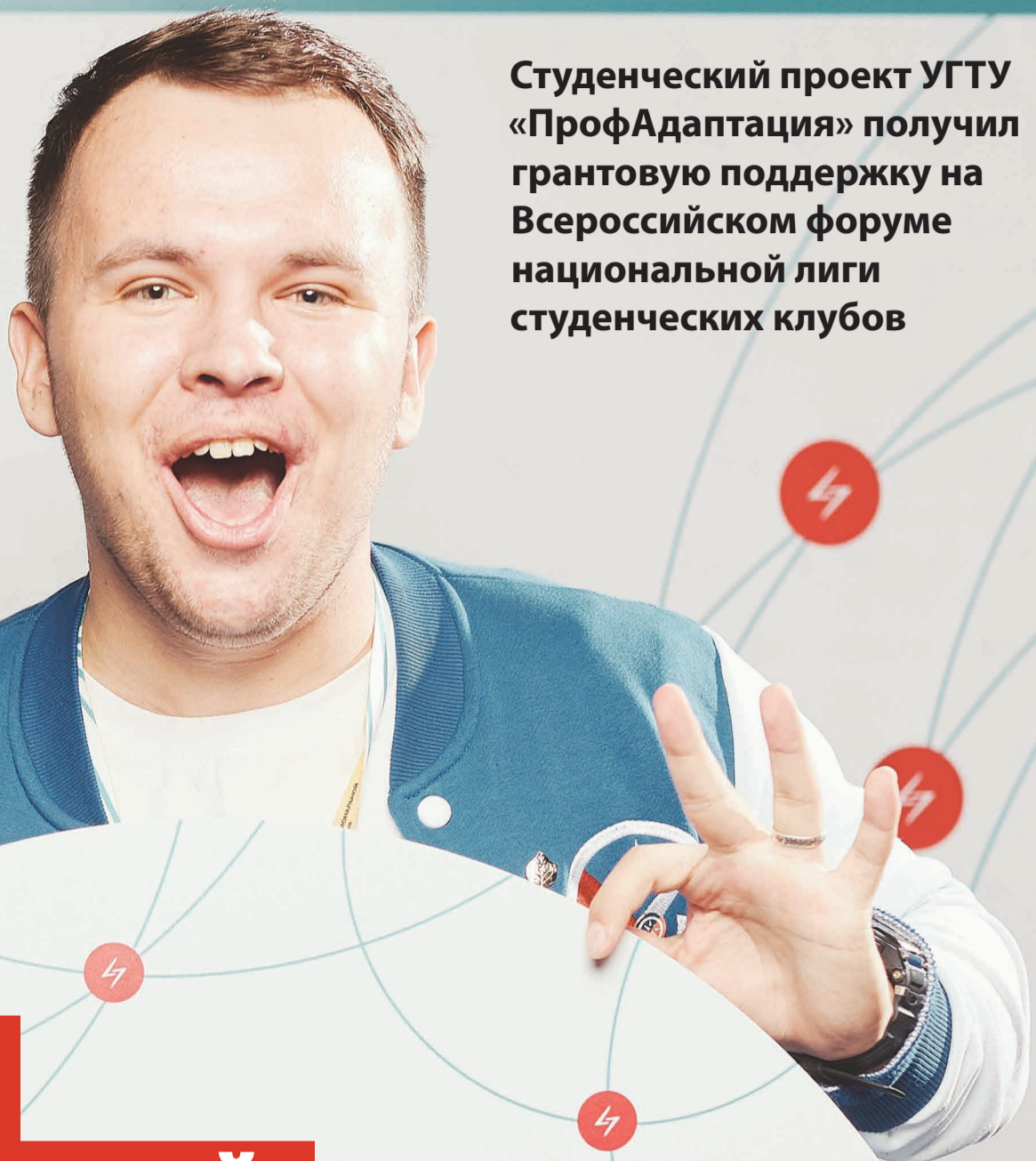




6.10.2021

№12
(324)

АЛЬМА-МАТЕР УГТУ

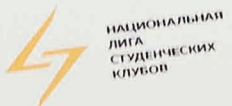


ЭСТАФЕТА СТУДЕНЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ

Сертификат

219 500

Рекомендованный объём грантовой поддержки
(рекомендовано экспертным сообществом
к присуждению грантовой поддержки)



12+

3 ►

Фото из архива Ивана Афтени



Возрастная характеристика периодизации возраста определяет только общие особенности развития, поскольку каждый человек уникален! И у всех развитие и рост происходят по-разному. Согласно классификации АПН СССР за 1965 год, пожилыми людьми считались мужчины от 61 до 75 лет и женщины от 56 до 75 лет. После 75 возраст назывался старческим. В наши дни россияне считают, что старость начинается с 62 лет. Это отмечается в результатах исследования ВЦИОМ за 2019 год.

— Уважаемые ветераны Ухтинского государственного технического университета! Осень богата символической чередой праздников и знаменательных дат: День знаний и мира, День учителя, День пожилых людей... Короткий месяц словно бы стал метафорой жизни: от детства к зрелости, от наивности до мудрости — через знание, которое несет нам учитель. Но ведь и осень жизни — время учительства, в самом высоком смысле этого слова. За плечами пожилого человека — большая история, в которой было много радостей, много печалей, много труда, много знаний, много опыта. Юности только кажется, что без этого опыта она может обойтись. Через семейные традиции, через разговоры по душам с бабушками и дедушками в нас незаметно, исподволь входит история и культура предыдущих поколений.

Для университетского сообщества это особенно важно и особенно справедливо. Ни один учебник не расскажет о предмете лучше, чем преподаватель, десятилетия посвятивший его изучению. Интенсивная работа ума как ничто иное способствует интеллектуальному долгожительству, и наши ветераны — это действительно элита вуза, его главное достояние. А по самому большому счету, наши ветераны — это сам университет. Всё, что мы любим, чем мы гордимся и дорожим в нашем вузе, создано их трудом. И наша задача — как минимум сохранить это наследие. А лучше все-таки приумножить. Спасибо вам, дорогие старшие коллеги! Будьте здоровы, будьте активны и деятельны! Благополучия вам и оптимизма!

Ректор, профессор
Р.В. АГИНЕЙ



Дорогая Эмилия Александровна!

Коллектив кафедры физики поздравляет Вас с юбилеем! В этот прекрасный день мы желаем, чтобы Ваша жизнь была счастливой и безбедной!

Пусть Ваше здоровье будет крепким, рядом всегда будут родные и близкие люди, и во всем Вам сопутствует успех! Улыбайтесь как можно чаще и каждый день заряжайтесь позитивом!

День добра и уважения к старшему поколению



Р.И. Сутина принимает поздравления от председателя профсоюза УГТУ.

Обычно в их честь устраивается большой праздничный обед, на котором гости могут пообщаться, поделиться воспоминаниями с нынешними студентами и преподавателями. В этом году День пожилого человека встретили в УГТУ по-новому. Профсоюз совместно с администрацией вуза подготовил приятные подарки для ветеранов ухтинского университета. Всего посетили 84 человека, т.е. тех, кому за 70! Сегодня на учете в Совете ветеранов УГТУ в возрасте от 55 до 91 года состоят 148 пенсионеров.

В их числе оказалась и Римма Сутина — в прошлом сотрудница факультета экономики, управления и информационных технологий, преподававшая в ухтинском вузе с 1972 года. На счету Риммы Ивановны 55 научных работ, 36 учебно-методических разработок, звание «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации». Кроме того, Римма Сутина активно участвовала в спортивной, творческой жизни университета и даже занималась программами международного сотрудничества студентов.

— Я 10 лет возглавляла комитет советско-болгарской дружбы института, — рассказывает Сутина. — Очень много наших ребят уехало в Болгарию, и раньше я часто встречалась с ними. У меня до сих пор в книжечке полно адресов в городе Софии, где ребята работают. День пожилого человека — это еще и повод чествовать тех, кто только вступает в новый этап жизни. Сотрудники кафедры промышленной безопасности и охраны окружающей среды поздравили с выходом на пенсию Зою Абатурову. Она пришла в Ухтинский индустриальный институт в 1971 году, затем работала в других организациях, но в 1992 году вернулась в УГТУ. Зоя Лукьяновна преподавала множе-

ство дисциплин, вела дипломные работы студентов, не забывала про спорт, художественную деятельность и многое другое.

