

ПОЛИТЕХНИК

ГАЗЕТА ЛИПЕЦКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА



**АЛЕКСАНДР
ИВАШКИН: «ИДИТЕ РАБОТАТЬ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
УЖЕ СЕЙЧАС»**

12+

№ 7 (1087)
30 сентября 2022 года
Выходит с 1973 года
info-lgtu@mail.ru



@INFOLGTU

Замыкая круг

Сентябрь только наступил, но уже закончился. Круг замкнулся. Так оглянемся на наше тёплое лето, а потом улыбнёмся всему новому: учебному году, открытиям, проектам, первокурсникам, друг другу! Все мы чуть-чуть изменились.

Нового у нас гораздо больше, чем кажется. Вот, например, в Политехе открыты 5 направлений подготовки техников, бакалавров и специалистов. Проверка соответствия лицензионным требованиям для открытия новых направлений подготовки пройдена успешно. Приказом Рособрнадзора № 950 от 1 сентября 2022 года в реестр лицензий на право ведения образовательной деятельности добавлены 5 программ.

Две из них – среднего профессионального образования: 25.02.08 «Эксплуатация беспилотных авиационных систем»; 46.02.01 «Документационное обеспечение управления и архивоведение». Три – высшего образования: 10.05.01 «Компьютерная безопасность»; 24.03.02 «Системы управления движением и навигация»; 25.03.01 «Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей».

Часть открытых направлений подготовки станет основой для создания на базе ЛГТУ Военного учебного центра, где юноши смогут получить военно-

учётную специальность и в последующем заключить контракт для прохождения службы в качестве офицера. Военный учебный центр начнет работу в следующем 2023 году. И это самая популярная новость прошедшего учебного года. На страницах газеты мы об этом подробно расскажем и о том, как много

воспитательной и патриотической работы проводится в университете. Теперь ее станет еще больше. В вузе открыт военно-патриотический клуб «Святогор».

Молодые ученые продолжают радовать победами, да и летом им некогда скучать. А университет открывает новые пути для сотрудничества.

Как всегда шумно, весело и познавательно было в лагере «Политехник». Он традиционно выступил площадкой для самых интересных региональных фестивалей и обучающих выездов.

Всего не расскажешь, но мы попробуем!

Редакция газеты «Политехник»



Александр Ивашкин: «Идите работать по специальности уже сейчас»

Серия интервью с выпускниками Политеха продолжается. Наши герои составляют интересную разноцветную мозаику. Каждая деталь уникальна и неповторима, в то же время идеально вписывается в общую картину. А картина такова: выпускник Политеха – патриот своей alma mater. За примером далеко ходить не надо, он сам часто бывает в университете.

Александр Ивашкин выпускник одного из старейших факультетов нашего вуза – инженерно-строительного. Он окончил специалитет в 2013 году по специальности «Промышленное и гражданское строительство». Прошло 10 лет, Александр наладил производство сухих строительных смесей и компенсаторов усадки. Оба продукта уникальны и являются результатом многолетних научных исследований.

Де-юре все началось в 2018 году с открытия МИП – малого инновационного предприятия при университете. Тогда Минобрнауки реализовывал специальную программу. Мини-производство по выпуску сухих строительных смесей с использованием научных материалов и научных трудов, которые были получены в нашем университете. Оно базировалось в лабораториях кафедры строительного материаловедения и дорожных технологий.

Де-факто, помимо исследований научных коллективов вуза, созданию МИП способствовала реализация грантов, полученных от Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (Фонд содействия инновациям). Все, кто увлекается наукой, знают эту организацию, в частности молодые ученые ЛГТУ, которым нужны первые средства на продолжение исследований и развития своего дела. Вот так и Александр с товарищами последовательно выиграли гранты «УМНИК» и «СТАРТ», успешно реализовали средства и построили завод по производству сухих строительных смесей.

— Наш завод является ярким примером того, каким образом может пролежать путь от студенческой скамьи, от научных исследований, проводимых в рамках университета, к реализации этих исследований на высоком профессиональном уровне. Проще говоря, внедрение в жизнь наших идей воплотилось в материал, который используется повседневно, приносит и практическую пользу, и даёт экономический эффект. К тому же он весьма конкурентоспособен на рынке. Вот такой симбиоз высшего учебного заведения с коммерческой структурой, — рассказывал Александр в интервью отраслевому изданию «Липецкий строитель» весной 2022 года.

Объединить науку и бизнес пришлось.

— В существующих последние десятилетия реалиях заниматься только наукой невозможно. На это есть ряд объективных причин. Поэтому нам просто пришлось заняться бизнесом, ради того, чтобы продолжить заниматься хоть какой-то наукой, — добавил предприниматель в нашей беседе.

Сухие строительные смеси применяются буквально везде, например, для изготовления наливных полов или штукатурных растворов, не говоря уже о более масштабных ремонтных и строительных работах. Чтобы материал после нанесения на поверхность не растрескивался, в него надо добавить специальный порошок – компенсатор усадки. Компания Александра производит и то и другое.

— Ранее компенсатор усадки приобретался и нами, и различными строительными фирмами за рубежом. А теперь наша разработка позволяет либо частично заменить применение компенсатора усадки импортного производства, либо в отдельных смесях вообще уйти от него. Что и удешевляет продукцию, и снижает риск зависимости от импортных материалов, — пояснил выпускник.

Так Александр стал не просто предпринимателем, а ответственным представителем малого бизнеса. Его продукты помогают замещать импортные аналоги на рынке Липецкой области уже 4 года. Их используют многие строители, в частности ПАО «НЛМК», ОАО трест «Липецкстрой», АО СЗ «Ремстройсервис», ООО «Спецфундаментстрой» и другие компании. В устойчивом ассортименте производителя — плиточный клей, смеси для

наливных полов, цементно-песчаные смеси, штукатурные материалы, специализированные смеси для устройства полов, ремонта и защиты железобетонных конструкций.

Завод по производству сухих строительных смесей — реальное доказательство того, что наши исследовательские разработки не залеживаются в столах. Организован выпуск реальной продукции, востребованной, конкурентоспособной, позволяющей нашей строительной отрасли обходиться без импортных составляющих. И в сложных экономических условиях дающей возможность избежать резкого повышения стоимости этой самой продукции. Это яркий пример создания совместного предприятия с участием центра образования и науки, с одной стороны, и коммерческой организации — с другой.

— Применение научных разработок, которые были реализованы в рамках ЛГТУ, позволило создать специализированные дорогостоящие смеси, которые отличаются узким направлением — ремонт и защита бетона. Эта продукция составляет основу нашего импортозамещения. Смеси эти успешно конкурируют по своим характеристикам и показателям с материалами импортного производства и с материалами, в составе которых есть импортные составляющие, — уточняет предприниматель.

Прекращать прикладную научную деятельность Александр не планирует. Наоборот, рассчитывает, что в свое время он придет к новой логической точке своего развития – защите кандидатской диссертации. Аспирантуру он закончил сразу после обучения в университете. Да и преподавателей молодой предприниматель вспоминает тепло и с благодарностью: «Все без исключения преподаватели давали самые важные уроки в студенческие годы».

Сегодняшним студентам 1-го и 2-го курса компания Александра «Бетонит» знакома по именной стипендии, которую назначают в первом семестре студенту, поступившему на инженерное или естественно-научное направление с наибольшей суммой баллов по результатам ЕГЭ. Сертификат на получение стипендии вручают в торжественной обстановке в День знаний. Теперь абитуриенты знают, что их напряженный труд по подготовке к экзаменам может быть вознагражден по достоинству. Поддержать ребят, которые сдают на выпускных экзаменах физику и информатику, обдуманное решение. «Это мой маленький вклад в светлое будущее, где профессия инженера будет очень престижной и высокооплачиваемой», — поделился выпускник.

Ребятам, которые выходят на финишную прямую, выпускник советует пойти «работать по специальности уже сейчас». Это важно для будущей адаптации к жизни по окончании вуза.

Закончить материал хочется ответом Александра на традиционный вопрос: «ЛГТУ для меня – это лучшие друзья и партнеры, которых я очень ценю и уважаю. По именам называть не буду, но прочитав эти слова, они поймут, о ком идет речь».

И. Маликова

по материалам газеты «Липецкий строитель» № 3 (505)



Блиц-опрос
Костюм или джинсы? – По настроению
Фильм или сериал? – Фильм
Проза или поэзия? – По настроению
Живопись или фотография? – Фотография
23 февраля или День строителя? – День строителя

Парадным строем в новый учебный год

День знаний для Липецкого государственного технического университета ознаменован открытием двух новых институтов, парадом первокурсников и запуском Акселератора стартапов.

Главным событием в новом учебном году стало открытие 2 новых институтов: института машиностроения и транспорта (ИМИТ) и института социальных наук, экономики и права (ИСНЭП). Создание новых структурных подразделений – одно из стратегических решений руководства вуза, поддержанное Ученым советом ЛГТУ. Они организованы при слиянии профильных факультетов. Факультет инженеров транспорта был объединен с институтом машиностроения, а экономический факультет – с факультетом гуманитарно-социальных наук и права. Новые коллективы будут теснее сотрудничать в преподавательской и в научной работе. Возглавили институты доктор технических наук С.А. Ляпин и кандидат социологических наук О.М. Маслова. Теперь в составе ЛГТУ работают 4 института, 5 факультетов и колледж.



Для первокурсников День знаний начинался с масштабного праздника и парада. Под флагами институтов и факультетов ребята сделали первые шаги к новым знаниям, знакомствам, достижениям. С этим «новобранцев» поздравили ректор П.В. Сараев и партнеры университета: начальник управления экономического развития Липецкой области К.В. Дождиков; депутат Липецкого городского совета депутатов, член комиссии по образованию и представитель Совета по профессиональным квалификациям в горно-металлургическом комплексе М.Ю. Русаков; управляющий Липецким отделением Сбербанка А.В. Колчин; директор Центра развития инвестиционного потенциала Липецкой области А.А. Базаев; епископ Усманский, викарий Липецкой епархии Евфимий. С напутственным словом к новому поколению политеховцев обратился молодой ученый, стипендиат Президента и Правительства РФ, финалист Акселератора стартапов ЛГТУ 2021 года А. Синюков.

