

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ НАЗАРОВСКОГО РАЙОНА

**Анализ работы
РМО учителей математики
за 2022-2023 уч. год.**

Руководитель РМО: Куликова Н.Н.

2023 год

Методическая тема, над которой работали участники районного методического объединения в 2022-2023 учебном году: «Профессиональное развитие педагога в условиях реализации обновленных ФГОС и модернизации системы образования».

Цель: Создать условия для совершенствования уровня педагогического мастерства и компетентности учителей в условиях реализации ФГОС и модернизации системы образования путем применения системно-деятельностного подхода и технологий, способствующих развитию математической грамотности учащихся.

В соответствие с темой и целью ставились следующие задачи:

1. Продолжить работу по повышению уровня квалификации педагогов для осуществления качественного математического образования.
2. Обеспечить переход на новые образовательные технологии с применением системно-деятельностного подхода.
3. Продолжить деятельность по тиражированию эффективных педагогических практик.
4. Изучение и распространение положительного опыта подготовки к ВПР, ОГЭ и ЕГЭ по математике и опыта по формированию математической грамотности.

За учебный год было проведено 3 заседания РМО, на которых педагоги обменивались своим педагогическим опытом.

Основным содержанием организационно-методического направления стало представление по разработке и проведению урока в системно-деятельностном подходе:

Мальцева Елена Ивановна представила урок в 5 классе по теме «Основное свойство дроби»

Овсянникова Елена Леонидовна продемонстрировала урок по теме «Сложение рациональных чисел» в 6 классе

Ахременко Максим Юрьевич показал урок в 5 классе по теме «Сложение и вычитание дробей с одинаковыми знаменателями»

Карлова Елена Александровна представила урок по математике в 5 классе «Умножение десятичных дробей на натуральное число» в своей технологии по сингапурской системе

Куликова Наталья Николаевна обсудила урок в 5 классе по теме «Умножение обыкновенных дробей»

Карлова Елена Александровна применяет «Корзину идей» при актуализации знаний по теме «Умножение дробей» 5 класс

Гавриленко Светлана Вениаминовна продемонстрировала урок по теме «Свойства степеней с натуральными показателями» в 7 классе, где на этапе актуализации показала «Мозговой штурм» и выход на проблему

Терентьева Татьяна Карловна рассказала обо всех приемах актуализации знаний: Ребус, Корзина идей, Верно - неверно, диктант, Найти лишнее, классификация, соответствие и т.д.

Калачева Оксана Евгеньевна продемонстрировала урок по геометрии 7 класс (этап мотивации через вводную беседу, этап актуализации – через практическую работу)

Педагоги не только демонстрировали опыт работы, но и давали методические рекомендации, и советы по этапам урока в системно-деятельностном подходе.

Основными задачами аналитической деятельности было планирование работы на 2022 – 2023 учебный год с учетом современных требований преподавания, определение запросов учителей, приоритетных учебно-методических задач. На первом заседании проводился анализ результатов ОГЭ, ЕГЭ (профиль) по математике за 2021-2022 учебный год.

В сетевом сообществе на ИПК представлены вебинары по планированию урока (по типам урока), УМК и работа с заданиями (для 5 класса, так как отсутствуют учебники), фрагменты уроков с заданиями МГ. На последнем заседании обсудили и новые КИМы по ВПР для 5 классов.

Так же на заседаниях РМО проходила работа в группах. Результатом деятельности являются разработки уроков открытия новых знаний в системно-деятельностном подходе (на заседаниях рассматривали по этапам урока теорию и проводили практику).

Информационная деятельность представляла собой изучение нормативных и методических документов по изменениям в итоговой аттестации ЕГЭ (профильный уровень). Деятельность осуществлялась через выступление педагогов с информацией об обзоре методической литературы.

Педагогами были представлены сообщения с вебинаров, семинаров и курсов: Куликова Н.Н. – курсы экспертов ОГЭ; Алькова Е.Г и Овсянникова Е.А. по теме «Реализация требований обновленных ФГОС», познакомили с некоторыми положениями обновленных ФГОС. Рассказали об основных изменениях в содержании математического образования, которые предстоит реализовать в новом учебном году.

Для всех педагогов выполнялась рассылка различного рода информации с сайта сетевого сообщества «Математическое образование» Красноярского края: дистанционные семинары, вебинары, методический четверг, конкурсы и форумы.

На последнем заседании было озвучено ряд предложений, которые будут реализованы в следующем учебном году:

1. Продолжить обмен опытом по проведению урока в системно-деятельностном подходе и включения в урок заданий, направленная на формирование МГ
2. Изменение деятельности учителя в связи с переходом на обновленные ФГОС ООО и СОО.

Руководитель РМО математики:



Куликова Н.Н.