— Я здесь интересно жила! Всю жизнь занималась спортом, сколько себя помню, была в профсоюзе, постоянно возглавляла разные комитеты, даже комитет помощи пожилым людям, когда сама была еще молодая, — улыбаясь, рассказывает Абатурова.



Бывшие работники и преподаватели университета были рады встрече. По признанию представителей старшего поколения, именно общения не хватает им больше всего после ухода из вуза.

«Международный День пожилых людей, или День добра и уважения старшего поколения — еще один повод вспомнить об их

Владимир ГААС,
Светлана ЯНДЫЛЕТОВА

В 1990 году ООН приняла решение отмечать 1 октября как День пожилого человека. Демографические изменения, происходящие в мире, потребовали от общественности активных действий, направленных на то, чтобы пожилые люди могли вести полноценную жизнь. В УГТУ это событие давно стало поводом выразить уважение к сотрудникам университета, внесшим вклад в развитие вуза, а также ветеранам труда и Великой Отечественной войны.

проблемах и попытаться решить их. Ведь жизнь после выхода на пенсию не заканчивается», — уверена председатель ППО УГТУ Нефтегазстройпрофсоюза России Наталья Морозова.

До пандемии во многих российских городах в начале октября проходили декады пожилого человека. «Я, может, только жить начинаю: на пенсию выхожу», — гордо заявлял известный персонаж мультфильма. Но в реальности его оптимизм по поводу заслуженного отдыха разделяют немногие.

В 2019 году ВЦИОМ и международная фармацевтическая компания Bayer опросили более 1000 жителей России и составили социальный портрет современного пенсионера.

«Исследование выявило ряд стереотипов о пожилом возрасте. Так, образы типичного пожилого человека и такого, каким россияне хотели бы видеть себя в старости, отличаются довольно сильно. К примеру, значительная часть респондентов желает видеть пожилого человека, ведущего полноценную жизнь, обеспеченного, профессионально реализованного, спортивного и интересующегося, в то время как в действительности он, как



правило, испытывает финансовые трудности, мало общается с родственниками и друзьями, зависит от других членов семьи и имеет проблемы со здоровьем», — сообщает ТАСС.

Согласно старой японской мудрости, прожив 5 раз 12-летний цикл, человек достигает 60-летнего возраста и входит в новое состояние, он возвращается в младенчество. А значит, становится таким же ранимым и беззащитным, как ребёнок. И тех, и других нельзя обижать или, что ещё хуже, не замечать.

«Надо учитывать психологию человека пожилого возраста, — говорит психотерапевт медицинского центра «Авалон», кандидат медицинских наук Андрей Бендриковский. — С годами черты характера заостряются, и в связи с этим у тех, кому за 60, можно наблюдать такое явление, как старческий эгоизм, который проявляется в требовании к себе повышенного внимания. Психические реакции пожилого человека становятся похожими на детские, они эмоционально неустойчивые. Люди пенсионного возраста часто чувствуют себя брошенными и ненужными».

Куда же податься в Ухте неутомимым вчерашним труженикам — сегодняшним пенсионерам, чтобы не чувствовать себя одинокими? Сегодня на территории МОГО «Ухта», по словам председателя городской организации ветеранов войны, труда, Вооруженных сил и правоохранительных органов Александра Шаховцева, действует больше 20 клубов и организаций!

Словом, старость может быть радостным периодом в жизни человека, если он продолжает активно участвовать в общественной жизни города, находит себя в творчестве, а главное, видит свою значимость и ощущает любовь со стороны родственников. «Пожилой человек должен чувствовать заботу и поддержку взрослых детей, внуков, коллег, ощущать свою важность и необходимость, — говорит Наталья Морозова. — И в наших с вами силах сделать всё, чтобы пожилые люди не только жили дольше, но и чтобы жизнь их была полноценной, разнообразной, насыщенной и приносила удовлетворение».

Не будем забывать о том, что молодость — краткосрочный ресурс и единственный недостаток, который имеет свойство с возрастом проходить.

Если вы оказались в трудной жизненной ситуации, обратитесь в отдел попечительства и социальной работы администрации МОГО «Ухта» по адресу: г. Ухта, ул. Бушуева, д. 11, каб. 108, 302, или по телефонам: 789-044, 789-045, 789-046.

Если вы в прошлом работали в УГТУ, то звоните по телефону 77-44-19.

В Усинском филиале УГТУ открыта еще одна именная аудитория компании «Северная нефть». Аудитория предназначена для обучения студентов по специальности «Рациональное использование природохозяйственных комплексов». На данный момент она оборудована лабораторной установкой по очистке воды, при помощи которой студенты смогут проводить опыты и практические занятия. Компьютеры помогут делать вычисления и проводить лабораторные работы на цифровых платформах.

Александр ДЕМЕНТЬЕВ

«ПрофАдаптация» — победный интенсив для первокурсников

Инга КАРАБИНСКАЯ

Нашел свое призвание — помоги и другим сориентироваться в море возможностей. Такой принцип лег в основу курса студенческого актива «ПрофАдаптация», получившего грант в размере 219 500 рублей. Новую инициативу на авторитетном форуме национальной лиги студенческих клубов, состоявшемся в Казани, презентовал студент 3 курса НГФ УГТУ, активист Иван Афтени, для которого опыт защиты проекта перед экспертным жюри стал дебютным и, однозначно, удачным.

Несмотря на то что сама идея курса «ПрофАдаптация», направленного на вовлечение первокурсников в активную студенческую жизнь, полностью отвечает специфике деятельности со-общества «Профориентатор» УГТУ, Иван отмечает, что над проектом работала команда энтузиастов из разных объединений. Слаженность, поддержка и вера друг в друга — вот главный залог успеха нового проекта, считает активист.

Интенсив для первокурсников «ПрофАдаптация», по замыслу авторов, структурно будет состоять из трех этапов. Первый подразумевает знакомство с азами общественной деятельности, ее направлениями, целями и задачами. В ходе второго этапа фокус внимания сместится от общей анатомии к деталям: участники курса узнают основы организации интересных и полезных мероприятий, освоят принципы эффективной командной работы. И, наконец, важнейшая проектная часть закрепит полученные навыки: будущие активисты поделятся на группы и разработают собственные проекты. Кстати, и здесь срабатывает принцип эстафеты: наиболее удачные из идей «профадаптантов», по словам Ивана Афтени, впоследствии под руководством наставников тоже будут доработаны до грантовых проектов.

Идея курса «ПрофАдаптация» не случайна. Одна из заповедей эффективного проектного менеджмента гласит: ищи проблему. Именно так к вопросу подошла команда разработ-



чиков интенсива. Проблема нашлась, и не одна. «Во-первых, хотелось бы сократить отток ребят из студенческих объединений. Во-вторых, согласно результатам нашего опроса, далеко не все первокурсники вообще стремятся заниматься чем-то», — отмечает Иван. «ПрофАдаптация» поможет молодым людям, во-первых, определиться с собственными склонностями, развить лучшие лидерские и личностные качества. А во-вторых, подробно познакомит их со спектром возможностей нашего университета. Так что решение о вступлении в какое-либо из студенческих объединений, вложении своих сил, интеллектуальных и творческих ресурсов в конкретное дело ребята будут принимать уже осознанно». Проект планируется к реализации с ноября 2021 года по март 2022-го (если эпидемиологическая обстановка в мире не внесет корректив), предполагаемое количество

участников — 100 человек. Все занятия и мероприятия, предусмотренные интенсивом, полностью бесплатны и свободны к посещению всеми желающими.

Стоит отметить, что курс «ПрофАдаптация» не имеет прототипов: активисты УГТУ не нуждались в копировании чужого удачного опыта, за их плечами достаточно собственных успешных проектов, в том числе три реализованных гранта: спортивное мероприятие «Живой керлинг», акция «Подари Новый год» и, собственно, само студенческое объединение «Профориентатор», признанное лучшим студенческим объединением УГТУ в 2020 г.

Команда проекта благодарит за поддержку ухтинский университет, его материально-технические, культурные и спортивные возможности позволили заявить существенно меньшую сумму гранта, чем того могла потребовать ситуация автономного воплощения замысла. Кстати, основу грантовых расходов составит «мерч» — создание узнаваемого, яркого и привлекательного образа участников проекта «ПрофАдаптация».

Первокурсникам УГТУ остается только позавидовать: об их интересной и насыщенной жизни заботится не только университет, но и сами студенты. Это, пожалуй, и есть лучший пример преемственности опыта, добровольчества и подвижничества — основ любой общественной работы.

