

Утверждаю:  
директор МБОУ «Новгородская СОШ №3»

Е.А. Мясоедова  
приказ № 197 от 29.08.2023 г



**План работы  
ШМА учителей естественно –  
научного цикла  
МБОУ «Новгородская СОШ  
№3»  
на 2023 – 2024 учебный год.**

**Тема работы:** «Повышение качества образовательного процесса путем использования современных педагогических технологий в условиях перехода и реализации обновлённых ФГОС»»

**Цель:** реализация современных технологий обучения на уроке через вовлечение учителей в инновационные процессы обучения и создание условий для перехода на новые ФГОС НОО, ООО, СОО третьего поколения и модернизация системы образования путем проектирования учебных занятий, формирующих проектно исследовательскую деятельность в урочной и внеурочной деятельности.

**Основные задачи:**

1. Продолжить внедрение инновационных программ и технологий для повышения качества обучения.
2. Изучение и внедрение в практику работы нормативных документов, регламентирующих условия реализации образовательной программы по предметам естественно – научного цикла с учётом достижения целей, устанавливаемых Федеральным государственным образовательным стандартом-3.
3. Продолжить систематизацию программного и научно-методического обеспечения учебных программ по предметам для обеспечения качества образования учащихся.
4. Развитие творческих способностей учащихся. Повышение интереса к изучению предметов естественно- научного цикла.
5. Активизировать деятельность педагогов по систематизации и повышению уровня подготовки одаренных и мотивированных учащихся к участию в олимпиадах, конкурсах, исследовательской и проектной деятельности.
6. Продолжить работу по предупреждению отклонений в освоении учащимися обязательного минимума содержания образования по предметам.
7. Продолжить работу по повышению уровня подготовки учащихся к ОГЭ (ГИА) по предметам естественно- научного цикла.

8. Продолжить работу по созданию условий для повышения уровня мастерства учителей через участие в мастер-классах, круглых столах, семинарах; через организацию системы работы по самообразованию и обмену опытом; через накопление инновационных разработок и распространение передовых педагогических идей.
9. Вести планомерную работу по преемственности в обучении в целях перехода на обновлённые ФГОС

**Ожидаемые результаты работы:**

- овладение учителями ШМА системой преподавания предметов в соответствии с обновлёнными ФГОС – СОО;
- создание условий в процессе обучения для развитие творческой активности обучающихся.
- формирование представлений о дисциплинах естественно - научного цикла как части общечеловеческой культуры, понимания значимости их для общественного процесса.

**Направления работы ШМА учителей естественно- научного направления на 2023-2024 учебный год:**

**1. Аналитическая деятельность:**

- Планирование на 2023-2024 учебный год.
- Анализ посещения открытых уроков.
- Изучение направлений деятельности педагогов (тема самообразования, ИОМ).
- Анализ работы педагогов с целью оказания помощи.

**2. Информационная деятельность:**

- Изучение новинок в методической литературе в целях совершенствования педагогической деятельности.
- Продолжить знакомство обновлённых ФГОС
- Пополнение тематической папки «Методическое объединение учителей естественно- научного цикла»

**3. Организация методической деятельности:**

- Выявление затруднений, методическое сопровождение и оказание практической помощи педагогам в период перехода на ФГОС .
- Проведение просветительских мероприятий, направленных на повышение компетентности педагогов ЕМЦ и родителей обучающихся

**4. Консультативная деятельность:**

- Консультирование педагогов по вопросам составления рабочих программ.
- Консультирование педагогов с целью ликвидации затруднений в педагогической деятельности.
- Консультирование педагогов по вопросам в сфере формирования универсальных учебных действий в рамках, обновлённых ФГОС.

**Организационные формы работы:**

1. Заседания методического объединения.
2. Методическая помощь и индивидуальные консультации по вопросам преподавания предметов, организации внеурочной деятельности.
3. Взаимопосещение уроков педагогами.
4. Выступления учителей на МО, практико-ориентированных семинарах, педагогических советах.
5. Посещение семинаров, вебинаров, встреч в образовательных учреждениях республики и района.
6. Курсовая подготовка повышения квалификации учителей, реализующих ООП по новым ФГОС
7. Самообразование по теме: «Обновлённые ФГОС: содержание, механизмы реализации».

