

**Программа X Международного ИТ-Форума «Цифровая индустрия: Новые вызовы»
4-6 марта 2025 г., г. Омск**

Время проведения	Место проведения	Название секции	Описание
4 - 7 марта 2025 г.	г. Омск, ОмГТУ, пр. Мира, 11	Конференция: «Техника и технология нефтехимического и нефтегазового производства: Цифровые наукоемкие технологии в нефтегазовой отрасли – 2025»	Основными целями проведения конференции являются: <ul style="list-style-type: none"> • развитие научно-технических связей между ведущими научными школами и группами, занимающимися проблемами нефтепереработки, нефтехимии и проблемами смежных областей науки и техники; • укрепление связей между университетскими научно-техническими разработками и предприятиями реального сектора экономики; • повышение уровня подготовки молодых ученых, студентов, старшеклассников, и привлечение их к решению научно-технических проблем нефтехимической отрасли. Сайт конференции: https://conferences.omgtu.ru/conference/OGE2025
4 марта 2025 г. (г. Омск, Конгресс-холл, ул. 75 лет Октября 25 к2)			
09:00 - 10:00	Регистрация		
10:00 - 18:30	Выставочное пространство, 2 этаж	Выставка отечественных разработчиков «Технологии будущего: Отечественные инновации»	
10:00 - 12:00	Зал пленарных заседаний, 4 этаж	Открытие X Международного ИТ-Форума, Пленарная дискуссия	<p>10:00 - 10:30 Открытие Юбилейного X Международного ИТ-Форума «Цифровая индустрия: Новые вызовы».</p> <p>10:30 - 11:40 Пленарная дискуссия: «Цифровая индустрия: Новые вызовы» <i>Модератор: Тимофеечев Александр, Президент Ассоциации «ИТ-Кластер Сибири»</i></p> <p>Участники: 1. Маслов Владимир, Директор департамента цифровых технологий ТПП РФ;</p>

			<p>2. Комлев Николай, исполнительный директор ассоциации предприятий компьютерных и информационных технологий (АПКИТ);</p> <p>3. Клименко Герман, председатель Фонд развития цифровой экономики (ФРЦЭ);</p> <p>4. Макаров Валентин, президент НП РУССОФТ</p> <p>5. Лашин Ренат, исполнительный директор АРПП «Отечественный софт»</p> <p>6. Сабиров Шавкат, президент некоммерческого Объединения юридических лиц, Интернет Ассоциации Казахстана</p> <p>11:40-12:00 Торжественное подписание соглашений</p>
12:00 - 13:00	Перерыв		
13:00 - 16:00	Зал пленарных заседаний, 4 этаж	Итоги 2024 в digital-маркетинге	<p>Модератор: Андрей Морозов, генеральный директор «itb»</p> <p>Секция, посвященная актуальным вопросам цифровых решений в маркетинге.</p> <p>В условиях стремительного развития технологий цифровые решения становятся не просто желательными, а необходимыми для повышения эффективности и конкурентоспособности компаний.</p> <p>Мы наблюдаем глубокую цифровую трансформацию всех сфер бизнеса, включая маркетинг, что требует от специалистов новых подходов и инструментов.</p> <p>Целевая аудитория: Маркетологи, предприниматели, руководители организаций.</p> <p>Спикеры:</p> <p>1. Данил Трушкин, project-manager компании itb Тема выступления: «Разработка сайтов с акцентом на продуктовый маркетинг: кейсы и лучшие практики»</p> <p>2. Дмитрий Корэ, директор по стратегическим проектам Brand Analytics</p>

			<p><i>Тема выступления: «Аналитика соцмедиа с использованием ИИ для решения ключевых задач маркетолога»</i></p> <p>3. Представитель компании Яндекс</p> <p>4. Иван Попов, Менеджер по работе с агентствами, VK <i>Тема выступления: «VK AdBlogger — реклама вашего бизнеса у блогеров и в сообществах ВКонтакте»</i></p> <p>5. Андрей Криницин, директор Омского филиала T2, Лазо Анастасия, руководитель отдела по развитию корпоративного бизнеса T2 <i>Тема выступления: «Аналитика больших данных. Возможности T2»</i></p>
13:00 - 14:30	Малый зал, 3 этаж	Конференция «ИТ-Образование». Секция «Цифровая трансформация и автоматизация деятельности вузов»	<p>Модератор: Олег Балагин, проректор по цифровой трансформации и связи с производством ОмГУПС</p> <p>Секция посвящена обмену опытом успешных и ошибочных решений при внедрении цифровых инструментов в деятельности образовательных организаций и построении единой информационной модели вуза. Участники обсудят способы и цифровые инструменты повышения эффективности образовательного процесса и решения административных задач. Рассмотрят результаты выбора и внедрения инновационных технологий и цифровых решений, проблемы и ошибки внедрения, успешные кейсы, основные тенденции, модели, цифровые ресурсы и сервисы при реализации программ цифровой трансформации. Обменяются опытом реализации цифровых платформ и образовательных технологий, в том числе персонализированного образования, наставничества и формирования единой цифровой образовательной среды.</p> <p>Спикеры:</p> <p>1. Светлана Куликова, руководитель направления по работе с образованием ООО «Научно-технический центр Галэкс» Тема выступления: «Модернизация инфраструктуры вузов как техническая платформа для достижения целей цифровой трансформации»</p>

