



С наступающим  
2022 Новым годом!



СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

НАШ УНИВЕРСИТЕТ

№ 10 (258), декабрь 2021 г.

издается с марта 1956 г.

# Кто старый год вспомнит - тому подарок в руки

**Дорогой  
читатель!**

У вас в руках декабрьский номер газеты. Наверное, вы уже заметили и даже позвонили в редакцию о том, что «Наш университет» в последнее время изменился в самую лучшую сторону. Во-первых, газета стала необыкновенно красивой – цветной и нарядной. Во-вторых, появились публикации молодых авторов – студентов, магистрантов, аспирантов. Вот и в этом номере чувствуется рука новоиспеченных корреспондентов – студентов Института педагогического образования. В выпуске газеты участвовали Кирилл Бахман и Дарья Блинова, студенты ИПО. Они собрали и отредактировали первые материалы корреспондентов и сделали это оперативно и грамотно. Молодежная редакция под руководством Ольги Матехиной делает первые шаги. В новом году, скорее всего, медиа-центр проявит свои таланты на полную мощь.

Газета – отражение атмосферы глобальных позитивных изменений в нашем университете. Каждый читатель этих страниц – это юзер социальных сетей, в которых немало событий отражается каждый день. Студенты уже отметили в сетях, что появился синий мерч с символикой СибГИУ: свитшоты, термкружки, флешки, браслеты, календари, которые становятся наградой участникам различных мероприятий, в том числе, например, вакцинации. Скоро состоится розыгрыш главного приза – смартфона. Следите за ним в аккаунтах СибГИУ.

Накануне праздника мы вместе с Дедом Морозом прошли по коридорам университета, Дед поздравлял студентов и за хорошие ответы на вопросы дарил подарки – это были термкружки, браслеты, флешки. Ответы на вопросы об уходящем годе мы услышали и от преподавателей вуза.

На мониторах в коридорах теперь вы видите вузовские новости, о которых рассказывают корреспонденты городских телеканалов и наша Дирекция по связям с общественностью. Мы стараемся для вас, потому что наш университет – это не только место получения знаний, но и та самая Лета, в которой искрится быстротекущая жизнь.

**Татьяна Негода,  
главный редактор**



↑ Накануне празднования Нового года Дед Мороз заглянул в СибГИУ, чтобы спросить студентов: как вы учились в уходящем году и что планируете на новый год? Лучшие ответы Дедушка запоминал, авторов награждал подарками с символикой нашего вуза. В этом номере газеты мы публикуем ответы на вопросы Деда Мороза студентам и преподавателям. И вообще вспоминаем год ушедший добрыми словами. Было много открытий – как общих, так и личных, интересных встреч, праздников, олимпиад. Bravo, 21 год!



## Новогоднее поздравление ректора СибГИУ

**Н**аступает новый, 2022 год. Искренне поздравляю всех с этим семейным, домашним праздником. Университет – это тоже наш дом, где мы каждый день встречаемся с коллегами и друзьями. Мы не просто преподаем или учимся, в этих стенах мы живем. По-настоящему! Со всеми радостями, успехами, а порой и мимолетными неудачами. Свой дом и свою большую университетскую семью мы вместе с вами любим и развиваем.

В уходящем году в жизни университета произошло много изменений. Вместе с вами мы сделали добрые открытия. В прямом смысле слова! За короткий период мы открыли целый ряд новых образовательных пространств, в которых каждый может развивать свои способности и таланты, становиться профессионалом, ученым, опережать время, изобретать и расти.

Цифровизация образования, коллаборация с другими вузами, расширение границ знаний, студентоцентричность – без этого уже невозможно развитие образовательной среды. И мы совершенствуемся в этом, чтобы каждый наш выпускник с уверенностью смотрел в будущее и ценился на вес золота нашими индустриальными партнерами!

Желаю вам, уважаемые коллеги, студенты, магистранты, аспиранты, в Новом году стремиться к самосовершенствованию, новых приятных открытий в жизни и науке! Креатива! Позитива! И новых побед! Пусть хватает энергии для успешной учебы и личной жизни, и чтобы одно не мешало другому, а гармонично дополняло!

Желаю вам любознательности, энтузиазма и здоровья в 2022ом!  
С Новым годом, друзья! С Новым годом, первый вуз Кузбасса!

Ректор СибГИУ,  
доктор технических наук А.Б.Юрьев

• Дед Мороз: Какое событие года особенно запомнилось?

# ЦЦК: Приходи за знаниями!



↑ Алексей Зимин,  
директор Центра  
цифровых компетенций

«Уходящий год для меня был наполнен большими заботами и не менее большими радостями. Мы готовили к открытию Центра цифровых компетенций. Не было бы удачи и успеха, если бы не коллеги из Института информационных технологий и автоматизированных систем. Большое спасибо директору института Ларисе Дмитриевне Павловой. Я вспоминаю слова Главы города Сергея Кузнецова о том, что на месте школьников он бы в числе первых стал абитуриентом нашего вуза только потому, что в нем есть такой дата-центр. Цифровизация - это тот процесс, который не обогнешь и не перепрыгнешь. Это требование времени, в котором живем и учимся.» С новым годом друзья!



↑ Студенты ликуют - открылся Центр цифровых компетенций. В Новый год с новыми знаниями!



