Отдел образования Администрации Краснохолмского муниципального округа

Методический кабинет

План работы ОМО учителей химии, биологии и географии на 2024 – 2025 учебный год

Тема: «Профессиональное развитие учителя в условиях реализации обновлённых ФГОС и ФОП»

Цель: совершенствование уровня педагогического мастерства и компетентности учителей по актуальным направлениям развития образования.

Основные задачи:

- изучение методических материалов по вопросам обновления содержания образования в контексте ФГОС и ФОП;
- обеспечение оперативного информирования педагогов о новом содержании образования, инновационных образовательных и воспитательных технологиях;
- систематическое, всестороннее изучение и анализ педагогической деятельности учителей муниципального округа на основе диагностики;
- стимулирование и развитие творческого подхода к образовательному процессу, обеспечение постоянного роста профессионального мастерства через коллективную и индивидуальную деятельность;
- организация системной подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации и ВПР;
- совершенствование профессиональной компетенции учителей путём самообразования, обобщения и распространения передового педагогического опыта.

1 заседание ОМО - август 2024 года, МБОУ «Краснохолмская сош №1»

Тема «Профессиональное развитие педагогов в условиях реализации обновлённых федеральных государственных образовательных стандартов и федеральных образовательных программ»

І. Нормативно-методический блок

1. Изменения в системе общего образования. Обзор изменений законодательства.

Иванова Н.В., ведущий специалист – методист методического кабинета Отдела образования

2.Разное.

II. Информационно-аналитический блок

- 3. Анализ деятельности ОМО за 2023-2024 учебный год. Планирование деятельности на 2024-2025 учебный год.
- 4. Анализ состояния преподавания и качества знаний обучающихся по результатам ГИА в образовательном пространстве Краснохолмского муниципального округа.
- 5. Анализ мониторинговых исследований по предметам за 2023-2024 учебный год и определение путей устранения выявленных проблем.
- 6.Подготовка и проведение всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году.

Маслякова Г.А., руководитель ОМО, учитель МБОУ «Хабоцкая оош»

III. Методический блок

7. Методические рекомендации по организации образовательного процесса в соответствии с обновленными ФГОС и ФОП по биологии, химии, географии в 2024-2025 учебном году.

Маслякова Г.А., руководитель ОМО, учитель МБОУ «Хабоцкая оош»

8.Ведение документации учителем (рабочие программы учебных предметов, курсов, журнал учета успеваемости, ведение тетрадей обучающихся).

Комарова Ю.И., учитель МБОУ «Краснохолмская сош №1» огин химин географии

9. Нормы и критерии оценивания по биологии, химии, географии.

Степико Ю.Е., учитель МБОУ «Краснохолмская сош №1»

Комарова Ю.И., учитель МБОУ «Краснохолмская сош №1»

10. Проведение муниципальных соревнований по орнитологии «Бёрдинг - 2025» с целью изучения птиц Тверского края.

Маслякова Г.А., учитель, педагог дополнительного образования МБОУ «Хабоцкая оош» IV. Подведение итогов. Проведение согласования рабочих программ педагогов муниципального округа по учебным предметам, модулям.

2 заседание ОМО - ноябрь 2024 г. МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина» Тема «Реализация обновленных ФГОС и ФОП как приоритетных направлений в обучении биологии, химии, географии»

1.Открытые уроки по географии и биологии.

Акимова С.А., Бусько Т.В., учителя МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»

- 2. Самоанализ и анализ уроков.
- 3. Работа со статистическими данными на уроках географии.

Белякова С.А., учитель МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»

4. Мастер-класс по теме «Метод моделирования на уроках биологии и во внеурочное время: активность, самостоятельность, творчество».

Маслякова Г.А., руководитель ОМО, учитель МБОУ «Хабоцкая оош»

5. Мастер – класс «Знаковые алгоритмы при решении задач по химии».

Степико Ю.Е., учитель МБОУ «Краснохолмская сош №1»

6. Подведение итогов работы.

<u>2 заседание ОМО - февраль 2025 г. МБОУ «Хабоцкая оош»</u> Тема «Реализация обновленных ФГОС и ФОП как приоритетных направлений в обучении биологии, химии, географии»

1.Открытые уроки.

Маслякова Г.А., Петухова Е.А., учителя МБОУ «Хабоцкая оош»

- 2. Самоанализ и анализ уроков.
- 3. Роль экологического образования в обучении. Природоведческие экскурсии и занятия на экологической тропе как средство экологического образования.

Маслякова Г.А., учитель МБОУ «Хабоцкая оош»

4. Практикум по разработке программы летнего палаточного лагеря экологической направленности (с собой каждый учитель привозит методические материалы для разработки, продумывает варианты, идеи и т.д.)

все педагоги

5. Подведение итогов работы.

4 заседание ОМО - март 2025 г. МБОУ «Краснохолмская сош №2 им. С.Забавина» Тема «Профессиональное развитие педагогов в условиях реализации обновлённых федеральных государственных образовательных стандартов и федеральных образовательных программ»

І. Нормативно-методический блок

1. Изменения в системе общего образования. Обзор изменений законодательства.

Иванова Н.В., ведущий специалист – методист методического кабинета Отдела образования

2. Разное.

II. Информационно-аналитический блок

- 3. Готовность обучающихся 5-8 классов к ВПР и государственной итоговой аттестации в 9,11 классах.
- 4. Итоги проведения всероссийской олимпиады школьников по биологии, химии, географии в 2024-2025 учебном году.

Маслякова Г.А., руководитель ОМО, учитель МБОУ «Хабоцкая оош»

III. Методический блок

5. Возможности применения цифровых лабораторий «Точка роста» (использование и настройка цифровых лабораторий) на базе МБОУ «Хабоцкая оош» (по отдельному времени проведения)

Специалисты технопарка «Кванториум» г. Тверь

6. Подведение итогов.