Приложение 2

План-график горизонтального обучения педагогов на 2024/2025 учебный год в Лесозаводском городском округе

по теме:

«Повышение качества образования обучающихся школ ЛГО в 2024-2025 учебном году».

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Мероприятие | Ответственный | Сроки | Примечание/комментарий |
| 1. **Русский язык** | | | | |
|  | Заседание ГМО  1.«Итоги работы ГМО за 2023/2024 учебный год и согласование плана работы ГМО на 2024/2025учебный год»;  2. «Анализ результатов итоговой аттестации по русскому языку и литературе: ЕГЭ, ОГЭ, итоговое сочинение». Анализ результатов перепроверки итогового сочинения (изложения) в Приморском крае 06.12.23.  3. «Анализ результатов ЕГЭ -2024 по русскому языку». На основе рекомендаций по совершенствованию и методике преподавания учебного предмета «Русский язык» в Приморском крае на основе выявленных типичных затруднений и ошибок.  4. Планируемые изменения в КИМ ЕГЭ и ОГЭ по русскому языку и литературе. | Болтенко Е.С., руководитель ГМО | 29 августа 2024 года, 11-30 ч  Место проведения: МОБУ «СОШ №5, каб 1 |  |
|  | Региональные онлайн семинары для учителей русского языка и литературы | Учителя, работающие в 11 классах | Еженедельно (среда) |  |
|  | Отработка теоретического материала и написание диагностических работ по итогам прослушанных региональных семинаров. | Учителя, работающие в 11 классах | Еженедельно |  |
|  | Отработка теоретического материала и написание диагностических работ по итогам прослушанных региональных семинаров | Учителя, работающие в 9х классах | Еженедельно |  |
|  | Составление отчета по итогам диагностических работ. Предоставление результатов региональному координатору. | Руководитель ГМО | Еженедельно |  |
|  | Видео разбор уроков по русскому языку 5, 7 класс в соответствии с КТП на неделю | ПК ИРО | Каждую пятницу, субботу еженедельно |  |
|  | Час с методистом», онлайн школа «ЭксПРима» | ПК ИРО, ОО | Еженедельно, по субботам с 12.10.2024 |  |
|  | Школа-интенсив с учителями, русского языка показавшими низкий уровень предметных компетенций по итогам диагностики (включая срезовые диагностические работы) | ПК ИРО, МОУО | 14.10.2024 – 29.03.2025 |  |
|  | Открытая онлайн школа с экспертом «ЭксПрима»: | ПК ИРО, ОО | Еженедельно, по субботам |  |
|  | Проведение школьных входных контрольных работ по русскому языку для учащихся 9 и 11 классов в рамках ВСОКО (на основе регионального банка заданий) | Минобр, ПК ИРО, МОУО, ОО | Сентябрь (с 16.09 по 20.09), декабрь, апрель |  |
|  | Практикум для учителей русского языка и литературы по теме: «Методические рекомендации для экспертов, участвующих в проверке итогового сочинения (изложения)».  «Подготовка учащихся 9х классов к итоговому собеседованию» | Руководитель ГМО | 14.11.2024  15-00 часов  УМО |  |
|  | Муниципальные консультации по русскому языку для учащихся 11 классов по подготовке к ЕГЭ | Учителя русского языка, работающие в 11 классе | Еженедельно |  |
|  | Практикум по теме: «Особенности решения заданий ЕГЭ по русскому языку, вызывающих трудности у учащихся» (задания 1, 8,12,13, 21, 26) | Руководитель ГМО | Февраль 2024  УМО |  |
| **2. МАТЕМАТИКА** | | | | |
|  | Заседание ГМО «Профессиональные компетенции педагогов, работающих с одаренными детьми» | Руководитель ГМО, учителя математики ОО | Октябрь |  |
|  | Региональные онлайн семинары для учителей | Учителя математики ОО, работающие в 11 классах | каждая среда недели |  |
|  | Отработка теоретического материала и написание диагностических работ по итогам прослушанных региональных семинаров. | Учителя математики ОО, работающие в 11 классах | в течение каждой недели |  |
|  | Субботние интенсивны от экспертов (видео разбор заданий ЕГЭ профильного уровня). | Учителя математики ОО, работающие в 11 классах | каждая суббота недели |  |
|  | Проведение диагностической работы по математике в формате ЕГЭ | Руководитель ГМО, учителя математики ОО |  |  |