Фотографии из архива Ивана АФТЕНИ



КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

Валерий СОКОЛОВ

Проректор по науке УГТУ Г.Н. Леппке (на фото) принял участие в конгрессе по нефтепереработке и нефтехимии: «Россия и СНГ-2021» в Санкт-Петербурге. Конгресс приобрел статус одного из важнейших закрытых мероприятий в сегменте Downstream в России и странах СНГ. Среди постоянных участников ПАО «Газпром нефть», ПАО «ЛУКОЙЛ», концерн Белнефтехим, АО «Национальная компания «КазМунайГаз», ПАО «СИБУР Холдинг», АО «ГК «Титан» и другие лидеры рынка. Открыл сессию М.Л. Антонов — директор дирекции нефтепереработки и нефтегазохимии ПАО «Газпром нефть». Герман Николаевич Леппке стал модератором сессии «Увеличение глубины переработки до лучших мировых показателей». Сам он выступил с докладом по теме переработки высоковязкой яргской нефти.



28 сентября в центральном корпусе УГТУ было проведено тактико-специальное занятие по теме: «Действие группы при отработке сигнала «тревога» (кнопки экстренного вызова полиции)».

Кроме того, отрабатывались действия группы задержания при оказании вооруженного сопротивления и попытки скрыться на охраняемом объекте. Подобные занятия проводятся один раз в квартал для отработки тактики действий должностных лиц при возникновении экстренных ситуаций. В занятиях приняли участие три сотрудника службы охраны от нашего университета, четыре представителя Ухтинской Росгвардии и экипаж от ГИБДД и ППС

Ухты. Подобные учения всегда проходят во взаимодействии с подразделениями ОМВД.

Фото предоставлено сотрудниками Росгвардии г. Ухты



Яна МАЦКИВ



ДНЕВНИК РЕКТОРА



— Командировка в Питер стала чередой важных для УГТУ встреч. В ПАО «Газпром» рассмотрели с членом секции научно-технического совета, к.т.н., начальником отдела департамента Юшмановым Валерием Николаевичем направления совместных НИОКР. Предложил идею использовать трубу нашего старого водовода до Крохала длиной четыре км в качестве полигона для исследования параметров катодной защиты обсадных колонн скважин.

В Госуниверситете морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова обсудил возможность объединить наши компетенции в подготовке нефтяников и газовиков для работы на морских платформах. Будущее — за добычей на северных шельфах. Это уникальный вуз, партнер Газпрома, имеет даже собственные суда для экспедиций. Ректор, профессор Сергей Олегович Барышников лично провел экскурсию по их музею. Пригласил его на наш форум «Экология Севера».

Третий адрес — группа компаний «АБЗ-1». Это гигант дорожного строительства на северо-западе России. Одних госзаказов под 5 млрд рублей в год. Асфальт могут делать всех цветов и свойств. А в России не хватает качественного битума. Им очень интересна наша тяжелая яргская нефть и методы ее переработки. Готовы помочь и с новыми специальностями для УГТУ, и в трудоустройстве студентов, и приеме ССО на летний сезон. Исполнительный директор Михаил Владимирович Калинин согласен приехать на нашу конференцию «Высоковязкие нефти и битумы» памяти Ю.А. Спиридонова и заключить рамочное соглашение.

Реализовал планы посетить Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Это, как и мы, опорный вуз Газпрома. В 2021 году в международном рейтинге Times Higher Education (THE) он занимает первое место среди российских технических вузов. Встретился с его ректором. Доктор технических наук, профессор и академик Российской академии наук Андрей Иванович Рудской выразил желание плотнее общаться по любым направлениям, в которых могут совместно развиваться наши университеты. Мы договорились, что будем тесно взаимодействовать на уровне проректоров и деканов, будем проводить совместные встречи и техническую учебу, когда одни коллеги учатся у других передовому опыту и лучшим практикам. Наш ухтинский университет может быть интересен магистру Политеху своей близостью к реальному сектору экономики. Ведь через Республику Коми проходят основные газовые магистрали.



Во время переговоров с ректором СПбПУ академиком Рудским А.И. прозвучало предложение о создании на базе УГТУ зеркального инжинирингового центра. Эту и другие темы сотрудничества в области высоких технологий мы обсудили на встрече с проректором по цифровой трансформации Политеха Алексеем Боровковым. Он рассказал о работе этих центров на примере Рыбинского авиационного технического университета имени П.А. Соловьева. «Мы можем быть полезны там, где есть высокотехнологичное оборудование, которое работает в сложных эксплуатационных условиях, это реальный сектор», — объяснил Алексей Боровков. В качестве примера он рассказал о проекте для НПО «Центротех» по изделию «Вибросито», предназначенному для очистки бурового раствора от частиц породы при бурении нефтяных и газовых скважин. Еще проректор ответил на мои вопросы по электромобилю «Кама-1» — первому российскому электромобилю на основе технологии цифровых двойников. В этой связи я поздравил Алексея Ивановича с утверждением Росстандартом их первого в мире стандарта в области цифровых двойников. Наш УГТУ стал первым обладателем этого документа — Боровков вручил мне авторский экземпляр с дарственной надписью.

Из дневника Марии Троханович: «Надо быть требовательнее к себе, научиться быть самостоятельной. Мне никто ничего не должен. Я должна рассчитывать прежде всего на себя. Моя новая физическая ситуация дана мне как испытание. Важно подняться над обстоятельствами и радоваться каждому прожитому дню».



Мария ТРОХАНОВИЧ — всепобеждающий пример характера

В этом уверены все, кто ее знал. В 55 лет ее сердце перестало биться. Но жизнь такого яркого человека искорками поселилась в сердцах друзей, знакомых. Она греет нас и дает надежду.

Родилась Мария в 1946 году в п. Водный, затем 11 лет жила в Сибири. Именно в 11 лет она нашла своего папу, и семья вернулась в Коми. Отец — Романенко Александр Петрович — репрессированный. Старшее поколение помнит его как высокого профессионала, мастера-буровика. Мама — Романенко Мария Александровна — великая труженица, стахановка, депутат Омского горсовета, работала все время в сельском хозяйстве.

После окончания школы в Сосногорске Маша поступила в

Сыктывкарский педагогический институт. В институте избиралась заместителем секретаря бюро ВЛКСМ факультета. Затем преподавала в ухтинской школе, где возглавляла комсомольскую организацию учителей. Позже работала секретарем комитета комсомола Ухтинского индустриального института. Студенческая комсомольская организация занимала лидирующие позиции в Коми АССР, Марии избрали вторым, а в 1975 году — первым секретарем горкома. Инициативная, требовательная и оперативная в работе, она была душой ухтинской комсомольской организации. В 1978 году ее избрали делегатом XVIII съезда ВЛКСМ.

Каждый день, каждый час ее жизни были наполнены смыслом, событиями, духовной работой. Ее выступления трогали сердце и давали пищу уму. В 1979 году Мария Александровна перешла на работу в Ухтинский горком партии, а в 1980-м избрана секретарем вновь образованного Сосногорского райкома партии, но тяжелая травма прервала ее деятельность на этом посту.

8 июля 1980 года. Страшная авария... «Хочу жить!» — первые слова, которые она произнесла, прийдя в сознание. Сломанный позвоночник обездвижил тело, но не сломил ее волю к жизни. Она

сумела доказать, что инвалид может не только сохранить любовь и дружбу близких, но и добиться признания в государственных структурах, где человек на коляске подвергается скрытой и открытой дискриминации.

Что же делать, чтобы вернуться к привычной активной жизни? Троханович с отличием оканчивает курсы немецкого языка, но вскоре понимает, что переводческая работа не для нее. Необходимо живое общение. Следующий шаг — корреспондент республиканского радио. Ее передачи о молодежи всегда были «на злобу дня». Но и от этого дела пришлось отказаться: предательская коляска ограничивала движение и не позволяла находиться в гуще событий. Тогда Мария, педагог по образованию, организовывает разновозрастной отряд, где дети учились дружить и помогать людям.

Мария Троханович активно участвовала в политической жизни города и республики, избиралась депутатом, готовила сценарии городских мероприятий, которые всегда отличались зрелищностью и глубоким содержанием.

Серьезным итогом ее работы стало создание Ухтинского городского общества инвалидов: в 1990 году членский билет Обще-

ства № 1 был вручен Троханович. Чуть позже Мария Александровна задумала открыть свой Центр реабилитации инвалидов, и в мае 1992 года состоялась регистрация ТОО Центр реабилитации инвалидов. А в 1995 году в Ухте открылась школа для детей с ограниченными возможностями.