			<p>2. Арсений Васильев, руководитель службы управления информационных технологий ОмГУПС, руководитель студенческого клуба OmGUPS.Stack <i>Тема выступления: «Опыт реализации цифровых сервисов для тиражного личного кабинета студента и преподавателя»</i></p> <p>3. Даниил Свердлов, руководитель ООО «Автоматизация» <i>Тема выступления: «Учет договоров и начисление доходов. Синхронизация 1С: Университет Проф и 1С: БГУ»</i></p> <p>4. Евгений Тарасов, начальник управления образовательных процессов и цифровизации Сибирского государственного университета путей сообщения (г. Новосибирск) <i>Тема выступления: «Опыт цифровой трансформации ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет путей сообщения»»</i></p> <p>5. Альберт Мотевосов, Иностудио <i>Тема выступления: Цифровая платформа автоматизации приемных кампаний. Автоматизация заявлений, проверки данных и т.д. –</i></p> <p>6. Помогаев Виталий, проректор по экономике и информатизации ОмГАУ</p> <p>7. Евгений Дорофеев, руководитель направления по работе с вузами РЕД СОФТ <i>Тема выступления: «Программные продукты РЕД СОФТ для университетов»</i></p> <p>8. Представитель ОмГТУ</p>
13:00 - 16:00	Синий зал, 3 этаж	Отечественные ИТ-решения для ключевых отраслей экономики	<p>Модератор: Ренат Лашин, исполнительный директор АРПП «Отечественный софт»</p> <p>В рамках обсуждения будет проведен анализ проблем, с которыми сталкиваются компании при переходе на российское программное обеспечение, включая барьеры и сложности, а также успешные кейсы и рекомендации по минимизации рисков. Мы рассмотрим, как современные технологии могут способствовать цифровизации производства, повышая эффективность производственных процессов, и обсудим интеграцию</p>

			<p>различных систем для создания единой автоматизированной среды. Внедрение программно-аппаратных комплексов, также станет темой обсуждения, где мы рассмотрим совместимость и интеграцию российских решений с уже существующими системами.</p> <p>Цель секции — обмен опытом и лучшими практиками, поиск совместных решений для преодоления существующих проблем и стимулирование развития отечественной ИТ-индустрии через активное внедрение и использование российских технологий.</p> <p>Спикеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ивлев Иван, Заместитель директора департамента продаж РЕД СОФТ, Приходько Вячеслав, начальник отдела ИТ Филиала АО «ОДК» «ОМО им.П.И. Баранова» <i>Тема выступления: «Проект плавного перехода к импортозамещенной инфраструктуре на предприятии оборонно-промышленного комплекса АО «ОДК» «ОМО им. П.И. Баранова»»</i> 2. Владимир Абрамов, владелец продукта PRO32 Connect <i>Тема выступления: «PRO32 Connect: обеспечение безопасного удаленного доступа для бесперебойной работы предприятия»</i> 3. Павел Меньков, Бастион Груп, ПО ТурбоСервис <i>Тема выступления: «Как сократить затраты на эксплуатацию парка транспортных средств и сельскохозяйственной технике»</i> 4. Антон Мишустин, менеджер по работе с заказчиками «Базальт СПО» <i>Тема выступления: «От планов к реальности: управление разработкой в интересах пользователей»</i> 5. Андрей Кувалдин, коммерческий директор АО Трансетель <i>Тема выступления: «Автоматизация бизнес-процессов производства: повышение эффективности как основа для перехода к индустрии 4.0»</i>
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>6. Стыркин Михаил, руководитель проектов развития бизнеса Directum <i>Тема выступления: «Интеллектуальное управление процессами и документами»</i></p> <p>7. Шагов Дмитрий, руководитель обособленного подразделения АСКОН-Сибирь в г. Омск</p>
13:00 - 16:00	Белый зал, 3 этаж	Секция ФПП «Цифровая Россия»: «Опыт регионов СФО в реализации задач Федерального проекта «Цифровая Россия»	<p>Модератор: Алексей Малеев, АНО «Центр поддержки приоритетных направлений инновационной деятельности»</p> <p>Дискуссионная площадка для представителей Федерального проекта «Цифровая Россия» в регионах СФО с участием Федерального координатора. В ходе работы планируется заслушать доклады регионов по локальным передовым направлениям, а также проявить внимание к существующим сложностям развития на территориях. Выявление позитивного опыта и очагов активности в регионах. Формирование структуры коммуникаций для обмена опытом на регулярной основе. Возможности межрегионального взаимодействия в границах СФО.</p> <p>Спикеры:</p> <p>1. Зрюмов Евгений, министр цифрового развития и связи Алтайского края <i>Тема выступления: «Региональный опыт реализации задач ФПП Цифровая Россия, по повышению цифровой грамотности и компетенций в области информационных технологий школьников и студентов Алтайского края»</i></p> <p>2. Михайлов Вячеслав, директор технологической ассоциации «Итэра», г. Красноярск <i>Тема выступления: «Инновационный подход в образовательной методике. NativCloud»</i></p> <p>3. Сергеев Анатолий, заместитель Министра цифрового развития и связи Красноярского края <i>Тема выступления: «НТР. Региональный опыт»</i></p>

