

**Мероприятия КГУ Всероссийского Фестиваля науки 2023 в Костромской области
16-27 октября 2023 года**

Время и место проведения	Название мероприятия	Организатор	Аннотация	Количество и описание участников
Мероприятия в онлайн-формате				
17.10.2023 15.00 - 16.00	Лекция «Юрист-профессия будущего» https://telemost.yandex.ru/j/23273740282662013475562933501523254347	ЮИН, кафедра конституционного и муниципального права Мельников И.Н., зав. кафедрой, к.ю.н., доцент	Лекция о месте профессии юриста в жизни человечества: от древних цивилизаций до цифрового мира.	школьники 9-11 классов; учителя, работодатели
20.10.2023 15.00 - 15.40	Актуальные вопросы образовательного процесса в ЮИН https://us02web.zoom.us/j/87278795210?pwd=cmxBcnJzN2F0bUo0UzNvaFNrcjR1QT09	ЮИН, кафедра теории и истории государства и права; Бриль Г.Г., директор ЮИН	Виртуальная экскурсия по ЮИН, общение в он-лайн формате в режиме ВКС со слайд-шоу. Директор ЮИН ответит на вопросы, связанные с организацией образовательного процесса в ЮИН	школьники 9-11 классов; учителя, работодатели
16-21 октября	Конкурс вики-газет «Чтобы финансы не пели романсы» https://sdo.ksu.edu.ru/mod/forum/view.php?id=89638	ИУЭФ, кафедра ТиПЭ, ФиК, Соколова О.А.	Мероприятие проводится среди студентов 1 и 2 курсов с целью повышения уровня финансовой грамотности	40 чел., студенты
Мероприятия в записи				
16-21 октября запись	Практикум «Виден ли Ярославль из Москвы» Видео и материалы выступления находится по ссылке https://cloud.mail.ru/stock/25oYPgo2d8hjiUU1EL5h9Jbx	ИФМЕН, кафедра высшей математики Воронцова О.Р. к.т.н., доцент кафедры высшей математики	Практикум предназначен для школьников, знающих теорему Пифагора. Будет разобрана задача, которая родилась в голове преподавателя, летевшего из Москвы в Ярославль и увидевшего сразу после взлета огни на горизонте. При решении задачи применяется теорема Пифагора, свойство касательной к	Для обучающихся 8-10 классов.

			окружности, общее знание картины мира. Практикум популяризирует математику, как прикладную науку.	
16-21 октября запись	Видео-лекция « Система подготовки к решению задания № 16 ЕГЭ по математике» Видео и материалы выступления находится по ссылке https://youtu.be/jLB-pQyq0BE	ИФМЕН, кафедра высшей математики Матыцина Т.Н. к.ф-м.н., зав. кафедрой высшей математики	Видео посвящено разбору актуальных задач по планиметрии для подготовки учащихся к итоговой государственной аттестации. В лекции разобраны геометрические задачи, связанные со свойством высот в треугольнике.	Для учащихся 9-11 классов
16-21 октября запись	Видео-лекция «Геометрические приемы решения алгебраических задач» Видео и материалы выступления находится по ссылке https://youtu.be/2rNg9Foztoo	ИФМЕН, кафедра высшей математики Матыцина Т.Н. к.ф-м.н., зав. кафедрой высшей математики	Видео посвящено разбору задач, которые на первый взгляд носят алгебраический характер, но решаются геометрически. Многие математические задачи допускают несколько способов решения. Существуют способы решения алгебраических задач методами, основанными на наглядно-геометрических интерпретациях. Нередко различные олимпиадные задания проверяют способность учеников применять различные нестандартные методы решения тех или иных задач. Так как в обучении математике основным видом деятельности учащихся является решение задач, то целесообразно применять интеграцию геометрии и алгебры и осуществлять это относительно применяемых в них методов.	Для учащихся 9-11 классов, а также учителей образовательных организаций
16-21 октября запись	Видео-лекция « Один из приемов решения задач по	ИФМЕН, кафедра высшей математики	В видео рассказывается об одном приеме решения задач по	Для учащихся 9-11 классов

	<p>планиметрии в ЕГЭ»</p> <p>Видео и материалы выступления находится по ссылке https://youtu.be/VyQbFogW-30?list=PL1ZMHXIatK8WrLYYN-ZrGpJnM7ak1gEv-</p>	<p>Матыцина Т.Н. к.ф-м.н., зав. кафедрой высшей математики</p>	<p>планиметрии и о подготовки учащихся к решению 16 задачи ЕГЭ. Говориться о свойствах отношений площадей фигур. Выстроена логика от простого – к сложному. Сначала разбираются несколько опорных задач, а после – более сложные. И в завершении, для закрепления свойств отношений площадей представлена подборка заданий для самостоятельного решения.</p>	
<p>16-21 октября запись</p>	<p>Разбор актуальных задач «О некоторых способах решения задач с параметром»</p> <p>Видео и материалы выступления находится по ссылке https://youtu.be/MxhHCgFYoQg</p>	<p>ИФМЕН, кафедра высшей математики Марголина Н.Л. к.ф-м.н., доцент кафедры высшей математики</p>	<p>Видео посвящено разбору актуальных задач с параметрами, на свойства функций для подготовки учащихся к итоговой государственной аттестации.</p>	<p>Для учащихся 10-11 классов</p>
<p>16-21 октября запись</p>	<p>Практико-ориентированные задания в ОГЭ по математике</p> <p>Видео и материалы выступления находится по ссылке https://youtu.be/ZJXmnIcSq5s</p>	<p>ИФМЕН, кафедра высшей математики Бабенко А.С. к.пед.н., доцент кафедры высшей математики</p>	<p>Видео посвящено разбору актуальных практико-ориентированных заданий для подготовки учащихся к итоговой государственной аттестации.</p>	<p>Для учащихся 8-9 классов</p>
<p>16-21 октября запись</p>	<p>Нахождение по графику коэффициентов квадратичной функции</p> <p>Видео и материалы выступления находится по ссылке https://youtu.be/Yp-c88oPM7M</p>	<p>ИФМЕН, кафедра высшей математики Катержина СФ. к.пед.н., доцент кафедры высшей математики; Собашко Ю.А. к.т.н., доцент кафедры высшей математики</p>	<p>Видео посвящено разбору актуальных заданий под № 9 в ЕГЭ по математике.</p>	<p>Для учащихся 10-11 классов</p>

