

Отчет о проведении Региональной VI методической конференции «Актуальные проблемы обучения математике для учителей образовательных организаций»

1. *Статус, форма, название научного собрания:* региональная VI методическая конференция «Актуальные проблемы обучения математике для учителей образовательных организаций» (очная).
2. *Дата проведения:* 30.10.24 – 31.10.24
3. *Учредители собрания:* КГУ, кафедра высшей математики.
4. *Место проведения:* г. Кострома, корп. «Е», платформа «Точка кипения»; корп. «В1», ауд. 10.
5. *Оргкомитет научного собрания:*
Буйкин Степан Вячеславович, проректор по научной работе, председатель;
Марголина Наталия Львовна, доцент кафедры высшей математики, сопредседатель;
Катержина Светлана Федоровна, доцент, директор ИФМЕН;
Ширяев Кирилл Евгеньевич, доцент кафедры высшей математики;
Омелькова Мария Сергеевна, методист отдела сопровождения естественно-математических дисциплин ОГБОУ КОИРО.
6. *Количество участников научного собрания:* 157 чел.
Число участников онлайн – 157 чел.

из города Костромы	131
из других городов России (указать каких)	26 (г. Москва, г. Ярославль, г. Галич, пос. Никольское, пос. Караваево, населенные пункты Костромского, Галичского, Судиславского, муниципальных районов Костромской области.)
всего	157

7. *Представители каких вузов, организаций принимали участие в собрании:* учителя средних и основных общеобразовательных школ г. Костромы и Костромской области, преподаватели СПО, преподаватели ФГБОУ ВО «КГУ», методист ОГБОУ КОИРО, преподаватели ФГБОУ ВО «МГУ им. М.В. Ломоносова», ведущий научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений».
8. *Количество обучающихся КГУ – 46 (каф. высшей математики, каф. информационных систем и технологий).*
Количество представителей КГУ (ппс) – 5.
9. *Цель и задачи проведения научного собрания:*
Цель проведения конференции: повышение рейтинга КГУ среди учителей региона.

Задачи конференции:

- 1) Оказание методической поддержки учителям региона.
- 2) Обсуждение актуальных вопросов обеспечения преемственности математического образования: от начальной к высшей школе.
- 3) Обсуждение проблемных зон математического образования в школе и путей их преодоления.
- 4) Обсуждение результатов ОГЭ и ЕГЭ, методические рекомендации по подготовке обучающихся.

10. Работа научного собрания:

основные направления с краткой аннотацией:

- 1) Обеспечения преемственности математического образования – задача педагогов математиков на всех уровнях образования. Проблемные моменты, адаптация учащихся.
 - 2) Проблемные зоны школьного математического образования – выявление, обсуждение отдельных острых моментов, анализ новых ФГОС.
 - 3) Основной государственный экзамен – форма государственной итоговой аттестации выпускников основной школы. Проблемные зоны, перспективная модель экзамена, методические рекомендации учителям и участникам экзамена.
 - 4) Единый государственный экзамен – форма государственной итоговой аттестации выпускников средней школы. Проблемные зоны, перспективная модель экзамена, методические рекомендации учителям и участникам экзамена.
 - 5) Конкурс научно-исследовательских работ для обучающихся магистратуры и бакалавриата.
- 11. Основные результаты собрания:* Высокая востребованность среди учителей материалов конференции и их положительные отзывы позволяют убедиться в востребованности и эффективности выбранной формы профессионального общения.

Сопредседатель оргкомитета

Н.Л. Марголина

Отзывы участников.