↑ Ирина Горланова,  
4 курс, группа ИПМИ-18,  
ИИТиАС

«Что изменилось в СибГИУ за последний год? Очень заметно развитие университета, начиная с того, что открываются лаборатории и площадки для развития студентов, такие как «Центр цифровых компетенций». Для меня это больше чем подарок – это выход на другой уровень обучения и получения знаний. Очень радует, что в этом году отремонтировали поточные аудитории, создали на третьем этаже металлургического корпуса еще одну «чилл-зону». Меня очень радует, что университет меняется на глазах. Я попробовала себя в медиа СибГИУ, а теперь занимаю должность заместителя руководителя студенческого отряда проводников «Кузбасский экспресс». Нашла себя в новой сфере деятельности и намерена развиваться в ней. От нового года жду успешной сдачи диплома, достижения поставленных целей и определения себя как профессионала в желаемой сфере деятельности.» С Новым годом, первый вуз Кузбасса!



↑ Первое занятие в Центре цифровых компетенций студентов Института информационных технологий и автоматизированных систем

**В** СибГИУ состоялось открытие Центра цифровых компетенций. Более 1000 обучающихся, в первую очередь Института информационных технологий и автоматизированных систем, проходят обучение в его лабораториях в этом учебном году.

В структуру центра входят три лаборатории на 63 автоматизированных рабочих места, оснащенных компьютерами класса hi-tech и лицензионным специализированным программным обеспечением, интерактивными досками с технологией тачскрин. В лабораториях имеется оборудование для видеоконференций, с помощью которого осуществляется удаленные занятия с участием индустриальных партнеров.

На базе мощных компьютеров

в ЦЦК сегодня реализуются проекты индустриальных партнеров, направленные на цифровую трансформацию технологических и бизнес-процессов, в том числе, создание интеллектуальных систем управления производством. Компания «ЕВРАЗ» инвестировала в создание Центра цифровых компетенций более 24 миллионов рублей. Это самый мощный в Южно-Кузбасской агломерации студенческий дата-центр.

• Дед Мороз: Каждому Новому году по научному открытию!

## Наши ученые - волшебники. Сделали рельсы более прочными!



↑ Николай Козырев, профессор

«Новый способ позволяет исключить дополнительную локальную термообработку сварного шва, для этого проводят изотермическую выдержку металла сварного соединения. В момент охлаждения устанавливается температура, которая формирует нужную структуру рельса.»



↑ Лучшие аспиранты Кузбасса Алексей Михно и Юлия Шлярова на конгрессе молодых ученых в Сочи



↑ Дмитрий Загуляев, кандидат технических наук

«Перспективным направлением решения проблемы упрочнения является создание новых материалов методом проволочно-дугового аддитивного производства для конструкционных и функциональных применений, в частности, из высокоэнтропийных сплавов, которые благодаря своей уникальной структуре, физическим и механическим свойствам, могут быть применены во многих областях промышленности.»

Молодые ученые СибГИУ Алексей Михно, Юлия Шлярова – лучшие аспиранты Кузбасса, кандидат технических наук Дмитрий Загуляев вернулись из поездки в Сочи - в начале декабря они работали на конгрессе молодых ученых. На сочинской площадке собрались около 3000 человек, в том числе молодые ученые и студенты из разных вузов страны. Выставка работала в парке науки и искусств «Сириус», где был установлен стенд НОЦ Кузбасс.

СибГИУ показал на сочинской выставке разработку новых сварочных (наплавочных) флюсов, изготовленных из техногенного сырья металлургического производства (руководитель групповой работы профессор Николай Козырев):

состав разработанного флюса позволяет использовать металлургические шлаки и тем самым снижать себестоимость сварочных и наплавочных работ и, в том числе, получить экологический эффект. Выход этого продукта на рынок позво-

лит решить вопрос импортозамещения сварочных флюсов. В групповой работе участвовал Алексей Михно, ведущий специалист по НИРС СибГИУ.

Вторая работа, выставленная на стенде «Сириуса», вызвала интерес металлургов и шахтеров, (один из авторов группового проекта – кандидат технических наук Дмитрий Загуляев) - исследование сплавов, получаемых с помощью холодного переноса металла и его электронно-пучковой обработки (руководитель работы профессор Виктор Громов).

Использование сплава, полученного разработанным способом, в узлах и механизмах горно-шахтного оборудования Кузбасса, увеличивает срок их службы.

Также было представлено научное исследование, проведенное под руководством профессора Николая Козырева: разработка технологии контактной стыковой сварки рельсов с получением высоких эксплуатационных свойств сварного стыка.

Получен патент на технологию. Авторы научных исследований: Алексей Михно, ведущий

специалист по НИРС, Роман Шевченко, младший научный сотрудник НПЦ «Сварочные процессы и технологии».

Стыки испытывали на изгиб: прочность оказалась выше требований стандартов РЖД. Выполненное молодыми учеными научное исследование снижает вероятность разрушения рельса в районе сварочного шва. А это повышает безопасность перевозок.

• Дед Мороз: Чем украсили уходящий год кроме елки?

