

Анализ работы
ШМА учителей математического цикла
МБОУ «Новгородская СОШ №3»
за I-е полугодие 2023 – 2024 учебного года.

Цель: совершенствование уровня педагогического мастерства учителей, компетентности в области научных дисциплин в условиях реализации ФГОС и модернизации системы образования путем применения активных технологий, повышающих качество образования и способствующих развитию творческой личности учащихся.

Основные задачи:

- совершенствовать качество современного урока, повышать его эффективность и направленность на сохранение здоровья учащихся и формирование жизненных компетенций;
- продолжать применять современные образовательные технологии на уроках, активно использовать возможности образовательных платформ для активизации познавательной и самостоятельной деятельности учащихся;
- воспитывать у учащихся интерес к предмету;
- совершенствование работы по развитию интеллектуальных способностей обучающихся, выявление одарённых и склонных к изучению научных дисциплин детей;
- повышать качество знаний учащихся по предметам естественно-математического цикла через использование рациональных методов, приёмов и технологии обучения, воспитания;
- осуществлять дифференцированный подход к обучению на уроках, работа с неуспевающими детьми, обучающимися, имеющими одну «3»;
- развивать профессиональную компетентность и творческий потенциал педагогов через активное участие в работе ШМОА РМА, практических семинаров, педагогических конкурсов;
- совершенствовать методики подготовки учащихся к сдаче ОГЭ по информатике и математике;
- повышать результативность работы по самообразованию.

Ожидаемые результаты работы:

- овладение учителями МА системой преподавания предметов в соответствии с новым ФГОС;
- повышение познавательного интереса обучающихся к предметам математического цикла;
- создание условий в процессе обучения для формирования у учащихся ключевых компетентностей, УУД;
- рост качества знаний учащихся.

Основные направления работы МА:

1. Аналитическая деятельность:

- анализ методической деятельности за 2022-2023 учебный год и планирование на 2023-2024 учебный год;
- анализ посещения открытых уроков;
- изучение направлений деятельности педагогов (тема самообразования);
- анализ работы педагогов с целью оказания им методической помощи.

2. Информационная деятельность:

- продолжение знакомства с обновлёнными ФГОС основного общего образования.

3. Организация методической деятельности:

- выявление затруднений, методическое сопровождение и оказание практической помощи педагогам в период перехода на обновлённые ФГОС, подготовки к аттестации.

4. Консультативная деятельность:

- консультирование педагогов по вопросам составления рабочих программ и тематического планирования;

- консультирование педагогов с целью ликвидации затруднений в педагогической деятельности;

5. Организационные формы работы:

- заседания методического объединения;

- методическая помощь и индивидуальные консультации по вопросам преподавания предметов основной школы, организации внеурочной деятельности;

- взаимопосещение уроков педагогами;

- выступления учителей на МА, практико-ориентированных семинарах, педагогических советах;

- участие в семинарах, вебинарах, встречах в образовательных учреждениях района;

- повышение квалификации педагогов на курсах;

- прохождение аттестации педагогическими работниками.

Подготовка к ОГЭ:

- знакомство обучающихся с правилами сдачи ОГЭ и ГВЭ по предметам, с КИМами, кодификаторами и оцениванием экзаменационных работ;
- организация повторения на уроках;
- проведение индивидуальных консультаций по пробелам в знаниях учащихся;
- работа с бланками ОГЭ;
- работа с тестами на уроках (математики, информатики).
- проведение тренировочных и диагностических работ по материалам ОГЭ;
- ознакомить выпускников с критериями оценивания ответов ИС.

Внеклассная работа с обучающимися:

1. Участие в конкурсах различного уровня.
2. Участие школьников в олимпиадах.
3. Участие в дистанционных конкурсах, очных и заочных конкурсах.

Первое заседание (сентябрь- октябрь).

Тема заседания: «Утверждение плана работы методического объединения»

1. Корректировка и утверждение плана работы МА на 2023 – 2024 уч. год.
2. Рассмотрение рабочих программ по предметам математического цикла, уточнение календарно- тематического планирования
3. Анализ результатов итоговой аттестации в форме ОГЭ- 2023.
4. Знакомство с изменениями в КИМах ОГЭ по предметам математика и информатика.
5. О своевременном заполнении электронных журналов.
6. Новая система оценивания работы обучающихся при переходе на обновлённый ФГОС.

