и анализ педагогической деятельности учителей муниципального округа на основе диагностики; 4.Формирование функциональной грамотности5.организация системной подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации и ВПР; 6. совершенствование профессиональной компетенции учителей путем самообразования, обобщения и распространения передового педагогического опыта. | Большая часть задач выполнена | не т сформированной системы по подготовке учащихся к ВПР |

4**.Кол-во проведенных заседаний, формы и виды деятельности**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Методическое объединение | Кол-во заседаний | Форма и виды деятельности |
|  |  Учителей биологии | 2 | - август 2023 года, Тема «Совершенствование уровня педагогического мастерства учителей в условиях обновления содержания образования и создания единого образовательного пространства» 1.О вопросах введения ФООП.Введение обновлѐнных ФГОС. 2.Работа электронного ресурса «Конструктор рабочих программ». 3. Анализ состояния преподавания и качества знаний обучающихся по результатам ГИА в образовательном пространстве4. Планирование деятельности на 2023-2024 учебный год |
|  |  |  | Ноябрь 2023Тема «Реализация обновленных ФГОС и ФООП как приоритетных направлений в обучении биологии» Особенности работы по рабочей программе по биологии в 5-7 классах  |

5.Участие педагогов в педагогических конференциях,семинарах и др. на разных уровнях.

|  |  |
| --- | --- |
| На уровне ГМО | О вопросах введения федеральных основных общеобразовательных программ и федеральных рабочих программ учебных предметов начального общего, основного общего и среднего общего образования. Введение обновлѐнных ФГОС. (Козлова М.Ю.) |
| На городском уровне | 1. муниципальный педагогический фестиваль«Педагогическое творчество.Инновации.Опыт»( Спикеры: Пьянкова Е.И., Ивлева О.В., Каменская Е.В.2.Трансляция педагогического опыта в рамках галереи открытых уроков «Профессиональная деятельность педагога в условиях реализации ФГОС ОО» ( Дедова Н.Л,Камкина.О.В.)3. Участие в педагогических чтениях «Рот и совершенствование учителя: реальные пути и современные возможности»(Муромцева Е.Н.) экспертная деятельностьЭксперты жюри муниципального этапа конкурса «Учитель года»  По проверке: олимпиадных заданий работ на НПК работ ОГЭ |
| На региональном уровне | 1.Участие в областном семинаре «Формирование познавательной деятельности обучающихся» г.Екатеринбург (Каменская Е.В.)2. «Современные формы работы с обучающимися в системе наставничества» (Замураева Н.А-спикер) |
| На всероссийском уровне | 1.Участие в 2 международном форуме «Крепкая семья – основа государства» г.Екатеринбург (Каменская Е.В.)2.Всероссийский конкурс» Педлидер» (Пьянкова Е.И.- победитель3.Всероссийские педагогические олимпиады (Пьянкова Е.И.- победитель)4. Участие во II Всероссийской интерактивной конференции инновационных площадок (Камкина О.В.)5. Всероссийский урок «Первая Помощь» от РДДМ (Замураева Н.А.)6. Всероссийский онлайн-семинар «Вопросы профориентации школьников в области генетики и генетических технологий» 7.Вебинар «ОГЭ по биологии. Практика эффективной подготовки учащихся к экзамену с учётом их возрастных особенностейЗамураева Н.А-Участник)8.«Формирование грамотности обучающихся в результате реализации новых ФГОС третьего поколения,«Влияние дистанционного обучения на развитие ИКТ- компетенций у педагогов и обучающихся» (Иванова Л.В.- участник) 9.Всероссийский конкурс: «Лучшая методическая разработка» Иванова Л.В.-Диплом победителя 2 степени. «Лучшее мероприятие». (Иванова Л.В.Диплом победителя 1 степени)международной дистанционном конкурсе «Твори! 9.Участвуй! Побеждай!» Номинация: Предметный тест для учащихся (Ивлева О.В. трижды заняла 1 место)8 публикаций материалов на сайтах Инфоурок и Мультиурок (Ивлева О.В.)Онлайн- урок «С деньгами на ты» (Пузеева И.В.- организатор)10. участие в федеральном этапе Всероссийского конкурсаметодическихматериаловпопрофилактикеупотреблениянаркотическихсредств, психотропных и иных психоактивных веществ, формированию культуры здорового и безопасного образа жизни среди обучающихся «Здоровье и безопасность: методические ресурсы» в2024г.» (– итоги в октябре 2024 года.Вебинар «Актуальные проблемы ВИЧ-инфекции. Медицинские и правовые аспекты ВИЧ-инфекции. Формы и методы работы по профилактике ВИЧ-инфекции» (Муромцева Е.Н.) |