|  | Контроль реализации элективных курсов | Руководитель ГМО, учителя математики ОО | Постоянно |  |
|  | Консультирование педагогов по актуальным вопросам научно-методического сопровождения ОГЭ и ЕГЭ | Руководитель ГМО, учителя математики ОО | В течение года |  |
|  | Проведение практических занятий по решению заданий ОГЭ, ЕГЭ. | Руководитель ГМО, учителя математики ОО | В течение года |  |
| **3. ХИМИЯ** | | | | |
|  | «Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ 2024 по химии». | Руководитель ГМО учителей химии Потей С.Н. | Август |  |
|  | «Изменения КИМ ОГЭ по химии 2025». | Потей С.Н. | Август |  |
|  | Региональные онлайн семинары для учителей – химии 11 классов | ПК ИРО,  Грибова В.В. | Еженедельно, по средам |  |
|  | Региональные онлайн семинары для учителей – химии 9 классов | ПК ИРО,  Попова Н. | Еженедельно, |  |
|  | Проведение практикумов по химии для учащихся 11 классов | МОУО, ОО | Еженедельно, по четвергам и пятницам |  |
|  | Проведение тренировочных работ в формате «три по три» для учащихся 9 классов | Учителя химии | Еженедельно с |  |
|  | Отчет по диагностическим работам 9, 11 класс | Учителя химии | Еженедельно |  |
|  | «Час с методистом», онлайн школа «ЭксПРима» Химия | ПК ИРО, ОО | Еженедельно, по субботам с 12.10.2024 |  |
|  | Организация профильных смен «Умные каникулы» | ЦОД «Сириус. Приморье», МОУО, ОО | постоянно |  |
|  | Использование открытого банка заданий по формированию естественно-научной грамотности учащихся в соответствии с рабочей программой учителя | Учителя химии | постоянно |  |
|  | Актуальные вопросы подготовки к ОГЭ и ЕГЭ 2024 году по химии (практикум). | Потей С.Н., учитель химии МОБУ СОШ № 34 ЛГО; Малярук Н.В., учитель химии МОБУ СОШ № 5 ЛГО | ноябрь |  |
|  | Курсы по повышению квалификации учителей химии | Учителя химии | В течении года |  |
| **4. БИОЛОГИЯ** | | | | |
|  | Просмотр вебинаров по повышению качества образования. | ПК ИРО | Сентябрь, еженедельно по средам. На платформе Сферум. |  |
|  | Отработка домашних заданий. | Учителя биологии | Сентябрь, еженедельно (четверг-суббота) |  |
|  | Формирование отчета по результатам выполнения домашнего задания. | Учителя биологии | Сентябрь, каждый понедельник. |  |
|  | Просмотр вебинаров - консультаций для выпускников. | ПК ИРО | Октябрь-апрель, каждую субботу. |  |
|  | Просмотр вебинаров по повышению качества образования. | ПК ИРО | Октябрь-апрель, еженедельно по средам, на платформе Сферум. |  |
|  | Отработка домашних заданий. | Учителя биологии | Октябрь-апрель, еженедельно (четверг-суббота) |  |
|  | Формирование отчета по результатам выполнения домашнего задания. | Учителя биологии | Октябрь-апрель, еженедельно, понедельник. |  |
| **5. ФИЗИКА** | | | | |
|  | Разбор типичных ошибок в ЕГЭ по физике в 2024 году | Петрова Ю.С. | Октябрь 2024 МОБУ СОШ№3 |  |
|  | Общегородские консультации по физике учащихся 11 классов, планирующих сдавать физику «Решение задач по динамике  .Базового и повышенного уровня сложности» | Петрова Ю.С. | Октябрь 2024 МОБУ СОШ №3 |  |
|  | Эффективность работы учителей по обеспечению качественного образования в результате формирования функциональной грамотности естественно -научного направления на уроках физики . | Доскач Т.С. | Ноябрь 2024 МОБУ СОШ  №4 |  |
|  | Общегородская консультация по физике для учащихся 11 классов, планирующих сдавать физику «Линия 2,5,6.часть 1» | Прудникова Н.А. | Ноябрь 2024 МОБУ СОШ №5 |  |
|  | Общегородская консультация по физике для учащихся 11 классов, планирующих сдавать физику | Телегина С.П. | декабрь 2024 МОБУ СОШ №34 |  |
|  | Общегородская консультация по физике для учащихся 11 классов, планирующих сдавать физику | Прудникова Н.А. | январь 2025 МОБУ СОШ №5 |  |
|  | Общегородская консультация по физике для учащихся 11 классов, планирующих сдавать физику | Петрова Ю.С. | Февраль 2025 МОБУ СОШ №3 |  |