Конкурсы				
09.11.2023 15.00 КГУ, ул. 1 Мая, д.14а, корп В1, ауд.45 и онлайн (ВКС в zoom)	12-й областной конкурс творческих работ по журналистике для учащихся школ, колледжей и центров дополнительного образования региона (подведение итогов конкурса, проводимого с 5 октября по 5 ноября)	ИГНИСТ, кафедра медиакоммуникаций и туризма, Белякова Е.Н. к.ф.н., доцент	Конкурс предполагает анализ и оценивание предоставленных печатных аудио- и видеоматериалов, их творческую защиту. Заявки к участию в конкурсе и конкурсные материалы принимаются с 5 октября до 5 ноября. 2023г. на электронный адрес организатора	Студенты и школьники (30–60 чел.). Школьников оповестит Е.Н. Белякова
13.11.2023 г. 14.00 КГУ, ул. 1 Мая, д.14, корп А1,. Зал редкой книги	Конкурс устных публичных выступлений (подведение итогов конкурса)	Якимов А.Е., к.ф.н., доцент кафедры отечественной филологии	Конкурсанты должны продемонстрировать степень владения культурой русской публичной речи, уровень общей грамотности; показать своё риторическое мастерство (жанр – аргументирующая речь). На конкурс представляются аргументирующие речи на заранее предложенные темы.	Школьники (4 – 11 кл.), учащиеся колледжей. Количество – по заявкам.
Очные мероприятия				
16 октября				
16.10.2023 08.30 - 10.00 КГУ, ул. Дзержинского, д.17, гл.корп.	Круглый стол «Социологическое исследование уровня финансовой грамотности населения»	ИУЭФ, кафедра ТиПЭ, ФиК Иваницкий В.В., к.т.н., доцент кафедры ТиПЭ, ФиК	Низкий уровень финансовой грамотности приводит к отрицательным последствиям для потребителей финансовых услуг, государства, частного сектора и общества в целом.	23-Ээбо-2, 20 чел.
16-17.10.2023 8.30 - 17.00. КГУ, ул. 1 Мая, д. 16, корп. Г1	Форум правовой культуры и укрепления межэтнического мира «Правовые ценности – основа взаимодействия и сохранения самобытности народов Костромской области»	ЮИН, кафедра конституционного и муниципального права Плюснина О.В. зав. кафедрой, к.ю.н., доцент	Проектный интенсив направлен на создание условий для формирования у студентов 1 курса ЮИН опыта командной работы, формирование понимания категории правосознание и ее роли в деятельности юриста.	Все студетны 1 курса ЮИН 59 чел.

16.10.2023 10.10 - 11.50 КГУ, ул.Дзержинско го, д.17, гл.корп.	Круглый стол «Изменение основ государственного финансового контроля: актуальные проблемы в сложившихся условиях»	ИУЭФ, кафедра ТиПЭ, ФиК Королева МЛ, к.т.н., доцент	Как работать контролерам в сложившихся условиях попробуют разобраться студенты финансисты на основе законодательства и статей, публикуемых в экономической печати.	20 чел, гр. 20-эфбо-5
16.10.2023 12:50 - 14.00 г. Кострома, п. Новый, д.1, ИПП, ауд. 210	Интерактивный мастер-класс «7 граней успеха счастливого человека»	ИПП, кафедра психолого-педагогического образования Грушецкая И.Н., к.пед.н. доцент кафедры психолого-педагогического образования	В рамках мастер-класса ребята раскроют секреты счастья, наметят пути его достижения.	Школьники 10-11 класс шк № 36 г. Костромы 40 чел.
16.10.2023 14.00 15.00 КГУ, ул. 1 Мая, д. 14а, корп. В1, ауд. 47	Открытая лекция «Βυζάντιον, Byzantium, Византия - исчезнувшая цивилизация»	ИГНИСТ, кафедра истории Шигарева А.Н., к.и. н., доцент кафедры истории	Ознакомление школьников с загадочной цивилизацией прошлого - Византией, история которой тесно переплетена историей Востока, Европы, Руси.	Школьники старших классов 20-30
16.10.2023 14.30 - 16.00 КГУ, п.Новый, д.1, ИПП	Профессионально-ориентированная игра «НеНаучный Meetup»	ИПП, кафедра социальной работы Смирнова Е.Е. к.пед.н., доцент кафедры социальной работы. Петрова М.С. к.пед.н., доцент кафедры социальной работы	В игре раскрывается содержание профессиональной деятельности и особенности осуществления научных исследований в сфере социальной работы	Студенты 1 курса направления подготовки «Социальная работа»
16.10.2023 15.30 - 17.00 КГУ, ул. 1 Мая, д. 14а, корп. В1	Мастер-класс для первокурсников «Графика»	ИКИ, кафедра изобразительных искусств и технологии Марусич В.А. старший преподаватель кафедры изобразительных искусств и технологии	Знакомство с эстетикой и техникой печатной графики. Эстамп – произведение графического искусства, представляющее собой отпечаток на бумаге с печатной формы (матрицы).	10 человек студенты
16.10.2023 16.40	Интерактивная лекция «Вожатый: романтик, педагог, ученый»	ИПП, кафедра психолого-педагогического образования Миновская О.В., к.пед.н., доцент	В рамках лекции будут раскрыты аспекты работы вожатого в интерактивном формате	Студенты 2 курса, обучающиеся в Школе

КГУ, п.Новый, д.1, ИПП, ауд.104		кафедры психолого-педагогического образования. Райкина М.А., к.пед.н., доцент кафедры психолого-педагогического образования		профессионального вожатого 180 чел.
17 октября				
17.10.2023 10.00 - 10.45 КГУ, ул.Малышковс кая, д. 4, корп. Е, ауд. 205а точка кипения	Торжественное открытие Фестиваля науки 2023	После проведения церемонии открытия Фестиваля науки школьники посетят мероприятия (более подробная информация по мероприятиям далее в плане мероприятий), каждую группу школьников будут сопровождать волонтеры		80 чел. Школьники их них 20 чел - 9-10 классов 20 чел - 9-10 классов 20 чел - 9-10 классов 20 чел - 9-10 классов
17.10.2023 10.45 - 11.45 КГУ, ул. Малышковская, д. 4, корп. Е, ауд. 520	Интерактивная игра «Посвящение в химики»	ИФМЕН, кафедра химии Кусманова И.А. к.х.н., зав. кафедрой химии	Химия – наука удивительная. Как только человек появляется на белый свет, он попадает в мир химических веществ. Наш организм – «химический реактор», ведь он превращает одни вещества в другие и при этом выделяет энергию для жизни. Разобраться с бесчисленными полезными и вредными веществами, узнать их строение, свойства, роль в природе – одна из задач химии. Она нужна и строителю, и фермеру, и врачу, и домохозяйке, и повару. Так что же такое химия? Давайте вместе узнаем это и станем зрителями-свидетелями различных занимательных опытов, но также получите возможность самостоятельно провести лабораторный эксперимент и, тем	Для участников открытия 20 чел 9-10 классы

			самым, прикоснуться к волшебному миру химии.	
17.10.2023 10.45 11.45 КГУ, ул.Малышковс кая, д. 4, корп. Е, точка кипения	Открытая лекция «Космические лучи – посланники Галактики»	ИФМЕН, кафедра общей и теоретической физики Южакова Елена Александровна инженер НОЦ НЕВОД НИЯУ МИФИ	Космические лучи представляют собой поток элементарных частиц высоких энергий. Впервые обнаруженные в начале 20 века к концу века они стали объектом пристального внимания многих физических лабораторий. Источники космических лучей могут располагаться на Солнце, в межпланетном пространстве, нашей Галактике, а также вне нашей Галактики. Эти источники могут быть очень большой мощности, именно поэтому космические лучи называют природными ускорителями. На обзорной лекции учащиеся узнают о методах обнаружения и исследования космических лучей, познакомятся с экспериментальным комплексом НЕВОД при НИЯУ МИФИ и исследованиями, которые проводятся на имеющемся там уникальном оборудовании: водном черенковском детекторе, координатно-трековом детекторе и мюонном годоскопе.	Для участников открытия 20 чел 9-10 классы
17.10.2023 10.45 11.45 КГУ, ул.Малышковс	Лекция-рассказ «По стопам Вильгельма Конрада или радиация вокруг нас»	ИФМЕН, кафедра биологии и экологии Марамохин Э.В. старший преподаватель кафедры биологии и экологии	Лекция даст представление слушателям о радиации и радиоактивности, ее влиянии на биологические объекты. Но радиоактивными могут быть и природные элементы, которые	Для участников открытия 20 чел 9-10 классы