22 октября 2001 года на 56-м году жизни завершился земной путь Марии Александровны. Мы грустим о том, что ее нет рядом с нами, но мы счастливы, что она была в нашей жизни.

Из сочинения внучки Маши «Я — гражданин России!»

«...Среди всех людей, которых можно назвать настоящими гражданами России, примером для меня является моя бабушка, Троханович Мария Александровна. Она была учительницей в школе, но вскоре поняла, что ее призвание — общественная работа. Уже через несколько лет Мария Александровна стала комсомольским лидером молодежи Ухты. Но в 1980 году произошло событие, разделившее ее жизнь на «до» и «после» — страшная автомобильная авария. Год она пролежала в больнице... Сложно представить, как она (в то время еще совсем молодая женщина!) смогла это пережить — на пике карьеры стать беспомощным инвалидом, прикованным к коляске. Но даже после такой трагедии она не опустила руки, а продолжила работать на благо своего города, своего народа, а значит, и всей страны. Мария Александровна работала на республиканском радио, организовывала детские разновозрастные отряды, активно участвовала в политической жизни города и республики. Она два созыва работала депутатом городского совета. В 1990 году она добилась организации Ухтинского общества инвалидов, которое и сегодня помогает многим людям с ограниченными возможностями чувствовать себя полноценными гражданами.

Главным делом ее жизни стал Центр реабилитации детей-инвалидов. Благодаря ей многие дети, казавшиеся безнадежно больными, становились полноценными членами общества. Родители этих детей всегда благодарили Марию Александровну за ее работу... К сожалению, бабушки уже нет с нами, но город благодарен ей за многое. Главное — Центр реабилитации детей-инвалидов существует до сих пор — уже 28 лет! Сейчас в нем есть много развивающих направлений и для здоровых детей.

И еще, думаю, очень важно, что моя бабушка написала книгу «Просто нужно любить» — повесть-исповедь, в основе которой ее личные дневники. Многим людям эта книга помогала в трудные моменты понять, что всегда нужно любить жизнь, бороться за нее и свое счастье».

Комментарий главного инженера УГТУ М.С. Трохановича:

— Быть сыном женщины, которую все любят, уважают, к мнению которой прислушиваются, — достаточно сложно. Тем более, если твоя мама по профессии учитель и просто авторитетный человек. Психология человека такова: он склонен всё сравнивать. Поэтому и сейчас, когда старшее поколение слышит фамилию Троханович, всегда вспоминает мою маму, её характер, жизнелюбие, отзывчивость и Центр реабилитации для детей с ослабленным здоровьем, ставший для нее смыслом жизни. И, конечно же, это обязывает и требует от тебя более серьезных, взвешенных слов и поступков. Но я не знаю более близкого, родного и любящего меня человека, чем была моя мама. Нас с сестрой она никогда не опекала сверх меры, не строила за нас планов, учила быть независимыми и самостоятельными. Для меня она навсегда останется лучшей, любимой, идеальной мамой!

Светлана Яндышетова

(по архивным материалам Центра им. Марии Троханович)

В Ухте работает одна специальная коррекционная школа — ГОУ РК «СКШ № 45». В муниципальных общеобразовательных учреждениях функционирует 36 классов для детей с ограниченными возможностями здоровья, в которых обучаются 398 учащихся.

Данные МУ «Управление образования» администрации МОГО «Ухта»



Фото Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ

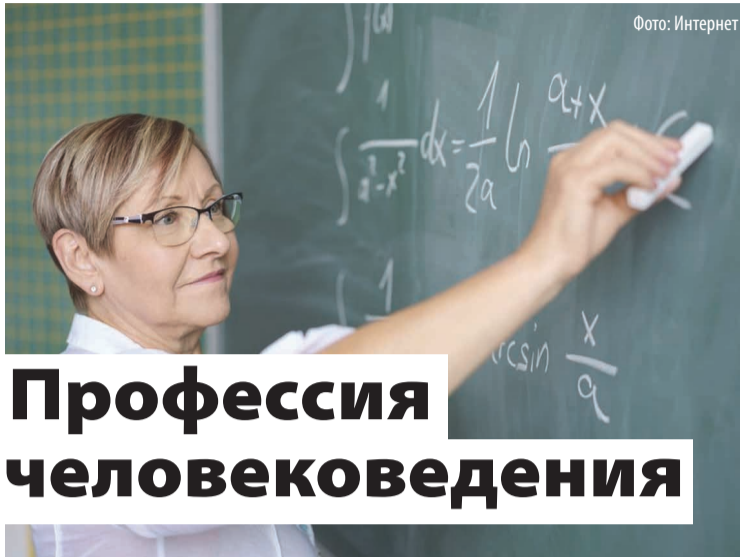
Сегодня Центр имени Марии Троханович работает в своем обычном режиме, но уже со всеми детьми! Сюда, на ул. Горького, д. 2., могут прийти родители с детьми от одного года и вместе с психологами, логопедами, другими специалистами выбрать занятия по обучающим, развивающим и творческим направлениям.

СПРАВКА:

М.А. Троханович награждена высшими комсомольскими знаками, медалью «За трудовое отличие», званием «Заслуженный работник Республики Коми», «Персональный пенсионер Республики Коми», «Почетный член Всероссийского общества инвалидов».

— 2010-й был объявлен в России Годом учителя. Тогда, по данным статистики, в РФ трудились почти 1,4 миллиона учителей. Только в 29 школах МОГО «Ухта» работали 1 049 представителей этой профессии! В среднем на одного преподавателя приходилось 11 учеников. Что ждали учителя больше 10 лет назад? Того же, что и сегодня. Они ожидают благодарности, отзывчивости, старательности своих учеников, понимания родителей, адекватной оценки труда учителя государством и такой зарплаты, чтобы она не унижала его, а помогала достойно жить и совершенствоваться.

Главный редактор Светлана ЯНДЫЛЕТОВА



Профессия человековедения

Петр ИВАНОВ

Пятого октября наша страна отметила всемирный праздник, посвященный одной из самых уважаемых профессий, — День учителя!

Учителя оказывают большое влияние на интерес ребенка к учебе и на сам процесс обучения. Они помогают учащимся развивать критическое мышление, прививают навыки коллективной работы, учат синтезировать информацию из разных источников, обдуманно подходить к проблемам и принимать взвешенные решения. Всемирный день учителя — это возможность обратить внимание на проблемы педагогов на национальном и мировом уровнях

и проанализировать их успехи в международном контексте.

Одной из задач Дня учителя является привлечение внимания общественности к необходимости вернуть профессии учителя заслуженное уважение и признать решающую роль учителя в построении будущего. Это важно не только для самих учителей и учеников, но и для общества в целом, поэтому празднование Дня учителя направлено на привлечение молодежи к преподавательской деятельности и на повышение статуса учителя.

По данным Управления образования администрации МОГО «Ухта», в городе работает 26 муниципальных общеобразовательных учреждений. В них трудятся 648 преподавателей. Из них 317 человек старше 50 лет, а тех, кому нет и тридцати, всего 69.

К сожалению, сегодня профессия учитель не так популярна, поскольку с детьми работать тяжело: только в нашем городе не хватает 15 учителей начальных классов, русского языка и литературы — 12 человек, столько же математиков и 8 человек, преподающих иностранный язык. Всего 70 вакансий.

Но зато среди тех, кто остается верен призванию, есть те, кем можно по праву гордиться. В этом году лауреатом Республиканского этапа Всероссийского конкурса «Учитель года России» стала Погорелова Анна Сергеевна (МОУ «ГИЯ», учитель русского языка и литературы)! На муниципальном этапе она обошла учителя начальных классов Юхтанову Ладу Ивановну (диплом II степени, МОУ «НШДС №1») и преподавателя физкультуры Силкину Наталью Владимировну (диплом III степени, МОУ «СОШ №21»).

«Учительская профессия, — писал Сухомлинский, — это человеческое, постоянное, непрекращающееся проникновение в сложный духовный мир человека. Замечательная черта — постоянно открывать в человеке новое, изумляться новому, видеть человека в процессе его становления — один из тех корней, которые питают призвание к педагогическому труду. Я твердо убежден, что этот корень закладывается в человеке еще в детстве и отрочестве, закладывается и в семье, и в школе. Он закладывается заботами старших — отца, матери, учителя, — которые воспитывают ребенка в духе любви к людям, уважения к человеку».

