

## Программа регионального Фестиваля науки – 2020

31 октября по 3 ноября 2020 года

<http://www.eduportal44.ru/koiro/SitePages/FN.aspx>

### I. Офлайн-мероприятия

<http://www.eduportal44.ru/koiro/SitePages/FNOF.aspx>

№ п/п	Название мероприятия	Организатор мероприятия	Дополнительная информация о мероприятии
1.	Научные фильмы, предоставленные	Генеральным информационным партнером	Фестиваля науки Телеканалом НАУКА!
2.	Видеоролик «Занимательные опыты, представленные студентами-химиками ИФМЕН КГУ»	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет»	
3.	Видеоролик «Будущему бакалавру социальной работы посвящается»	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», Веричева О.Н., к.п.н., доцент, зав. кафедрой социальной работы.	Первоначальные общие представления о профессиональной деятельности специалиста по социальной работе, необходимые для осознанного выбора профессий по окончании школы
4.	Видеоролик «Педагог-дефектолог: профессия или призвание?»	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», Хазова С.А., проф. каф специальной педагогики и психологии, Лебедев. А.П., асс. каф специальной педагогики и психологии	Из видеоролика школьники узнают о специальном дефектологическом образовании и соответствующей научной отрасли. Познакомятся с представителями кафедры специальной педагогики и психологии в КГУ.
5.	Видеолекция «Философия права»	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Заливалова Л.Н., к.и.н., доцент кафедры теории и истории государства и права.	Участников познакомят с современными подходами философии права и узнать много интересного об ученых-правоведах.

6.	Видеолекция «Защита прав и свобод человека и гражданина»	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Мельников И.Н., к.ю.н., доцент, зав. кафедрой конституционного и муниципального права.	В познавательной форме будут рассмотрены актуальные вопросы о защите прав свобод человека и гражданина в Российской Федерации на современном этапе. (40 минут).
7.	Видеолекция «Дактилоскопия и дерматоглифика: вчера, сегодня, завтра»	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Зеленцов А.В., ст. преподаватель кафедры уголовно-правовых дисциплин.	Видеолекция сопровождается презентацией и посвящена интересным вопросам практики дактилоскопии и дерматоглифики. Преподаватель ответит на вопросы абитуриентов 2 ноября в 15.00 в рамках онлайн-мероприятия
8.	Видеолекция «Банкротство физических лиц»	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Григорьева М.А., ст. преподаватель кафедры гражданско-правовых дисциплин.	В познавательной форме будут рассмотрены актуальные вопросы банкротства физических лиц в Российской Федерации на современном этапе.
9.	Видеоурок «Герои спорта – герои Победы»	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Уразова С.Г., к.п.н., доцент кафедры физической культуры и спорта.	Цель урока: Познакомить слушателей с судьбами спортсменов – участниками Великой Отечественной войны. В доступной форме рассказать о спортсменах – героях Великой Отечественной войны; их достижениях на спортивной арене и познакомить с боевыми подвигами спортсменов во время ВОВ.
10.	Видеолекция «Теоретико-методические основы оздоровительной физической культуры»	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Смирнова Л.М., к.п.н., профессор, зав. кафедрой физической культуры и спорта.	Цель лекции: Познакомить школьников с основами ЗОЖ, с формами и видами оздоровительной физической культуры и влиянием ее на организм.
11.	Обзорная лекция «Объемное проектирование с использованием 3D-принтера для создания оборудования в исследовательских целях»	ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» Васильков Алексей Анатольевич, заведующий кафедрой электроснабжения и эксплуатации электрооборудования, Смирнова Арина Александровна, студентка магистратуры электроэнергетический факультет 725 группа	На лекции будет рассмотрен принцип работы 3D-принтера, конструкция и материалы, использующиеся при печати. Также рассмотрен процесс проектирования и прорисовки детали в специализированной программе для данного типа 3D-принтера, с учетом технических характеристик. А также перспектива использования печати деталей в оборудовании для вентиляции жилых и офисных помещений