Традиционной и важной частью торжественной линейки стало поднятие флагов России, Липецкой области и ЛГТУ. Эту ответственную миссию поручают студентам с высокими достижениями. В этом году к флажтокам пригласили спортсмена-триатлониста И. Гаврилова, активного добровольца и представителя Российских строительных отрядов А. Трубачева и активиста студенческого клуба «Гелиос» В. Даньшина.

Новая традиция закладывается в ЛГТУ. Во второй раз на торжественной линейке вручили сертификат обладателю именной стипендии «Бетонит-ЛГТУ» в размере 100 000 рублей. Стипендиатом стал Александр Пахомов, поступивший на направление «Программная инженерия». Первокурсник поступил с 306 баллами. Он набрал 100 баллов ЕГЭ по информатике, 96 баллов – по русскому языку. К 100 баллам по математике была приравнена победа в физико-математической олимпиаде «Физтех». Дополнительные 10 баллов он получил как золотой медалист.



Первое сентября в ЛГТУ – это еще и спортивный праздник. Старшекурсники на разных площадках соревновались в перетягивании каната, мини-футболе, настольном теннисе, стритболе. У первокурсников была возможность поболеть за своих новых товарищей.

Старшекурсников ожидало еще одно крупное мероприятие – открытие второго сезона Акселератора Стартапов ЛГТУ. Ребята презентовали экспертам бизнес-идеи в рамках первого отбора участников. Самые интересные пройдут отбор и получат уникальные возможности и навыки по запуску своего дела.



Отметим, что студентами ЛГТУ по различным направлениям и уровням подготовки стали более 1000 ребят, в том числе 32 иностранных студента из Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Украины, Казахстана, Таджикистана, Ирака, Туниса, Египта, Грузии и Конго.

*Текст: И. Маликова
Фото: Х. Богатырева*

Посвящение в студенты

Ярмарка студенческих объединений и праздничный концерт «Посвящение в студенты» прошли в ЛГТУ 16 сентября 2022 года.

Знакомство с ЛГТУ

Ярмарка студенческих объединений прошла в Липецком государственном техническом университете 16 сентября 2022 года.

Мероприятие позволило студентам 1-го курса найти себе организацию или сообщество по душе. На площадке 9-го корпуса были представлены студенческие объединения, творческие коллективы, спортивные секции вуза: направление «Студенческое кураторство», информационно-корпоративный сектор, патриотический сектор, студенческий спортивный клуб «Зевс», студенческий киберспортивный клуб «Элизиум», тренинговый центр «Ракурс», студенческий совет общежития, студенческое научное общество, студенческий клуб «Гелиос», штаб студенческих отрядов ЛГТУ, Точка кипения, ВместеЯрче. Ярмарку посетили ректор ЛГТУ П.В. Сараев, преподаватели и сотрудники вуза. Павел Викторович зашел на каждую локацию, поговорил с руководителями направлений, принял участие в интерактивах. Студенческое кураторство позволяет обеспечить адаптацию первокурсников к студенческой жизни и развитие инициативы. Быть в курсе всех событий, анализировать и доводить до студенчества информацию научит информационно-корпоративный сектор. Патриотический сектор профкома обучающихся ЛГТУ реализует патриотическое воспитание молодежи, продвижение гражданских ценностей, занимается просветительской деятельностью в области истории родного края и военной истории, приобщением студентов к здоровому образу жизни. Развить себя физически, достичь высоких показателей в разных видах спорта помогут активисты студенческого спортивного клуба «Зевс», а студенческий киберспортивный клуб «Элизиум» даст возможность участвовать в масштабных киберспортивных соревнованиях, организовывать и освещать мероприятия. Площадкой для формирования социально-личностных компетенций стал тренинговый центр «Ракурс». Представители студенческого совета общежития рассказали о своей работе, а студенческого научного общества поделились высокими достижениями.

Бойцы студенческих отрядов призывали молодежь пополнить их ряды. Творчески одаренных первокурсников призывал быть активнее студенческий клуб «Гелиос». «Точка кипения – ЛГТУ» представляет пространство коллективной работы (коворкинг) для общения разных сообществ: студентов, преподавателей, представителей бизнеса, администрации региона. Организаторы фестиваля #ВместеЯрче провели квиз-викторину для первокурсников на знания энергосбережения.

Первокурсники узнали обо всех студенческих объединениях и коллективах ЛГТУ, пообщались с руководителями и активистами, увидели их достижения и творческие выступления.

Также для первокурсников провели лотерею. Для этого ребята участвовали в интерактивах на каждой локации, получали жетоны, обменивали их на лотерейный билет, а победители получили памятные призы с символикой ЛГТУ на концерте «Посвящение в студенты».

Праздничный концерт

Праздничная программа началась с вручения памятных призов с символикой ЛГТУ победителям лотереи ярмарки студенческих объединений.

С приветственным словом выступил ректор ЛГТУ Павел Сараев, который поздравил первокурсников с тем, что они стали студентами Технического университета. Павел Викторович пожелал ребятам успехов и радости от тех счастливых лет, которые они проведут в университете. Ректор вручил 6 сертификатов на именную стипендию ЛГТУ в рамках программы поддержки талантливых абитуриентов, которая была запущена летом 2021 года. Ее участниками стали абитуриенты, поступившие в ЛГТУ с наибольшей суммой баллов по результатам ЕГЭ и внутренних испытаний. В этом году стипендии получили: Анастасия Балабанова, Елизавета Кутякова, Мария Легкая, Ксения Матвеева, Елизавета Северина и Михаил Сергеев.

Концертная программа включала в себя музыкальные, танцевальные, юмористические номера, а также флешмоб с участием зрителей.

Х. Богатырева



Первый Военный учебный центр в регионе откроется на базе ЛГТУ



Начало пути

Военный учебный центр (ВУЦ) Липецкого государственного технического университета начнет работу с 2023 года.

ВУЦ – это проект ЛГТУ и Министерства обороны Российской Федерации. Цель создания такого подразделения – организация военной подготовки мобилизационного резерва страны из числа студентов ЛГТУ.

– Впервые в регионе студенты смогут получить военно-учетную специальность в университете. В первую очередь это даст курсантам дополнительные знания и навыки, позволит улучшить свою профессиональную подготовку. Для университета ВУЦ станет не только образовательным подразделением, но и центром патриотического воспитания молодежи, местом притяжения талантливых ребят, – комментирует ректор Павел Викторович Сараев. – Сегодня мы закладываем традиции военного обучения в ЛГТУ.

В ВУЦ будут готовить сержантов и солдат запаса в интересах воздушно-космических сил по трем военно-учетным специальностям: «Старший авиационный механик», «Старший оператор расчета беспилотных летательных аппаратов», «Авиационный механик».

Двухгодичное обучение в ВУЦ одновременно с освоением основной образовательной программы в университете смогут проходить студенты-очники второго и старших курсов, обучающиеся по программам бакалавриата и специалитета. Поступить в ВУЦ в следующем году смогут студенты, начиная со 2 курса.

Прием будет осуществляться на конкурсной основе, кандидаты отбираются по состоянию здоровья. Необходимо быть годным к военной службе по уровню развития личностных качеств и по общей физической подготовке. Также при поступлении учитывается успеваемость кандидата. После окончания теоретического курса, в самом конце обучения, курсанты Военного учебного центра проходят учебные сборы в войсках, принимают присягу и сдают государственный экзамен по выбранной специальности. По результатам экзамена им присваивается соответствующее их программе обучение воинское звание.

В мирное время выпускники Военного учебного центра не могут быть призваны на военную службу, однако при желании могут пойти служить в Вооруженные Силы или другие силовые структуры.

Центр будет функционировать на базе корпуса «Б» университета по ул. Интернациональной. В настоящее время в помещениях проходит капитальный ремонт. Аудитории будут оснащены всем необходимым, включая мультимедийную технику, электронный тир, а также появится строевой плац.

Высокое качество образования, хорошая инфраструктура спортивных объектов, спортивно-оздоровительный лагерь, развитая система патриотического воспитания молодежи, многолетний опыт реализации дополнительного профессионального образования, статус Федеральной инновационной площадки – все это надежный фундамент для работы ВУЦ ЛГТУ.

Делегация ЛГТУ посетила ВУЦ Воронежского государственного университета (ВГУ) 19 июля 2022 года. С визитом в Воронеж отправились ректор П.В. Сараев, проректор по учебной работе А.П. Кащенко и представитель заказчика военного обучения воздушно-космических сил Министерства обороны РФ подполковник А.А. Струков. Липецких гостей встретили ректор ВГУ Д.А. Ендовицкий и начальник ВУЦ ВГУ, полковник Юрий Николаевич Коренчук. Делегация ЛГТУ изучила опыт работы ВУЦ по организации военной подготовки студентов университета и обучению военно-учетным специальностям, ознакомились с материально-технической базой.

Уже сейчас

Теоретическая и физическая подготовка молодых бойцов проходила с 19 по 22 июля 2022 года в ЛГТУ. Ежегодные военно-полевые сборы для студентов Университетского колледжа направлены на подготовку ребят к службе в армии. С напутственными словами к молодым бойцам обратился ректор П.В. Сараев и проректор по учебной работе А.П. Кащенко.

Программа мероприятия включала лекции, практические занятия с опытными тренерами и представителями силовых ведомств. Теоретическую подготовку проводили заместитель начальника управления Росгвардии по Липецкой области, полковник Валерий Николаевич Соляников, региональный советник Всероссийской ассоциации ветеранов спецназа Росгвардии «Братство Краповых Беретов "Витязь" Е.А. Соболев, представитель заказчика военного обучения воздушно-космических сил Министерства обороны РФ подполковник А.А. Струков.

Практические занятия включали строевую подготовку, знакомство с образцами российского вооружения, освоение техники рукопашного боя. Организаторы проверили знания воинских должностей и званий, выносливость на полосе препятствий и скорость в сборке и разборке макета массогабаритного автомата Калашникова.