5 октября 1997 года Генеральная конференция ЮНЕСКО приняла рекомендации о статусе преподавательских кадров высших учебных заведений.

Какими качествами должен обладать хороший учитель?



Богдан ХМЕЛЬНИЦКИЙ, студент ТФ:
— Нужно, чтобы ему нравился предмет, который он преподает, чтобы он непредвзято относился к ученикам и вообще был хорошим человеком.



Анастасия РЫЛИНА, студентка ФЭУИТ:
— Хороший учитель должен обладать такими качествами, как коммуникабельность и пунктуальность.



Даниил КАЙЗЕРОВ, студент ФЭУИТ:
— Он добрый и отзывчивый, помогает каждому ученику и находит к каждому индивидуальный подход.



— Уважаемые педагоги! Дорогие коллеги! Примите сердечные поздравления с замечательным праздником — Днем учителя!

У каждого из нас в жизни есть свой Учитель — тот, чьи разум и сердце помогли нам узнать себя, сделать богаче свой мир, построить свое будущее. В каждом из нас живет благодарность — и этот, казалось бы, сугубо профессиональный праздник мы отмечаем как праздник всенародный — пусть негромкий, но очень теплый, добрый, радостный.

Учительство — искусство отдавать. Спасибо вам, дорогие педагоги, за преданность этому благородному искусству. Спасибо за талант, творчество и доброту, за терпение, мудрость и любовь к ученикам. Спасибо за преданность профессии и подвижнический труд.

Примите пожелания дальнейших успехов на профессиональном поприще, благополучия, крепкого здоровья, целеустремленных и благодарных учеников. Будьте счастливы!

**Ректор, профессор
Р.В. АГИНАЙ**

Старший преподаватель кафедры РЭНГМиПГ отмечена республиканской наградой



Инга КАРАБИНСКАЯ

28 сентября, в преддверии Дня учителя, в администрации Главы Республики Коми чествовали сотрудников образовательных учреждений. Педагогам и труженикам просвещения были присуждены звания и вручены почетные грамоты.

В числе награжденных почетной грамотой РК за многолетнюю плодотворную работу, направленную на благо Республики Коми, — старший преподаватель кафедры разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений и подземной гидромеханики Ольга Миклина.

В ответном слове Ольга Алексеевна сердечно поблагодарила за оцен-

ку своего труда. «Мы и дальше будем готовить высококвалифицированных специалистов для того, чтобы наша республика развивалась», — заверила она от лица преподавателей ухтинского университета.

Стоит сказать, что эта награда для Ольги Алексеевны стала вдвойне значимательной. В 2021 году исполняется ровно 40 лет с начала ее работы в УГГУ (прежде УИИ). Ранее, в 2003 году, Ольга Миклина была награждена почетной грамотой высшей школы Республики Коми.

У самой Ольги Алексеевны впечатления о мероприятии в столице республики остались самые положительные.

«Я очень благодарна за внимание и приглашение. Такие торжественные моменты в нашей жизни необходимы, они помогают по-новому оценить и осмыслить жизненные вехи и достижения», — считает преподаватель.

Почетных грамот и званий удостоены также сотрудники ряда образовательных учреждений Ухты — технического лицея им. Г.В. Рассохина, детского сада компенсирующего вида № 94 и нескольких школ нашего города.

Сердечно поздравляем наших коллег со справедливым признанием заслуг и достижений, с праздником, желаем творческого вдохновения и неизменного оптимизма!



— Более 3 500 работников отрасли «Образование» города Ухты 5 октября отметили свой профессиональный праздник! Уважаемые педагоги, работники и ветераны педагогического труда!

У вас нелегкое призвание, требующее полной самоотдачи, терпения и непрерывного самообразования! Профессия учителя сочетает в себе мудрость и молодость души, креативность и огромную энергию, доброту и строгость!

Примите в этот торжественный день самые сердечные слова признательности и благодарности за душевную щедрость и верность учительскому долгу.

Вы не только даете знания, но и учите доброте и справедливости, развиваете способности творчески мыслить и принимать самостоятельные решения. Вы помогаете нашим детям определить свое будущее призвание, выбрать жизненный путь. Ваши успехи отражаются в достижениях учеников.

Пусть никогда не иссякнет доброта и мудрость в учительском сердце, не погаснет огонь искренней преданности своему делу. Желаю вам неиссякаемого вдохновения, здоровья и простого человеческого счастья!

**С уважением, Короткова Наталья Юрьевна,
начальник МУ «Управление образования»
администрации МОГО «Ухта»**

В сентябре в Сыктывкаре определились участники Суперфинала АСБ 3х3. Мужская команда УГТУ победила в региональном этапе студенческих команд! Ждем суперфинал, который пройдет в Москве 9–10 октября.



Здоровое соперничество



Фотографии Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ



ходило и командное первенство. По его итогам золото получили учащиеся Промышленно-экономического лесного колледжа УГТУ, второе место завоевала команда медицинского колледжа, бронза досталась представителям техникума железнодорожного транспорта.

Победители ухтинских состязаний представляют город на республиканском этапе в Сыктывкаре.



Владимир ГААС

Учащиеся УГТУ стали участниками республиканской спартакиады среди студентов СПО.

В спортивном комплексе «Нефтяник» прошли легкоатле-

тические состязания среди учащихся среднего профессионального образования и молодых специалистов. В соревнованиях участвовали команды городских техникумов и колледжей, среди них были и спортсмены Индустриального института УГТУ. Состязания стали частью региональной

спартакиады среди учащихся, которая в этом году проходит в обновленном виде.

— Новый формат — он так и называется — «Новый уровень», по нашим предположениям должен привлечь сотрудников правоохранительных предприятий, — рассказывает начальник отдела

студенческого спорта УГТУ Евгений Давыдов. — Программа спартакиады состоит из шести видов спорта, сегодня мы провели первый, «королевский» — по легкой атлетике.

Юноши и девушки состязались в беге на дистанциях 1 и 2 километра, помимо личного зачета про-

На Камчатку — в край вулканов



Анжелика ЛУДНИКОВА

27 сентября — Всемирный день туризма. Этот праздник на самом деле могут отмечать все путешествующие и любящие открывать для себя новые города и страны. Но есть люди, которые не ищут легких путей и комфорта и предпочитают пешие маршруты в самых экстремальных и необычных местах. Среди поклонников активного отдыха и исполнительный директор ООО «НИПИ нефти и газа УГТУ» Денис Шаров.

Дениса Владимировича смело можно назвать опытным путешественником. В 2020 году он был награжден нагрудным знаком «Турист России» за поход протяженностью более 70 километров. В этом году он увеличил дистанцию и преодолел 200 километров непростыми горными дорогами Камчатки. Пассивный отдых на пляже — это не для Дениса Шарова. Ему

сразу становится скучно, и он начинает искать себе более продуктивные занятия. Потому последние годы он отдает предпочтение пешему туризму. В прошлом году Денис Владимирович выбрал поход по Алтаю, а в августе 2021-го отправился на Камчатку и до сих пор находится под впечатлением.

Поход для нашего путешественника начался с подбора

маршрута. После удивительного пешеходного тура по Алтаю Денис Шаров сразу же начал выбирать новое направление. Он признается: «Так практически у всех, кто увлечен походами. Когда возвращаются, многие так устают, что говорят: «Никогда не пойду больше». А дома сразу же начинают обдумывать новое приключение».

Как опытный турист, он уже знает: обращаться нужно к местным операторам. Частенько московские фирмы грешат тем, что нанимают в качестве инструкторов студентов, которые прокладывают маршрут по GPS, не зная местности. Это может привести к непредсказуемым последствиям. Так, в походе по Камчатскому краю туристы отметили интересную особенность здешних мест. Днем переходишь вполне себе широкую речку, а на следующий день она словно исчезает — ледник перемерз. Местные инструкторы знают, где есть постоянно действующие источники, и ведут группу от воды до воды.

Наш сотрудник выбрал оператора «Край земли». И путешествие началось. Сначала девятичасовой перелет Москва — Петропавловск-Камчатский, затем 500 километров на автобусе и 70 км на вахтовке. Группе из 20 человек предстояло преодолеть 200 км за 10 дней пешком.

— Что рассказать про Камчатку? — начал, почти как в известной песне, Денис Шаров. — Дикий край, где живет мало людей, где в основном нет дорог. Отойдешь чуть в сторону — и открывается природа, не тронутая человеком. Пейзажи необыкновенные, проходишь от могучих лесов до пустынных горных склонов, фантастиче-

ски напоминающих поверхность Луны. В пути каждый день мы встречали медведей, они мирно занимались своими делами. На привалах к нам часто прибегали евражки (так называют камчатских берингийских сусликов) и лакомились сушками.