## Поколение Z получило свою студию



↑ Инженер - программист Екатерина Монастырева демонстрирует преимущества студии

Во время открытия студии в качестве стендового испытания состоялась прямая трансляция видеолекции о необходимости вакцинации от коронавируса. Зрителями стали более 500 студентов и преподавателей. В режиме реального времени лекцию провели ректор СибГИУ Алексей Юрьев и врач-эпидемиолог Константин Светонов. Трансляция велась

на видеостены пяти поточных аудиторий университета.

В студии «Поколение Z» установлено оборудование известной фирмы Jalinga. Стоимость оборудования и подготовительных работ составила более 4,5 миллионов рублей.

Это программно-аппаратный комплекс высокого уровня с запатентован-

ными цифровыми возможностями, недоступными более дешевым аналогам. Это не только видеодоска с сенсорным управлением, а целый комплекс, включающий в себя также видеокамеру с высоким разрешением, суфлер, вспомогательные экраны для лектора, специальное программное обеспечение, позволяющее создать презентации нового интерактивного типа.

Студия подходит по оснащенности для проведения видеомарафонов, вебинаров, online-трансляций, записи видеокурсов с широкими интерактивными возможно-

стями. Рабочее место в студии оборудовано так, что спикер самостоятельно управляет процессом съёмки. Наложение графики на видео происходит в режиме реального времени. Спикер получает готовое видео сразу по окончании съёмки. Отсутствие необходимости монтажа сокращает сроки производства курса на 20-40 процентов.

Открытие студии «Поколение Z» – это еще один шаг в укреплении образовательной базы СибГИУ, который делает более доступным процесс обучения особенно на время пандемии.



↑ Ирина Шкерина, 5 курс, группа ГП-17, ИГДиГ

Мне очень приятно, что я учусь в первом вузе Кузбасса, который постоянно развивается и в котором происходят различные изменения на благо студентам. СибГИУ помогает лучше и комфортнее получать образование и учиться чему-то новому. Например, в 2021 году открылась новая поточная аудитория, студия «Поколение Z» - очень теплая и уютная аудитория и очень полезная студия, если вспомнить об удаленке. Также наш институт справился с дистанционным обучением, которого мы теперь не боимся, а легко справляемся с поставленными задачами преподавателей. На мой взгляд, стало больше различных конференций и олимпиад, которые помогают обучающимся стать смелее и проявить свои знания.

• Дед Мороз: Чем запомнился старый год?

# Теперь талант не заморозишь!

Министром образования Кузбасса Софьей Балакиревой, ректором СибГИУ Алексеем Юрьевым и директором центра «Сириус. Кузбасс» Галиной Васильчук было подписано трехстороннее соглашение о партнерстве в реализации проекта «Развитие региональной сети выявления и сопровождения талантов у детей и молодежи в Кемеровской области – Кузбассе».

Подписание состоялось в рамках презентации регионального проекта «Развитие региональной сети выявления и сопровождения талантов у детей и молодежи в Кемеровской области – Кузбассе». Организаторами встречи выступили СибГИУ, Министерство образования Кузбасса, РЦ «Сириус. Кузбасс», Комитет образования и науки г. Новокузнецка.

Участники мероприятия – руководители 10 управлений и комитетов образования Кузбасса и руководители образовательных учреждений области. Почетным гостем встречи стала министр образования Кузбасса – Софья Балакирева.

Сетевое взаимодействие будет способствовать продвижению работ талантливых детей и молодежи в федеральные конкурсы, программы, олимпиады. СибГИУ, участник встречи, является площадкой для молодежного общения, обмена опытом, научно-технических фестивалей

В ходе деловой трехсторонней встречи участники обсудили вопросы создания эффективной системы выявления и сопровождения высокомотивированных детей и молодежь, проявляющих выдающиеся способности, и определили со-



↑ Екатерина Безродная, 2 курс, группа ФПО-20, ИПО

Я бы хотела рассказать об изменениях в Институте педагогического образования за этот год. Стало проводиться много мероприятий - например, олимпиады по разным предметам, конкурс «КнигоЧай», впервые был выпущен альманах студенческого творчества «Со-Творение», а также была организована студенческая редакция. Своим личным достижением за 2021 год я считаю поездку в «Сириус» в Сочи и участие в экспертной команде «Большая перемена». Хотелось бы выразить благодарность Инне Владимировне Шимлиной и Светлане Владимировне Новиковой за их внимание ко мне. В новом году я бы хотела перенять больше опыта у педагогов нашего института, а также развить и реализовать профессиональные знания, умения и навыки.

вместные мероприятия и программы для них.

Проект по развитию региональной сети реализуется при поддержке Министерства образования Кузбасса и при научном сопровождении Кузбасского регионального института повышения квалификации и переподготовки работников образования.



↑ Идет обсуждение партнерских возможностей



↑ Почетный гость встречи министр образования Кузбасса Софья Балакирева и ректор СибГИУ Алексей Юрьев уверены: СибГИУ - это отличная площадка для осуществления регионального проекта!

• Дед Мороз: Какие достижения были в 2021 году?

# Не только дома, но и в «Сириусе» сумели быть лучшими



↑ Участники проекта в Сочи

В вузе проходили масштабные мероприятия: областной раунд олимпиадников, фестиваль технического творчества, работа Мастерская городских стратегий, состоялся фестиваль городских блогеров. Студенты ИПО в апреле этого года проходили стажировку в г.Сочи в инновационном образовательном центре «Сириус», созданном по инициативе Президента России. Три студентки ИПО СибГИУ прошли отбор на заочном и очном этапах конкурса среди 62 претендентов из Кемеровской области. Было отобрано 10 лучших участников, среди них были конкурсантки СибГИУ.