Публикации в СМИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ФИО | Где публиковались | ссылки |
| Ивлева О.В | **8** публикаций материалов на сайтах Инфоурок и Мультиурок, подтверждённых свидетельствами | нет |
| Камкина О.В | ФГОС онлайнинфоурок | htt://fgosonline.ru/stati\_porublikam/https://infourok.ru/kontrolnaya-rabota-po-bioloqii-5klass-za-1-chetvert-6797082.html |
| Муромцева Е.Н. | Организация эколого-трудовой акции «БумБатл» вручение учащимся сертификатов участника (октябрь, 2023 г.) Организация профилактической акции «Чистое поколение» для учащихся 8-9 классов, направленная на формирование негативного отношения к наркотическим и психоактивным веществам среди подростков и молодёжиВ рамках «Весенней недели добра» организация благотворительной акции по сбору кормов для бездомных животных благотворительной помощи для бойцов СВО  | <https://2vs.uralschool.ru/news-svc/item?id=485385&lang=ru&type=news&site_type=><https://vk.com/wall-208938326_2123>[https://vk.com/wall-208938326\_2208и](https://vk.com/wall-208938326_2208%D0%B8) https://vk.com/wall-208938326\_175 |

6. Олимпиады: муниципальные, областные, всероссийские. Научно-практические конференции. Конкурсы. Участие обучающихся

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ГМО | НПКшкольников | Олимпиады | Конкурсы, всероссийские олимпиады. |
| Шк.Этап | Мун.Этап |  |
| Учителей биологии | НПК 7-11 классов (ЗамураеваН.А- 2 место, Костромина Г.Д.- участник)НПК младших школьников ( Костромина Г.Д.-1 место; Козлова М.Ю – 1 место; Муромцева Е.Н.-2 призера.)Корпоративная НПК (ЗамураеваН.А -3 место)Региональная НПК«Апрельские чтения» (ЗамураеваН.А -1 место)Межрегиональная НПК«Заповедное дело, биоразнообразие, экообразование» с международным участием(Замураева Н.А – 3 местоМеждународный конкурс исследовательских работ и проектов школьников «Дебют в науке». Екатеринбург. (Дедова **Н.Л.\_финалист**)Региональный конкурс исследовательских и конструкторских работ школьников «Эврика»памяти ученых И.К.Кикоина и А.К.Кикоина(**Дедова Н.Л**. - **Диплом победителя в секции "Биология, экология, химия**» проектная деятельность учащихся (школьный уровень)ПьянковаЕ.И-11работКозлова М.Ю.- 10 работЗамураева Н.А. -9 работПузеева И.В.- 6 работИванова Л.В.-23 работыЧащина Т.Н. -10 работ | 127 | 78человек:7 классы- 11 призеров (19 чел)8 классы- 9призеров (32 чел)9 классы- 3 призера(11 человек)10 классы- 2 победителя,3 призера(10 человек)11 классы- 1 призер (6 человек)  | Региональный чемпионат по оказанию мер ПП человеку Пьянкова Е.И. – диплом 3 место;Региональный конкурс исследовательских и конструкторских работ школьников (Пьянкова Е.И. – призер);Открытый региональный конкурс учебно-исследовательских проектов естественнонаучной направленности "Тропой открытий"(Замураева Н.А 1 место);Всероссийский фестиваль учащихся «Вектор»"(Замураева Н.А - 2 место);Участие в дистанционных олимпиадах на Учи. Ру -. Ивлева О.В. ( Победители и Призёры). |