<p>кая, д. 4, корп. Е, ауд. 116</p>			<p>распадаются в течении десятилетий, излучая частицы энергии - электроны (бета-лучи), протоны (альфа-лучи) и нейтроны. Чтобы определить уровень негативного влияния радиации на организм, надо учесть два фактора: силу электромагнитного и "энергетического уровня" волн. Волны или частицы, которые способны повредить ДНК и ткани организмов называют ионизирующим излучением. В практической части занятия - знакомство с дозиметрами принципами их работы, а также бытовыми предметами, которые могут обладать слабой радиоактивностью.</p>	
<p>17.10.2023 10.45 - 11.45 КГУ, ул. Малышковская, д. 4, корп. Е, ауд. 321</p>	<p>Мастер-класс «Разработка изображений с помощью нейросетей»</p>	<p>ИАСТ, кафедра ИСТ Барило И.И. к.т.н., доцент кафедры ИСТ</p>	<p>Чтобы нарисовать креатив, придумать фотографию к посту или обработать уже существующее фото, необязательно искать дизайнера и художника. Сгенерировать картинку можно самостоятельно с помощью нейросетей. В таких сервисах достаточно описать, что хотите создать или улучшить в существующей картинке, а через несколько секунд нейросеть пришлет готовую фотографию. На мастер-классе участники познакомятся с такими сервисами и узнают, каким образом создавать классные изображения.</p>	<p>Для участников открытия 10-20 чел. школьники 9-11 класс</p>

<p>17.10.2023</p> <p>12.00 — 13.00</p> <p>КГУ, ул. 1 Мая, д. 14а, корп. В1, ауд. 19</p>	<p>Открытая лекция «Увлекательная археология»</p>	<p>ИГНИСТ, кафедра истории Кабатов С.А. к.и.н., доцент кафедры истории</p>	<p>Ознакомление школьников с интереснейшей работой археолога. Участники смогут почувствовать себя и археологами во время раскопок, и исследователями, идентифицирующими накопанный материал. Все желающие смогут попытаться разгадать тайны вещей, узнать о различиях палеонтологии, геологии и археологии, о стратиграфических слоях Костромы, о вреде, который наносит нашей истории черные копатели и уголовной ответственности за несанкционированные раскопки, о том, что можно стать археологом, получив образование в ИГНИСТ. Ознакомление школьников с археологией Костромского Поволжья и результатами археологических исследований специалистов и студентов кафедры истории КГУ.</p>	<p>30 чел., школьники 5- 9 классы</p>
<p>17.10.2023</p> <p>12.50 - 13.20</p> <p>КГУ, п.Новый, д.1, ИПП, ауд. 210</p>	<p>Мастер-класс « Школьное инициативное бюджетирование как социальная инновация в образовательной сфере»</p>	<p>ИПП, кафедра психолого- педагогического образования Карпова Е.М. к.пед.н., доцент кафедры психолого- педагогического образования</p>	<p>Студенты познакомятся с возможностями инициативного бюджетирования в образовательной сфере</p>	<p>1 курс психолого- педагогического образования</p>
<p>17.10.2023</p> <p>14.00 - 15.00</p> <p>КГУ, ул. Малышковская,</p>	<p>Открытая лекция «Космические лучи – посланники Галактики»</p>	<p>ИФМЕН, кафедра общей и теоретической физики, инженер НОЦ НЕВОД НИЯУ МИФИ Южакова Е.А.</p>	<p>Космические лучи представляют собой поток элементарных частиц высоких энергий. Впервые обнаруженные в начале 20 века к концу века они стали объектом пристального внимания многих</p>	<p>Школьники 40 чел.</p>

4, корп. Е, ауд. точка кипения			физических лабораторий. Источники космических лучей могут располагаться на Солнце, в межпланетном пространстве, нашей Галактике, а также вне нашей Галактики. Эти источники могут быть очень большой мощности, именно поэтому космические лучи называют природными ускорителями. На обзорной лекции учащиеся узнают о методах обнаружения и исследования космических лучей, познакомятся с экспериментальным комплексом НЕВОД при НИЯУ МИФИ и исследованиями, которые проводятся на имеющемся там уникальном оборудовании: водном черенковском детекторе, координатно-трековом детекторе и мюонном годоскопе.	
17.10.2023 14.00 - 15.00 КГУ, ул. Ивановская, корп. «Д», ауд. 102	Встреча студентов с бизнес-партнерами «О перспективах развития отрасли» от руководителей-практиков	ИДТ, кафедра ЛДП, проф. Титунин А.А., зав. кафедрой ЛДП, д.т.н., доцент	Знакомство студентов с перспективными направлениями деревообработки и лесозаготовительного производства через общение с представителями ведущих предприятий Костромской области.	15-25 студентов 1 курса. Бизнес-партнеры (примерно 6-10 чел.).
17.10.2023 15.00 - 16.00 КГУ, ул. Мальшковская, д.4, корп. Е, ауд. 407	Квест-игра «Математика VS Физика»	ИФМЕН, кафедра высшей математики Бабенко А.С. к.пед.н., доцент кафедры высшей математики	Обучающиеся окунутся в мир противостояния математики и физики. В дополнении ученики смогут совершить интересную экскурсию по пособиям прошлого века.	Количество участников 30 чел, абитуриенты (10-11 класс)

17.10.2023 15.40 — 17.10 КГУ, ул. Ивановская, корп. Д, ауд. 102	Дискуссионная площадка «Моя магистерская диссертация – вклад в развитие региона»	ИДТ, кафедра ЛДП Титунин А.А., зав. кафедрой ЛДП, д.т.н., доцент	Представление научных разработок студентов бакалавриата (старшие курсы) и магистратуры. Оценка перспектив теоретических изысканий в плане внедрения и реализации на производстве.	35-40 чел, в том числе: магистры 1-2 года обучения. Представители работодателей (примерно 20-25 чел.); 10 чел., учащиеся Костромского колледжа отраслевых технологий строительства и лесной промышленности
17.10.23 15.30 КГУ, ул. 1 Мая, д. 14а, корп. В1, витражная мастерская	Мастер-класс для первокурсников «Витраж»	ИКИ, кафедра изобразительных искусств и технологии Королев М.Ю. старший преподаватель кафедры изобразительных искусств и технологии	Основы декоративной композиции. Выполнение коллажа из цветного стекла. Знакомство с искусством мозаики и витража	10 человек студенты
18 октября				
18.10.2023 9.30 - 11.00 КГУ, п.Новый, д.1, ИПП, ауд 237	Логопедический КВН	ИПП, кафедра специальной педагогики и психологии Севастьянова У.Ю. к.псих.н., доцент кафедры специальной педагогики и психологии.	Игровая программа посвящена современным методам логопедической работы. Мероприятие позволит участникам сформировать представление о специфике обучения по направлению «Специальное (дефектологическое) образование»	Студенты 1 курс «Специальное (дефектологическое) образование»
18.10.2023 10.10 - 11.50 КГУ, ул. 1 Мая,	Открытая (интерактивная) лекция «Интернет-маркетинг от А до Я»	ИУЭФ, кафедра менеджмента и цифровых технологий бизнеса, Карасев М.А., доцент кафедры менеджмента и цифровых технологий бизнеса	Сегодня интернет проник во все сферы нашей жизни. И для того, чтобы быть ближе к своим потребителям, улавливать даже незначительные различия и	50-60 чел Школьники и все желающие 30 чел. учащиеся Костромского