↑ Лилия Маева, студентка группы ФСР-19 Института педагогического образования

«Уходящий год был отмечен большой удачей – я стала участницей образовательного модуля в центре «Сириус» города Сочи. Цель работы в «Сириусе» для меня и нашей делегации в целом было получение максимума информации. Первая неделя обучения была, как мы и хотели, нереальным интенсивом: огромные потоки информации, исходящие от лучших экспертов, интереснейший опыт участников из других регионов, новые формы активностей. Наша команда приняла участие в хакатоне на тему комплекса мер по реализации концепции системы выявления и развития молодых талантов в Кузбассе. Вместе с Екатериной Безродной, Натальей Себелевой мы разработали проект и защитили его. А что из этого получится в дальнейшем, покажет новый год. С праздником, родной университет!»

## • Дед Мороз: Городской Совет готов помочь?

# Депутаты в первом вузе Кузбасса: "Мы в сердце промышленного региона"



↑ Началось выездное заседание городского совета народных депутатов

Депутаты городского Совета работают над программой сохранения в Новокузнецке молодежи через образование и трудоустройство.

Новокузнецкий городской Совет народных депутатов открыл ряд выездных заседаний в образовательных учреждениях города. Первым свой опыт по привлечению абитуриентов и трудоустройству в Новокузнецке молодых специалистов представил первый вуз Кузбасса – СибГИУ. Презентация состоялась в рамках совместного выездного

**"Профессиональный выбор новокузнецких выпускников-2021 исследовал отдел мониторинга качества образования Института повышения квалификации Новокузнецка. 40,8 процента выпускников предпочли вузы региона. Возглавляет рейтинг СибГИУ. В первый вуз Кузбасса поступили более 14 процентов от общего количества новокузнецких абитуриентов – это самый высокий процент среди вузов региона."**

заседания комитета по культуре, туризму и молодежной политике и комитета по развитию социальной сферы, спорта и международным отношениям.

Депутаты городского Со-

вета осмотрели учебные аудитории, посетили открытые за последние 1,5 года научно-исследовательские и научно-образовательные центры, научно-исследовательскую хи-

мическую лабораторию и другие подразделения университета.

В СибГИУ сегодня обучается более 6 700 студентов, вуз является научным и образовательным центром Южно-Кузбасской агломерации. Кроме того, вуз активно взаимодействует с зарубежными партнерами из Таджикистана, Казахстана, Узбекистана, Киргизии, Китая, Словакии, Германии, Канады и Великобритании. В стенах вуза обучаются 600 иностранных студентов.

«СибГИУ как научно-образовательный центр обладает уникальным потенциалом: мы находимся в сердце промышленного региона. Для обучающихся индустриального вуза это означает беспрецедентную возможность получить производственную практику практически в месте получения образования», – подчеркнул Алексей Юрьев, ректор СибГИУ.

В вопросе привлечения абитуриентов, а значит, и потенциальных молодых кадров для нашего города, важную роль играет комфортная для обучения инфраструктура вуза. Для студентов СибГИУ действует 5 общежитий на 1300 мест, работает свой культурный центр и санаторий-профилакторий.

Также в ходе выезда депутаты ознакомились с тем, насколько эффективно развивается материально-техническая база СибГИУ, каким образом расширяется перечень образовательных программ, насколько плотно СибГИУ работает со своими партнерами – компаниями с мировым именем и с местными производителями.



↑ Антон Василенко, депутат городского совета народных депутатов

**«С коллегами в депутатском корпусе будем готовить пакет предложений по совершенствованию работы вуза и формировать программы привлечения в наш город, в наши образовательные учреждения абитуриентов из других городов и регионов. Мы заинтересованы в том, чтобы привлечь в Новокузнецк перспективную молодёжь, которая будет здесь жить и развивать наш город».**

«Мы увидели, что промышленные компании довольно активно участвуют в развитии материально-технической базы СибГИУ и тем самым создают основу для подготовки студентов на конкретные специальности для конкретных предприятий. Это очень хороший пример. Ознакомились также с перечнем проблем, которые так или иначе существуют у каждого вуза, – отметил Антон Василенко.

## • Дед Мороз: Бывает в жизни волшебство!

# Встреча на высшем уровне



↑ В кабинете проректора, профессора Николая Козырева

Ученица шестого класса Новокузнецкой средней школы №9 Ангелина Лукьянова написала письмо проректору Николаю Козыреву с просьбой о

встрече. Школьница хотела знать, каким современным профессиям можно обучиться в СибГИУ. На успех своего «предприятия» она не очень-то и надеялась. В

ректорате работают очень умные и, как правило, занятые люди, наверное, ответят письмом, или пригласят после праздников. Но под Новый год случаются самые невероятные события. Проректор по научной работе и инновационной деятельности Николай Козырев, профессор и Заслуженный изобретатель России, пригласил девочку для личной беседы и экскурсии по вузу.