Высокий уровень военных сборов обеспечили представители ЛГТУ, Регионального центра подготовки граждан РФ к военной службе и военно-патриотического воспитания населения Липецкой области и военно-спортивного клуба «РИФ».

Текст: И. Маликова. Фото: @profkom_lgtu

Под эгидой Русского географического общества

Экспедиция в музей-усадьбу

Русское географическое общество (РГО) совместно с ЛГТУ, ЛГПУ им. П.П. Семенова-Тянь-Шанского и музеем-усадьбой совместно праздновали День молодежи 27 июня 2022 года.

В экспедиции участвовали председатель Липецкого областного отделения РГО Л.Н. Беляева; доцент ЛГТУ, действительный член РГО, профессор Т.Г. Пыльнева; представители заочного факультета Т.В. Цымбал и П.А. Фролов, а также студенты-активисты.

Сотрудники музея подготовили для посетителей увлекательную программу: экскурсия по музею и его территории, чаепитие на веранде, спуск к реке Ранова, розыгрыш сувениров. Во время экскурсии гости выполняли задания: собирали артефакты из этнографической экспедиции, разбирались в названиях предметов крестьянского быта, угадывали народы мира по национальной музыке, искали на карте России места коренного проживания народов нашей большой страны, провели расшифровку клинописи.



Завершилась программа концертом с участием солиста Липецкой филармонии И. Пронина и активистов ЛГТУ: старшего администратора отдела по организации культурно-массовых мероприятий Д. Кошеленко, исполнителей вокального ансамбля «Голос ЛГТУ» М. Ярцева и Ю. Павловской. Ребята поздравили присутствующих с Днем молодежи России и исполнили патриотические песни. В дружной атмосфере гости пели, танцевали под любимые и знакомые с детства мелодии.

Расширяя горизонты сотрудничества

ЛГТУ и региональное отделение РГО заключили соглашение о сотрудничестве.

Стороны в лице ректора ЛГТУ П.В. Сараева и председателя ЛОО «РГО» Л.Н. Беляевой договорились о взаимо-

действии. Соглашение касается научно-исследовательской деятельности, популяризации географических знаний, а также профильного обучения студентов, подготовки и переподготовки специалистов, стажировок и повышения квалификации.



На встрече присутствовали действительный член РГО профессор Т.Г. Пыльнева, представители заказчика военного обучения воздушно-космических сил Министерства обороны РФ А.А. Струков и А.А. Шурыкин.

Хранители памяти

В заповеднике «Галичья гора» открыли памятную доску выдающемуся деятелю Липецкого областного отделения РГО Владимиру Ивановичу Данилову.

Церемония состоялась 29 июня 2022 года. Лауреат Государственной премии РФ В.И. Данилов был председателем Липецкого отделения Географического общества СССР и директором заповедника «Галичья гора».

В церемонии участвовали директор Н.Я. Скользнев и сотрудники заповедника; от ЛГТУ – Т.Г. Пыльнева, от Минобороны РФ – А.А. Струков, председатель Липецкого областного краеведческого общества А.Ю. Клоков и многие другие.



Памятная доска изготовлена в рамках акции Русского географического общества «Выдающиеся географы России».

День географа

В День географа, 18 августа 2022 года, РГО праздновало 177-летие.

По этому поводу на территории усадьбы П.П. Семенова-Тянь-Шанского прошла встреча представителей РГО. ЛГТУ представила Т.Г. Пыльнева, ВКС Минобороны РФ – А.А. Шурыкин. В праздновании участвовали добровольцы, которые реализуют проект «Семёновские волонтеры: восстановление и благоустройство парка в усадьбе П.П. Семенова-Тянь-Шанского в д. Рязанка Липецкой области», поддержанный Фондом президентских грантов. Проект реализует липецкое отделение РГО совместно с музеем-усадьбой.

С приветственным словом к участникам празднования обратилась председатель регионального отделения РГО Л.Н. Беляева, поздравив всех сопричастных с праздничной датой. Любовь Николаевна вручила благодарности от первого вице-президента РГО общества А.Н. Чилингарова экспертам Липецкой области.



Присутствующим рассказали о реализации грантового проекта, в рамках которого будет возвращена историческая планировка центральной части усадьбы. В задачи проекта входят формирование и выявление идентичности территории, разработка функционального зонирования парка и разработка эскизного проекта благоустройства. Одним из ключевых моментов работы станет возвращение аллеи, которая ведет к главному усадебному дому. Её назовут аллеей Русского географического общества.

Далее участники перешли к праздничному чаепитию на веранде усадьбы. Гостей угощали травяным чаем из деревянного самовара и эксклюзивным праздничным тортом с символикой РГО. Во время беседы обсуждались вопросы сотрудничества, совместных мероприятий, патриотического воспитания молодежи.

И. Маликова, Х. Богатырева

Военно-патриотический клуб «Святогор» открылся в ЛГТУ

Объединение призвано способствовать патриотическому и духовно-нравственному воспитанию молодежи, популяризировать географию России и бережное отношение к культурному наследию родного края.

Открытие клуба состоялось 31 августа 2022 года на базе 968-го Исследовательско-инструкторского смешанного авиационного полка, где гостей из ЛГТУ встретил заместитель командира полка по военно-политической работе, подполковник А.А. Мыслинский. Университет на мероприятии представляли ректор П.В. Сараев; действительный член Русского географического общества профессор Т.Г. Пыльнева; начальник управления стратегического развития и взаимодействия с партнерами, председатель профкома обучающихся С.А. Поздняков; профессорско-преподавательский состав и активисты профкома обучающихся.

– Военно-патриотический клуб и Военный учебный центр, который откроется на базе вуза в 2023 году, станут мощными инструментами в рамках комплексной

работы по патриотическому воспитанию молодежи и в подготовке кадров в интересах воздушно-космических сил. Совместная работа в данном направлении ведется с Липецким авиационным центром имени В.П. Чкалова. Это уникальная история для нашего региона, потому что военная подготовка на базе гражданского университета в Липецкой области ранее не проводилась. Первый набор на военно-учетные специальности составит 3 взвода – 108 человек, – прокомментировал ректор Павел Викторович Сараев.



– Студенты без отрыва от основного обучения смогут овладеть военно-учетными специальностями. В мирное время

выпускники Военного учебного центра не могут быть призваны на военную службу, однако при желании могут пойти служить в Вооруженные Силы или другие силовые структуры, – пояснил представитель заказчика военного обучения воздушно-космических сил Министерства обороны РФ, подполковник Андрей Александрович Струков.

Открытие военно-патриотического клуба стало логичным продолжением большой воспитательной работы с молодежью, которую проводит университет и его партнеры: Липецкий авиационный центр, Русское географическое общество и другие организации. Название для клуба выбрано не случайно. Святогор – славянский богатырь, Бог, поддерживающий небесный свод. Отметим, что особое внимание в клубе будет уделяться вопросам сохранения культурного наследия, всестороннего исследования самобытности нашей страны, проведению патриотических мероприятий.

*Текст: И. Маликова
Фото: Х. Богатырева*

Знать, чтобы помнить!

Посол Победы

Волонтер Владислав Шаврин принял участие в первом Всероссийском патриотическом слёте «Послы Победы. Ленинград».



Сканируйте QR-код и читайте новость на официальном сайте ЛГТУ

День флага

Коллектив ЛГТУ участвовал в липецком Параде флагов 22 августа 2022 года.



Сканируйте QR-код и читайте новость на официальном сайте ЛГТУ

Диктант Победы

Международная просветительско-патриотическая акция «Диктант Победы» прошла в Липецком государственном техническом университете 3 сентября 2022 года.



Сканируйте QR-код и читайте новость на официальном сайте ЛГТУ



Профессору ЛГТУ Борису Александровичу Бондареву присвоили звание Почётного гражданина города Липецка.



Сканируйте QR-код и читайте новость на официальном сайте ЛГТУ



Награждение молодых жителей региона, достигших значительных успехов в общественной деятельности и реализации государственной молодёжной политики.



Сканируйте QR-код и читайте новость на официальном сайте ЛГТУ



Четверть выпускников ЛГТУ 2022 года получили дипломы с отличием. Торжественная церемония вручения дипломов с отличием прошла 8 июля 2022 года



Сканируйте QR-код и читайте новость на официальном сайте ЛГТУ



Липецкие спортсмены завоевали 7 медалей на Специальной Олимпиаде по плаванию «Победим вместе» под руководством тренера Екатерины Анатольевны Высоцкой, заведующей кафедрой физвоспитания ЛГТУ.



Сканируйте QR-код и читайте новость на официальном сайте ЛГТУ

Точки роста в «Точке кипения»

В октябре университетский коворкинг отметит два года со дня открытия. Эту маленькую, но важную дату «Точка кипения» отметит в новом качестве.



Место, где растут предпринимателей

ЛГТУ получил грант на создание «Предпринимательской Точки кипения». Это пространство, направленное на развитие технологического предпринимательства в вузе, на поддержку и привлечение инвестиций в технологические стартапы студентов. Конкурс проходил в рамках федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства». Он разработан на основе одной из 42 стратегических инициатив, утвержденных Председателем Правительства РФ Михаилом Мишустиним.

Грант разделен на три части. В первый год реализации программы ЛГТУ получит 791 тыс. рублей, а во второй и третий годы – 1,1 млн и 1,4 млн рублей соответственно. Эти средства можно использовать на необходимое оборудование и программное обеспечение, оплату труда наставников и экспертов и другие расходы, связанные с запуском и поддержанием работы «Предпринимательских Точек кипения». Также победители конкурса получают доступ к цифровым сервисам экосистемы АНО «Платформа НТИ».



Расти быстрее

Акселератор – это ускоритель, а Акселератор стартапов ЛГТУ – это образовательная программа «ускоренного роста» студенческих предпринимательских инициатив: от идеи до бизнес-плана, получившего инвестиционную поддержку.