7.Информация о курсах повышения квалификации.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | ГМО | Прошли курсы повышенияквалификации 2023-2024 учебном году |
| 10 | Учителей биологии | 14чел(100%) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ФИО |  | название | Количество часов |
| Дедова Н.Л | ОУ 6 | Профилактика различных форм деструктивного поведения подростков групп социального риска» Подготовка экспертов и собеседников итогового собеседования по русскому языку в 9 классе.  | 36 ч  16 ч  |
| Пьянкова Е.И. | ОУ 2 | Дорожная культура на каждом уроке«Подготовка экспертов для работы в РПК при проведении ОГЭ по биологии»   | 16 ч36ч |
| Муромцева Е.Н. | ОУ 2 | 1.Курсы повышения квалификации по программе «Инновационные технологии обучения биологии как основа реализации ФГОС» 2.Курсы повышения квалификации по программе «Организация и руководство учебно-исследовательскими проектами учащихся по предмету «Биология» в рамках реализации ФГОС». | 144 ч 72 часа |
| Каменская Е В | ОУ 17 | Курс повышения квалификации «Школа современного учителя биологии: достижения российской науки» Курс повышения квалификации «Организация уроков биологии в соответствии с требованиями ФГОС ООО и ФГОС СОО»  |  |
| Камкина О.В. | ОУ 6 |  «Внедрение ФОП начального, основного и среднего общего образования (НОО, ООО и СОО«Электронный курс дистанционного обучения по подготовке работников ППЭ ОГЭ» Квалификационные испытания для экспертов территориальных представительств предметных комиссий Биология (ГАОУ ДПО ОО «ИРО» 2024 г) «Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования «Формирование мотивации к обучению у школьников»  |  |
| Самойлова М.В. | ОУ 6 | Микрокурс «Внеурочная деятельность по биологии» (2 часть)Микрокурс «Индивидуальный проект по биологии»Микрокурс «Интерактивные информационные средства»Микрокурс «Использование ЭОР в обучении биологии. Интерактивные информационные средства»Курс «Оформление документов ЦНППМ учебный год 2023-2024» Курс «Проектирование организационного раздела рабочей программы воспитания для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях инклюзивного образования» Курс «Формирование ценностно-ориентационного единства детского коллектива»12.04.2024-26.04.2024Микрокурс «Эмоциональное выгорание педагога: предупреждение и преодоление»  |  |
| Костромина Г.Д. | Нелоба |  «Профилактика конфликтов в сфере образования». | 16 ч |
| Козлова М.Ю | ОУ 14 | Подготовка экспертов и собеседников итогового собеседования по русскому языку в 9 классе. Особенности реализации федеральных образовательных программ в условиях общеобразовательной школы«Подготовка организаторов ППЭ«Подготовка экспертов для работы в РПК при проведении ОГЭ по биологии»  | 16 ч24ч36ч36ч |
| Чащина Т.Н. | ОУ 14 | Особенности реализации федеральных образовательных программ в условиях общеобразовательной школы | 24ч |
| Замураева Н.А. | ОУ 2 | «Содержание и методика подготовки школьников к участию в олимпиадах Вариативный модуль: учебный предмет "биология"  «Формирование универсальных учебных действий учащихся на основе организации исследовательской и проектной деятельности» «Педагогическое наставничество – эффективный путь развития» «Быстрый старт в искусственный интеллект.«Современная генетика и генетические технологии» «Генетические технологии. Методика преподавания»  | 24 ч24 ч36 ч.72 часа72 ч.36 ч |
| Иванова Л.В. | Никитино | «Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста» «Конструирование образовательного процесса в центрах образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».  | 36 ч40 ч |
| Пузеева И.В. | ОУ 1 | Оценка сценария современного урока как индикатор достижения планируемых результатов условиях реализации ФГОСПрофилактика игровой и гаджетовой зависимостиШкола в условиях перехода на Федеральную образовательную программуКомпетенции классных руководителей и педагогов школ в вопросах профилактики суицидального поведения учащихсяПрофилактика конфликтов в сфере образования | 16 ч16 ч180 ч16 ч |
| Ивлева О.В. | ОУ 3 | «Подготовка организаторов ППЭ»«Профилактика детских деструктивных поведений: суицид, воровство, игромания» «Дистанционное обучение как современный формат преподавания» « Организация и руководство учебно – исследовательскими проектами учащихся по предмету «Биология» в рамках реализации ФГОС»  | 36 ч72 ч72ч |
| Самсонова Е.А. | ОУ 1 | 4, нет названий |  |

**8.Выводы о деятельности муниципальных методических объединений и предложения по совершенствованию деятельности**

Работу ГМО учителей биологии в 2023-2024 г. можно признать удовлетворительной.

В 2024-2025 учебном году продолжить работу по методической теме: **«Развитие современных педагогических технологий преподавания биологии в едином образовательном пространстве».**

Определить задачи:

1.Продолжить работу по сопровождению одаренных и высокомотивированных обучающихся.

2.Активизировать работу по подготовке обучающихся к участию в олимпиадах, конкурсах, фестивалях, конференциях различного уровня, в том числе и дистанционных.

3.Продолжить освоение современных технологий по работе с одаренными детьми.

4.Усилить активность педагогов ГМО по распространению педагогического опыта работы с высокомотивированными детьми.

5.Совершенствовать систему предпрофильной подготовки и профильного обучения.

Отметить за работу Пьянкову Е.И.