			<p>4. Ландарь Алексей, руководитель федерального штаба проекта «Цифровая Россия», генеральный директор Фонда «Цифровая долина Прикамья».</p> <p>5. Хаиров Бари, координатор ФПП «Цифровая Россия» Омской области</p> <p>6. Тимофеечев Александр, председатель Общественного совета ФПП «Цифровая Россия» Омской области</p>
14:30 - 16:00	Малый зал, 3 этаж	<p>Конференция «ИТ-Образование».</p> <p>Секция «Цифровая трансформация общего и среднего профессионального образования региона: достижения и стратегические направления»</p>	<p>Модератор: Елена Брицкая, к.п.н., заместитель директора КУ Омской области «Региональный информационно-аналитический центр системы образования» (КУ РИАЦ)</p> <p>Представление регионального опыта реализации мероприятий цифровой трансформации образования в школах и СПО, актуализация векторов дальнейшего развития</p> <p>Спикеры:</p> <p>1. Абрамова Виктория, КУ Омской области «Региональный информационно-аналитический центр системы образования», начальник центра цифровой трансформации сферы образования <i>Тема выступления: «Цифровизация – неотъемлемая часть развития региональной системы образования»</i></p> <p>2. Лямин Александр, Федеральное государственное автономное научное учреждение «Федеральный институт цифровой трансформации в сфере образования», заместитель директора <i>Тема выступления: «Цифровые образовательные сервисы как фундамент цифровой трансформации образования»</i></p> <p>3. Бойко Юрий, ООО «Дневник.ру», директор по развитию <i>Тема выступления: «Особенности работы в региональных информационных системах сферы образования с учетом федеральных требований»</i></p> <p>4. Галутина Ольга, ООО «VK», руководитель направления по работе с регионами</p>

			<p><i>Тема выступления: «Сферум - цифровое коммуникационное пространство образовательной организации»</i></p> <p>5. Казакова Марина, к.п.н., БОУ ДПО «Институт развития образования Омской области», ректор</p> <p><i>Тема выступления: «Деятельность БОУ ДПО «ИРООО» по совершенствованию цифровых компетенций педагогических и руководящих работников образования Омской области»</i></p> <p>6. Федорова Галина, д.п.н, ФГБОУ ВО «Омский государственный педагогический университет», профессор кафедры информатики и методики обучения информатике, директор научно-методического центра сопровождения педагогов</p> <p><i>Тема выступления: «Подготовка педагогов к использованию библиотеки цифровых образовательных ресурсов ФГИС «Моя школа»</i></p> <p>7. Мелишихина Наталья, БПОУ Омской области «Омский автотранспортный колледж», заместитель директора</p> <p><i>Тема выступления: «Основные направления цифровой трансформации образовательной среды в Омском автотранспортном колледже»</i></p> <p>8. Дрейхель Светлана, БОУ Полтавского муниципального района Омской области «Соловьевская средняя школа», директор</p> <p><i>Тема выступления: «Применение цифровых образовательных инструментов в организации образовательного процесса в БОУ «Соловьевская СШ»</i></p>
16:00 - 16:30	Перерыв		
16:30 - 18:30	Зал пленарных заседаний, 4 этаж	Итоги 2024 в digital-маркетинге	<p>Секция, посвященная актуальным вопросам цифровых решений в маркетинге.</p> <p>В условиях стремительного развития технологий цифровые решения становятся не просто желательными, а необходимыми для повышения эффективности и конкурентоспособности компаний.</p> <p>Мы наблюдаем глубокую цифровую трансформацию всех сфер бизнеса, включая маркетинг, что требует от специалистов новых подходов и инструментов.</p>