Программа, стартовавшая в ЛГТУ в 2021 году, а в 2022 запустившая второй сезон, получит финансовое обеспечение в размере 7,1 млн рублей. Грант выигран в рамках конкурсного отбора на запуск акселерационной программы поддержки студенческих инициатив. Конкурс инициирован АНО «Платформа НТИ» в рамках федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства» при поддержке Минобрнауки России.

Развивать предпринимательский потенциал у молодежи и готовить ребят к открытию собственного дела будут с помощью самых разных образовательных форматов: лекций, воркшопов, нетворкинга, встреч с менторами и экспертами. Самые активные участники Акселератора стартапов ЛГТУ закончат программу, обладая стартовым капиталом или реальными инвестициями.



Расти вместе с партнерами

С 5 по 20 июля в Севастополе проходил проектно-образовательный интенсив «Архипелаг 2022». В нем участвовали проректор по научной работе и инновациям ЛГТУ С.Е. Кузенков и заместитель директора молодежного бизнес-инкубатора ЛГТУ А. Ивашкин.

Представители вуза в составе команды Липецкой области участвовали в треке «Команд развития регионов». Являясь общественным представителем (ОП) Агентства стратегических инициатив, С.Е. Кузенков также был участником профильного трека и специального марафона на тему «Кто ОП в новых реалиях». Команда Липецкой области участвовала в проработке региональных проектов по развитию технологического суверенитета и обеспечению базовых потребностей, а также выступала на совещании с презентацией проекта по построению распределенной сети смарт-заводов по контрактному производству модификаторов для сухих строительных смесей.

На полях интенсива 12 июля состоялось подписание меморандума о сотрудничестве сети университетских «Точек кипения» Липецка, Белгорода, Курска и Тамбова. Пространства коллективной работы представили: куратор «Точки кипения» Липецкого государственного технического университета, проректор по научной работе и инновациям С. Кузенков и программные директора «Точек кипения» Курского государственного университета А. Рюшин, Тамбовского государственного университета им. Г.Р. Державина В. Николашин и Белгородского государственного технического университета им. В.Г. Шухова М. Суворова.

Подписанный документ закрепляет основные направления сотрудничества: сетевое взаимодействие, проектную деятельность в сфере Национальной технологической инициативы, реализацию совместных проектов в области инновационной деятельности, инновационных образовательных проектов. Кроме того, «Точки кипения» будут содействовать развитию межрегиональных и междугородних связей, а вузы будут проводить совместные конференции, семинары и рабочие встречи по актуальным направлениям сотрудничества.



Х. Богатырева, И. Маликова

Китайские абитуриенты выбирают «Металлургию»



Липецкий государственный технический университет (ЛГТУ) и Ляонинский университет науки и технологий (ЛУНиТ) подвели итоги первого года реализации проекта совместной подготовки бакалавров в области металлургического машиностроения.

Объединенный комитет по управлению Международным совместным межвузовским проектом в области металлургического машиностроения провел встречу 25 августа 2022 года в онлайн-режиме. В комитет входят представители ЛГТУ: первый проректор, профессор А.К. Погодаев, заведующий кафедрой обработки металлов давлением, профессор И.П. Мазур и начальник отдела международных связей А.И. Поздняков. Со стороны ЛУНиТ – Ч. Чжицян, президент вуза; С. Хуа, секретарь Школы международного образования, и другие представители университета. Модерировал встречу вице-президент ЛУНиТ Ли Шэнли.

Представители китайской и российской стороны выступили с докладами по итогам работы. В 2021/22 учебном году стартовало обучение 58 студентов из 11 провинций

Китайской Народной Республики. Студенты учатся по программе двойных дипломов по направлению 22.03.02 «Металлургия». В весеннем семестре у ребят начались первые занятия с преподавателями ЛГТУ по дисциплинам «Линейная алгебра», «Неорганическая химия» и «Программирование на языке Python». Преподавателям ЛГТУ М.Н. Орешинной, Е.Н. Калмыковой и Е.Л. Хабибуллиной были переданы сертификаты о признании их почетными учителями ЛУНиТ.

Поскольку обучение ведется на английском языке, комитет принял решение увеличить количество часов по иностранному языку. Расписание занятий у первокурсников было составлено с учетом разницы во времени. В связи с ковидными ограничениями проводить

занятия очно преподаватели не могли, поэтому преподавание проходило онлайн, а китайские студенты и преподаватели стали пользователями личных кабинетов на сайте ЛГТУ. Чтобы ускорить адаптацию слушателей, перед занятиями ребятам направлялись раздаточные материалы по теме.

Теперь перед ЛГТУ и ЛУНиТ стоят новые задачи. В частности, разработка механизма обмена оригиналами документов с учетом логистических особенностей, согласование расписания на новый учебный год и другие.

Отметим, что в 2022 году количество студентов по программе двойных дипломов увеличится больше чем на треть. Уже 100 абитуриентов поступили на направление 22.03.02 «Металлургия».

Текст: И. Маликова, фото: Х. Богатырева

Новый путь российского образования

В профильных парламентских слушаниях участвовали ректор П.В. Сараев, председатель Совета ректоров вузов Липецкой области А.К. Погодаев и председатель профкома обучающихся ЛГТУ С.А. Поздняков.



Слушания на тему «Развитие системы высшего образования в Российской Федерации» проходили в Государственной

Думе РФ 27 июня под председательством спикера В.В. Володина. В дискуссии приняли участие ректоры и преподаватели ведущих российских вузов, представители студенческого сообщества, работодателей, региональных органов власти, эксперты, лидеры фракций.

Министр науки и высшего образования В.Н. Фальков в своем выступлении назвал ключевые принципы новой системы национального высшего образования: направленность всей системы на развитие интересов страны, открытость,

фундаментальность, гибкость и практичность. Также министр отметил, что с выходом России из Болонской системы студентам не стоит бояться непризнания дипломов.

В ходе слушаний особое внимание уделялось важности критериев качества в системе образования, недопустимости антироссийской пропаганды в образовательном процессе, а также приоритету очных курсов повышения квалификации специалистов перед дистанционными, различным траекториям развития высшего образования в России.

И. Маликова

Активное сообщество

Форум «Сообщество» прошел 12 и 13 июля 2022 года. Липецк стал открытым пространством для обмена опытом, взаимодействия гражданских активистов с представителями органов власти.

Форум «Сообщество» – открытая рабочая площадка для трехстороннего диалога между обществом, бизнесом и властью для повышения качества разработки и реализации социальных проектов и развития межсекторного сотрудничества. Его организует Общественная палата (ОП) России.

Липецкий государственный технический университет на форуме представили ректор П.В. Сараев, начальник Управления

стратегического развития и взаимодействия с партнерами С.А. Поздняков, заведующая кафедрой управления автотранспортом и член ОП Ю.Н. Ризаева, профессор и член ОП Б.А. Бондарев, доцент и член ОП Д.И. Ушаков. На форуме Юлия Николаевна выступила модератором круглых столов «Роль науки и образования в реализации Транспортной стратегии РФ» и «Отток молодежи из регионов». Кроме того, студенты ЛГТУ были волонтерами форума.

Главная задача форума – выявить лучшие региональные и федеральные практики гражданской активности, объединить единомышленников, поэтому в программу входили разные форматы: дискуссии и проектные сессии, круглые столы, мастер-классы, семинары, питчинг-сессии, тренинги и рабочие совещания.

И. Маликова

Призвание – строитель

Представители ЛГТУ получили высокие награды в преддверии Дня строителя.



Первый проректор ЛГТУ награжден Орденом Российского Союза строителей «За заслуги в строительстве». Анатолий Кириянович Погодаев получил награду за заслуги в области подготовки кадров специалистов и квалифицированных рабочих для строительного комплекса.

Дипломом наградили коллектив Липецкого академического научно-творческого центра строительства и архитектуры, в работе которого принимают участие преподаватели, сотрудники и студенты инженерно-строительного факультета ЛГТУ. Награда вручена за высокие профессиональные успехи, многолетнюю плодотворную работу в области строительства, большой вклад в развитие строительной отрасли Российской

Федерации и в связи с профессиональным праздником.

Также награду получили студенты ЛГТУ в конкурсе «Золотая капитель». Проект Дарьи Черноусовой «Комплексное благоустройство р. Липовки от Комсомольского пруда до Набережной р. Воронеж в г. Липецке» удостоен золотого диплома в номинации «Студенческая работа». Дипломами второй и третьей степени награждены Вероника Бойко за проект «Реновационные мероприятия и формирование жилого микрорайона "Грин Граунд" в северной части Тракторозаводского района в г. Липецк» и Лариса Кривопуск за проект «Концепция застройки микрорайона, ограниченного улицами В. Музыки и М. Трунова в г. Липецк».

Торжественное собрание, посвященное профессиональному празднику строителей, состоялось в большом зале правительства Липецкой области. От имени губернатора Игоря Артамонова лучших тружеников и ветеранов отрасли с наступающим Днем строителя поздравили заместитель руководителя региона Константин Востриков, начальник управления строительства Липецкой области Антон Болгов, а также спикер областного парламента Дмитрий Аверов. Они вручили ведомственные и областные награды лучшим труженикам строительного комплекса региона.

Текст: Х. Богатырева

Зачем студентам школа?

Летняя школа робототехники

Политеховцы выступили на конференции по робототехнике в Научно-технологическом университете «Сириус».

Научная конференция «Летняя школа робототехники в Сириусе» проходила в Сочи с 29 июня по 12 июля 2022 года. Ее участники – студенты российских вузов и образовательных организаций, чья образовательная траектория и тематика выпускных работ связана с робототехникой. В Липецком государственном техническом университете робототехникой увлекаются студенты и молодые ученые, активисты Студенческого научного общества ЛГТУ. В «Сириус» отправились аспирант Владимир Пикалов и студенты Сергей Кондратьев, Евгений Черемисин, Николай Суриков, Егор Барышев. Все они представляют факультет автоматизации и информатики.



Ребята посетили лекции преподавателей из вузов со всей страны: Сколтех, ИТМО, ИжГТУ, ТПУ, СПбГУ, ПетрГУ, ЧГУ, ННГУ им. Лобачевского и других. Они познакомились с разными направлениями исследований в робототехнике и автоматизации. Свои лекции провели и индустриальные партнёры школы: Росатом, ПАО «КАМАЗ», Arrival, ФГУП «ПО «Маяк», АО «КОНЦЕРН «ЦНИИ «ЭЛЕКТРОПРИБОР».