12.	Обзорная лекция «Электроэнергетика вчера, сегодня, завтра»	ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» Солдатов Валерий Александрович, заведующий кафедрой информационных технологий в электроэнергетике	Обзорная лекция о тенденциях развития электроэнергетики на разных исторических этапах. Прогнозирование роста нагрузки в энергосистемах и выработки электроэнергии для надежного электроснабжения. Виды электростанций и их развитие. Задачи электроэнергетики на ближайшую и дальнюю перспективу
13.	Лекция-дискуссия «Значение сельского хозяйства в решении глобальных проблем: продовольственной, энергетической, экологической, социальной»	ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» Серета Надежда Александровна, профессор кафедры ЭУиТБ	В ходе лекции-дискуссии участники обсуждают, какие глобальные проблемы сегодня угрожают человечеству: продовольственная, энергетическая, экологическая, демографическая. Участники мероприятия обозначают, какую роль может внести сельское хозяйство как отрасль экономики и как вид человеческой деятельности решение этих проблем: выявляют глобальную и незаменимую миссию сельского хозяйства. Обсуждаются вопросы продовольственной безопасности, ее оставляющие элементы и пути достижения. Рассматриваются особенности сельского хозяйства как специфического вида экономической деятельности
14.	Мастер-класс «Организация научной работы на факультете ветеринарной медицины и зоотехнии»	ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» Кочуева Наталья Анатольевна, доктор биологических наук, профессор; Оленчук Елена Николаевна, кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры внутренних незаразных болезней хирургии и акушерства, заместитель декана факультета ветеринарной медицины и зоотехнии по научно-исследовательской работе; Сабетова Ксения Дмитриевна, ассистент	Участники познакомятся с основами ведения научной деятельности на факультете, от работы в кружках до проведения серьезных научных опытов и испытаний в качестве магистров и аспирантов

		кафедры внутренних незаразных болезней хирургии и акушерства	
15.	Мастер-класс «Систематика высших растений. Работа с определителем»	ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» Смирнова Ю.В., заведующий кафедрой агрохимии, биологии и защиты растений, Бородий С.А., профессор кафедры земледелия растениеводства и селекции	В рамках мастер-класса происходит подробное описание работы с определителем высших растений. Данный мастер-класс будет полезен всем участникам, в том числе для подготовки к олимпиаде по биологии К участию приглашаются учащиеся 9-11 классы общеобразовательных организаций
16.	Мастер-класс «Маленькие структуры для большой жизни растений»	ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» Смирнова Ю.В., заведующий кафедрой агрохимии, биологии и защиты растений, Виноградова В.С., профессор кафедры агрохимии, биологии и защиты растений	В рамках мастер-класса происходит знакомство с основными структурными элементами растительной клетки. Данный мастер-класс будет полезен всем участникам К участию приглашаются учащиеся 7-11 классы общеобразовательных организаций
17.	Лекция-презентация «Особенности выращивания рассады цветочных культур»	ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» Иванова М.В., доцент кафедры агрохимии, биологии и защиты растений	В рамках лекции подробно освещаются вопросы по выращиванию рассады цветочных культур. Данная лекция будет полезна всем участникам К участию приглашаются учащиеся 7-11 классы общеобразовательных организаций
18.	Видео-экскурсия «Экотропа «В гости к Берендею»	ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» Смирнова Ю.В., заведующий кафедрой агрохимии, биологии и защиты растений	В рамках видео-экскурсии происходит знакомств с одним из красивых мест города Костромы – парком Берендеевка в рамках научно-познавательного туристического маршрута экологической тропы. Данная видео-экскурсия будет полезен всем участникам фестиваля К участию приглашаются учащиеся 5-11 классы общеобразовательных организаций
19.	Мастер-класс «Электрокардиография собак»	ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» доцент Рыбаков Александр Владимирович	Участники познакомятся с диагностикой заболеваний сердца при помощи метода кардиографии
20.	Экскурсия «Посещение музеев	ФГБОУ ВО «Костромская	Возможность большой аудитории посмотреть в