			<p>Спикеры:</p> <p>1. Кудряшова Ольга, председатель комитета по развитию предпринимательства на цифровых платформах в ОРО " Опора России ". Руководитель консалтингового агентства по развитию бизнеса на маркетплейсах «Marketboom» <i>Тема выступления: «Контент, который продает: секреты успешных карточек товаров на маркетплейсах»</i></p> <p>2. Екатерина Рыбакова, первый DevRel в Омске, DevRel в Effective <i>Тема выступления: «DevRel в действии: ключевые моменты создания и поддержания техпиар компании»</i></p> <p>3. Духонин Евгений, эксперт по направлению AdTech/BigData <i>Тема выступления: «Как сформировать качественную воронку и повысить эффективность рекламы при помощи data оператора»</i></p>
16:30 - 18:30	Малый зал, 3 этаж	Конференция «ИТ-Образование». Секция «ИТ-бизнес и региональные образовательные организации: на пути к взаимовыгодному партнерству»	<p>Модератор: Николай Комлев, исполнительный директор АПКИТ</p> <p>Российские ИТ-компании все активнее инвестируют во взаимодействие с ведущими региональными вузами и колледжами. В свою очередь, образовательные организации за последние несколько лет проявляют все больший интерес к экспертизе и решениям российского ИТ-сектора. Почему это происходит? Какие перспективы такого сотрудничества и какие вызовы предстоит решить в ближайшем будущем?</p> <p>Спикеры:</p> <p>1. Юрий Бахмутский, вице-президент и руководитель Комитета по образованию Ассоциации «ИТ-Кластер Сибири», заведующий кафедрой «Математические методы и ИТ в экономике» ОмГТУ и руководитель ГК «Сатори Консалтинг»</p> <p>2. Саркис Шмавонян, менеджер по работе с образовательными организациями компании Киберпротект</p>

			<p>3. Андрей Зарубин, вице-президент по науке и образованию ГК InfoWatch</p> <p>4. Андрей Иванов, заведующий кафедрой защиты информации НГТУ НЭТИ</p> <p>5. Ли Марина, заместитель руководителя Кафедры Goodline (Кемерово, Кемеровская область-Кузбасс)</p> <p>6. Терентьева Снежана, исполнительный директор Студенческой ИТ-лаборатории</p>
16:30 - 18:30	Синий зал, 3 этаж	Отечественные ИТ-решения для ключевых отраслей экономики	<p>Модератор: Ренат Лашин, исполнительный директор АРПП «Отечественный софт»</p> <p>В рамках обсуждения будет проведен анализ проблем, с которыми сталкиваются компании при переходе на российское программное обеспечение, включая барьеры и сложности, а также успешные кейсы и рекомендации по минимизации рисков. Мы рассмотрим, как современные технологии могут способствовать цифровизации производства, повышая эффективность производственных процессов, и обсудим интеграцию различных систем для создания единой автоматизированной среды. Внедрение программно-аппаратных комплексов, также станет темой обсуждения, где мы рассмотрим совместимость и интеграцию российских решений с уже существующими системами.</p> <p>Цель секции — обмен опытом и лучшими практиками, поиск совместных решений для преодоления существующих проблем и стимулирование развития отечественной ИТ-индустрии через активное внедрение и использование российских технологий.</p> <p>Спикеры: 1. Шафигулин Константин, ООО "Айдиджит групп" Тема выступления: «iDigit.PAS система производственного учета»</p>