Ангелина вместе с учительницей истории Татьяной Клемешевой пришли в наш университет. Проректор, профессор Николай Козырев рассказал о науке и образовании в вузе, продемонстрировал презентацию о возможностях вуза, тепло побеседовал со школьницей и ее педагогом. Проректор пригласил поступать в СибГИУ. Он отметил, что уже сейчас университет имеет ряд цифровых новшеств, а через пять лет вуз будет не узнать. Например, с

нового учебного года открывается направление образования «цифровая металлургия».

Затем гости побывали в центре прототипирования и аддитивных технологий «Форма». С интересом наблюдали работу техники с ЧПУ. Андрей Куценко, директор Центра «Форма», показал 3D-принтер, квадрокоптер и другие технические устройства, которые делают жизнь интересней.

Николай Козырев пригласил шестой класс и всю школу №9 на экскурсию в Дни открытых дверей. Удивительное совпадение: школа №9 когда-то была школой №90, в которой учился выдающийся ректор Кузбасса Николай Васильевич Толстогузов. Со дня его рождения прошло ровно 100 лет: 21 декабря университет отметил эту дату. В этот день на встречу с университетом пришли учащиеся школы №9.



↑ Ангелина Лукьянова, ученица шестого класса

**«Спасибо проректору Николаю Анатольевичу за такой прием. Я не ожидала. Я думала, что мы просто побеседуем пять минут. А получилось как в сказке. Все посмотрели. Я получила в подарок снежинку, которую мне выпилил автомат.»**

# Календарь ушедшего года: ПОЗИТИВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ



↑ Президент Danieli Russia Антонелло Колусси и ректор СибГИУ Алексей Юрьев с только что подписанными документами

В рамках университетских «Дней карьеры» ректор СибГИУ Алексей Юрьев и президент Danieli Russia Антонелло Колусси подписали соглашение о сотрудничестве в области научно-исследовательской, образовательной, общественной и другой деятельности, направленной на подготовку и повышение квалификации специалистов, развитие кадрового потенциала региона.

Подписанное соглашение открывает возможности модернизации и технического обеспечения лабораторий, учебных, проектных, исследовательских подразделений университета, увеличивая оснащенность образовательного процесса. Также компания Danieli Russia подтвердила готовность принимать на практику студентов СибГИУ с целью дальнейшего трудоустройства.



↑ Фото на память после подписания соглашения с МГУ

В начале сентября СибГИУ и МГУ подписали соглашение о сотрудничестве, которое включает в себя многие аспекты взаимодействия и, в первую очередь, совершенствование педагогического образования.

На снимке: Эксперт стратегической сессии «Разработка концепции развития института педагогического образования

СибГИУ» Елена Брель, доктор психологических наук, профессор кафедры истории и философии образования МГУ имени М.В. Ломоносова с коллегами из сибирского университета - директором ИПО Инной Шимлиной, проректором по учебной и воспитательной работе СибГИУ Михаилом Темлянцевым, профессором Львом Тресвятским и другими.



↑ Момент подписания трехстороннего соглашения

В Липецком государственном техническом университете в торжественной обстановке состоялось подписание соглашения о сотрудничестве между СибГИУ (Сибирский государственный индустриальный университет), ЛГТУ (Липецкий государственный технический университет) и ЧГУ (Черепов-

ецкий государственный университет) в образовательной и научно-исследовательской деятельности, в сфере внедрения перспективных новых технологий в реальный сектор экономики. Соглашение подписали ректор СибГИУ Алексей Юрьев, ректор ЛГТУ Павел Сараев и ректор ЧГУ Екатерина Целикова.



↑ Заведующий кафедрой Василий Кубарев проводит экскурсию

СибГИУ открыл современную лабораторию для обучения студентов самым современным технологиям. В лаборатории установлено новейшее оборудование фирмы «Шнайдер Электрик», лидера в мире электрических и циф-

ровых технологий. Приборы, установленные в лаборатории, являются аналогами производственных. Таким образом, сокращается период адаптации выпускника на производстве через осваивание аналогичных технологий и процессов в стенах вуза.



↑ Веселое селфи в день блогера

СибГИУ впервые стал площадкой проведения форума, посвященного блоггерству и социальным сетям. Более 300 студентов и школьников города приняли участие в мастер-классах на темы: «Контент с нуля и до профи», «Секреты цепляющего оформления: фото», «Развитие блога

с помощью рекламы» и др. Секретами мастерства с участниками делились 9 спикеров, в том числе Светлана Филатова, ведущий SMM-специалист, таргетолог, Денис Труш, блогер, спортсмен, тренер, музыкальный исполнитель, Оксана Плотникова, специалист по stories в Инстаграм.

## • Проба пера Пандемия не помеха новогодним желаниям!

Совсем скоро наступит Новый 2022 год! Вы знаете, как важно под Новый год правильно загадать желание? Вот именно в тот момент, когда бьют куранты! Прочитала где-то, что если написать на бумажке свое желание, сжечь ее и бросить в бокал с шампанским, а затем с последним ударом курантов выпить, то желание обязательно сбудется. Я загадала веселую студенческую жизнь, полную всяких событий. Всё сделала, как надо. Выпила (на вкус просто отвратительно, и язык от пепла весь черный!). Ну и что получилось? Из-за коронавируса многие мероприятия отменили или перенесли. Я даже успела побывать на дистанционке, научилась узнавать однокурсников в масках и узнала, что вакцинация бывает добровольной, но обязательной. Хотя это не помешало мне принять участие в «Студенческой осени» и «Студенческой весне» и попробовать себя в роли фотографа, как всегда мечтала.