	факультета ветеринарной медицины и зоотехнии»	государственная сельскохозяйственная академия» доцент Бармин Сергей Валерьевич	онлайн режиме уникальные музеи КГСХА
21.	Мастер-класс «Микробиологические аспекты оценки объектов окружающей среды»	ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» Парамонова Наталья Юрьевна, кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры эпизоотологии, паразитологии и микробиологии, Фириченкова Светлана Викторовна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедра эпизоотологии, паразитологии и микробиологии	В рамках мастер-класса участники познакомятся с теоретическим материалом, по теме микромир в кружающей среде, в помещениях, в почве, в воде, изучат микробный фон в окружающей среде при работе с готовыми препаратами.
22.	Мастер-класс «Основы предпринимательства в сельском хозяйстве»	ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» Василькова Татьяна Максимовна, зав. кафедрой ЭУиТБ	В современных условиях молодой специалист не может обойтись без знаний основ предпринимательской деятельности. Мастер класс позволяет с учетом особенностей ведения предпринимательской деятельности в сельском хозяйстве заинтересовать обучающихся перспективностью и эффективностью развития различных направлений сельскохозяйственного производства. Познакомить обучающихся с существующими мерами государственной поддержки, с работай онлайн - интернет-ресурса «Портал Бизнес-навигатора МСП». Наглядно будут продемонстрированы возможности сервисов по поиску закупок, проверке контрагентов, возможности по продвижению в Интернете выпускаемой продукции, поиску рекомендаций и жизненных кейсов связанных с ведением бизнеса в сельском хозяйстве
23.	Видеоролик «Исследование дефектов изделий из полимеров в	ФГКВОУ ВО «Военная академия радиационной, химической и	Растяжение полимерной пленки, изучение плотности (дефектов) пленки с использованием

	поляризационном свете»	биологической защиты имени Маршала Советского Союза С.К. Тимошенко (г. Кострома)» Зайцева Ксения Владимировна	3D очков
24.	Видеоролик «Магия химии»	ФГКВОУ ВО «Военная академия радиационной, химической и биологической защиты имени Маршала Советского Союза С.К. Тимошенко (г. Кострома)» Никифоров Роман Владимирович	Показ наглядных экспериментов
25.	Видеоролик «Новости астрономии»	ГБУ ДО КО «Планетарий»	В рамках видеолекции происходит знакомство с новостями астрономии. Данная лекция будет полезна всем участникам
26.	Видеоролик «Планета Земля. Что внутри?»	ГБУ ДО КО «Планетарий»	В рамках мастер-класса происходит знакомство со строением планеты и построение её модели. Данный мастер-класс будет полезен всем участникам
27.	Мастер-класс «Робот-щёткабот»	Детский технопарк «Кванториум» Белов Р.С., наставник Промробоквантума	
28.	Мастер-класс «Шалтай-болтай или как изготовить яичного человечка»	Детский технопарк «Кванториум» Смирнова Ю.В., наставник Биоквантума	
29.	Мастер-класс «Робот-вентилятор»	Детский технопарк «Кванториум» Гаврилов Д.Е. наставник Промробоквантума	
30.	Мастер-класс «Бомбочки для ванн»	Детский технопарк «Кванториум» Михина Н.В., наставник Биоквантума	
31.	Мастер-класс «Робо-ночник»	Детский технопарк «Кванториум» Белов Р.С., наставник Промробоквантума	
32.	Мастер-класс «Бумажная башня»	Детский технопарк «Кванториум» Старых В.В., наставник Промдизайнквантума	
33.	Мастер-класс «Декор из стабилизированного мха»	Детский технопарк «Кванториум» Плотникова И.В., наставник Биоквантума	
34.	Мастер-класс «Антисептик для рук»	Детский технопарк «Кванториум» Михина Н.В., наставник Биоквантума	