Липчане участвовали в мастер-классе в лаборатории робототехники. Узнали, как работает робот-бабочка, как запрограммировать промышленный манипулятор и как силомоментные датчики расширяют функциональные возможности манипулятора. Наши студенты представили собственные исследования на постерных сессиях, где они получили обратную связь от преподавателей для улучшения будущих результатов.

Школа архитекторов

Политеховцы прокачали навыки строительного инжиниринга и командной проектной работы.



Интенсивный образовательный курс по цифровому строительному инжинирингу «Школа Шухова 2.0», организованный Белгородским государственным технологическим университетом им. В.Г.Шухова, прошел с 18 по 31 июля 2022 года.

Студенты инженерно-строительного факультета ЛГТУ Екатерина Грачева и Сергей Ребриков прошли конкурсный отбор и отправились в качестве участников в Белгород. Там вместе с участниками из 10 регионов России ребята в течение двух недель знакомы с инновационными и перспективными технологиями строительной индустрии. Участники освоили навыки информационного моделирования, поработали с новейшими приборами и инженерным оборудованием, прошли мастер-классы по лазерному сканированию, моделированию зданий, проектированию строительных конструкций и автоматизации проектирования в ARCHICAD, по расчету конструкций в ЛИРА-САПР и другие.

– Я открыла для себя много нового в строительной индустрии: научилась проектировать в программе ArchiCAD, узнала о параметрическом моделировании в GDL, на практике увидела, что такое лазерное сканирование и как оно работает. Кроме лекций и практик, была проектная работа в команде. Мы спроектировали парковку с коворкинг зоной для студентов. Получился достойный объект инфраструктуры, – поделилась впечатлениями Екатерина.

Ректор БГТУ им. В.Г. Шухова С.Н. Глаголев направил благодарность ректору ЛГТУ П.В. Сараеву за организацию участия студентов в проектно-образовательном интенсиве.

Итоги летней школы молодых ученых

Ежегодная научно-практическая конференция «Летняя школа молодых ученых ЛГТУ» прошла в Республике Крым с 22 по 26 августа 2022 года.

Участниками конференции стали студенты бакалавриата, магистратуры и аспирантуры. Работа осуществлялась в рамках двух секций развития современной науки: технические и социально-гуманитарные направления. Участники познакомились с работами друг друга, открыли для себя новые знания, а также получили интересный опыт участия.

Экспертное жюри представили: декан физико-технологического факультета Ирина Анатольевна Коваленко, преподаватель СПО Павел Сергеевич Пономарев и помощник проректора по учебно-воспитательной работе Алёна Александровна Ряженова.



По результатам голосования организационного комитета были отобраны лучшие работы и распределены призовые места:

- 1 место – Дмитрий Морхов (АТ-19-1), «Есть ли границы у вселенной»;
- 2 место – Анна Полосина (АХ-п-18-1), «Получение кремниевых наночастиц методом штобера»;
- 2 место – Надежда Зубкова (ПМ-19-1), «Сравнение моделей доменной плавки, построенных на основе catboost, xgboost и lightgbm»;
- 3 место – Глеб Терновских (М-ЭП-20-1), «Преобразования координатных осей и фаз при построении систем векторного управления»;
- 3 место – Дмитрий Москалев (МО-п-18-1), «Модернизация механизма установки валков в клетях стана 1400 по уровню прокатки».

*И. Маликова
Х. Богатырева*

Представители ЛГТУ посетили Тульскую область с бизнес-миссией

Делегация Липецкой области, в которую вошли проректор по научной работе и инновациям ЛГТУ С.Е. Кузенков и директор НИИ ЛГТУ А.В. Бутин, посетила производственную площадку автомобильного завода Haval 2 августа 2022 года.



Целью бизнес-миссии стало налаживание производственной кооперации, установление и развитие деловых связей, а также возможность прямого контакта и переговоров с руководством китайского завода по выпуску автомобилей Haval. Принимающую сторону представили директор по правовым вопросам и внешним связям ООО «Хавейл Мотор Мануфэкчуринг Рус»

Иван Александрович Душкин, заместитель директора Руслан Сергеевич Сердюк, заместитель руководителя отдела закупок компонентов Евгений Викторович Ракаев.

Гости посетили производственную площадку ООО «Хавейл Мотор Мануфэкчуринг Рус», участвовали в деловых мероприятиях, в том числе экскурсии по производству и презентации автомобильного завода Haval.

Далее прошли переговоры с предприятиями Липецкой области по вопросу перспектив налаживания деловых связей и выстраивания кооперационных цепочек.

Результатом проведенных переговоров стали договоренности о сотрудничестве липецких компаний с тульскими партнерами

Текст: Х. Богатырева

Фото из личного архива героев

Формула сотрудничества ученых и экологов

Наука, образование и просвещение – основные направления совместной работы Липецкого государственного технического университета и Управления экологии и природных ресурсов Липецкой области.

Направления сотрудничества закрепили в соглашении, подписанном ректором ЛГТУ П.В. Сараевым и начальником регионального управления экологии и природных ресурсов Г.П. Роцупкиной в августе 2022 года. Договоренности касаются объединения усилий по реализации Федеральной научно-технической программы в области экологического развития Российской

Федерации и климатических изменений на 2021–2030 годы.

Достигать общие цели организации будут благодаря взаимодействию в научно-исследовательской деятельности, в том числе в сфере адаптации к изменениям климата, активизации просветительской деятельности в сфере экологии и организации стажировок студентов

и сотрудников Университета на базе управления. Координаторами проекта станут А.В. Бутин, директор НИИ ЛГТУ, и И.В. Трушечкина, начальник отдела экологической безопасности и мониторинга управления экологии и природных ресурсов Липецкой области.

И. Маликова

Железнодорожный наблюдатель разработает магистрант ЛГТУ

Магистрант Матвей Соловьев вошел в список победителей первой очереди конкурса «Студенческий стартап».

На развитие бизнес-проекта «Railway Observer: Разработка системы диагностики неисправностей ж/д путей» Матвей получит 1 млн рублей. Цель – проведение дистанционного осмотра и определение неисправности железнодорожного полотна на требуемом участке пути с помощью беспилотного летательного аппарата. На разработку такой системы у магистранта по направлению «Электротриểnвод и автоматика» есть один год.

Конкурс проводится Минобрнауки России и Фондом содействия инновациям в рамках федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства». Победителями первого отбора стали 650 человек, из них 66 – по направлению «Креативные индустрии», как и Матвей.

Напомним, отбор студенческих заявок включал несколько этапов, в

том числе защиту в онлайн-формате. Технологичность, рыночные перспективы, конкурентоспособность и квалификацию оценивали представители бизнес-сообщества, университетов и научных организаций, акселераторов и других операторов федерального проекта.

И. Маликова



Великолепная пятерка

Пять молодых ученых ЛГТУ представили регион на форуме «Наука будущего – наука молодых». Аспирантка Екатерина Бизина заняла 2 место в конкурсе научно-исследовательских работ.

VII Всероссийский молодёжный научный форум «Наука будущего – наука молодых» проходил в Новосибирске с 23 по 26 августа 2022 года. Мероприятие проводилось в рамках Международного форума технологического развития «Технопром-2022». Участниками стали финалисты VII Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ студентов и аспирантов. Липецкую область представили студент, магистрант и аспиранты ЛГТУ.

В направлении «Химия и химическая технология» выступали двое политеховцев Сергей Козлов и Екатерина Бизина. Сергей презентовал исследование «Разработка оперативного способа контроля состава электролитов для управления технологическим процессом».

Аспирантка Екатерина защищала проект «Применение магнитных углеродных нанокомпозитов для определения ряда антибиотиков». Он принес девушке второе место. Исследователь ищет

оптимальный состав распознающего слоя сенсора для выявления антибиотиков. В распознающий слой входят магнитные углеродные нанокомпозиты (МУНК). Добавление в состав МУНК магнитных наночастиц и многостенных углеродных нанотрубок определенного размера и концентрации влияет на характеристики сенсора: увеличивает активную поверхность электрода и повышает его чувствительность. Сенсор можно использовать многократно, а благодаря новому составу распознающего слоя, полученного Екатериной, он становится более чувствительным и эффективным.

По направлению «Новые материалы и способы конструирования» выступала Анна Левыкина. Аспирантка представила результаты исследования «Изучение механических свойств электротехнической марки стали с использованием методов физического и цифрового моделирования».

В секции «Информационные технологии и математика» доклад представила

Моника Дабас. Аспирантка занимается моделированием температурных полей полосы и рабочих валков стана горячей прокатки.

Доклад о создании алгоритмов разработки и изготовления литых деталей в промышленном производстве с применением оцифрования и преобразования методом 3D-моделирования представила Екатерина Ларских. Она выступала в секции «Транспортные системы, машиностроение и энергетика».

Программа форума была обширной: пленарные заседания, сессии, дискуссии, экскурсии. Темы самые актуальные – достижение технологического суверенитета России, проблемы устойчивого развития России, климат. Наши участники отметили важность тем, выбранных организаторами форума.

Текст: И. Маликова

Фото из личного архива героев

Летняя практика на базе Академии наук

Студенты металлургического института ЛГТУ прошли практику в Первом летнем Лагере исследователей и разработчиков «ЛИРА-2022» на базе Академии наук.



В настоящее время ЛГТУ проводит большую работу с Институтом проблем химической физики Российской академии наук (ИПХФ РАН) в рамках развития совместной базовой кафедры «Технологии получения и обработки функциональных материалов» МИ ЛГТУ при ИПХФ РАН, открытой в 2020 году.

С 20 июня по 8 июля студенты А. Дианова, А. Животворева, Ю. Таболина, Г. Тростин, К. Букреева, А. Малюков и Я. Попов, обучающиеся на 2-м курсе МИЛГТУ по специальности 04.05.01 «Фундаментальная и прикладная химия», приняли участие в проведении

уникальных исследований в лабораториях ИПХФ РАН в рамках летней производственной практики в Первом летнем Лагере исследователей и разработчиков «ЛИРА-2022» на базе Академии наук.