Решение:

1. Составили и откорректировали план работы ШМА учителей математического цикла, утвердив его. (План заседаний ниже)

Заседания МО:

сроки	планируемые мероприятия	ответственные
<u>1 заседание</u>		
сентябрь-октябрь	<p><i>Тема заседания: «Утверждение плана работы методического объединения»</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Корректировка и утверждение плана работы МА на 2023 –2024 уч.год. 2. Рассмотрение рабочих программ по предметам математического цикла, уточнение календарно-тематического планирования 3. Анализ результатов итоговой аттестации в форме ОГЭ-2023. 4. Знакомство с изменениями в КИМах ОГЭ по предметам математика и информатика. 5. О своевременном заполнении электронных журналов. 6. Новая система оценивания работы обучающихся при переходе на обновлённый ФГОС. 	руководитель ШМА, учителя-предметники
<p>Работа между заседаниями МО:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Продолжение работы по самообразованию, по оформлению своего портфолио • Изучение методической литературы, документов по обновлённым ФГОС. • Работа в кабинетах 		
<u>2 заседание</u>		
ноябрь-декабрь	<p><i>Тема «Создание образовательного пространства для самореализации учителя и учащихся».</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обсуждение итогов школьного этапа Всероссийской олимпиады по предметам математического цикла. 2. Организация участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по предметам математического цикла. 3. Анализ итогов ВПР. 	учитель математики руководитель ШМА
<p>Работа между заседаниями МО:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оформление стендов по подготовке к экзаменам в 9 классе. • Подготовка материалов к проведению промежуточного и итогового контроля. 		
<u>3 заседание</u>		
январь-февраль	<p><i>Тема заседания «Подведение итогов работы ШМОА за I полугодие»</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ итогов контрольных работ за I полугодие. 2. Система подготовки выпускников основной школы к ОГЭ и ГВЭ. 3. Из опыта работа педагогов с учащимися, имеющими 	руководитель ШМА учителя-предметники

2. Были рассмотрены рабочие программы и календарно-тематическое планирование по предметам математического цикла.
3. Проанализированы результаты ОГЭ – 2023.
4. Познакомились с изменениями в КИМах ОГЭ по предметам математического цикла.

5. Проговорили о своевременном заполнении электронных журналов.
6. Изучили письмо Минпросвещения России от 13.01.2023 года № 03-49 о новой системе оценивания работы обучающихся при переходе на обновлённый ФГОС.

Второе заседание(ноябрь – декабрь)

Тема «Создание образовательного пространства для самореализации учителя и учащихся».

1. Обсуждение итогов школьного этапа Всероссийской олимпиады по предметам математического цикла.
2. Организация участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по предметам математического цикла.
3. Анализ итогов ВПР.

Решение:

Протокол школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике в 2023/24 уч. г.

МБОУ «Новгородская СОШ №3»

Присутствовали:

Председатель жюри: Лапина Н.С.

Заместитель председателя жюри: Слепенкова А.А.

Члены жюри: Самарина Л.Ю.

Секретарь: Игнатович Е.А.

Количество участников: 2

Количество призовых мест:

Повестка дня:


1. О подведении итогов школьного этапа Всероссийской олимпиады по математике

Решили:

Утвердить итоговую таблицу результатов участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике


Итоговая таблица результатов участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по математике

№п/с	ФИ участника	класс	ФИО лиц, подготовивших участника	Место	баллы
1	Мясоедов Иван	9	Лапина Надежда Сергеевна		2 (25%)
2	Пыльнова Наталья	9	Лапина Надежда Сергеевна		1 (12,5%)

Председатель жюри: 

Заместитель председателя жюри: 

Члены жюри: 

Секретарь: 

1.

2. По решению были назначены участники муниципального этапа ВСОШ по предмета математического цикла.
3. Были проанализированы результаты ВПР по математике.

Руководитель ШМА: _____ /А. А. Слепенкова