

План работы ГМО учителей биологии на I полугодие 2023-24 учебного года

Тема года: «Актуальные вопросы формирования и оценки функциональной грамотности».

Заседание №1 (август 23г.)

Повестка заседания:

1. Анализ работы ГМО за 2022-23 учебный год: (рук. ГМО Кравчук Г.)
2. Информация о сдаче отчетов по работе учителей биологии за 2022-23 учебный год
3. Анализ и экспертиза выполнения процедур оценки качества образования (ВПР) за 2022-23 уч. год, работа по выявлению образовательных дефицитов (Антонова Л.Ю., Клиндухова Л.П., Кормакова С.П., дискуссия учителей)
4. Изучение методического письма МОиН Челябинской области « О преподавании учебных предметов в 2023-24 учебном году» (акцент на формирование функциональной грамотности у обучающихся)
5. Разбор заданий ОГЭ и ЕГЭ по биологии 2022-23уч.г. представлявших наибольшие затруднения у выпускников (эксперт Гудков Н.В.)
6. Тема, цели, задачи, приоритетные направления деятельности ГМО и утверждение плана работы на 2023-24 учебный год
7. Организация школьного этапа ВСОШ по экологии, распределение учителей для создания материалов олимпиад (задания, матрицы ответов и сами ответы) с 5 по 11 класс (Коломыцева И.Д., Полтавская О.А., Гудков Н.В., Антонова Л.Ю., Кравчук Г.В., Клиндухова Л.П., Моргун Н.М., Малявина И.П.), сроки, методические рекомендации на 2023-24 уч. годс учетом и олимпиады по биологии на платформе «Сириус»
8. Участие на базе Южно-Уральского Государственного Гуманитарного педагогического университета с 11 по 13 октября 2022 года I Всероссийская научно-практическая конференция «Биологическое образование: традиции и инновации.» онлайн.
9. Образовательные события 2022-23уч. года для биологов (22 апреля Всероссийский урок «Всемирный день Земли»)
10. Аттестация педагогических кадров

Примерный план межсекционной работы ГМО учителей биологии на I полугодие 2023-24 учебного года

Сентябрь

1. Подготовка обучающихся с 5 по 11 класс и участие в школьном этапе ВСОШ по биологии (все учителя биологии школ города)
2. Проверка и оформление протоколов в Word и XL олимпиадных работ школьного этапа ВСОШ по биологии (все учителя биологии школ города)

Октябрь-ноябрь

1. Подготовка обучающихся и участие в школьном этапе ВСОШ по экологии
2. Проверка и оформление протоколов в Wordи XLолимпиадных работ школьного этапа ВСОШ по экологии

3. Подготовка обучающихся с 5 по 11 класс и участие в муниципальном этапе ВСОШ по биологии (все учителя биологии школ города)
4. Проверка и оформление протоколов в Word и XL олимпиадных работ муниципального этапа ВСОШ по биологии (все учителя биологии школ города)
5. Подготовка обучающихся с 9 по 11 класс и участие в муниципальном этапе ВСОШ по экологии
6. Проверка и оформление протоколов в Word и XL олимпиадных работ муниципального этапа ВСОШ по экологии (учителя биологии, чьи дети приняли участие)
7. Участие учителей вместе с учащимися в Муниципальных конкурсах на ДЭБЦ

Декабрь

1. Работа над индивидуальными методическими темами, отбор и систематизация материалов для обмена опытом
2. Подведение итогов методической работы учителей биологии за Полугодие 2022-23 учебного года (анкетирование)

План работы ГМО учителей биологии на 2 полугодие 2023-2024 учебного года

Заседание №2 – март 2024г.

Тема: Модернизация содержания и технологий образования в условиях реализации новых ФОП и концепций преподавания учебных предметов

1. Итоги муниципального и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников по биологии и экологии (Кравчук Г.В.)
3. Изменение КИМов ГИА по биологии-2024 (новые задачи №28) (Кравчук Г.В.)
4. Анализ результатов ВПР (весна - осень 2022г.) с целью выявления проблемных зон в прохождении программного материала по биологии и разработки индивидуальных образовательных маршрутов для слабых и сильных учащихся (Кравчук Г.В.)
5. Организация мозгового штурма с целью совместной разработки форм и вариантов работы над проблемными зонами образовательных маршрутов, выявленных проведенными ВПР (круглый стол учителей биологии)
7. Активный практикум «Использование практико-ориентированных, занимательных, творческих, исследовательских заданий как средство формирования и оценивания функциональной грамотности»
8. Сдача руководителю ГМО Кравчук Г.В. разработок заданий для школьного этапа ВСОШ по экологии на 2024-25 учебный год с целью проверки выполнения единых требований к заданиям, матрице и ответам.

Межсекционная работа (январь-март)

1. Участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников
2. Посещение открытых мероприятий в Дни науки, организованных лицеями №23 и 39
3. Подготовка учащихся и участие в Муниципальных конкурсах на базе ДЭБЦ юных овощеводов «Восаду ли, в огороде...» (январь), экологического конкурса «Тропинка» (февраль) «Юные цветоводы» (март),
4. Корректировка количества учащихся, и правил проведения школьного этапа ВСОШ по биологии и на платформе «СИРИУС» в 2023-24 учебном году учителями биологии (по плану ГМО)
5. Подготовка обучающихся и участие в Муниципальном Конкурсе «Курчатовские чтения» на базе МБОУ СОШ №27 (февраль)

Межсекционная работа (апрель – июнь)

1. Итоговая аттестация учащихся 9, 11 классов
2. Анкетирование педагогов с целью анализа методической деятельности ГМО и составление отчета ГМО
3. Планирование работы на новый учебный год, определение наиболее значимых вопросов в методической и практической деятельности педагогов.