На 25 пленарных лекциях студенты-стажеры ознакомились с передовыми направлениями науки о материалах, с физико-химическими методами анализа, химией и физикой высокомолекулярных соединений, особенностями горения и взрыва.

Ребята получили возможность посетить с экскурсиями ряд инновационных

подразделений ИПХФ РАН: отдел полимеров и композиционных материалов, отдел горения и взрыва, отдел экстремального состояния вещества, отдел строения вещества, Центр компетенций Национальной технологической инициативы по технологиям новых и мобильных источников энергии ИПХФ РАН, а также современную лабораторию новых синтетических методов Института физиологически-активных веществ РАН.

Текст: И. Маликова

Фото из личного архива героев

Поздравляем молодых ученых ЛГТУ!

Студенты и научный сотрудник стали победителями и призерами ежегодного Всероссийского конкурса научных работ молодых ученых по теории управления и ее приложениям 2022 года

Конкурс ежегодно проводится Институтом проблем управления РАН в трех номинациях. Наши ученые отличились в двух:

- Победителем в конкурсе студенческих дипломных работ стал Александр Пономарев (работа «Управление газотурбинной установкой на базе нечеткой логики»).
- Единственным победителем в конкурсе научных работ сотрудников науч-

но-исследовательских институтов и профессорско-преподавательского состава вуза стал Алексей Евсеев (работа «Активные фильтры электроэнергии для регулируемых электроприводов и электродуговых установок»).

Дипломом участника конкурса студенческих работ награжден Илья Стругов (работа «Использование методов машинного обучения в анализе критического мышления студентов»).

В 2022 году в конкурсе приняли участие молодые ученые из университетов Санкт-Петербурга, Старого Оскола, Перми, Липецка, Арзамаса, Самары, Волгограда, Уфы и Астрахани.

Поздравляем молодых ученых ЛГТУ с высоким результатом и желаем покорения новых научных вершин!

И. Маликова

«Герои БЕЗопасности»

Стартовал новый сезон проекта НЛМК и ЛГТУ программы «Молодой специалист НЛМК».

Проект призван совершенствовать навыки участников в области техники безопасности и поддерживать корпоративную культуру в команде молодых специалистов НЛМК. Сплочение и командообразование поможет им достичь новых вершин. Участники проекта – более 90 человек в составе 10 команд. В число участников вошла команда дополнительного профессионального образования ЛГТУ.

Первым мероприятием в рамках проекта стало соревнование по боулингу, прошедшее 2 июля 2022 года. Организаторы от ЛГТУ подготовили интересные задания, чтобы команды показали свои навыки игры. После успешного прохождения челленджей специалисты получили «добро» на отправление в «Зону БЕЗопасности».

«Зона БЕЗопасности» – это лагерь «Политехник», в котором 9 июля прошло выездное спортивно-образовательное мероприятие. Мероприятие открыли начальник Управления по обучению и развитию персонала НЛМК Русаков Михаил Юрьевич, директор Дирекции по персоналу Коростелёва Ольга Евгеньевна и начальник Отдела корпоративной культуры Жесон Екатерина Сергеевна. После торжественной части начался спортивный блок, организаторами ко-

торого выступили студенты ЛГТУ и работники НЛМК. Были подготовлены веревочный курс, веревочный городок и эстафеты – все, что нужно для поднятия командного духа.

После спортивных мероприятий начались мастер-классы. Первым был урок по охране труда и правила безопасности на предприятии. Участникам рассказали примеры несчастных случаев и способы, как их можно избежать. Затем герои учились сердечно-легочной реанимации. Команды и студенты ЛГТУ теоретически и практически освоили данную тему. Ребята обучались реанимации на специальном манекене. Все справились на «отлично»!

В завершение каждая команда представила домашнее задание – визитку. Специалисты выступили достойно. Мы поздравляем команды, одержавшие победу: 1 место – секция повышения эффективности вспомогательных бизнес-процессов; 2 место – команда «Сборная Дивизиона РУДА»; 3 место – секция автоматизации технологических процессов.

В финале, на награждении команд, студенты ЛГТУ выступили с творческими номерами.

Н. Давыдова



Трудовой проект «WorkCAMP»

Студенты ЛГТУ получили свой первый опыт работы.

Весной 2022 года команда нашего университета и Штаба студенческих отрядов ЛГТУ одержали победу в конкурсе «Росмолодёжь.Гранты» в номинации #создавай_возможности с проектом «WorkCAMP». Грантовая поддержка составила 1 030 000 рублей.

WorkCAMP – это площадка для развития дополнительных профессиональных качеств. В составе сводного студенческого отряда участники трудятся в спортивно-оздоровительном лагере «Политехник» Направлений работы четыре: строительство,

сервисное обслуживание, охрана правопорядка, педагогика.

Первое выездное мероприятие проходило с 13 по 15 мая. Отряды Липецкой области совершенствовали профессиональные и надпрофессиональные качества. Перед началом «целены» студенты прошли подготовительные курсы, а также практические занятия для допуска к работе.

Лето – основная пора рабочей деятельности студенческих отрядов. В рамках партнёрства по реализации проекта «WorkCAMP» Профкомом обучающихся

ЛГТУ были закуплены строительные инструменты для проведения качественной работы. Летом в СОЛ «Политехник» находились сервисный отряд «Бисквит», студенческий строительный отряд «Политехник» и студенческий оперативный отряд «Паладин». Того, кто в конце трудового семестра показал лучшие результаты, ждала заслуженная награда и возможность представить отряд на конкурсе профмастерства.

И. Маликова

Итоги «Студлета»

В СОЛ «Политехник» завершился 28-й Межрегиональный молодежный фестиваль творчества и спорта «Студенческое лето – 2022».

С 27 июля по 3 августа студенты из университетов, колледжей и ссузов региона посещали мероприятия, направленные на гражданско-патриотическое воспитание, пропаганду здорового образа жизни, вовлечение обучающихся в социально значимую и творческую деятельность. Испытания, в которых принимали участие 5 команд, были разделены по направлениям: образовательное, информационное, спортивное и творческое.

По сумме баллов сборная команда Липецкого государственного технического университета заняла второе место. Политеховцы победили в информационном направлении, а в образовательном заняли вторую позицию. Победу в фестивале одержала сборная команда ЛГПУ имени П.П. Семенова-Тян-Шанского.

Фестиваль посетил заместитель главы администрации Липецкой области Александр Николаевич Рябченко, который провел игру в рамках образовательного направления.



Второго августа на фестиваль приехали ректор Павел Викторович Сараев и начальник военного учебного центра (ВУЦ) ЛГТУ Андрей Александрович Струков. На встрече прошло обсуждение возможностей, которые даёт ВУЦ. Ребята узнали о программах военной подготовки, условиях поступления и формате обучения. А вечером состоялась церемония закрытия, на которой проректор по учебно-воспитательной работе Ирина Павловна Полякова поблагодарила молодежь за активное участие в фестивале и выразила надежду увидеться в следующем году.

Х. Богатырева

«Психологический форсайт» – 1 летняя школа для психологов региона, которая прошла в СОЛ «Политехник»



Сканируйте QR-код и читайте новость на официальном сайте ЛГТУ

Школа журналистики «МедиаПроф» прошла на базе спортивно-оздоровительного лагеря «Политехник» с 25 по 28 августа 2022 года.



Сканируйте QR-код и читайте новость на официальном сайте ЛГТУ

Старший актив студенческих объединений ЛГТУ прошел обучение с 1 по 4 июля в лагере «Политехник».



Сканируйте QR-код и читайте новость на официальном сайте ЛГТУ

Активисты регионального студенчества представили лучшие практики с 23 по 25 сентября 2022 года в СОЛ «Политехник».



Сканируйте QR-код и читайте новость на официальном сайте ЛГТУ

Молодые архитекторы преобразуют город

Студент ЛГТУ вошел в состав команды победителей федерального архитектурного конкурса «Экосистема города».

Презентация и защита проектов прошла 29 июля 2022 года в Липецке. Под руководством кураторов архитекторы и урбанисты из Москвы, Санкт-Петербурга, Ростова-на-Дону и Липецка разработали два проекта реновации Липецкой областной универсальной научной библиотеки и благоустройства прилегающей территории и защитили их перед представителями власти.

По итогам обсуждений жюри выбрало команду-победителя, в составе которой оказался студент инженерно-строительного факультета ЛГТУ Даниил Аметов. Вместе с липчанином над проектом работали студенты из Санкт-Петербурга и Москвы Виктория Станчина, Илья Смирнов, София Кропачева и Анна Знаменщикова.

Проект реновации Липецкой областной научной библиотеки будет реализован до 2026 года.

Председателем жюри выступил заместитель губернатора Липецкой области Анатолий Якутин. В состав жюри вошли начальник управления молодежной политики Липецкой области Светлана Карелина, заместитель начальника управления культуры и туризма Липецкой области Надежда Зарникова, начальник управления архитектуры департамента градостроительства и архитектуры администрации города Липецка Диана Полуэктова, почетный архитектор России, председатель правления Липецкой организации союза архитекторов России,

председатель градостроительной секции четырёх созывов общественной палаты города Липецка Сергей Сошников, руководитель молодежной секции Липецкого подразделения Союза архитекторов России Евгения Мельгунова, директор ГБУК «Липецкая областная универсальная научная библиотека» Анна Волкова.

Конкурс «Экосистема города» проводится Роскультурцентром и компанией «Культура потребления» при поддержке Президентского фонда культурных инициатив.

Х. Богатырева

Итоги южного фестиваля

Победителем фестиваля «Политех-2022» стала сборная факультета инженеров транспорта, института машиностроения и металлургического института.