35.	Мастер-класс «Создай сайт любимому герою»	Детский технопарк «Кванториум» Харламова А.А., наставник IT-квантума	
36.	Мастер-класс «Скраб для тела»	Детский технопарк «Кванториум» Михина Н.В., наставник Биоквантума	
37.	Видеоурок «Измерение параметров физического тела (длины, площади и объема) в программе 123DDesign»	ГБУ ДО КО «Центр технического творчества» Сахаров Никита Борисович, педагог дополнительного образования	Использование возможностей компьютерной программы 123DDesign на уроках физики.
38.	Статья «По страницам великих открытий»	ОГБУК «Костромская областная библиотека для детей и молодежи имени Аркадия Гайдара» Ситникова Наталья Борисовна, гл. библиотекарь	
39.	Виртуальная книжная выставка «Научный мир Костромской области»	ОГБУК «Костромская областная универсальная научная библиотека» Симонова Наталья Евгеньевна, методист	
40.	Статья «Наши помощники» (о словарях и справочниках)»	ОГБУК «Костромская областная библиотека для детей и молодежи имени Аркадия Гайдара» Ситникова Наталья Борисовна, гл. библиотекарь	
41.	Виртуальные экскурсии Костромского государственного историко-архитектурного и художественного музея-заповедника	ОГБУК «Костромской государственный историко-архитектурный и художественный музей-заповедник»	

## II. Онлайн-мероприятия

<http://www.eduportal44.ru/koiro/SitePages/FNon.aspx>

Дополнительную информацию по участию в онлайн-мероприятиях можно получить по телефону (4942) 49-80-11, электронной почте [project@ksu.edu.ru](mailto:project@ksu.edu.ru), Митрюшина Екатерина Ивановна, специалист по УМР ОСНИФГБОУ ВО «Костромской государственной университет»

№ п/п	Название мероприятия	Дата, время проведения	Организатор мероприятия	Дополнительная информация о мероприятии
1.	Онлайн Викторина «Гайдарка о науке»	31 октября - 3 ноября	ОГБУК «Костромская областная библиотека для детей и молодежи имени Аркадия Гайдара» Трунилова Анастасия Сергеевна, заведующая отделом	
2.	Конкурс рекламного плаката и слоганов (девизов, призывов) «Безопасные условия образовательной деятельности и охрана труда в области профессиональной деятельности»	31.10.2020 15.00-17.30	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Лустгартен Т.Ю. к.т.н., доцент, зав. каф. техносферной безопасности, Шабарова О.Н. ст. преподаватель	Цель – формирование понимания неразрывного единства эффективной учебной и профессиональной деятельности с требованиями безопасности и защищенности человека в процессе труда. У участию приглашаются студенты, учащиеся 9-11 классов общеобразовательных организаций.
3.	Онлайн-лекция «Путешествие во времени: археология Костромской земли»	02.11.2020 10.00-11.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Кабатов С.А., к.и.н., доцент кафедра истории	Демонстрация археологических источников и обсуждение вариантов изучения истории региона по данным археологии
4.	Лекция «Научная работа со	02.11.2020 10.00-11.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет»	В соответствии с новыми федеральными государственными стандартами школьники

	школьниками»		Жиров А.В., к.т.н., доцент кафедры общей и теоретической физики,	должны участвовать в проектной работе, в рамках которой возможны и научные проекты по дисциплинам естественно-научного цикла. В рамках открытой лекции будет рассказано о ключевых моментах подготовки научно-исследовательского проекта со школьниками, показаны наиболее типичные ошибки проектной деятельности, предложены конкретные темы исследований. <b>К участию приглашаются учителя-предметники естественно-научного цикла, руководители кружков</b>
5.	Открытая видео-лекция: «DataDriven: Управление на основе данных»	02.11.2020 11-50 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Гуляева Мария Константиновна	DataDriven («управляемый данными») - это подход к управлению, основанный на данных. Его главный постулат: решения нужно принимать, опираясь на анализ цифр, а не интуицию и личный опыт. В рамках лекции будет рассмотрен опыт применения этого подхода различных сферах.
6.	Круглый стол «Подготовка исследовательских работ на конкурсы»	02.11.2020 12.00-13.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Щекочихин О.В., к.т.н., доцент, зав. кафедрой защиты информации, Шадрин С.Ю. к.т.н., доцент зав. кафедрой общей и теоретической физики, Мурадова Л.В., к.с.-х.н., доцент кафедры биологии и экологии., Молчанов А.С., к.х.н., доцент кафедры химии	На дискуссионной площадке члены жюри различных конкурсов расскажут, как правильно подготовить исследовательскую работу для участия в конкурсе, предложат варианты актуальных тем по информатике, физике, химии, биологии, экологии, расскажут какие требования предъявляются к работам, по каким критериям оцениваются работы, как и где брать материал и ответят на все, интересующие учителей, вопросы. <b>К участию приглашаются учителя школ, руководители научных работ школьников, студентов.</b>
7.	Актуальные вопросы образовательного процесса в Юридическом	02.11.2020 12.00-13.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Хлестакова Л.А.зам. директора	«Живое» общение с абитуриентами, учителями, работодателями