Боровкова Елена Владимировна, Учитель, Галич, МОУ СОШ № 2	Посещаем конференцию с момента её организации. Нам все очень нравится. Мы будем стараться созреть до момента, чтобы поделиться и своим опытом тоже. В связи с тем, что нам далеко добираться, хотелось бы чтобы этот плодотворной день был разделён может быть на 2 дня. Чтобы все, кто приезжает издалека могли послушать всех. Валенки и сандалии просто восторг, огромное спасибо за столичных гостей
Михайлова АннаИвановна, Студент, Кострома	Мне очень понравилось, считаю, что конференция была очень полезной
Миловидова Злата Сергеевна , Студент, Город Кострома	Конференция была очень полезна, особенно интересно было принимать участие в конкурсе.
Коржевина Елена Константиновна,Кострома	С удовольствием приняла участие в конференции. Можно говорить о каждом докладе отдельно, но, наверное, не стоит, потому что все они были интересны. Без привычки к концу накопилась усталость, поэтому , м. б. количество докладов могло быть меньше. Эта конференция показалась интереснее весенней(это не значит, что была неинтересной))).
Большакова Ольга Сергеевна, Студент, Город Кострома, проезд Чернореченский 39, квартира 7	Конференция мне понравилась, я получила немало новых знаний. Также было много интересных проектов, слушала с удовольствием.
Коваленко МаринаЮрьевн, Преподаватель, кандидат педагогических наук, г. Кострома, кафедра педагогики и акмеологии личности КГУ	Большое спасибо организаторам конференции за возможность выступить и поделиться с коллегами своим методическим опытом. Эта ежегодная методическая конференция - лучшая площадка, на которой возможно живое общение с единомышленниками, открытый банк новых идей и современных практик учителей Костромской области.
Лесникова Полина Дмитриевна,Студент, Кострома, ул. Студентский проезд 2	Было очень интересно полезно и интересно послушать выступающих.
Павлова Екатерина Дмитриевна,Учитель , Средняя общеобразовательная школа 30 города Костромы	Очень полезная и нужная информация для учителей, как со стороны приглашённых гостей, так и из личного опыта педагогов города и области. В дальнейшем при организации работы конференции хотелось бы услышать побольше методических приёмов от учителей по объяснения трудных тем при изучении математики, а также продолжать включать работу конференции доклады преподавателей ведущих Вузов страны с целью повышения уровня педагогов общеобразовательных учреждений города и области. Как пожелание, это разделить научные выступления и методические в разные дни конференции
Богдановская Ольга Дмитриевна,Студент, Общежитие номер 3	Да, было очень полезно, познавательно. Несмотря на то, что я лишь пока еще студент, для меня оказалась эта конференция хорошим опытом и источником новой полезной информации, которая, я уверена, пригодится мне в будущем в моей профессиональной деятельности. Предложений нет, так как меня все устраивает в проведении подобных мероприятий
Гусева Анастасия Николаевна, Студент, Кострома	Конференция очень понравилась. Она была полезной для меня.
Григорьева Татьяна Александровна ,Студент, Кострома	да,было очень интересно послушать.Все было отлично
Соловьева Мария Сергеевна, Студент КГУ, г. Кострома	Участие в конференции для меня было полезным. Хорошо, что дали возможность выступить с докладами студентам 1 курса. Были рассмотрены интересные темы и решения задач, а также полезно, что приезжали разработчики ЕГЭ, с разбором заданий, что я считаю актуальным для многих
Тихонова Оксана Игоревна ,Учитель ,Гор Кострома, Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей №17	От лица всех коллег лицея благодарим за организованное мероприятие. Приятно наблюдать профессиональное развитие студентов и магистрантов. Спасибо за чудесный опыт коллег!