д.14а, корп. В1, ауд. 10			изменения в их потребностях маркетологи активно используют широкий арсенал инструментов в сети интернет. Вот о них и пойдет речь в лекции. Предусмотрен также небольшой интерактив с участниками.	колледж бытового сервиса, 30 чел. учащиеся Костромского техникума торговли и питания
18.10.2023 10.00 — 11.40 КГУ, ул. Ивановская, корп. «В», ауд. 119	Экскурсия «Перспективные текстильные материалы»	ИДТ, кафедра ТПТТ, Гречухин А.П., д.т.н., профессор кафедры ТПТТ	Технологии 3D-ткачества – самое современное направление технологии тканых изделий. А ортогональные ткани – самые инновационные среди трехмерных. В ходе мероприятия участники познакомятся с процессом создания новых конструкций ткацкого станка, с технологиями получения 3D тканых наполнителей композиционных материалов.	Студенты 1 курс
18 .10.2023 10.00 - 11.00 КГУ, ул. 1 Мая, д. 16, корп. Г1, ауд. 210	Диспут «Конституция России – правовые и нравственные начала человека»	ЮИН, кафедра судебной и правоохранительной деятельности, Лукоянов Д.Н., к.ю.н., зав. кафедрой судебной и правоохранительной деятельности	В ходе встречи состоится обсуждение основных положений Конституции Российской Федерации, ее значения для каждого человека; особое внимание будет уделено правам человека, а также тем нравственным ценностям и началам, которые заложены в Конституции России.	40 чел. 20 школьники 9-11 классов 20 учащихся Костромского технологического техникума
18.10.2023 10.10 - 11.00 КГУ, ул. Малышковская, д. 4, корп. Е, ауд. 100	Лекция -рассказ «Стресс, как проблема современной цивилизации»	ИФМЕН, кафедра биологии и экологии Онегина М.Д. ст. преподаватель кафедры биологии и экологии	Лекция включает описание понятия «стресс», его фазы, причины и последствия для организма человека, а также предлагает способы защиты. В конце лекции предлагается пройти тест на определение стадии психоэмоционального напряжения.	15-20 человек учащиеся Костромского областного медицинского колледжа им. С.А. Богомолова

<p>18.10.2023 11.40-13.00</p> <p>КГУ, ул. 1 Мая, д. 14а, корп. В1, ауд. 12</p>	<p>Научно-познавательная игра для старшеклассников «Я познаю мир экономики»</p>	<p>ИУЭФ, кафедра экономики и экономической безопасности Тимонин А.Ю., к.э.н., доцент кафедры экономики и экономической безопасности. Коновалова Е.В., к.э.н., доцент кафедры экономики и экономической безопасности</p>	<p>Игра проводится в интерактивной форме по технологии маршрутной игры (путешествие по станциям науки «Экономики»). На станциях в занимательной форме участникам будут предложены задания познавательно-развивающего характера из различных областей экономической науки.</p>	<p>20 чел. Школьники 9-10 класс</p>
<p>18.10.2023 11.50 - 13.20</p> <p>КГУ, ул. Держинского, д. 17, гл.корп.</p>	<p>Квиз «Инвестиционная грамотность»</p>	<p>ИУЭФ, кафедра ТиПЭ,ФиК Соколова О.А. к.э.н., доцент кафедры ТиПЭ,ФиК</p>	<p>Мероприятие проводится в форме деловой игры.</p>	<p>25 чел 23-ээбо-1,2</p>
<p>18.10.2023 12.50 - 13.20</p> <p>КГУ, п.Новый, д.1, ИПП, ауд 273</p>	<p>Мастер-класс «Как работает мозг современного человека»</p>	<p>ИПП, кафедра специальной педагогики и психологии Адеева Т.Н., к.псх.н., зав. кафедрой специальной педагогики и психологии</p>	<p>Участники познакомятся с основными трендами в исследованиях работы мозга с точки зрения разных наук: когнитивных исследований, психологии, генетики, нейрофизиологии, лингвистики и других наук. Участники мероприятия познакомятся с международными специалистами, с уникальным оборудованием для исследования мозга, и на практике попробуют понять некоторые принципы работы ЦНС.</p>	<p>20 чел. Школьники 10-11 класс</p>
<p>18.10.2023 13.00 – 14.00</p> <p>КГУ, ЦПТ, ул. Ивановская, д. 24а/2, корп. В, ауд. 121</p>	<p>Экскурсия «Эволюция текстильных технологий»</p>	<p>ИДТ, кафедра ТПТТ Богатырева М.С., зав. кафедрой ТПТТ, к.т.н., доцент</p>	<p>Современное ткацкое оборудование постоянно совершенствуется и модернизируется, так как появляются новые виды пряжи и структуры ткани. Экскурсия предполагает знакомство как с современным ткацким</p>	<p>20 чел. Школьники 7-8 классов</p>

			оборудованием, так и с методами исследования процесса ткачества непосредственно на ткацком станке, с применением разных измерительных средств.	
18.10.2023 13.30 - 14.30 КГУ, ул. Ивановская, д. 24а, корп. Б, СКБ «Точка развития»	Инженерный квест	ИАСТ, кафедра автоматки, микропроцессорной техники и технологии машиностроения Саликова Е.В. к.т.н., доцент кафедры АМТ и ТМ	4 команды по 5 человек пройдут несколько различных станций, на которых проявят логику, смекалку, командное взаимодействие.	20 чел. школьники 9-10 класс
18.10.2023 8.30 - 10.00 КГУ, ул. Ивановская, 24а, корп. «Б», ауд. 413	Дискуссионная площадка «Молодые кадры – региону»	ИДТ, кафедра ТБ, Лустгартен Т.Ю., зав. кафедрой техносферной безопасности, к.т.н., доцент	Основная цель мероприятия – создание площадки для обсуждения научных исследований и внедрения инновационных разработок в области техносферной безопасности для региона. Вопросы для обсуждения: Актуальные проблемы техносферной безопасности на производстве. Пути развития образовательной среды с целью формирования профессиональных компетенций для решения проблем техносферной безопасности.	20 чел. студенты направления подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность. Представители предприятий и организаций г. Костромы, департамента по труду и социальной защите населения
18.10.2023 15.30 - 17.00 КГУ, ул. 1 Мая, д. 14а, корп. В1, мастерская скульптуры	Мастер - класс «Скульптура»	ИКИ, кафедра изобразительных искусств и технологии Колодий Л.П., старший преподаватель кафедры изобразительных искусств и технологии, заместитель директора ИКИ по учебно-методической работе	Отливка рельефа из гипса. Знакомство с видами рельефа: контррельеф, барельеф, горельеф. Нюансы работы с гипсом и обработка материалов.	10 человек школьники