			<p>2. Александр Соколов, руководитель дирекции робототехники и систем ИИ компании "Омега" <i>Тема выступления: «Сочетание классических подходов с «умными» решениями для контроля трезвости водителей на примере конкретных кейсов»</i></p> <p>3. Игорь Раков, начальник отдела информационно-телекоммуникационных технологий АО «Ониип» <i>Тема выступления: «Мультиплатформенная система мониторинга ИТ инфраструктуры и сетей связи «Laurus»»</i></p> <p>4. Меркурьева София, руководитель службы развития и продаж интеграционных решений ПАО «Вымпел-Коммуникации» Восточный Регион <i>Тема выступления: «Промышленная безопасность и контроль техпроцессов с помощью компьютерного зрения»</i></p>
16:30 - 18:30	Белый зал, 3 этаж	Круглый стол: «Международное сотрудничество: Обмен опытом»	<p>Модератор: Валентин Макаров, президент ассоциации РУССОФТ</p> <p>Секция будет сосредоточена на обмене опытом применения ИТ-технологий в зарубежных странах (Турция, Казахстан, Узбекистан и Белоруссия). Участники обсудят успешные примеры внедрения ИТ-решений в различных отраслях. Особое внимание будет уделено анализу факторов, способствующих успешной интеграции российских технологий в ИТ-сфере зарубежных стран.</p> <p>В рамках обсуждения будут представлены лучшие практики и стратегии для эффективного внедрения ИТ-технологий, а также выявлены потенциальные риски и предложены способы их минимизации. Участники форума поделятся своими ожиданиями от сотрудничества и выразят пожелания по улучшению взаимодействия и обмена опытом в области ИТ. Также будет рассмотрен вопрос передачи знаний и опыта между странами, с акцентом на успешные кейсы перенимания ИТ-опыта. Эта секция станет важным шагом в укреплении отношений и сотрудничества в сфере информационных технологий между Россией и ее соседями, способствуя развитию инновационных решений и технологий в регионе.</p>

			<p>Кроме того, в секции будет обсуждаться внедрение зарубежных решений в России, что позволит выявить возможности для адаптации и интеграции международного опыта в отечественные процессы.</p> <p>Спикеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> Сабиров Шавкат Умарович, президент некоммерческого Объединения юридических лиц, Интернет Ассоциации Казахстана Махони Карабога, основатель сервисов Aspiot и GMPSeller, представитель Tuuafed в России, член совета АТР. Клименко Герман, председатель Фонд развития цифровой экономики (ФРЦЭ) Федулова Ольга, Президент ТПП Омской области Юрий Головкин, Основатель Агентства искусственного интеллекта "Aimy" и центра Робототехники и Искусственного интеллекта "RoboMind" г.Омск <i>Тема выступления: «Опыт взаимодействия с Индией и расскажет о внедрении искусственного интеллекта и CRM-систем, а также об оптимизации складских и логистических процессов»</i> Утюганова Светлана, руководитель Центра поддержки экспорта Омской области <i>Тема выступления: «Инструменты государственной поддержки для ИТ-компаний»</i>
19:00 - 22:00	Закрытый торжественный ужин		
5 марта 2025 г. (г. Омск, Конгресс-холл, ул. 75 лет Октября 25 к2)			
09:00 - 10:00	Регистрация		
10:00 - 16:00	Выставочное пространство, 2 этаж	Выставка отечественных разработчиков «Технологии будущего: Отечественные инновации»	