	институте им. Ю.П. Новицкого (ЮИН)		Юин по учебно-воспитательной работе	
8.	Подведение итогов конкурса журналистских работ	02.11.2020 14.00-15.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Белякова Е.Н., к.филол.н, доцент кафедры медиакоммуникаций и туризма	Конкурс творческих работ по журналистике проводится Институтом гуманитарных наук и социальных технологий КГУ среди учащихся от 12 до 18 лет в рамках профориентационной довузовской подготовки будущих абитуриентов КГУ и в связи с организацией мероприятий, включённых в программу ежегодно проводимого Фестиваля науки. Конкурс творческих работ по журналистике проводится по следующим номинациям: аудио-видеоматериалы, фотоматериалы, текстовые (печатные) материалы.
9.	Мастер-класс «Применение онлайн-сервисов в дистанционном обучении»	02.11.2020 14.00-15.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Пигузов А.А., кафедра Прикладной математики и информационных технологий	На мастер-классе будет сделан обзор онлайн-сервисов для дистанционного обучения. Современные цифровые сервисы для дистанционного образования помогают учителям и преподавателям выстроить учебное занятие, осуществить проверку знаний и умений учащихся, сформировать индивидуальную дифференцированную образовательную траекторию обучения для каждого обучающегося. Учитель может работать в индивидуальном режиме с неуспевающими и одарёнными учащимися. Для дистанционной формы обучения можно использовать различные образовательные платформы, доступ к которым открыт для каждого ученика, учителя, родителя бесплатно. К участию приглашаются учителя школ, преподаватели ПОО, ВУЗов
10.	Конкурс риторического мастерства	02.11.2020 14.00-15.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Павлова А.Э. к.филол.н, доцент кафедры отечественной филологии	Проведение публичного онлайн-соревнования лучших ораторов по объявленной накануне теме выступлений.

11.	Страноведческая онлайн-викторина «Галопом по Европам»	02.11.2020 15.00-16.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Кудрявцева Е.В. ст. преподаватель кафедры романо-германских языков, Джарчиева Р.А. ассистент кафедры романо-германских языков	Учащимся предстоит ответить на вопросы из различных областей знаний. Каждый вопрос имеет свою стоимость. Если участник дает верный ответ, сумма переходит к нему на счет, если ошибается — очки снимаются. Данная викторина -отличный способ проверить свои знания, открыть для себя что-то новое и понаблюдать за азартной борьбой интеллектуалов! К участию приглашаются учащиеся 10-11 классов общеобразовательных школ.
12.	Стендап-лекция «Duralexsedlex: для чего нужен закон о русском языке?»	02.11.2020 15.00-16.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Якимов А.Е., к.филол.н., доцент кафедры отечественной филологии	Игровое мероприятие о своеобразии русского языка и его изменениях К участию приглашаются учащиеся 8-11 классов общеобразовательных организаций.
13.	Беседа по материалам видеолекции «Дактилоскопия и дерматоглифика: вчера, сегодня, завтра» (видеолекцию можно посмотреть в офлайн мероприятиях)	02.11.2020 15.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Зеленцов А.В., ст. преподаватель кафедры уголовно-правовых дисциплин.	Преподаватель ответит на вопросы участников по итогам просмотра Видеолекции «Дактилоскопия и дерматоглифика: вчера, сегодня, завтра»
14.	Мастер-класс «История в нас и вокруг нас (Повседневное восприятие истории)»	02.11.2020 15.30-16.30 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Осипова Т.Г., к.пед.н., доцент кафедра истории, Шигарева А.Н., к.и.н., доцент кафедра истории	Онлайн мастер-класс о проблемах современной истории и трудностях ее изучения (трудные вопросы истории.
15.	Клуб психологических игр для старшеклассников	03.11.2020 11.00-12.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Сапоровская М.В., д.псих.н., зав. кафедрой общей и социальной психологии	Программа представляет собой игровые сессии, которые будут способствовать привлечению абитуриентов на направление подготовки психология, способствовать их самоопределению и саморазвитию.