Ежегодный межфакультетский южный фестиваль стартовал в поселке Песчаное 8 августа. В Крым отправились активисты институтов и факультетов в спортивной, творческой и общественной деятельности. Участники разделились на 3 команды: синие (факультет гуманитарно-социальных наук и права, экономический факультет и факультет автоматизации и информатики), желтые (инженерно-строительный факультет, физико-технологический факультет, университетский колледж) и красные (факультет инженеров транспорта, институт машиностроения, металлургический институт).

Фестиваль традиционно включает в себя испытания патриотического, образовательного, творческого, спортивного и юмористического характера. Помимо спортивных мероприятий для ребят проводятся тренинги.

На мероприятия были награждены студенты, которые ярко проявили себя:

- Лучший в образовательном направлении – Алексей Веселов;
- Лучший в творческом направлении – Татьяна Овсянникова;
- Лучший в спортивном направлении – Никита Лазарев;
- Лучший в прессе – Валерия Бредихина.

Объявили победителей конкурса «Профгонка», где профбюро, Университетский колледж и Студенческий совет общежития соревновались в презентации факультетов. Места распределились следующим образом:

- 1 место – Металлургический институт;
- 2 место – Факультет гуманитарно-социальных наук и права, Экономический факультет;
- 3 место – Студенческий совет общежития. Запоминающимися лицами Фестиваля–2022 стали:
- Полина Климова – «Открытие фестиваля»;
- Владислав Даньшин – «Лицо фестиваля».



И, наконец, командные итоги фестиваля:

- 1 место – красные (3421 балл);
- 2 место – синие (3317 баллов);
- 3 место – желтые (3240 баллов).

На первом месте

Золото и серебро привезли липецкие спортсмены

Студенты ЛГТУ стали чемпионами в гребном спорте первенства России.

Первенство России среди юниоров и юниорок до 23 лет по гребному спорту проходило в Ростове-на-Дону с 12 по 15 сентября 2022 года. Итоговые соревнования по гребному спорту прошли на базе гребного канала «Дон».

В состав команды Липецкой области вошли студенты ЛГТУ. Всего участвовало более 300 спортсменов из 16 субъектов нашей страны. Программа спортивных соревнований включала в себя лично-командные состязания на дистанции 2000 метров.



Политеховцы Максим Иванов, Дмитрий Гунькин и Василий Боровков в составе команды заняли первое место в классе «Восьмерка с рулевым», а в классе «Четверка без рулевого» стали серебряными призёрами первенства.

На первом месте

Студенты ЛГТУ стали чемпионами в гребном спорте I Всероссийской Спартакиады между субъектами РФ среди сильнейших спортсменов.

Всероссийская спартакиада по летним видам спорта 2022 года прошла в стране с 10 августа по 2 октября. В состав команды Липецкой области вошли студенты ЛГТУ. Всего в состязаниях участвовали более 9000 атлетов из 85 российских регионов.

Политеховцы Максим Иванов, Дмитрий Гунькин и Василий Боровков в составе команды заняли первое место в классе «Восьмерка с рулевым». Заезды проходили на олимпийской дистанции 2000 метров по прогрессивной системе в классах,

включенных в программу Олимпийских игр (одиночки, двойка распашная и парная, четверка распашная и парная, восьмерка). Состязания проходили в Казани с 25 по 29 августа 2022 года.

Все политеховцы опытные спортсмены. Ребята шесть лет занимаются гребным спортом и являются кандидатами в мастера спорта России.

На пьедестале почёта

Студент ЛГТУ стал обладателем золотой медали чемпионата ЦФО по тхэквондо.

Чемпионат Центрального федерального округа по тхэквондо среди мужчин и женщин состоялся в Воронеже с 9 по 11 сентября 2022 года. Соревнования проходили в спортивном комплексе «Согдиана-Скиф» и собрали около 150 спортсменов из десяти регионов страны.

Чемпионом ЦФО в весовой категории 80 кг стал кандидат в мастера спорта Илья Шустовский. Боец одержал уверенные победы над всеми соперниками и стал обладателем золотой медали. Подготовил победителя тренер Юрий Гревцев.

Выстрел на золото

Студентка ЛГТУ Алина Храмченко завоевала золото в Открытом Кубке страны по пулевой стрельбе.

Соревнования, организованные Стрелковым союзом России, проходили на стрелковом комплексе международного уровня «Лисья нора» в Дмитровском районе Московской области с 8 по 18 августа 2022 года. В соревнованиях приняли участие порядка 300 спортсменов разных возрастных категорий.

В упражнении «Малокалиберная винтовка, три положения, 50 м, пара смешанная» среди юниоров сильнейшими стали липчане Алина Храмченко и ее партнер по команде Никита Гунин.

В прошлом году спортсменка завоевала серебро на всероссийских соревнованиях по пулевой стрельбе. Алина занимается стрельбой десять лет и входит в состав региональной сборной. В планах девушки отобраться в юниорскую сборную России по стрельбе.

Поздравляем студентов!

Товарищеский матч по волейболу между сборной МВД и командой университета состоялся 13 сентября 2022 года в спорткомплексе ЛГТУ.

Под руководством своего тренера Александра Сергеевича Лукьянчикова, студенты одержали победу в нелёгкой борьбе. Матч закончился счётом 3:2 в пользу ЛГТУ. Лучшим игроком нашей команды стал Никита Полетаев, студент университетского колледжа ЛГТУ. Поздравляем ребят с заслуженной победой!

Победы на киберарене

Киберспортсмены ЛГТУ – призёры второго фестиваля по компьютерному спорту «Жемчужина Черноземья». Финальный этап соревнований прошел 30-31 июля 2022 года.

Сборная ЛГТУ показала высокие и стабильные результаты в соревнованиях:

1 место в Hearthstone – Александр Рязанцев;

1 место в Fifa 2022 – Дмитрий Шамонов;

1 место в CS:GO — Александр Черкалов в составе команды «Dealing Ounces»;

2 место в Dota 2 – Владислав Чуваков в составе команды «No insults»;

2 место в CS:GO – Михаил Белов в составе команды «Perezvon».



Активисты студенческого киберспортивного клуба ЛГТУ «Элизиум» вошли в судейский состав, а также помогли в организации соревновательного процесса Управлению физической культуры и спорта Липецкой области. В качестве судей выступили Артем Мартышов в дисциплине «Боевая арена» (Dota 2), Данил Левченко в дисциплине «Файтинг» (Mortal Kombat 11), Егор Попов – «Соревновательные головоломки» (Hearthstone) и Владислав Бачевский – «Тактический трехмерный бой» (Counter Strike: Global Offensive). Создавать контент для мероприятия помогали Елизавета Криволюпова, Софья Мартакова, Полина Соколова, Дарья Чернецова, Софья Горбунова.

Поздравляем победителей и желаем дальнейших побед!

*Текст: Х. Богатырева
Фото из личного архива героев*

Это страшное слово «коррупция»

Коррупция – это угроза национальной безопасности, верховенству закона, демократии, правам человека и социальной справедливости.

В соответствии с Федеральным Законом от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции» под коррупцией понимается злоупотребление служебным положением, дача взятки, получение взятки, злоупотребление полномочиями, коммерческий подкуп либо иное незаконное использование физическим лицом своего должностного положения вопреки законным интересам общества и государства в целях получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества или услуг имущественного характера, иных имущественных прав для себя или для третьих лиц либо незаконное предоставление такой выгоды указанному лицу другими физическими лицами; совершение указанных деяний, от имени или в интересах юридического лица.

Противодействия её распространению, эффективность антикоррупционной политики является важной для Российской Федерации. Министерство внутренних дел и Федеральная служба безопасности РФ осуществляют оперативно-розыскную деятельность, направленную на выявление преступлений коррупционной направленности. В свою очередь, уголовные дела о получении или даче взятки подсудственны Следственному комитету России.

Если вам предлагают дать взятку или у вас ее вымогают, необходимо обратиться к проректору по административной работе и комплексной безопасности Юрию Анатольевичу Шурыгину по телефонам в Липецке 337-282, 328-015 или по e-mail: shurygin_86@mail.ru.

Н. Давыдова

Повышение правовой культуры

Первокурсники ЛГТУ встретились с представителями политической жизни региона.

Депутат Липецкого городского совета Захаров Андрей Михайлович и председатель территориальной избирательной комиссии Чейкина Елена Владимировна провели встречу со студентами факультета автоматизации и информатики 7 сентября 2022 года.

Гости рассказали ребятам о системе избирательных комиссий в Российской Федерации, об особенностях действующего федерального и регионального избирательного законодательства, о правах участников избирательного процесса и осветили темы порядка выдвижения кандидатов.

Андрей Михайлович рассказал подробнее о своей деятельности, привел примеры решенных вопросов жителей своего округа. Елена Владимировна напомнила присутствующим, что любой желающий может стать членом избирательной комиссии или наблюдателем после успешно пройденного собеседования. В финале встречи студенты получили ответы на вопросы.

Х. Богатырева

Встречаем своих!

Студенты ЛГТУ 10 июля 2022 года встретили сотрудников Росгвардии, участвовавших в спецоперации на территории Украины.

Воскресным днем в Липецк возвратились наши герои, ведущие бой с нацистскими формированиями. Сотрудники Росгвардии проехали от площади Танкистов до Соборной площади организованной колонной в сопровождении ДПС. На площади Ленина-Соборной колонну ждали не только родные и близкие, но и неравнодушные горожане. К акции присоединился коллектив Липецкого государственного технического университета.

Студенты дружно чествовали воинов-земляков, понимая всю важность событий и ответственность, которая лежит на плечах росгвардейцев. Городская акция сплотила ребят и стала частью большой патриотической работы университета и профкома обучающихся ЛГТУ.