|  | Общегородская консультация по физике для учащихся 11 классов, планирующих сдавать физику | Телегина С.Г. | Март 2025 МОБУ СОШ №34 |  |
|  | 3.Семинар - практикум «Особенности решения заданий по физике ОГЭ и ЕГЭ 2025 год. | Распутний Д.В. | Апрель 2025 МОБУ СОШ №34 |  |
|  | Общегородская консультация по физике для учащихся 11 классов, планирующих сдавать физику | Распутний Д.В. | Апрель 2025 МОБУ СОШ №34 |  |
| **6. ИСТОРИЯ, ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ** | | | | |
|  | Анализ работы Методического объединения учителей истории, обществознания за 2023-2024 учебный год. | Август - сентябрь | Руководитель ГМО учителей истории, обществознания Боборыкина Е.Г. |  |
|  | Методическое заседание по учебно-методическим аспектам преподавания истории, обществознания. На основе анализа результатов разработать формы и методы для подготовки выпускников 9,11-х классов к ГИА по наиболее сложным вопросам КИМ по предметам. | Ноябрь -декабрь | Учителя истории, обществознания школ ЛГО |  |
|  | Популярные ЭОР, используемые в образовательном процессе, УМК, ФОП по истории и обществознанию для базового и углубленного уровня. | Февраль-март | Учителя истории, обществознания школ ЛГО |  |
|  | Практикум с участием учителей истории, обществознания ЛГО по теме «Разбор и решение наиболее сложных заданий, изменения в содержании материалов КИМ ЕГЭ и ОГЭ по истории и обществознанию на 2024-2025 год» | апрель | Учителя истории, обществознания школ ЛГО, работающие в 9-11 классах |  |
|  | Тематический тренинг по истории, обществознанию (от ПК ИРО) | В течение учебного года | Учебная цифровая платформа «Сферум» |  |
|  | Субботняя онлайн – школа для учителей и учащихся 9,11-х классов (от ПК ИРО) | В течение учебного года | Учебная цифровая платформа «Сферум» |  |
| **7. ИНФОРМАТИКА** | | | | |
|  | Методический анализ результатов ГИА-2024 | Руководитель ГМО, Учителя  информатики 00 | 30  августа,  2024 г. |  |
|  | Заседание ГМО  «Качество образования по информатике: от анализа к действиям» | Руководитель ГМО, Учителя  информатики 00 | 20 Февраля 2025 г. |  |
|  | Анализ входных диагностических работ 9, 11 классов | Руководитель ГМО, Учителя  информатики 00 | До 10 октября 2025 |  |
|  | Контроль реализации элективных курсов и внеурочной деятельности по предмету | Руководитель ГМО, Учителя  информатики 00 | Постоянно |  |
|  | Проведение диагностических работ по информатике в форме КОГЭ и ЕГЭ | Учителя  информатики 00 | До 14 апреля 2025 |  |
|  | Анализ диагностических работ по информатике | Учителя  информатики 00 | До 18 апреля 2025 |  |
|  | Заседание ГМО «Подведение итогов. Анализ работы ГМО» | Руководитель ГМО, Учителя  информатики 00 | 22 Мая 2025 |  |
| **8. ГЕОГРАФИЯ** | | | | |
|  | Проведение анализа состояния преподавания предмета «География» на основе результатов ОГЭ по предмету. | Руководитель ГМО учителей географии Салиенко Е.В. | Август – сентябрь |  |
|  | Курсы повышения квалификации. | ПК ИРО | В течение года |  |
|  | Участие в городских конкурсах мастерства. | УМО ЛГО | В течение года |  |
|  | Методическое заседание по учебно-методическим аспектам преподавания географии. Накопление дидактического материала для подготовки выпускников к ГИА – 2025 (на основе анализа ГИА – 2024). | Салиенко ЕВ. | Декабрь |  |
|  | Индивидуальные собеседования с родителями учащихся 9-х и 11-х классов. | ОО  ЛГО | Октябрь 2024  Январь 2025 |  |
|  | Проведение входной диагностической работы по географии для 9-х и 11-х классов. | ОО  ЛГО | Октябрь 2024 |  |
|  | Проведение диагностических работ по географии для 9-х и 11-х классов. | ОО | Декабрь 2024 |  |
|  | Проведение повторной диагностической работы по географии для 9-х классов. | ОО  ЛГО | Март 2025 |  |
|  | Практикум с участием учителей географии ЛГО по теме «Разбор и решение сложных заданий» на 2024-2025 уч. год. | Руководитель ГМО учителей географии Салиенко Е.В. | Апрель 2025 |  |