Нет, в этом году все будет иначе, потому что я теперь знаю, как правильно загадывать желание в Новый год! Наши желания не зависят от шампанского или черного пепла! Например, я представляю, как закрою сессию и вместе с одногруппниками пойду праздновать... возможно даже, устроим костюмированную вечеринку в вузе, как в американских фильмах! Я уверена, что 2022 станет годом новых возможностей и впечатлений, новых открытий и знакомств. А еще я хотела бы больше времени уделять фотографиям. Поэтому в новогоднюю ночь я первым делом возьму фотоаппарат и пойду фотографировать детей, радующихся наступлению Нового года. Почему именно детей? Потому что дети - это мое вдохновение! Конечно, в новом году будут и сессии, и курсовые проекты, и практики - куда же без них? Но я уверена, что я с этим справлюсь.

Надеюсь, что коронавирус не преподнесет очередных неприятных сюрпризов, и 2022 год у каждого пройдет так, как мы загадали. Чтобы осуществились все мечты, и все мы стали чуточку добрее и позитивнее! Желаю нашему вузу в новом году процветания, новых открытий и успехов! А также счастья, удачи всем студентам и преподавателям СибГИУ!

Евгения Викулина,  
корреспондент



Еще больше красивых фотографий и новостей на наших страницах в интернете.

Сканируй и подписывайся!



• Дед Мороз: Что год грядущий нам готовит?

# В СибГИУ будет центр академических инноваций



↑ Артем Натрусов, Вице-президент ЕВРАЗа по информационным технологиям

«Создавая вместе с СибГИУ и SAP инновационную лабораторию, мы хотим, чтобы школьники и студенты в Новокузнецке видели перспективную, мощную траекторию своего образования и профессионального развития. Ведь современная металлургия дает возможность работы над самыми интересными цифровыми проектами, внедрение которых позволяет не только усовершенствовать производственные процессы, но и улучшить качество жизни в промышленных городах».

SAP, ЕВРАЗ и «Сибирский государственный индустриальный университет» (СибГИУ) подписали соглашение о создании на базе университета инновационной лаборатории SAP Next-Gen Lab. В лаборатории



↑ Ректор Алексей Юрьев подписывает меморандум

студенты и преподаватели вуза будут работать над перспективными цифровыми сценариями для компании ЕВРАЗ и горно-металлургической отрасли в целом. Меморандум о сотрудничестве подписали заместитель генерального директора SAP CIS Алексей Леонтович, вице-президент ЕВРАЗа по информационным технологиям Артем Натрусов, ректор СибГИУ Алексей Юрьев.

Формат работы SAP Next-Gen Lab предполагает проведение проектных семинаров, хакатонов, мастер-классов и тренингов, а также предусматривает доступ к обширной библиотеке обучающих материалов SAP. В рамках реализации соответствующих проектов команды студентов смогут работать с необходимыми

данными, оборудованием и платформенными решениями SAP для создания инновационных прототипов.

«СибГИУ - первый вуз Кузбасса активно развивает сотрудничество с индустриальными

партнерами. Вместе с компанией ЕВРАЗ мы запустили Центр цифровых компетенций, а это самый крупный региональный студенческий data-центр. Инновационная лаборатория SAP Next-Gen Lab стала логическим продолжением реализации миссии современного технологического вуза. Убежден, что сотрудничество с компанией SAP - мировым лидером на рынке корпоративных приложений, даст нашему университету серьезные преимущества в подготовке специалистов высокого уровня, которые внесут свой вклад в развитие экономики Кузбасса», - сказал Алексей Юрьев, ректор СибГИУ.

О компании:

SAP — мировой лидер на рынке корпоративных приложений. Решениями и сервисами SAP пользуется более 440 000 клиентов в 180 странах по всему миру. SAP — единственный

международный разработчик с Центром обработки данных в России, компания постоянно расширяет его мощности.

Более 29 лет SAP помогает отечественным компаниям проводить трансформацию и оптимизацию бизнеса на базе инновационных решений. В июле 2018 года в Москве был открыт Центр цифрового лидерства SAP — инновационный хаб для проведения мероприятий, демонстрации новых технологических решений и совместных разработок с клиентами и партнерами.

Компания активно инвестирует в обучение, повышая компетенции и развивая экспертизу экосистемы. Более 130 вузов в России и СНГ получают бесплатный доступ к ПО SAP для реализации образовательных целей. С 2016 года в России и СНГ было открыто 17 SAP Next-Gen Lab, центров инноваций для студентов и молодых ИТ-специалистов.



↑ Алексей Леонтович, заместитель генерального директора SAP CIS

«Лаборатория станет одним из инновационных пространств в СНГ, уже созданных на базе таких вузов, как РГУ нефти и газа им. И.М. Губина, УрФУ им. Первого Президента России Б.Н. Ельцина, РЭУ им Г.В. Плеханова, НИТУ «МИСиС» и др. Это даст кузбасским студентам уникальную возможность в стенах университета получать доступ к инновационным инструментам для создания прорывных сценариев. В уже открытых академических центрах инноваций мы видим, с каким энтузиазмом студенты решают поставленные перед ними задачи, придумывают оригинальные идеи и концепции, учатся их презентовать и защищать. Перед университетом подобный совместный проект открывает новые возможности повышения уровня подготовки кадров для цифровой экономики».