18.10.2023 15.30 КГУ, ул. 1 Мая, д. 14а, корп. В1, ауд. 54	Мастер-класс для первокурсников «Текстильный дизайн»	ИКИ, кафедра изобразительных искусств и технологии Баурова И.А. старший преподаватель кафедры изобразительных искусств и технологии	Знакомство с основами композиции в декоративно-прикладном искусстве. Выполнение коллажа из ткани.	10 человек студенты
18.10.2023 16.00 - 17.00 КГУ, п.Новый, д.1, ИПП	Педагогический квиз «Школа будущего»	ИПП, кафедра психолого-педагогического образования Вишневская О.Н. к.пед.н., доцент кафедры психолого-педагогического образования	Педагогический квиз – командная, интеллектуально-развлекательная игра, которая не требует предварительной подготовки. Участие в данной игре - это хороший способ проверить не только свои знания, но и гибкость ума, скорость мышления, способность находить нестандартные решения и видеть неожиданные ответы на, казалось бы, обыденные вопросы.	для студентов 1 курса направления подготовки «Преподавание в начальных классах»
19 октября				
19.10.2023 10.00 - 11.00 КГУ, ул.1 Мая, д.16, корп. Г1, ауд. 114	Викторина по конституционному праву	ЮИН, кафедра судебной и правоохранительной деятельности Лукоянов Д.Н., к.ю.н., зав. кафедрой судебной и правоохранительной деятельности	Игровая форма встречи, в ходе которой школьники примут участие в викторине по конституционному праву и ответят на вопросы, подготовленные студентами второго курса ЮИН имени Ю.П. Новицкого.	школьники 9-11 классов; до 40 человек
19.10.23 11.50 - 13.20 КГУ, ул. Симановского, д. 69а спортивный комплекс «Юность»	Спортивный Фестиваль «ГТО-путь к здоровью!»	ИКИ, кафедра физической культуры и спорта Смирнова Л.М. к.пед.н., профессор, зав. кафедрой физической культуры и спорта	Зарядка с чемпионом. Показательные выступления спортсменов – мастеров. Выполнение испытаний (тестов) ВФСК ГТО.	студенты ОГБПОУ «Костромской областной медицинский колледж имени С.А. Богомолова», 30 чел.

19.10.2023 11.50 - 13.20 КГУ, ул. Дзержинского, д.17, гл. корп. ауд. 231	Круглый стол «Современные тенденции развития профессий бухгалтера и аналитика»	ИУЭФ, кафедра бухгалтерского учета и аудита Бахвалова О.Н., доцент кафедры бухгалтерского учета и аудита	В ходе круглого стола студенты 3 и 4 курса направленности «Учет и анализ бизнес-процессов» расскажут участникам круглого стола о тенденциях развития профессий бухгалтера и аналитика в современных условиях	преподаватели кафедры бухгалтерского учета и аудита, студенты КГУ – 30 чел.
19.10.2023 12.00 - 13.00 КГУ, ул. 1 Мая, д. 18 корп.Б1, ауд. 66	Интерактивная музыкальная программа «Возможности музыкотерапии в современном мире»	ИКИ, кафедра музыки Ахлестина А.Ю. к.пед.н., зав. кафедрой музыки	В программе примут участие сертифицированные музыкальные терапевты Мигунова Ольга Александровна (Кострома) и Николаева Ольга Анатольевна (Самара). В программе студенты и школьники узнают об истории создания музыкальных терапевтических инструментов (лира, кротга, флейта, псалтырь) и услышат их живое звучание. У участников программы будет возможность совместного музицирования.	студенты ИКИ 25 чел. Школьники 20 чел.
19.10.2023 12.50 - 13.20 КГУ, п.Новый, д.1, ИПП, ауд259	Адаптационный тренинг «Быть, а не казаться»	ИПП, кафедра общей и социальной психологии Уманская И.А. к.пед.н., доцент кафедры общей и социальной психологии	В рамках тренинга студента раскроют типовые трудные ситуации, с которыми может встретиться студент на своем жизненном пути, и отработают стратегии совладания.	Студенты 1 курса направления подготовки Психология
19.10.2023 13.30 - 15.00 КГУ, ул. Малышковская, д.4, корп. Е, ауд. 520	Интерактивная игра «Посвящение в химики»	ИФМЕН, кафедра химии Кусманова И.А. к.х.н., зав. кафедрой химии	Выполнение занимательных опытов со студентами-наставниками 2 курса, выполнение ритуала посвящения (клятва химиков, обряд)	25 человек, гр. 23-Хбо-3
19.10.2023	Инженерный квест	ИАСТ, кафедра автоматизи, микропроцессорной техники и	4 команды по 5 человек пройдут несколько различных станций, на	20 человек, студенты 1 курс

13.30 - 14.30 КГУ, ул. Ивановская, д. 24а, корп. Б, СКБ «Точка развития»		технологии машиностроения Саликова Е.В. к.т.н., доцент кафедры АМТ и ТМ	которых проявят логику, смекалку, командное взаимодействие.	
19 октября 2023 г. 14.00 - 15.00 КГУ, ул. 1 Мая, д.14а, корп. В1, ауд. 13	Квест «Наука управлять»	ИУЭФ, кафедра менеджмента и цифровых технологий бизнеса Чарушина Е.И., доцент кафедры менеджмента и цифровых технологий бизнеса	Двигаясь от одной локации к другой, выполняя разнообразные занимательные задания и решая непростые головоломки, участники квеста познакомятся с процессами управления и погрузятся в профессиональную среду.	30 чел. учащиеся Костромского торгово-экономического колледжа
19.10.23 14.00 - 15.00 КГУ, ул. Пятницкая, д. 2/18, корп. Б1, концертный зал	Творческий проект для первокурсников «Профессиональные горизонты педагога-музыканта»: Творческая встреча с костромской музыкальной династией Жураковых.	ИКИ, кафедра музыки Луданова Т.В. к.пед.н., доцент кафедры музыки	Жураковы – одна из самых известных музыкальных династий Костромы. В творческой встрече с первокурсниками примут участие: Жураков Михаил Германович – саксофонист, педагог, руководитель джазового квартета, солист Государственной филармонии Костромской области Жураков Герман Михайлович – вокалист. Лебедева (Журакова) Ольга Васильевна – кандидат педагогических наук, доцент, учитель культурологических дисциплин муниципального бюджетного образовательного учреждения г. Костромы «Лицей №17»	студенты 1 курса ИКИ 15 чел.
19 октября 14.00 - 15.00	Тематическая экскурсия с интерактивом «Палеоэкология. Эволюция	ИФМЕН, научно-образовательный центр ДРОНТ, Ситникова О.Н. директор	Лекция-визуализация с публичной демонстрацией палеонтологической коллекции	20 чел. школьники 7-9 классов