Поход по пересеченной местности с солидным рюкзаком — испытание не для слабаков. Ведь с собой нужно нести всё: теплые вещи, дождевики, продукты, горелку и запасной баллон. В природном парке «Ключевской» нельзя разводить костры, да и подходящих материалов для раскопки в горах нет. Грелись горячим чаем. К походу все готовились по-разному. Так, кто-то из группы взял с собой даже переносной душ, а одна девушка пошла в шортах, поверив интернетовскому прогнозу: плюс 25 и солнце.

А погода была разной: было и плюс 20, и минус 13, когда путешественники поднялись на вулкан Плоский Толбачик на высоту более 3 000 метров. Он извергался в 2012 году, и в результате вся окрестность покрылась лавой, которая теперь застыла и словно воссоздает лунный пейзаж. Твердая, как камень, поверхность, но идти по ней нужно было с опаской — очень острые края. А местами под застывшей лавой есть пустоты, и в них легко можно провалиться.

На Камчатке 300 вулканов. Есть среди них и действующие, где глубоко внутри них теплится жизнь. Туристы зашли в одну из пещер, и там действительно было тепло. Они прикоснулись палкой к лаве, и дерево начало тлеть. Так что в этом месте похода сушить одежду и обувь можно было буквально на вулкане.

С погодой на Камчатке туристам в этом августе повезло: почти не было дождей и снега, не было и комаров. В среднем в день проходили по 20 километров. В походе вырабатывается особый ритм. «Здесь остаются силы только на базовые занятия: встал, поел... Серьезная физическая нагрузка. Я даже на привалах старался хотя бы 10 минут поспать, чтобы восстановить силы», — рассказывает Денис Владимирович.

В поход пошли самые разные люди из многих городов России — врачи, айтишники, был даже один сотрудник МЧС. И каждый со своей историей. Это общение на привалах и обмен впечатлениями о былых путешествиях были основным развлечением. Ведь на всем протяжении перехода не было сотовой связи и, соответственно, интернета. На экстренный случай у инструктора был спутниковый навигатор, по которому можно было передать смс родным или вызвать подмогу в чрезвычайной ситуации. Также родственники могли следить за передвижениями путешественников по специальным трек-ссылкам, которые делал инструктор.

«Не тяжело ли было оставаться без связи на 10 дней?» — спросила я у Дениса Шарова. Путешественник ответил: «На самом деле нет, в жизни порой так много связи, интернета, что такой поход помогает отдохнуть, многое переосмыслить, происходит некая перезагрузка. После похода, что мне нравится, начинаешь радоваться каким-то простым вещам — ванной, душу теплому, еде... Первое время какая-то эйфория. Это как в прыжках с парашютом. Приземляешься — и рад, что ты жив».



ДВОЙНОЙ УДАР!



Владимир ГААС

Спортивный комплекс «Буревестник» принял сразу два республиканских соревнования по единоборствам.

Первым стал турнир по самбо памяти Евгения Шеперкина — одного из основателей этого спортивного направления в Ухте и республике. Нынешние соревнования стали уже тринадцатыми. В них приняли участие 80 бойцов из Ухты, Усинска, Сосногорска, Микуны и Емвы. На татами вышли спортсмены в возрасте от 12 до 18 лет. В отдельной категории сражались взрослые. Вслед за самбистами ловкость, технику и силу духа продемонстрировали бойцы киокушинкай. Этот вид карате считается одним из самых трудных, в нем разрешается максимальный контакт соперников, что делает киокушинкай зрелищным и опасным.

Республиканский турнир собрал 130 каратистов из Сыктывкара, Ухты, Койгородка и Кирова. Украшением соревнований стали показательные выступления бойцов республиканской федерации. Спортсмены выполнили упражнения тамэшивари: разбивание твердых предметов незащищенными частями тела, что, по словам каратистов, требует не меньшей выносливости, концентрации, техники, чем сам поединок.

Турниры состоялись при поддержке администрации Ухты, ООО «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка» и УГТУ. По словам руководителей республиканских федераций самбо и киокушинкай, состязания прошли на высоком уровне и стали отличной стартовой площадкой для юных бойцов, а соревнования в рамках Недели единоборств вновь пройдут в Ухте в следующем году. С результатами состязаний по самбо и киокушинкай можно ознакомиться в официальных группах спортивных федераций Республики Коми.





В УГТУ прошёл День студенческого городка



Владимир ГААС

В УГТУ состоялся День студенческого городка. Это событие традиционно проходит в начале учебного года и призвано помочь ближе познакомиться жителям общежитий разных курсов и быстрее освоиться первокурсникам. Только в этом году в жилые корпуса УГТУ заселились более 500 человек!

Студентов приветствовали представители ректората и руководители университетского кампуса, они напомнили о важности поддержания порядка и чистоты на территории студгородка. От слов участники перешли к делу: возле общежитий №№ 4,5,6 провели суб-

ботник, за время которого убрали листья, мусор, очистили дорожки и газоны. Словом, дружно собрали в мешки всё, что портило внешний вид окружающей территории.

Другим событием Дня студенческого городка стали «Веселые старты» в спорткомплексе «Буревестник». Команды восьми общежитий преодолевали тематические станции, где продемонстрировали силу, ловкость, скорость и умение работать в команде.

По итогам состязаний звание самой спортивной завоевали представители общежития № 9, второе место досталось общежитию № 6, третье место у команды общежития № 1. Все участники получили вкусные подарки, а победители — полезные призы от профсоюза УГТУ.



КОЛОМИНОВ Виталий Павлович, доцент, к.т.н., возглавлял кафедру в период 1969–1975 гг. и 1976–1982 гг.



САБОВ Василий Васильевич, доцент, к.т.н., заведовал кафедрой в 1982–1986 гг. и 1989–1992 гг., одновременно являлся деканом лесотехнического факультета.



РАШКОВСКИЙ Борис Семенович, доцент, кандидат технических наук.



СОЛДАТЕНКОВ Вячеслав Иванович, профессор, к.т.н. С 1986 по 1989 г. и с 2005 по 2007 гг. заведовал кафедрой. В 2006 году — проректор по учебной работе.



ЧУПРАКОВ Александр Михайлович, доцент, к.т.н. С 1992 по 2005 гг. заведовал кафедрой. С 1999 по 2007 гг. — председатель профсоюза УГТУ.



ПЛЕХОВ Олег Георгиевич, доцент, кандидат технических наук.

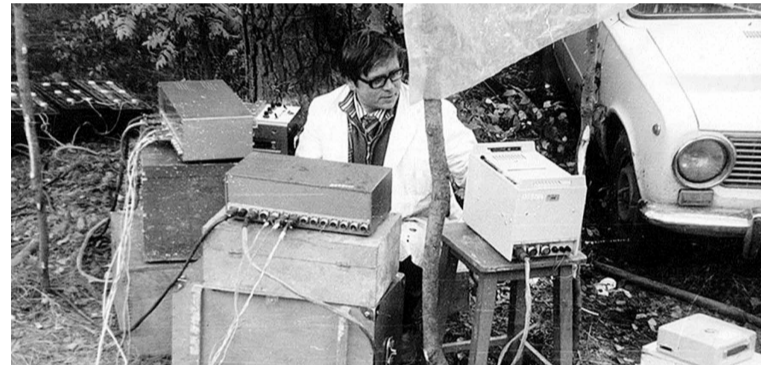


КЛИМУШЕВ Николай Константинович, доцент, доктор технических наук.



Торлопов Валерий Петрович, ст. преподаватель — 1972–1989 гг. Зам. декана заочного факультета (1976–1978), зам. декана лесотехнического факультета (1986–1988).

БЛИЗКИЕ К ПРИРОДЕ



А.М. Чупраков. Полевые испытания.

Осенью мы отметили День работников леса. Праздник тех, чье призвание — защищать и приумножать зеленые богатства планеты. Празднования прошли в России, Белоруссии, Украине и Киргизии в третье воскресенье сентября. Причина создания нового праздничного дня, появившегося на рубеже 70-80-х годов прошлого столетия в СССР, — дань уважения работникам, которые сохранили наши природные богатства, а также стремление государства популяризовать «лесные» профессии, мотивировать молодежь учиться и работать в этой сфере.

ПРЕКРАСНОЕ ВЧЕРА...