• Дед Мороз: А что у вас, ребята, в портфелях?

# 50 студентов университета встречают Новый год с сертификатами SAP



↑ Первая награда за обучение

9 декабря было подписано трехстороннее соглашение между СибГИУ, международной компанией SAP и ЕВРАЗ. Это первый договор в России, заключенный между вузом, компанией разработчиком программного обеспечения и одной из крупнейших металлургических и горнодобывающих компаний мира.

Более 50 студентов СибГИУ завершили обучение программы Sap S/ 4 HANA, построение интеллектуальной системы предприятий, и получили сертификаты. Их вручал руководитель Университетского Альянса SAP в регионе СНГ Юрий Куприянов. С завершением программы выпускников поздравили ректор Алексей Юрьев и начальник регионального центра сопровождения Сибирь ЕВРАЗ ЗСМК Елена Кириенко.

180 академических часов студенты изучали «инфраструктуру» программы и получили свидетельство высокой компетентности и практического опыта работы с решениями SAP.

«Около полугода мы изучали SAP S/4 HANA Academy. Это большая система управления базы данных, где хранится информация компании. Программа

нужна для быстрой обработки показателей, оперативной закупки, поставки продукта, обновления данных склада и пр.»,- отметили сертифицированные специалисты.

«Знак качества любого университета – успешный выпускник. Мы готовы сделать все, чтобы он был востребован не только на региональном, российском, но и на международном рынках труда», - подчеркнул ректор Алексей Юрьев.

СибГИУ вступил в университетский альянс SAP в России и странах СНГ. Это: совместные проекты для поиска новых решений, современные учебные материалы, лекции топ – менеджеров ПО. Подготовка специалистов - одна из первых задач в рамках реализации проектного обучения. Следующий шаг – демонстрация навыков новых специалистов ЕВРАЗу. В планах включить материалы SAP в учебные дисциплины СибГИУ, организовать мастер-классы программы.

Сейчас партнер соглашения – компания ЕВРАЗ формирует портфель заказов, студенты будут работать с поставленными задачами. Софтом для выполнения бизнес-задач выступит платформа SAP.

# Пока, 2021!



↑ Ирина Шкерина,  
5 курс, группа ГП-17,  
ИГДИГ

Я состою в сборной СибГИУ по баскетболу и защищаю честь своего университета. Если вспомнить некоторые свои достижения за прошедший год, то это: лучший игрок команды в высшем дивизионе «Сибирь» АСБ; победители в Чемпионате Универсиады по баскетболу; 2 место в турнире АСБ 3x3. Конечно, я и про учебу не забываю, и закончить сессии на «отлично» - это мое личное достижение! Что я ожидаю от 2022 года? Наверное, что он будет насыщенным различными мероприятиями, продуктивным, успешным. Ведь студенческая жизнь пролетает очень быстро, а когда ты постоянно занят в мероприятиях, в чём-то участвуешь, то ещё быстрее, но намного интересней!



↑ Алёна Чернышева,  
4 курс, группа ЗУПу-18,  
ИОО

За этот год заметно лучше стала работать система управления обучением Moodle. Спасибо разработчикам за усовершенствование этой платформы, на заочном обучении очень удобно заниматься и осваивать материал. Из своих личных успехов в этом году я считаю рождение сына. Сдам два последних экзамена и уйду в академический отпуск! А уже в следующем году закончу универ и получу диплом.

Близится к своему завершению 2021 год. Принято подводить итоги в конце уходящего года и давать обещания на наступающий новый. Мы решили приобщиться к этой старой традиции и задали студентам СибГИУ несколько вопросов: что, по их мнению, изменилось в нашем вузе в 2021 году? Каковы их личные достижения в уходящем году и планы на год грядущий?

За этот год в университете произошло много положительных изменений, которые открывают новые возможности как для студентов, так и для преподавателей, а также делают СибГИУ привлекательным для абитуриентов. Мы уверены, что следующий год будет не менее ярким, продуктивным и запоминающимся. Заряжаемся оптимизмом и шагаем в новый 2022!

Над текстом работали  
Кирилл Бахман и Дарья Блинова.



↑ Кирилл Фуражкин,  
3 курс, группа  
К-ММР-201, УК

За последний год, по личным наблюдениям, очереди в университетскую столовую стали больше. Даже получасового перерыва между второй и третьей парой не хватает, чтобы успеть пообедать. Это кринж! С этим надо что-то делать, оставлять всё так нельзя! В новом году надо решать эту проблему. Может быть, открыть филиал столовой где-нибудь в горном?