<p>КГУ, ул. Малышковская, д. 4, корп. Е, ауд. 205а НОЦ ДРОНТ</p>	<p>жизни на Земле»</p>	<p>научно-образовательного центра ДРОНТ; Мурадова Л.В. к.с-х.н., специалист по УМР научно-образовательного центра ДРОНТ, Соколова Т.Л. к.б.н., специалист по УМР научно-образовательного центра ДРОНТ</p>	<p>останов древних организмов, рассказ об экологических изменениях в процессе исторического развития жизни по диорамам «Сцены древней жизни». Целью палеоэкологии как науки является построение подробной модели условий жизни древних организмов, имеющих сегодня в ископаемом состоянии. Реконструкция осуществляется с учётом сложного взаимодействия между экологическими факторами — температурой атмосферы, питательной средой, степенью солнечного освещения и т. д.</p>	
<p>19.10.2023 14:30 - 16.00 КГУ, ул. 1 Мая, д.14а, корп. В1, ауд. 52</p>	<p>Акция «Осенний призыв в науку»</p>	<p>ИГНИСТ, кафедра романо-германских языков Ермакова Л. А. к. филол. н., доцент кафедры романо-германских языков</p>	<p>Акция направлена на популяризацию научно-исследовательской деятельности среди студентов младших курсов. Первокурсники узнают, как организована научная работа в университете, что такое публикационная активность, как поддерживается студенческая наука и какие возможности она открывает для обучающихся.</p>	<p>Студенты 1 курса кафедры романо-германских языков Группы 23-Инбо, 23-Лбо.</p>
<p>19.10.2023 15.30 - 16.30 КГУ, п.Новый, д.1, ИПП, ауд 273</p>	<p>Мастер-класс «Путь к самопознанию: возможности применения саморефлексии»</p>	<p>ИПП, кафедра общей и социальной психологии Голубев В. В. к.псх.н., доцент кафедры общей и социальной психологии. Крылова Н.Г. к.пед.н., доцент кафедры общей и социальной психологии</p>	<p>Спорить до победного, опускать руки, наступать на одни и те же грабли — если что-то из этого вам знакомо, задумайтесь о развитии навыка саморефлексии. Рефлексия — это анализ происходящего вокруг, разбор чужих чувств, эмоций, желаний, поведения. А саморефлексия — это, соответственно, разбор своих</p>	<p>20 чел. школьники 10-11 классов</p>

			чувств, эмоций, желаний, поведения. Рассказываем, как развить навык саморефлексии и почему это важно.	
19.10.23 15.30 - 17.00 КГУ, ул. 1 Мая, д. 14а, корп. В1, ауд.54	Мастер - класс «Приемы работы акварелью в живописи»	ИКИ, кафедра изобразительных искусств и технологии Хрушкова Ю.И. ассистент кафедры изобразительных искусств и технологии	Знакомство с разнообразием технических приемов работы акварелью.	10 человек школьники
19.10.2023 15-40 КГУ, главный корпус, ауд. 231	Круглый стол «Управление развитием региона: ответы на вызовы времени»	ИУЭФ, кафедра экономики и управления Стрельченко Т.Г., доцент кафедры экономики и управления; Боженко С.В., зав. кафедрой экономики и управления	В ходе круглого стола аспиранты, магистранты, бакалавры старших курсов кафедры экономики и управления расскажут участникам круглого стола об основных направлениях решения проблем управления социально-экономическим развитием регионов.	Бакалавры, магистранты, аспиранты ИУЭФ (50 чел.)
20 октября				
20.10.2023 8.30- 10.00 КГУ, ул. 1 Мая, д. 16, корп. Г1, ауд. 116	Фестиваль-презентация «Научные направления ЮИН»	ЮИН, кафедра теории и истории государства и права; Ганжа Н.В. зам. директора ЮИН по научной работе	Фестиваль направлен на презентацию научных направлений ЮИН	Все студентны 1 крса ЮИН
20.10.2023 8.30 - 10.00 КГУ, ул. Малышковская, д.4, корп. Е, ауд. 520	Викторина «Угадай химический элемент»	ИФМЕН, кафедра химии Кусманова И.А. к.х.н., зав. кафедрой химии	Развитие представлений о происхождении названий некоторых химических элементов, работа с периодической системой химических элементов	25 человек, гр. 23-Хбо-3

20.10.2023 11.00 - 12.00 КГУ, ул. Ивановская, д. 24а/2, корп. «В», ауд. 119	Экскурсия «Ортогональные ткани»	ИДТ, кафедра ТПТТ, Гречухин А.П., д.т.н., профессор кафедры ТПТТ	Технологии 3D-ткачества – самое современное направление технологии тканых изделий. А ортогональные ткани – самые инновационные среди трехмерных. В ходе мероприятия участники познакомятся с процессом создания новых конструкций ткацкого станка, с технологией получения ортогональных тканей.	20 чел. Школьники 9-10 класса
20.10.2023 11.50 – 13.20 КГУ, ул. Дзержинского, д. 17. гл. корп.	Научная дискуссия «Инвестиционная привлекательность научно- исследовательских проектов»	ИУЭФ, кафедра ТиПЭ, ФиК Смирнова Е.В., к.э.н., доцент кафедры ТиПЭ, ФиК	Мероприятие позволит привлечь внимание студентов инженерных специальностей к инвестиционной составляющей научно-исследовательских проектов своей отрасли и более грамотно подходить к их разработке.	30 чел., 21-Хобо-5
20.10.2023 11.50 – 13.20 КГУ, ул. Дзержинского, д. 17. гл. корп.	Круглый стол «Перспективы страхового рынка РФ»	ИУЭФ, кафедра ТиПЭ, ФиК Данилевская Е.Е., к.э.н., доцент кафедры ТиПЭ, ФиК	О роли страхования в рыночной экономике, проблемах деятельности страховых компаний	25 чел, 22-ээбо-2
20.10.2023 11.50 - 13.10 КГУ, ул. 1 Мая, д. 14а, корп. В1, ауд.56	Лекция «Перспективный анализ картины»	ИКИ, кафедра изобразительных искусств и технологии Алексеева М.А. к.пед.н., профессор кафедры изобразительных искусств и технологии,	Геометрические построения в композиции картины	студенты ИКИ
20.10.2023 11.50 — 13.10 КГУ, ул. 1 Мая, д. 14а, корп. В1, ауд. 56	Лекция «Что изучает история искусств»	ИКИ, кафедра изобразительных искусств и технологии Домахина Н.М. к.фиилос.н., директор ИКИ	Введение в изучение искусствоведения.	студенты ИКИ