				К участию приглашаются учащиеся 10-11 классов общеобразовательных организаций.
16.	Конкурс на лучшие словарики диалектной лексики «Костромские словечки»	03.11.2020 11.00-12.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Цветкова Е.В., к.филол.н., доцент кафедры отечественной филологии	В словарики (от десяти слов) может быть представлена диалектная лексика всех частей речи и устойчивые народные обороты с толкованиями и контекстами-иллюстрациями, а также рисунками, с указанием места записи и сведений об информантах. Подобным образом могут быть составлены словарики-выборки из произведений писателей, связанных с костромским краем (Н. А. Некрасова, А. Н. Островского, Е. В. Честнякова, В. В. Травкина и др.), из фольклорных произведений. К участию приглашаются учащиеся 10-11 классов общеобразовательных организаций.
17.	Онлайн-лекция «FashionNet: технологические инновации в сегменте моды и стиля жизни»	03.11.2020 11.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Иванова О.В. зав. кафедрой дизайна, технологии, материаловедения и экспертизы потребительских товаров (ДТМиЭПТ), к.т.н., доцент, председатель Костромского регионального отделения «Союз дизайнеров России»	Основные темы интерактива на площадке образовательного центра дизайн-мышления и творческого интеллекта DESIGNSKILLS: 1. Открытая лекция на тему «Креативный капитал: индустрия моды в цифровой экономике» 2. Фокус-группа как метод исследования: групповая дискуссия на тему «Экологически чистая жизнь». В центре внимания вопросы разумного потребления и осмысленного производства в Fashion-индустрии
18.	Встреча с интересными людьми «Профессии будущего: педагог-психолог»	03.11.2020 12.00-13.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Миновская О.В., к.пед.н., доцент кафедры психолого-педагогического образования, Карпова Е.М., к.пед.н., доцент	Встреча предполагает знакомство с Атласом профессий будущего, а именно с вариантами профессиональной деятельности педагога-психолога в будущем. А также участники познакомятся с интересными людьми, практикующими как педагоги-психологи в

			кафедры психолого-педагогического образования, Козырева Т.В., к.пед.н., доценты кафедры психолого-педагогического образования	разных организациях сегодня. К участию приглашаются учащиеся 8-11 классов общеобразовательных организаций.
19.	Миссия невыполнима или Тайм-менеджмент для старшеклассников	03.11.2020 14.00-15.00 час.	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Вишневская О.Н., к.псх.н., доцент кафедры педагогики и акмеологии личности	На лекции школьники познакомятся с различными техниками организации времени, узнают о том, как можно планировать свой день таким образом, чтобы достигать поставленных целей. Вместе с участниками в интерактивной форме обсудим ситуации, в которых происходит потеря времени, проанализируем «пожирателей» времени, будем учиться расставлять приоритеты, чтобы успевать больше, чем сейчас. К участию приглашаются учащиеся 10-11 классов общеобразовательных организаций.
20.	Игровая программа «Школа будущего бакалавра социальной работы»	03.11.2020 16.00-17.00 час	ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет» Веричева Ольга Николаевна заведующий кафедрой социальной работы	Программа представляет собой профориентационную интерактивную игру, которая должна сформировать у школьников первоначальные общие представления о профессиональной деятельности специалиста по социальной работе, необходимые для осознанного выбора профессий по окончании школы. К участию приглашаются учащиеся 10-11 классов общеобразовательных организаций.