И. Маликова

Извиняюсь и играюсь. В гордом одиночестве

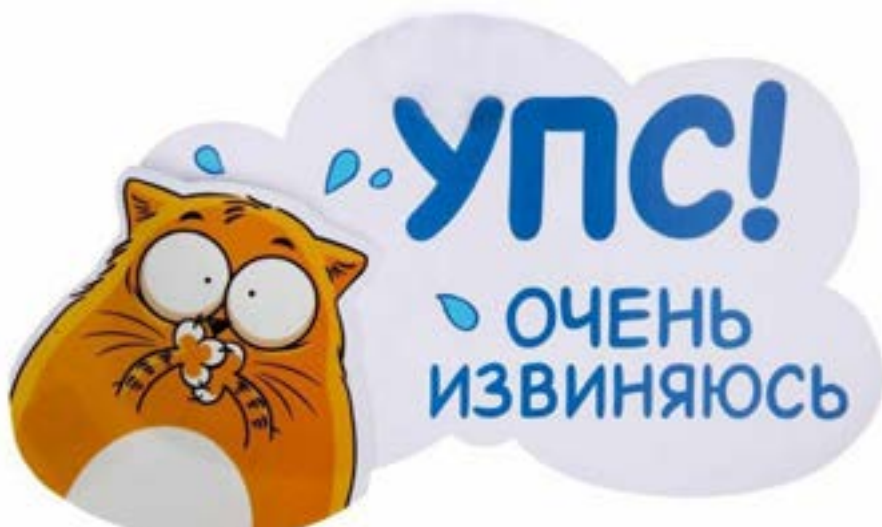
Можно ли говорить: «Я играюсь, я извиняюсь?»

Суффикс «ся» в русском языке означает возвратное действие, то есть действие, которое направлено на самого говорящего.

Получается, что когда мы говорим: «Я играюсь», – то имеем в виду, что играем сами собой: своими руками, ногами, ушами.

Использовать в нашей речи нужно глагол «играю», ну, или играет, играем. Эти глаголы подразумевают направленность действия на что-либо или на кого-либо. То есть верный вариант: «Ребенок играет в песочнице», «Он играет на гитаре», «Мы играем своей жизнью» (хотя последнее воплощать в действительность не рекомендуется).

То же и про глагол «извиняюсь». Когда мы так говорим, получается, что мы себя уже извинили, а до мнения окружающих нам и дела нет. Зачем? Мы и так довольны жизнью...



Итак, друзья, давайте будем играть сами себя и будем говорить по-русски позитивные роли, перестанем играть на нервах у других, перестанем извинять

С. Качалова

Иллюстрация: <https://fb.ru/post/languages/2019/8/4/125523>



Впустите «Лунный свет»

Когда приходится входить в автобус, на меня, как и на вас, часто выливается... нет, не музыка, а... звуковой шум. Какая-нибудь «песня».

При этом пассажир задает водителю вопрос – тот не слышит. Рядом идет разговор по мобильному. Телефонный звонок раздаётся и у водителя, он хватается за трубку.

Впрочем, что я вам рассказываю... Время, проведенное в такой обстановке, губительно влияет на настроение, способности, физическое состояние. После подобной поездки впору лечь, а не заниматься. Настоящая-то музыка возвышает душу. Она очищает нас, делает мудрее.

Вот у Шекспира, «Буря».

*Торжественная музыка врачует
Рассудок, отуманенный безумьем,
Она кипящий мозг твой исцелит.*

Однажды ко мне пришла студентка-первокурсница за книгой. Звучал радиоканал классической музыки «Орфей». Мы пили чай. И вдруг студентка прямо затрепетала: «Что это? Как называется?» По радио передавали «Лунный свет» – дивной

нежности маленькую пьесу французского композитора Клода Дебюсси. Дослушали. Я назвала пьесу, студентка записала. Рассказала ей еще о том, что во все списки по музыкотерапии «Лунный свет» входит как прекрасное успокоительное средство. Врачи советуют слушать «Лунный свет» на ночь.

А в 1742 году граф Кайзерлинг послал своего секретаря Йохана Готтлиба Гольдберга к Иоганну Себастьяну Баху, чтобы тот написал музыку, которая помогала бы засы-

пять. Так родились «Вариации Гольдберга», 30 пьес для клавинофорда (теперь, конечно, для фортепиано). «Вариации Гольдберга» (которые принадлежат, разумеется, перу Баха) успокаивают возбужденные мозг и тело.

Звуки бестелесны. Они не имеют веса, цвета, ширины.

В раннем детстве моя племянница Настенька, теперь мама Анечки, о которой я иногда вам рассказываю, расслышала в красивом, добром, нежном голосе, принадлежавшем страшному существу, прекрасного царевича – помните, в «Аленьком цветочке» С.Т. Аксакова?

Нас предостерегает Роберт Кох: «Однажды человеку придется сражаться с шумом так же, как он сражался с холерой и чумой».

Старайтесь окружать себя звуками, врачующими душу. Помогают абсолютно все произведения Петра Ильича Чайковского и Вольфганга Амадея Моцарта. Вот только немного из Моцарта: «Маленькая ночная серенада», 2-я часть концерта № 21 для фортепиано с оркестром. Чайковский – Анданте кантабиле для виолончели с оркестром, балет «Щелкунчик».

Мы с вами уже говорили о мнемонике. Так вот, прекрасный мнемотехнический прием: запомнить информацию или хорошее состояние на фоне какой-то определенной музыки, которую вы выберете сами, которая полюбилась.

Михаил Михайлович Пришвин: «Мы звуками перекликаемся, а у них – аромат».

Французский композитор XX века Оливье Мессиаен так пояснял свою пьесу для фортепиано с оркестром «Пробуждение птиц»:

«В этой партитуре звучат только голоса птиц. Все они были услышаны в лесу и совершенно подлинны». А посвящение-то у него какое: «В знак почтения... дроздам, соловьям, иволгам, малиновкам, камышовкам и всем птицам наших лесов».

В Интернете есть архив классической музыки: <http://classic-online.ru/> Да и вообще очень много музыки. Желаю каждому из вас найти свой «Лунный свет».

Ольга Клековкина, журналист

«...Бессмертно всё, что невозвратно...»

Вячеслав Михайлович Канищев – липецкий художник, член Союза художников России. В конце лета в Выставочном зале прошла его прекрасная выставка «Джаз предместий приветствует нас» (это строка из раннего стихотворения Иосифа Бродского). Договорились встретиться там. Приехал он в один из последних дней августа – попрощаться со своей выставкой. Потом мы сидели, тихонько разговаривали, и он прочитал строки Владимира Набокова:

*– ...бессмертно всё, что невозвратно,
и в этой вечности обратной
блаженство гордое души.*

Господи, я даже не представляла, что можно так сказать о своем прошлом, даже об окраинном месте Липецка – Сырском руднике, где художник родился, вырос.

Теперь там построен храм Митрофана и Тихона Воронежских. Канищев его и нарисовал – вы видите на этой странице.

А художник продолжал:

– Храм вознесся как благословение жителям Рудника. Место, на котором он воздвигнут, явно намоленное многочисленными посетителями поликлиники, которая была на этом месте, обращавшимися ко Господу с просьбой о помощи... И эта помощь приходила, а порой и сама жизнь (поликлиника имела родильное отделение, я там и родился).

Шахта же обеспечивала сырьевую потребность начинавшейся липецкой магнитки.



Отец Вячеслава Михайловича с братом, в соавторстве с начальником механического цеха Кириллом Беть, изготовили рудопродолческий комбайн с отгрузочным конвейером. Действующий образец агрегата был представлен на ВДНХ.

Мама, Серафима Васильевна, – дочь потомственного почетного гражданина,

священнослужителя Сырского храма Покрова Пресвятой Богородицы, репрессированного в 30-е годы. После окончания педагогического училища работала в яслях и детском саду Рудника.

Старшая дочь Канищева Елена Вячеславовна поступила в Елецкий педагогический институт (теперь это ЕГУ), на факультет дошкольного образования. А на пусковом объекте НЛМК – ЛПЦ-2 работал тогда французский инженер Марк Лелон. Познакомились, и он увез Елену во Францию. Уже много лет она, теперь мама двоих взрослых сыновей, преподает Закон Божий и русский язык в православных храмах и воскресных школах Парижа. В том числе и в Свято-Троицком кафедральном соборе Российского духовно-культурного православного центра, как раз по соседству с Эйфелевой башней.

Елена – в контакте с Липецкой епархией Русской Православной Церкви, ее статьи – в сборниках Рождественских и Свято-Тихоновских чтений. Она приезжала к отцу нынешним летом, и в праздничный день я позвонила им. Оказывается, Елена с раннего утра уехала в храм соседнего села – пела на клиросе.

А на следующее утро начали разбирать выставку Вячеслава Михайловича Канищева.

Сколько интересен все-таки наш Липецк!

*Татьяна Артемьева, прихожанка прихода храма преподобного Сергия Радонежского
Все материалы рубрики «Православная страница» можно прочитать на сайте нашего храма:
<http://svetlijhram.lipetsk.ru/articles/articles.shtml>*

Коллектив ЛГТУ поздравляет с юбилеем:

Блюмина Семена Львовича,
профессора кафедры прикладной математики;

Дворникову Екатерину Анатольевну,
заведующую хозяйством хозяйственного
управления;

Гончарова Геннадия Валентиновича,
техника учебно-спортивного комплекса;

Гвозденко Николая Петровича,
доцента кафедры информатики;

Гуляеву Оксану Геннадьевну,
бухгалтера 1-й категории научно-
исследовательского института;

Золотухина Павла Ивановича,
заведующего кафедрой оборудования
и процессов машиностроительных
производств;

Киселькова Александра Тимофеевича,
техника 1-й категории отдела главного
энергетика;

Клявина Владимира Эрнстовича,
профессора кафедры управления
автотранспортом;

Колбасину Надежду Васильевну,
администратора учебно-спортивного
комплекса;

Королева Михаила Викторовича,
оператора электронно-вычислительных
и вычислительных машин отдела сетей
и коммуникаций;

Кострикина Леонида Васильевича,
старшего преподавателя кафедры
физвоспитания;

Кузнецову Оксану Ивановну,
старшего методиста научно-
исследовательского института;

Ливадную Татьяну Ивановну,
заведующую лабораторией кафедры
иностранных языков;

Мыздрикову Елену Николаевну,
старшего преподавателя кафедры уголовного
и гражданского права;

Плотникову Надежду Васильевну,
буфетчика комбината питания;

Соболеву Ирину Георгиевну,
доцента кафедры химии;

Чижову Елену Борисовну,
начальника отдела кадров.