10:00 - 13:00	Зал пленарных заседаний, 4 этаж	Конференция «ИТ-Образование». Секция «Экспертная сессия проектов молодежного предпринимательства в сфере ИТ»	<p>Модератор: <i>Юрий Бахмутский, вице-президент и руководитель Комитета образования ассоциации «ИТ-Кластер Сибири», заведующий кафедрой «Математические методы и ИТ в экономике» ОмГТУ и руководитель ГК «Сатори Консалтинг»</i></p> <p>Секция представляет собой платформу для презентации стартапов и инновационных решений в сфере ИТ-образования. Участники имеют уникальную возможность представить свои идеи, обменяться опытом и привлечь внимание инвесторов.</p> <p>В рамках секции команды студентов выставляют свои проекты-стартапы для прохождения официальной экспертизы, что является обязательным условием для защиты этих проектов в формате "Стартап как диплом" в вузах. Будут продемонстрированы перспективные проекты, направленные на улучшение образовательных процессов, внедрение новых технологий и разработку эффективных методик обучения.</p> <p>Команды, успешно <i>прошедшие</i> экспертизу, получают соответствующие документы: отзыв ментора, протокол и другие необходимые материалы. Участники смогут получить обратную связь от экспертов и инвесторов, что поможет им доработать свои идеи и повысить шансы на успешное финансирование.</p> <p>Целевая аудитория: Предприниматели, инвесторы, студенты, менторы.</p> <p>Проекты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Цифровая платформа "Моя семья и другие животные" 2. Цифровая региональная платформа электронно-библиотечной системы "ТехТОМ" 3. Цифровая платформа "ПроВКР" 4. Цифровая платформа "Цифровой зоопарк" 5. Компьютерная ролевая игра "Litteria" в жанре головоломка 6. Компьютерная игра "Жили-были..." в жанре хоррор 7. "Компьютерная игра ""Clip Up Jam"" в жанре слэшер" 8. Компьютерная ролевая игра "Soveticus"
---------------	---------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>9. Цифровая платформа с 3D-конфигуратором для кастомизации одежды российских дизайнеров</p> <p>10. Компьютерная игра для развития эмоционального интеллекта в жанре adventure</p>
10:00 - 13:00	Белый зал, 3 этаж	Конференция «ИТ-Образование». Секция «Школы»	<p>Модератор: <i>Марьяна Князева, начальник центра реализации образовательных проектов ОмГТУ</i></p> <p>Секция сосредоточена на новых подходах к обучению и подготовке учащихся с использованием современных технологий.</p> <p>Обсудим, как ИТ-технологии могут трансформировать традиционные методы обучения, делая их более интерактивными и доступными. Участники смогут ознакомиться с успешными примерами внедрения цифровых инструментов, таких как онлайн-платформы, образовательные приложения и виртуальная реальность, которые способствуют углубленному пониманию учебного материала.</p> <p>Также мы рассмотрим вопросы подготовки педагогов к работе в цифровой среде, а также важность формирования у учащихся навыков критического мышления и цифровой грамотности.</p> <p>Целевая аудитория: Учителя и преподаватели, администраторы образовательных учреждений, специалисты в области педагогики и психологии, разработчики образовательных технологий, студенты и учащиеся, родители учащихся, представители государственных органов, отвечающие за образование.</p> <p>Спикеры:</p> <p>1. Баракина Татьяна, ФГБОУ ВО Омский государственный педагогический университет, лаборатория инженерно-политехнического образования КОНСТРУКТОРиУМ <i>Тема выступления: «Омская область - территория опережающего развития инженерного образования»</i></p> <p>2. Сеидов Руслан, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №43 имени Г.К.Жукова» города Курска</p>

			<p><i>Тема выступления: «Сетевая форма реализации дополнительной общеразвивающей программы «Информатика вокруг нас» (из опыта работы)»</i></p> <p>3. Савченко Сергей, ООО «ШМИТ» <i>Тема выступления: «Программирование, как основа изучения информатики в школе»</i></p> <p>4. Нацкевич Юлия, ООО Центр «СНЕЙЛ» <i>Тема выступления: «Цифровая платформа Центра «СНЕЙЛ»: возможности для школы и педагога»</i></p> <p>5. Стоян Евгений, Школа программирования Магистр Кода <i>Тема выступления: «Проектная деятельность школьников 2-11 класс. Какие айти проекты создают дети?»</i></p> <p>6. Поминов Дмитрий, АНО ДО «Роботикс Омск» <i>Тема выступления: «Раннее инженерное развитие: как наши конструкторы и учебная программа делают робототехнику доступной для детей 5-7 лет»</i></p> <p>7. Новикова Наталья, МБОУ-лицей г. Татарска <i>Тема выступления: «Консолидация образовательных ресурсов. Роль ИТ-кубов в формировании ИТ-компетенций обучающихся»</i></p>
10:00 - 13:00	Синий зал, 3 этаж	Информационная безопасность. Часть 1. Правовые аспекты ИБ	<p>Модераторы: Александр Яценко, технический директор ООО «Рокада», Полина Данильченко, операционный директор ООО «ИВТ»</p> <p>Секция посвящена обсуждению актуальных вопросов и проблем в сфере информационной безопасности, с фокусом на изменения в законодательных и нормативных актах, а также на анализе современных вызовов в области защиты данных и росте киберугроз.</p> <p>В рамках обсуждения будут затронуты как правовые аспекты обеспечения информационной безопасности, так и внедрение технических решений для защиты данных и инфраструктуры.</p> <p>Секция также станет площадкой для обмена опытом по внедрению эффективных инструментов защиты, а также для анализа перспектив</p>