<p>20.10.2023</p> <p>12.00. - 13.00</p> <p>КГУ, ул. 1 Мая, д.16, корп. Г1, ауд. 116</p>	<p>Интерактивная викторина «Потребитель и его права»</p>	<p>ЮИН, кафедра гражданско-правовых дисциплин Палюлина И.А., доцент кафедры гражданско-правовых дисциплин</p>	<p>Участники смогут получить информацию об основных этапах развития института защиты прав потребителей, а также познакомиться с некоторыми современными особенностями реализации и защиты прав потребителей в Российской Федерации.</p>	<p>Учащиеся 10 класса МБОУ города Костромы «Гимназия № 33» около 20 человек</p>
<p>20.10.2023</p> <p>12.50 - 14.00</p> <p>КГУ, п. Новый, д. 1, ИПП, ауд. 210</p>	<p>Классный час «Высшее образование в современном мире»</p>	<p>ИПП, кафедра психолого-педагогического образования, Воронцов Д.Б. к.пед.н., доцент кафедры психолого-педагогического образования</p>	<p>Ребята узнают о значимости высшего образования, вскроют проблемы образования в современной России, актуализируют личностный смысл получения образования. В рамках занятия абитуриенты познакомятся с особенностями системы и ступенями высшего образования в РФ, им будет предложено проанализировать отличия выпускников бакалавриата, магистратуры и аспирантуры с точки зрения эффективности построения профессиональной карьеры. Также они узнают о педагогике и психологии как науках и сферах практической деятельности, проанализируют достоинства и недостатки профессии педагога-психолога.</p>	<p>ученики 10-11 классов 25 человек лицей № 34 г. Костромы</p>
<p>20.10.2023</p> <p>13.30 - 14.30</p> <p>КГУ, ул. Малышковская, д.4, корп. Е,</p>	<p>Квест-игра «Математика – царица наук, а для физики она - служанка»</p>	<p>ИФМЕН, кафедра высшей математики Матыцина Т.Н. к.ф-м.н., зав. кафедрой высшей математики</p>	<p>Обучающиеся погрузятся в мир межпредметных связей курсов математики и физики. Найдут закономерности, схожесть и одновременно различие между классической математикой и ее местом в физике. В дополнении</p>	<p>14 чел, студенты группы 23-МФбо-5</p>

ауд. 410			ученики смогут совершить интересную экскурсию по пособиям прошлого века.	
20.10.2023 14.00 - 13.30 КГУ, корпуса А1, Б1, В1	Квест, посвящённый истории университета	ИГНИСТ, кафедра отечественной филологии Романова А.Н., к.ф.н., доцент кафедры отечественной филологии	Во время мероприятия первокурсники познакомятся с научными лабораториями, тематическими аудиториями, библиотекой университета, узнают о становлении нашего вуза, о возможностях, которые он предоставляет студентам сейчас.	Студенты 1 курса, Пед. образование (Русский язык и литература)
20.10.2023 г. 14.00 - 15.30 КГУ, ул. 1 Мая, д. 14а, корп. В1, ауд.41	Открытая лекция в форме научного исследования «Художественный текст под лингвистическим микроскопом»	ИГНИСТ, кафедры отечественной филологии Фокина М.А., д.ф.н., профессор кафедры отечественной филологии; Шохра Мохаммед, аспирант кафедры отечественной филологии	Лекция ориентирована на формирование исследовательских интересов первокурсников, способствует их вовлечению в научно-проектную деятельность, активизирует познавательную деятельность и углубляет филологические знания обучающихся. В процессе лекции студенты вовлекаются в научное исследование: ищут ответы на проблемные вопросы и выполняют творческо-аналитические задания на материале классических произведений русской литературы.	приглашаются 15 чел. старшеклассники костромских школ (10 – 11 классы). + Студенты 1 курса, Педобразование (Русский язык и литература),
20.10.2023 14.00 — 15.00 КГУ, гл. корп., ауд. 410 Центр дизайн-мышления и творческого интеллекта DESIGN	Интерактивная площадка «ЭКО-СКАЗ ПРО ДИЗАЙН» – тематическое мероприятие экологической направленности для школьников и абитуриентов вуза	ИДТ, кафедра ДТМиЭПТ, Иванова О.В., зав. кафедрой ДТМиЭПТ, к.т.н., доцент, председатель Костромского регионального отделения «Союз дизайнеров России»	Основная цель мероприятия – актуализация проблем экологии средствами дизайна, формирование у учащихся навыков экологического мышления и осознанного потребления. Основная тема интерактива - Эко-лекторий «Рециклинг: проблемы утилизации бытового мусора и повторное применение отходов»	Общая численность офлайн-участников – 35-40 чел., из них 30 чел. учащиеся Костромского колледжа бытового сервиса. бакалавры – 5-7 чел., магистранты – 2 чел., преподаватели. Количество онлайн-

SKILLS				участников не ограничено
<p>20.10.2023 14.00-15.00</p> <p>КГУ, ул. Лесная, д. 5, корп. Ж, учебно-производственная лаборатория технологий прототипирования и лазерной обработки материалов ЦПТ КГУ</p>	<p>Экскурсия «Современные технологии ювелирного производства»</p>	<p>ИДТ, кафедра ТХОМ, ХПИ и ТС ст. преп. Цветков Д.М.; ст. преп. Карасев Л.С.; ст. преп. Мельников В.В.; асс. Кротов А.В.</p>	<p>1. Знакомство с современными ювелирными технологиями: - 3D-моделирование, - аддитивные технологии, - лазерная обработка. Анализ особенностей и возможностей современных ювелирных технологий при создании оригинальных ювелирных изделий. 2. Ручное изготовление ювелирных изделий.</p>	<p>50 чел. 25 чел. школьники 9-10 классов 25 чел. учащиеся Костромского областного колледжа культуры</p>
<p>20.10.23 14.00 - 15.30</p> <p>КГУ, ул. 1 Мая, д. 14а, корп. В1, ауд. 60</p>	<p>Лекция «Основы композиции в графике»</p>	<p>ИКИ, кафедра изобразительных искусств и технологии Марусич В.А. старший преподаватель кафедры изобразительных искусств и технологии</p>	<p>Основные закономерности построения композиции в графике.</p>	<p>студенты ИКИ</p>
<p>20.10.2023 14.20 - 15.20</p> <p>КГУ, п.Новый, д.1, ИПП, ауд. 224</p>	<p>Игровая программа «Школа будущего бакалавра социальной работы»</p>	<p>ИПП, кафедра социальной работы Веричева О.Н. к.пед.н., зав. кафедрой социальной работы</p>	<p>Программа представляет собой профориентационную интерактивную игру, ориентированную на формирование у старшеклассников первоначальных общих представлений о профессиональной деятельности специалиста по социальной работе, необходимых ему личностных качествах, умениях, компетенциях, а также возможностях карьерного роста в данном направлении,</p>	<p>Учащиеся 10-11 классов 30 чел</p>