19 сентября работники леса и лесоперерабатывающей промышленности отпраздновали свой профессиональный праздник. Это праздник всех тех, кто имеет отношение к лесной и перерабатывающей промышленности, вне зависимости от должности и выслуги лет. Среди них — сотрудники предприятий-заготовителей, заводов, фабрик, контролирующих

органов. Праздник считают своим преподаватели, студенты, выпускники профильных учебных заведений. К мероприятию присоединяются ветераны отрасли, их родственники, знакомые, друзья, близкие люди.

Лесотехнический факультет УГТУ является ровесником первого в Коми технического вуза — Ухтинского индустриального института. В 1967 м в нем было два дневных факультета: нефтепромысловый с 4 специальностями и лесотехнический с двумя специальностями: лесоинженерное дело («ЛИ») и машины лесного комплекса («МЛК»). С изменением структуры вуза название факультета менялось не раз, но часто возвращалось к привычному ЛТФ, словом, суть не менялась.

История кафедры начинается с 1967 года, когда в структуру Ухтинского индустриального института заложили кафедру механизации лесоразработок и механической технологии древесины, призванную готовить инженерные кадры для лесозаготовительной отрасли.

Первым заведующим кафедры был доцент Ф.П. Тюриков, кандидат технических наук.

Под его руководством создавалась учебная, научная и материальная база кафедры.

С 1968 г. по 1969 г. и с 1975 г. по 1976 г. кафедру возглавлял доцент Александр Антонович Герчик. Начались первые научно-исследовательские, госбюджетные и хоздоговорные работы, а также учебно-методическая работа.

В период 1969–1975 гг. и 1976–1982 гг. кафедру возглавлял Виталий Павлович Коломинов, доцент, кандидат технических наук. Под его руководством все эти годы продолжалось совершенствование учебного процесса. Создавались новые лабораторные кабинеты, укреплялась материально-техническая база. Именно в эти годы на кафедре появились смелые, энергичные, полные энтузиазма молодые ученые, которые активно включились в учебный процесс. Это Сабов Василий Васильевич, Ращковский Борис Семенович, Солдатенков Вячеслав Иванович, Чупраков Александр Михайлович, Плехов Олег Георгиевич, Яковлев Олег Алексеевич. Многие из них в разные периоды возглавляли кафедру. Все ветераны активно вели научную работу, участвовали в научных разработках и хоздоговорных работах, вели активную общественную жизнь, являлись несомненными авторитетами для коллег и студентов.

Преподавательский состав формировался из выпускников вузов лесного профиля, имеющих за плечами производственный опыт или аспирантуру. Однако немаловажным является тот факт, что часть преподавателей сформировала кафедра из своих выпускников.

Все руководители и сотрудники, несомненно, внесли огромный вклад в развитие и становление кафедры.

В КНИГУ РЕКОРДОВ

Если бы в УГТУ было что-то наподобие Книги рекордов Гиннесса, ЛТФ упоминался бы в ней чаще других. Одни «упоминания» получились бы по стечению обстоятельств, другие — многотрудными. Многое из того, что было в

истории университета впервые, либо происходило на самом лесотехническом факультете, либо выполнялось его студентами и сотрудниками.

ЛТФ первым придумал свой гимн, торжественный и величавый, который исполняли на мелодию всемирного «Гаудеамуса». «Лесотехнический самый лучший в УИИ, ему мы отдаем годы лучшие свои». Им традиционно завершали ежегодное празднование Дня факультета.

Первая эмблема факультета тоже появилась на ЛТФ в 1972 году по случаю первого выпуска. Автор, правда, не установлен, но эмблемой пользуются до сих пор.

Первым выпускником УИИ, ставшим кандидатом технических наук, стал выпускник МЛК Владимир Волков.

Первая специальность с аббревиатурой ЭЛ, превратившаяся в отдельный факультет ФЭУ, называлась «Экономика лесного хозяйства».

В первом выпуске УИИ почетное право открыть защиту дипломов получил студент МЛК В. Поливанский. В одном экземпляре существовала врученнная ему памятная медаль!

Первый слет правофланговых УИИ открыл секретарь комитета ВЛКСМ, выпускник МЛК Александр Алексеев.

Первая агитбригада давала концерты по лесопунктам Ухтинского леспромхоза, выступала перед лесозаготовителями поселков Малая Пера, Поляна, Керки, Иван Ель и тем самым знакомила Республику Коми с новым вузом. Газета «Ухта» написала об этом уже в феврале 1969 года в заметке «По лесным поселкам».

Впервые в Москве на Всесоюзном слете студентов в октябре 1971 года УИИ представлял студент МЛК Григорий Борисенко.

Первую в истории УИИ Ленинскую стипендию за отличную учебу и большую общественную работу присудили в 1973 году «леснику» Любови Усановой и «строителю» Галине

Земляной, а в 1974-м — Татьяне Омеличевой (ЛТФ) и А. Мяндину (СФ).

ЗАМЕЧАТЕЛЬНОЕ СЕГОДНЯ...

Сегодня в вузе всё, что связано с лесной и деревоперерабатывающей промышленностью, носит название «Кафедра технологии и транспортно-технологических машин УГТУ». Образована 1 сентября 2020 года объединением кафедр технологии и машин лесозаготовок и инжиниринга технологических машин и оборудования. Основной задачей кафедры является подготовка квалифицированных специалистов по различным направлениям бакалавриата и магистратуры.

Современный инженер — это специалист, обладающий высокой культурой и хорошо знающий современную технику и технологии, экономику и организацию производства, умеющий пользоваться инженерными методами при решении инженерных задач и в то же время обладающий способностью к изобретательству.

Выпускники кафедры получают возможность трудоустроиться на предприятиях лесопромышленного комплекса, лесоторговых и экспортных организациях, лесоперевалочных базах и биржах сырья, в таможенных органах, предприятиях, связанных с заготовкой, транспортировкой, обработкой и переработкой древесины, а также других предприятиях смежных отраслей.

Выпускники магистерской программы востребованы в научно-исследовательских и деревоперерабатывающих предприятиях, в проектно-конструкторских и проектно-технологических организациях, отраслевых научно-исследовательских институтах.

От всей души поздравляем всех с праздником и желаем больших успехов в работе, выполнения поставленных задач, крепкого здоровья, счастья, добра и благополучия!

Зав. кафедрой ТИТМ
Е.В. МИХАЙЛЕНКО

ПРОФЕССИОНАЛИЗМ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Владимир ГААС

В ухтинском вузе отметили День работников леса и лесоперерабатывающей промышленности

Накануне 19 сентября — празднования Дня работников леса — сотрудники и студенты кафедры технологий и транспортно-технологических машин, на которой готовят специалистов для лесной промышленности, провели экологическую акцию: возле корпуса К высадили берески, привезенные из городского питомника. Организаторы надеются, что событие станет хорошим напоминанием о важности ответственного отношения к природе.

Устойчивое использование лесных насаждений, которое предполагает восстановление рубок, — это обязательное усло-

вие, чтобы леса не умирали, а возрождались, — говорит заведующая кафедрой технологий и транспортно-технологических машин Екатерина Михайлена.

— И в рамках пустыни даже небольшой акции ребята получают бесценный опыт.

Несмотря на нефтегазовый профиль, большое внимание в УГТУ уделяется обучению будущих работников лесозаготовительной и деревообрабатывающей промышленности. Выпускники этих специальностей легко могут найти работу сразу после выпуска как в самой Республике Коми, так и за ее пределами.

«Наша республика не только нефтяная, но еще и лесная», — рассказывает декан технологического факультета Мария Засовская.

— Я сама из Удорского района, и там лес был буквально нашей нефтью! Лесная промышленность — одна из основных для нашего края, именно поэтому в УГТУ мы занимаемся

подготовкой кадров для предприятий лесной промышленности. И таких у нас немало».

Помимо лесного профиля в высшей школе, в составе УГТУ действует промышленно-экономический лесной колледж — один из главных поставщиков кадров для отрасли. ПЭЛК входит в число самых популярных учебных заведений среди абитуриентов республики и соседних регионов.

ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ

- Треть сухих территорий планеты занята лесами.
- На тропические леса приходится 45 % всего лесного массива.
- 54 % всех лесов приходится на 5 стран: Россию (20 %), Бразилию (12 %), Канаду (9 %), США (8 %) и Китай (5 %).