			<p>развития законодательства и технологий в сфере информационной безопасности.</p> <p>Особое внимание будет уделено вопросам защиты персональных данных, включая соблюдение требований российского законодательства и внедрение новых решений для их защиты в условиях цифровизации. Также важным направлением обсуждения станет обеспечение безопасности объектов критической информационной инфраструктуры (КИИ), включая переход на отечественные средства защиты и разработку новых стандартов и практик для обеспечения их надежности и устойчивости к киберугрозам.</p> <p>Спикеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Представитель Управления федеральной службы по техническому и экспортному контролю по Сибирскому федеральному округу(г. Новосибирск) 2. Представитель Управления федеральной службы безопасности по Омской области(г. Омск) 3. Представитель Управления федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Омской области (г. Омск) 4. Представитель ООО «Рокада» (г. Омск) 5. Кустова Ольга, начальник Управления ИБ ООО «ИВТ» (г. Омск) <i>Тема выступления: «Подход к категорированию объектов критической информационной инфраструктуры в 2025 году»</i> 6. Климонтова Марина, Старший специалист по защите информации, ООО «НТЦ Галэкс» <i>Тема выступления: «Устойчивость в цифровом мире: защита критической информационной инфраструктуры»</i>
10:00 - 13:00	Малый зал, 3 этаж	Конференция «ИТ-Образование». Секция «Среднеспециальное образование»	<p>Модератор: Антон Савин, руководитель ЦОПП Омской области</p> <p>Секция посвящена обсуждению актуальных вопросов, связанных с формированием образовательных программ, методик обучения и взаимодействия с региональными ИТ-компаниями.</p>

			<p>На мероприятии мы рассмотрим новые подходы к обучению, которые помогают студентам овладеть востребованными навыками и знаниями, необходимыми для успешной карьеры в сфере информационных технологий. Участники смогут ознакомиться с примерами успешных программ, которые интегрируют теоретические знания с практическими навыками, а также с методиками, способствующими развитию критического мышления и креативности у учащихся.</p> <p>Особое внимание будет уделено вопросам сотрудничества учебных заведений с региональными ИТ-компаниями, что позволяет обеспечить актуальность образовательных программ и повысить уровень трудоустройства выпускников.</p> <p>Целевая аудитория: Администраторы и руководители учреждений СПО, преподаватели, студенты и учащиеся, представители региональных ИТ-компаний, руководители кадровых служб</p> <p>Спикеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Загребнев Виталий, заместитель директора по учебной работе КИТЭК 2. Арефьев Александр, заместитель директора по развитию и инновациям Уфимского колледжа радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности 3. Коржук Сергей, заместитель главного инженера по цифровой трансформации «ПО «Полет»-филиал «ГКНПЦ имени М. В. Хруничева» 4. Сидоренко Инна, директор колледжа ОмГТУ 5. Павлюченко Кирилл, директор Института среднего профессионального образования и довузовской подготовки ОмГУ 6. Граустин Владислав, заместитель директора по учебной работе Сибирского профессионального колледжа
13:00 - 14:00	Перерыв		

14:00 - 16:00	Зал пленарных заседаний, 4 этаж	Конференция «ИТ-Образование». Секция «Экспертная сессия проектов молодежного предпринимательства в сфере ИТ»	<p>Модератор: <i>Юрий Бахмутский, вице-президент и руководитель Комитета образования ассоциации «ИТ-Кластер Сибири», заведующий кафедрой «Математические методы и ИТ в экономике» ОмГТУ и руководитель ГК «Сатори Консалтинг»</i></p> <p>Секция представляет собой платформу для презентации стартапов и инновационных решений в сфере ИТ-образования. Участники имеют уникальную возможность представить свои идеи, обменяться опытом и привлечь внимание инвесторов.</p> <p>В рамках секции команды студентов выставляют свои проекты-стартапы для прохождения официальной экспертизы, что является обязательным условием для защиты этих проектов в формате "Стартап как диплом" в вузах. Будут продемонстрированы перспективные проекты, направленные на улучшение образовательных процессов, внедрение новых технологий и разработку эффективных методик обучения.</p> <p>Команды, успешно <i>прошедшие</i> экспертизу, получают соответствующие документы: отзыв ментора, протокол и другие необходимые материалы. Участники смогут получить обратную связь от экспертов и инвесторов, что поможет им доработать свои идеи и повысить шансы на успешное финансирование.</p> <p>Целевая аудитория: Предприниматели, инвесторы, студенты, менторы.</p> <p>Проекты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Компьютерная сетевая игра "Инвестируй выгодно" 2. Компьютерная игра "Out Underground" в жанре стратегия 3. Веб-сервис для настольной ролевой игры "Dungeon&Dragons" 4. Компьютерная игра "Проект Вий" в жанре survival-horror с элементами детектива 5. Интеллектуальный бот-детектор утечки газа с использованием IoT 6. Цифровая платформа "ИТ-Фабрика"
---------------	---------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