↑ Елена Разницина,  
4 курс, группа СА-18,  
АСИ

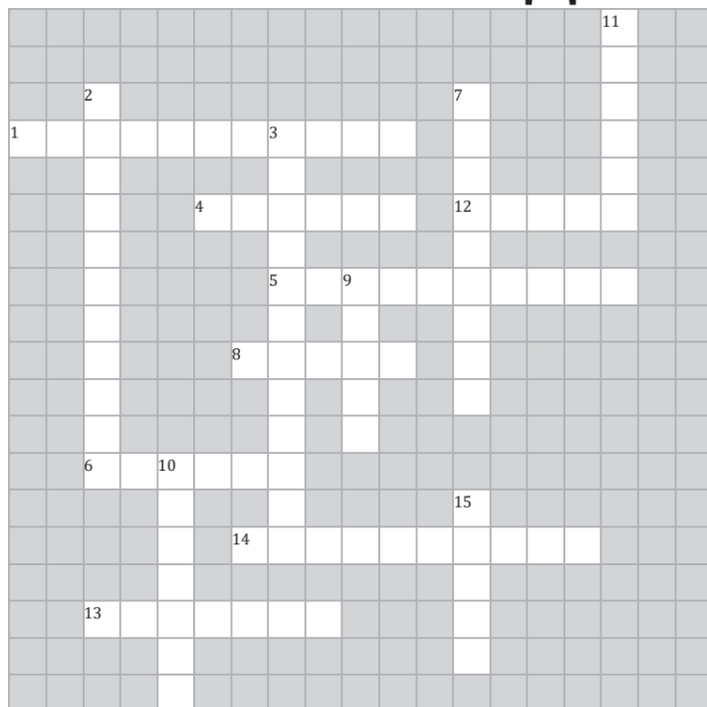
С позиции своего курса (а я обучаюсь в этом университете не первый год) могу отметить, что в СибГИУ за последний год стало значительно комфортнее. «Евразовские» зоны позволяют тебе понять, что ты студент современного развивающегося вуза. Я являюсь председателем студкомитета своего института, и в этом году мы в Культурном центре с моей командой заняли первое место на фестивале «Первый шаг» и второе место на «Студвесне». В новом году жду яркую, веселую «Студенческую весну», с выходом, может быть, на Всероссийский уровень.



↑ Александр Хомик,  
3 курс, группа ЭД-19,  
ИЭИМ

В последнее время СибГИУ облагораживается - например, в горно-технологическом корпусе появилась зона отдыха на третьем этаже. Хотелось бы, конечно, видеть ещё больше положительных изменений визуально-косметического характера. Давно пора заменить парты в аудиториях на втором этаже главного корпуса. Хочется надеяться, что ректор Алексей Борисович решит этот вопрос. За прошедший год своим достижением считаю хорошо закрытую сессию, не получил ни одной тройки. Думаю, это успех. Желаю всем в Новом году счастья и здоровья!

## КРОССВОРД



Автор кроссворда студентка Александра Квашенко

### По горизонтали:

1. Научно-образовательный центр, открытый в СибГИУ в 2021 году.
4. Знаменитый ученый-материаловед, профессор СМИ.
5. Автор пьесы «Снегурочка».
6. Студенческий педагогический отряд СибГИУ.
8. Какое название было первоначально присвоено СибГИУ?
12. Какая компания является промышленным партнером СибГИУ?
13. Министр, который поздравляет с Новым годом преподавателей и студентов
14. Приём, который проходит в конце декабря с участием ректора университета.

### По вертикали:

2. Ректор, в честь кого был назван научно-технический фестиваль СибГИУ.
3. Чьё имя носил СибГИУ в 1933-1994 годах?
7. Атрибут Нового года, которым можно отпугнуть злых духов.
9. В каком городе был основан СибГИУ?
10. Как называют Деда Мороза в Африке?
11. Традиционный татарский Новый год, который приходится на день весеннего равноденствия.

По горизонтали: 1. геологический 2. токсикологический 3. токсикологический 4. токсикологический 5. токсикологический 6. токсикологический 7. токсикологический 8. токсикологический 9. токсикологический 10. токсикологический 11. токсикологический 12. токсикологический 13. токсикологический 14. токсикологический

## Поставь прививку и получи новенький iPhone!



Запишись на вакцинацию в здравпункте на третьем этаже главного корпуса лично или по телефону (3843) 46-50-00.

Пройди прививочный курс.

Привитый первым компонентом, ты можешь получить майку, толстовку, кружку или другие сувениры. Мерч разыгрывается каждую неделю в официальных аккаунтах университета.

И уже есть счастливичики!

За двухкомпонентную прививку в здравпункте получишь талон на бесплатный комплексный обед. Третий и небывалый бонус! После полной вакцинации ты становишься участником розыгрыша айфона и других «яблочных» призов, который состоится в конце года.

Вот они:

Apple iPhone, наушники AirPods, Apple Watch . Сделай прививку! И «яблочные» гаджеты могут стать твоими!

Подписывайся и следи за событиями в наших соцсетях.

В России регистрируют новые варианты COVID-19.

По словам ученых, они еще более заразны, чем «дельта».

Особенность в том, что заразность выше на 10-15%. Если в предыдущие штаммы речь шла о том, что один заболевший заражал двух-трех человек, потом эта цифра увеличилась до 8, то сейчас в среднем 9-10 человек. До этого период проявления симптомов занимал 5-6 дней, а сейчас минимальный период всего 1,5-2 дня, в среднем до 5 дней и максимальный до 10 дней.

Каковы последствия ковида?

Обострение хронических заболеваний

Появление новых, в том числе - воспалительных процессов, гипертонии, диабета

Потеря привлекательности: выпадение волос, увядание кожи, стремительная потеря веса (молодые - не исключение)

Летальный исход

Вакцинируйся! Не рискуй! Будь разумным и не поддавайся «вакциному нигилизму»!