**Состав ШМО учителей естественнонаучного цикла**

№	ФИО учителя	Предмет
1	Брюханова Наталья Валерьевна	География
2	Ходусова Ирина Владимировна	Физика
3	Лецрих Светлана Владимировна	История, обществознание
4	Николаева Ирина Валерьевна	Окружающий мир

Тематика заседаний  
методического объединения  
на 2023-2024 учебный год

Дата	Содержание	Ответственный
А вг ус т - ок тя бр ь	<p style="text-align: center;"><b>Заседание №1.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>«Организация учебно – воспитательного процесса коллективом ШМА в новом учебном году».</b></p> <p style="text-align: center;"><b>План заседания:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Анализ работы ШМА за истекший учебный год.</li><li>2. Утверждение плана работы ШМА на новый учебный год. Разработка плана методической работы, обеспечивающей сопровождение постепенного перехода на обучение по обновленным ФГОС</li><li>3. Изучение обновлённого ФГОС на заседании ШМА</li></ol> <p>Об особенностях преподавания предметов ЕМЦ в условиях внедрения обновлённых ФГОС</p> <ol style="list-style-type: none"><li>4. Разработка и утверждение рабочих программ учителей ЕНЦ по учебным предметам на 2023-2024 учебный год в соответствии с требованиями новых ФГОС</li></ol>	Учителя- предметники

<p>Ноябрь-декабрь</p>	<p style="text-align: center;"><b>Заседание № 2</b></p> <p style="text-align: center;">«Творческие задания на уроках и во внеурочное время»</p> <p style="text-align: center;"><b>План заседания:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проверка журналов ТБ в кабинетах</li> <li>2. Подготовка учащихся к муниципальному этапу олимпиад.</li> <li>3. Проведение контрольных работ за 1 полугодие, анализ результатов. Мониторинг успеваемости и качества знаний учащихся по предметам ЕНЦ.</li> <li>4. Организация работы по подготовке учащихся к ГИА по предметам ЕНЦ.</li> <li>5. Анализ взаимопосещённых уроков.</li> <li>6. Творческие задания на уроках и во внеурочное время.</li> <li>7. Подведения итогов проведения предметной недели МИФ (биологии, химии, географии, истории, физики)</li> </ol>	<p style="text-align: center;">Учителя-предметники</p> <p style="text-align: center;">Завуч по УВР</p>
	<p style="text-align: center;">Межсекционная работа:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Муниципальный этап олимпиад</li> <li>2. Консультация по теме «Разработка технологической карты урока».</li> <li>3. Изучение нормативных документов и методических рекомендаций по государственной итоговой аттестации обучающихся 9 классов.</li> <li>4. Подготовка и защита проектов учащихся 9класса по предметам ЕНЦ.</li> </ol>	<p style="text-align: center;">Учителя-предметники</p>

Январь-март	<p style="text-align: center;"><b>Заседание №3.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>«Использование межпредметных связей на уроках ЕНЦ»</b></p> <p style="text-align: center;"><b>План заседания:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Межпредметные связи – инструмент межпредметной интеграции.</li><li>2. Привлечение одаренных детей к творческой деятельности через научно – практические конференции, исследовательские работы.</li><li>3. Работа со слабоуспевающими.</li><li>4. Проведение контрольных работ, тестов за 3 четверть, их анализ. Планирование коррекционной работы.</li><li>5. Компетентностный подход в процессе преподавания предметов естественно-математического цикла.</li></ol> <p style="text-align: center;"><u>Межсекционная работа:</u></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Развитие УУД обучающихся 5-6-х классов на уроках</li><li>2. Проведение внутри школьного тестирования в форме ОГЭ и по предметам в 9 .</li><li>3. Проведение и подготовка к ВПР по предметам ЕНЦ</li></ol>	<p style="text-align: center;">Учителя-предметники</p> <p style="text-align: center;">Учителя-предметники</p>
-------------	---	---

Апрель-май	<p style="text-align: center;"><b>Заседание №4.</b> <b>«Поделюсь опытом с коллегами»</b></p> <p style="text-align: center;"><b>План заседания:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подведение итогов проведения недели химии, биологии, географии.</li> <li>2. Состояние подготовки к ГИА по предметам ЕНЦ</li> <li>3. Применение здоровье-сберегающих технологий на уроках как реализация личностно- ориентированного подхода к обучению</li> </ol> <p><u>Межсекционная работа:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проведение административных контрольных работ и пробных ОГЭ</li> <li>2. Подготовка к ОГЭ</li> <li>3. Отчет педагогов по темам самообразования.</li> <li>4. Проведение и подготовка к ВПР по предметам ЕНЦ</li> </ol>	Учителя-предметники
Июнь	<p style="text-align: center;"><b>Заседание №5</b> <b>«Составляющие образовательного процесса»</b></p> <p style="text-align: center;"><b>План заседания:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Результаты итоговых контрольных работ по предметам. Выполнение программ</li> </ol> <p>Мониторинг успеваемости и качества знаний учащихся по предметам ЕНЦ за учебный год</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Результаты ОГЭ по предметам ЕНЦ.</li> <li>3. Отчет о работе МО за 2023-2024 учебный год</li> <li>4. Подведение итогов года. Задачи МО ЕНЦ на 2024-2025 учебный год</li> </ol>	Учителя-предметники

Руководитель ШМА ЕНЦ \_\_\_\_\_ Н.В.Брюханова