			<p>которые будут способствовать осознанному выбору профессии по окончании школы. В ходе программы ребятам предлагаются разные виды активностей, что дает возможность каждому из участников проявить себя в игре. У участников также будет возможность задать вопросы по поступлению в вуз на направление подготовки Социальная работа и сориентироваться в выборе дальнейшего образовательного маршрута. Игра проводится с привлечением как опытных, так и молодых преподавателей кафедры социальной работы КГУ, а также студентов бакалавриата и магистратуры.</p>	
<p>20.10.2023 14.30 - 15.30 КГУ, п.Новый, д.1, ИПП, ауд 259</p>	<p>Форум-спектакль «Кем – быть»</p>	<p>ИПП, кафедра педагогики и акмеологии личности Вишневская О.Н. к.пед.н., доцент кафедры педагогики и акмеологии личности</p>	<p>Форум-театр — интерактивный вид театра, в котором зрители могут стать участниками театрального действия и попробовать найти для себя ответы на значимые, волнующие вопросы. В форум-театре нет сцены, разделяющей актеров и зрителей, нет верных и неверных ответов, а все желающие могут попробовать сами предложить выход из проблемной ситуации, заменив одного из актеров и изменив события, которые происходят на сцене. Данный спектакль посвящен проблеме выбора профессионального пути. В основе спектакля вопросы, которые чаще</p>	<p>ученики 10-11 классов. Количество участников: 25 человек</p>

			всего возникают в голове у старшеклассников: Куда поступать? Кем быть? Что скажут родители, если я сделаю неправильный выбор? И какой выбор правильный для меня?	
20.10.2023 14.30 - 15.30 КГУ, ул. 1 Мая, д. 14а, корп. В1, ауд. 52	Историко-лингвистическая игра «Исторические связи России и Европы»	ИГНИСТ, кафедра романо-германских языков, Зими́на Е. В., к.э.н., доцент кафедры романо-германских языков. Герасимова И. Е., ассистент кафедры романо-германских языков	Во все времена нашей истории в ней присутствовали представители других стран и народов. Некоторые приходили с миром. Некоторые – с войной. Некоторые помогали создавать прекрасные вещи, а некоторые попадали в забавные ситуации. История многих российских городов тесно связана с жителями других государств, с иностранными языками или с иностранной культурой. Во время интерактивной историко-лингвистической игры вы отправитесь в увлекательное путешествие по городам нашей страны и узнаете, какое участие в жизни этих городов принимали иностранцы. Командное соревнование, новые знания, весёлая и дружелюбная атмосфера ждут вас на кафедре романо-германских языков.	30 чел, школьники 9-10 классов
20.10.2023 15.00 - 16.00 КГУ, ул. 1 Мая, д. 16, корп. Г1, ауд. 217	Игра «Путешествие по стране Юстициания»	ЮОИН, кафедра конституционного и муниципального права; Варенцова Е.В., ст. преподаватель кафедры уголовно-правовых дисциплин	Игра со школьниками посвящена интересным вопросам в сфере юриспруденции.	Школьники СОШ № 29 г. Кострома

<p>20.10.2023 15.00-16.00</p> <p>КГУ, ул. Лесная, 5, корп. Ж, учебно-производственная лаборатория технологий прототипирования и лазерной обработки материалов ЦПТ КГУ</p>	<p>Экскурсия «Современные технологии ювелирного производства»</p>	<p>ИДТ, кафедра ТХОМ, ХПИ и ТС ст. преп. Цветков Д.М.; ст. преп. Карасев Л.С.; ст. преп. Мельников В.В.; асс. Кротов А.В.</p>	<p>1. Знакомство с современными ювелирными технологиями: - 3D-моделирование, - аддитивные технологии, - лазерная обработка. Анализ особенностей и возможностей современных ювелирных технологий при создании оригинальных ювелирных изделий. 2. Ручное изготовление ювелирных изделий.</p>	<p>Студенты 1 курса</p>
<p>20.10.2023 15.00 - 15.40</p> <p>КГУ, ул. 1 Мая, д. 14а, корп. В1, ауд. 25</p>	<p>Игра «Удивительный мир криминалистики»</p>	<p>ЮИН, кафедра уголовно-правовых дисциплин Сиверская Л.А .к.ю.н., доцент кафедры уголовно-правовых дисциплин</p>	<p>Игра со школьниками посвящена интересным вопросам криминалистики. Преподаватель ответит на вопросы абитуриентов и расскажет о работе профильного юридического класса в ЮИН КГУ.</p>	<p>Школьники СОШ № 31 г. Кострома</p>
<p>20.10.2023 18.00</p> <p>онлайн-формат, ВКС, средствами Zoom</p> <p>КГУ, п.Новый, д.1, ИПП</p>	<p>Питч-сессия «Идея моей диссертации»</p>	<p>ИПП, кафедра педагогики и акмеологии личности, Воронцова А.В. к.пед.н., доцент кафедры педагогики и акмеологии личности</p>	<p>Питч-сессия представляет собой обмен и обсуждение основных, центральных идей будущих диссертации магистрантов.</p>	<p>Студенты 1 курса направления подготовки 44.04.01 , профиль магистратуры «Искусственный интеллект, цифровая среда образовательной организации»</p>
<p>21 октября</p>				
<p>21.10.2023 10.00 - 12.00</p>	<p>Торжественное мероприятие «День первокурсника на кафедре»</p>	<p>ИДТ, кафедра ДТМиЭПТ Иванова О.В., зав. кафедрой ДТМиЭПТ, к.т.н., доцент,</p>	<p>Основная цель мероприятия – знакомство студентов между собой, с преподавателями и с</p>	<p>Участники – первокурсники направлений</p>

КГУ, гл. корп., ауд. 410 Центр дизайн- мышления и творческого интеллекта DESIGN SKILLS		председатель Костромского регионального отделения «Союз дизайнеров России»	научными направлениями кафедры и института.	подготовки кафедры 29.03.05, 19.03.04, 54.03.01. Общая численность участников – 35-40 чел.
21.10.2023 13.00 - 14.30 КГУ, п.Новый, д.1, ИПП	Мастер-класс «Портрет молодого ученого»	ИПП, кафедра психолого- педагогического образования Вишневская О.Н. к.пед.н., доцент кафедры психолого- педагогического образования	Участники данного мастер-класса смогут в интерактивной форме познакомиться с основными направлениями научной деятельности в институте и рассмотреть ключевые качества молодого ученого и исследователя	1 курс Начальное образование и организатор детского движения
21.10.2023 14.00 - 15.30 КГУ, ул. Держинского, д.17, гл.корп.	Научная дискуссия «Современное состояние финансов: проблемы и перспективы»	ИУЭФ, кафедра ТиПЭ, ФиК Королева М.Л., к.т.н., доцент кафедры ТиПЭ, ФиК	Семинар позволит сфокусировать внимание магистрантов на профессиональных компетенциях и НИР	10 чел 21-эфмз-5, ППС кафедры ТиПЭ, ФиК
27 октября				
27.10.2023 г. 14.00 - 16.00 Костромской областной Дворец творчества детей и молодежи, ул. 1 Мая, д.12	Круглый стол «Расул Гамзатов — поэт добра и человечности» (посвящается 100-летнему юбилею Расула Гамзатова)	ИГНИСТ, кафедры отечественной филологии Фокина М.А., д.ф.н., профессор кафедры отечественной филологии	В рамках круглого стола пройдет творческий конкурс художественн ого чтения стихов Расула Гамзатова.	студенты и старшеклассники

Информацию об участии в мероприятиях можно уточнить по телефону:
(4942) 49-80-11 Дмитренко Екатерина Рудольфовна.