14:00 - 16:00	Синий зал, 3 этаж	Информационная безопасность. Часть 2. Технические решения	<p>Модераторы: Александр Яценко, технический директор ООО «Рокада», Полина Данильченко, операционный директор ООО «ИВТ»</p> <p>Секция посвящена обсуждению актуальных вопросов и проблем в сфере информационной безопасности, с фокусом на изменения в законодательных и нормативных актах, а также на анализе современных вызовов в области защиты данных и росте киберугроз.</p> <p>В рамках обсуждения будут затронуты как правовые аспекты обеспечения информационной безопасности, так и внедрение технических решений для защиты данных и инфраструктуры.</p> <p>Секция также станет площадкой для обмена опытом по внедрению эффективных инструментов защиты, а также для анализа перспектив развития законодательства и технологий в сфере информационной безопасности.</p> <p>Особое внимание будет уделено вопросам защиты персональных данных, включая соблюдение требований российского законодательства и внедрение новых решений для их защиты в условиях цифровизации. Также важным направлением обсуждения станет обеспечение безопасности объектов критической информационной инфраструктуры (КИИ), включая переход на отечественные средства защиты и разработку новых стандартов и практик для обеспечения их надежности и устойчивости к киберугрозам.</p> <p>Спикеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Представитель АО «ИнфоТеКС» (г. Москва) 2. Представитель ГК «InfoWatch» (г. Новосибирск) 3. Павел Евтихов, руководитель отдела внедрения SkyDNS, <i>Тема выступления «Тайные туннели Интернета: недооцененные уязвимости DNS протокола»</i> 4. Митусов Александр, Руководитель по поддержке продаж сервисов кибербезопасности ПАО «ВымпелКом» 5. Шаромова Анна, ведущий менеджер по работе с партнёрами Центра защиты информации ООО «Конфидент»
---------------	-------------------	--------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p><i>Тема выступления: «Тренды развития сертифицированных средств защиты информации в современных реалиях»</i></p> <p>6. Чеплиёв Максим, менеджер продукта Staffcop</p> <p><i>Тема выступления: «Практика использования SCE в рамках реализации требований к ИБ и защите персональных данных»</i></p> <p>7. Представитель АО «Перспективный мониторинг» (г. Москва).</p>
14:00 - 16:00	Белый зал, 3 этаж	Выездное заседание Совета ТПП РФ и комитета АПКИТ на тему: «ИТ отрасль в России сегодня: проблемы и перспективы развития»	<p>Модератор: Александр Тимофеечев, президент Ассоциации «ИТ-Кластер Сибири»</p> <p>Заседание станет площадкой для обсуждения актуальных вопросов, касающихся информационной безопасности и цифровой экономики. Основные темы заседания включают:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка мер поддержки для компаний включает в себя инициативы, направленные на стимулирование импортозамещения и упрощение внедрения технологий защиты данных, а также поддержку организаций, инвестирующих в эти технологии. Важной частью этого процесса является обсуждение мер государственной поддержки, которые способствуют развитию отечественного ИТ-сектора и повышению его конкурентоспособности. 2. Подготовка управленческих кадров: Важность формирования специалистов, способных адаптироваться к изменениям в бизнес-моделях и технологиях в условиях экономики данных. 3. Успехи и вызовы в области импортозамещения ИТ-оборудования и ПО: Анализ текущих достижений и проблем, с которыми сталкиваются локальные производители и разработчики. 4. Регулирование цифровых платформ: Дискуссия о законопроекте «О платформенной экономике в РФ», его влиянии на рынок и необходимость регулирования цифровых платформ как единого целого или по отдельности.

			<p>Секция предоставит участникам возможность обменяться мнениями и выработать совместные решения для эффективного развития ИТ-отрасли в России.</p> <p>Спикеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Маслов Владимир, Директор департамента цифровых технологий ТПП РФ; 2. Николай Комлев, исполнительный директор ассоциации предприятий компьютерных и информационных технологий (АПКИТ); 3. Шубин Сергей Аркадьевич, Начальник управления информационных технологий и связи МА «Сибирское соглашение»; 4. Герман Клименко, председатель Фонд развития цифровой экономики (ФРЦЭ); 5. Графеев Владимир ; заместитель Председателя Совета ТПП РФ по развитию информационных технологий и цифровой экономики, а также директор ООО «НТЦ «Галэкс» 6. Михайлов Вячеслав Владимирович, директор технологической ассоциации «Итэра», г. Красноярск 7. Федулова Ольга, президент ТПП Омской области; 8. Кудряшова Ольга, председатель комитета по развитию предпринимательства на цифровых платформах в ОРО " Опора России ". Руководитель консалтингового агентства по развитию бизнеса на маркетплейсах «Marketboom»
6 марта 2025 г. (г. Омск, ОмГУ, ул. Фрунзе, 6)			
10:00 - 13:00		Защиты проектов Цифрового хакатона	