Мельникова Алевтина Алексеевна, Учитель, Галич, "МОУ СОШ 4 им.Ф. Н. Красовского"	Давно не было таких выступлений, нужных и содержательных. Спасибо организаторам.
Давыдова Татьяна Викторовна ,Учитель , г. Кострома	Спасибо за ПРАЗДНИК МАТЕМАТИКИ!
Комарова Ольга Станиславовна, Учитель , Г Кострома	Спасибо за организацию мероприятия. Было полезным принять участие.
Старова Екатерина Алексеевна, Студент, Кострома, обучение в КГУ	Было очень интересно услышать разработки, пояснения ко многим темам. Я рада, что удалось посетить эту конференцию, она была очень полезна и интересна.
Жилина Виктория Сергеевна , Студент, Кострома	Конференция была очень полезной и информативной. Особенно цennыми были практические советы от опытных преподавателей
Маркова Полина Сергеевна, Учитель , Кострома, Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Костромы "Средняя общеобразовательная школа номер 26 имени Героя Советского Союза ВВ Князева"	Очень полезная и интересная
Евдокимова Ксения Денисовна, Учитель , город Кострома, МБОУ СОШ №3 с углублённым изучением отдельных предметов	Было очень интересно!
Михайлова Ирина Валентиновна , Учитель , Кострома ,МБОУ города Костромы "Средняя общеобразовательная школа № 16"	"Да, для меня конференция была полезна, я первый раз на такой встрече. Хотелось бы выразить признательность организаторам за такую встречу, и считаю, что такие встречи нужны для учителей.
Тюляндина Юлия Дмитриевна, Студент, Кострома	да, мне было интересно принять участие в конференции. все понравилось
Федотов Никита Сергеевич, Студент, .Г.Кострома .	Было очень классно!
Рыбкина Екатерина Михайловна , Студент, КГУ, Кострома нет	Конференция прошла успешно! Было очень интересно послушать доклады, которые подготовили участники конференции.
Баранова Ирина Александровна , Учитель , Г Солигалич ,МКОУ»Солигаличская СОШ»	Понравилось выступление про параметры, хотя я их для подготовки к ЕГЭ и не брала никогда. (В школе я 5 лет). Прекрасно мужчина из Москвы, планиметрия . Вот его лекции я бы послушала. Поищу в интернете. Метод вспомнился с института. Хотелось бы больше по оформлению второй части экзамена. Психологию. Личный опыт , особенности уроков. Спасибо. Сидеть под конец трудно. Физкультура минутки надо. Технология здоровье сбережения . Спасибо. Было интересно
Семенченко Кира Александровна ,Студент, Кострома	Сама конференция прошла замечательно, за исключением технических неполадок во время выступления докладчиков (работа доски, микрофона). Из минусов - заставили девочек таскать стулья, хотя в это время было много свободных мальчиков для этого .
Степанова Ольга Юрьевна, Учитель , Кострома	"Большое спасибо организаторам за проведение важного и нужного мероприятия. Разнообразие тем: от авторского разбора сложных заданий ЕГЭ, новых подходов к решению задач, до методических приемов в работе учителя, обобщения педагогического опыта. При таком разнообразии каждый мог взять для себя интересное, нужное. Следует отметить теплую атмосферу, возможность редкой встречи с коллегами. И в этот раз как-то особенно заметна была преемственность поколений. В работе конференции приняли участие как корифеи, ветераны нашей профессии, практикующие учителя и преподаватели, так и молодые ребята, которые в начале нелегкого, но интересного пути . Пожелание одно - продолжать традицию проведения таких мероприятий.
Учитель , Костромской район, МБОУ "Никольская СОШ"	"30 октября 2025 года нам посчастливилось принять участие в VI методической конференции «Актуальные проблемы обучения математики для учителе образовательных организаций ""

Матвеева Елена Анатольевна,
Учитель , г. Кострома, МБОУ СОШ
№ 24

Спасибо большое организаторам конференции за возможность простым человеческим языком поговорить о наболевшем. Каждый год участвую в этом мероприятии не потому что приглашают, а потому что получаю заряд положительной энергии на год. Ежедневно в школе почему то приходит ощущение, что "не вписываешься в современный формат образования" (непонятные программы, отсутствие учебников, постоянные претензии сверху и снизу) и как будто надо учить проще. А на конференции все встает на место: учу правильно, мысли о системе обучения математике правильные (так и Семенов А.В., и коллеги делают и рекомендуют) и вообще мы молодцы. Очень понравились лекции Ветохина Александра Николаевича. Чувствуется, что люди "от станка", тонко чувствуют математику и самое главное знают программу школьной математики (в каком классе, что изучают и в каком объеме). В этом году конференция получилась и очень полезной, и легкой одновременно. Это искусство так спланировать, подготовиться и реализовать. Еще раз, спасибо большое организаторам и выступающим за неравнодушие и неподдельный интерес к школьной математике , открытость, желание помочь и безвозмездно поделиться наработанными материалами.