Фото Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ

В профессии учителя различают ряд специальностей: преподаватели в колледжах, университетах, преподаватели начальной школы, в системе специального образования и т.д. Но где бы ни работал преподаватель, он остается Учителем! Он — один из главных образцов, на которые ориентируются обучающиеся. Поэтому, кроме цели — передать знания по предмету, в задачи учителя входит и передача ценностей, то есть формирование разносторонне развитой и гармоничной личности.

АНДРОГОГИКА — ДЕЛО ТОНКОЕ

Выпускник нашего университета, а ныне сотрудник ООО «Газпром трансгаз Ухта» Сергей Бочкарев студенческую пору изучал разработку и эксплуатацию нефтяных и газовых месторождений. Тогда он даже не предполагал, что займется андрогогикой и добьется на этой стезе успеха. Он вошел в тройку лучших преподавателей среди образовательных подразделений дочерних предприятий компании «Газпром» по итогам профессионального конкурса. Для своих взрослых учеников он применяет самые современные технологии.

Ещё в детстве Сергей Бочкарев задумывался о педагогике. Его дед — несомненный авторитет — боевой офицер, после ранения временно работал учителем физкультуры. Но в начале 90-х, когда пришла пора выбирать профессию, Сергей всё-таки пошёл в нефтегаз, как и многие его сверстники, уповая на то, что специалисты этой сферы востребованы в Ухте.

Успешно окончил Ухтинский государственный технический университет по специальности «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений». По мнению Сергея Бочкарева, выпускник вуза должен владеть следующими важными компетенциями: это пользование оргтехникой, умение устанавливать контакты и находить общий язык в любом коллективе, высокая скорость мышления, грамотная речь. А вот вредные привычки и слабое физическое здоровье на производстве не приветствуются. Ещё в студенческие годы наш герой окунулся в производство, будучи на практике. А рас прощавшись с альма-матер, устроился линейным трубопроводчиком на предприятие, транспортирующее нефть.

Годы летели, Сергей повышал своё мастерство, продвигаясь по службе: мастер участка устранения дефектов, инженер по эксплуатации нефтепроводов и резервуарных парков, заместитель начальника эксплуатационной службы.

— Поначалу было интересно, очень много длительных командировок по всей России, занимались строительством, ремонтами трубопроводов, но через шесть лет стал выгорать, решил сменить место работы, — делится Сергей Бочкарев.

Наработав стаж, устроился инженером первой категории в Сосногорский филиал ООО «Газпром трансгаз Ухта», быстро освоился, а через два года уже получил предложение перейти мастером производственного обучения в Учебно-производственный центр.

Образовательное подразделение ООО «Газпром трансгаз Ухта» выполняет специальную подготовку, переподготовку и повышение квалификации рабочего и



Сергей Бочкарев с наградой за III место в конкурсе «Лучший преподаватель образовательного подразделения дочернего общества ПАО «Газпром».

инженерного персонала с использованием современных автоматизированных обучающих компьютерных систем, тренажёров-имитаторов и полномасштабных тренажёров по актуальным для предприятия тематикам и направлениям. На базе Центра также проводятся конкурсы профессионального мастерства по ведущим рабочим специальностям.

— Мы работаем со взрослыми людьми. Стремимся к каждому из них найти индивидуальный подход, сделать их обучение интересным и эффективным. Банальное начитывание теории им не нужно, поэтому мы часто меняем формы обучения и стараемся применять самые современные.

Сергей Бочкарев преподает уже шесть лет. В конкурсе на звание лучшего преподавателя образовательного подразделения дочернего общества ПАО «Газпром» в 2020 году он участвовал впервые. Члены комиссии, в которую вошли руководители профильного департамента и образовательных учреждений группы «Газпром», оценивали 21 участника.

Пандемия коронавируса внесла свои корректизы, поэтому состязание прошло по видео-конференц-связи. Три этапа: самопрезентация, тест с 40 вопросами (на выполнение которого, согласно регламенту проведения конкурса, отводилось 40 минут) и практическое задание по проведению уро-

ка на удалённом доступе с подключением к специальной онлайн-программе, где роль слушателей выполняли специалисты учебно-методического управления «Газпром корпоративный институт».

Сергей Бочкарев выбрал тему «Периодическая очистка внутренней полости магистрального газопровода», а форму реализации — квест.

— Мы интегрировали эту технологию в процесс обучения специалистов, эксплуатирующих опасный производственный объект. Это не лекция, это именно практический урок с применением игровой формы, чтобы всем работникам при обучении было интересно и доступно, а главное — полезно и практически ценно.

Старший мастер убеждён: чтобы информация усваивалась обучающимися в полном объёме, преподавателям необходимо использовать новые методики и форматы, увлекать, удивлять, делать процесс интересным.

— Хотя то, что мы сейчас применяем, называется по-современному — кейс-технологии, квест-технологии, деловые игры — на самом деле это хорошо забытое старое. Я в своей работе активно использую макеты, это моя если не фишка, то отличительная особенность. Мы с коллегами создаём фигурки работников и специалистов на 3D-принтере и всё это адаптируем под производственный процесс. Модели максимально похожи на настоящие, масштаб 1:30, всё очень удобно.

Этап подготовки к конкурсу Сергей Бочкарев считает очень важным и благодарит своих коллег за помощь:

— Эта работа не прошла зря. Полученный навык работы с применением дистанционных образовательных технологий позволяет эффективно комбинировать формы обучения и успешно решать поставленные руководством задачи качественно и оперативно. На удалёнке в чём-то стало даже проще, но тем не менее ждём возвращения к прежнему формату, так как учебную практику с персоналом мы проводим на специальных полигонах предприятия с применением полномасштабных тренажёров, что более эффективно.

Сергей Бочкарев вместе с коллегами также работает над созданием нового тренажёра по техническому обслуживанию трубопроводной арматуры, проведению анализа газовоздушной смеси, герметизации внутренней полости магистральных газопроводов. Старший мастер производственного обучения — из тех, кто не останавливается на достигнутом: саморазвитие приводит к новым успехам его учеников — специалистов опасных технологий.

Материал подготовлен службой по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром трансгаз Ухта»



Занятие на тему проведения работ по пропуску очистного поршня.



На конкурсе профессионального мастерства «Лучший машинист технологических компрессоров».



Демонстрация макета «Земляные работы» на Ярмарке вакансий в УГТУ.

Андрогогика —
раздел теории обучения, раскрывающий специфические закономерности освоения знаний и умений взрослым субъектом учебной деятельности, а также особенности руководства этой деятельностью со стороны профессионального педагога.



«Любой музей есть память о веках...»

Яны МАЦКИВ

29 сентября в геологическом музее УГТУ состоялась экскурсия для технических директоров ПАО «Транснефть» из столицы России, Дальнего Востока и Сибири.



Фото Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ

Главные инженеры акционерных обществ прибыли в Ухту из Тюмени, Хабаровска, Москвы, Омска. Коллег сопровождал главный инженер АО «Транснефть-Север» Владислав Крижанивский.

Заехали перед началом рабочего дня, чтобы познакомить гостей с геологией нашего края, посмотреть, какие минералы добываются. Здесь, безусловно, есть на что посмотреть. Очень интересная и познавательная экскурсия, — заключил Владислав Юрьевич.

Экскурсия пришла по душе и другим главным инженерам. Некоторые из них являются выпускниками УГТУ.

— Мне очень понравились все без исключения экспонаты, — поделился впечатлениями главный инженер ООО «Транснефть-Дальний Восток» Андрей Звайгзне. — Тем более что я вернулся в альма-матер. В 2010 году окончил УГТУ по специальности «Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов». Работал в университете, будучи студентом. Студенческое время связано с очень теплыми воспоминаниями, — делится Андрей Викторович. — Вижу, что университет продолжает развиваться: геологический музей, новое общежитие, бизнес-инкубатор. Это радует!

Гостям УГТУ показали экспозицию с полезными ископаемыми, палеонтологическую экспозицию, представили классификации горных пород, минералов.

Хранитель музейных ценностей геологического музея УГТУ Михаил Фомин увлекательно рассказал о драгоценных и полудрагоценных камнях, представленных в музее, об их диагностике, о самородных элементах.

Показал в действии тестер-индикатор для определения драгоценных и недрагоценных камней. Прибор измеряет теплопроводность минералов: скорость прохождения тепла за единицу времени. Протестировали стеклорез с алмазом, горный хрусталь, природный топаз и раухтопаз, янтарь.

Гости экскурсией остались довольны и перед трудовым днём получили массу положительных эмоций.

УГТУ сотрудничает с АО «Транснефть-Север» на протяжении многих лет. В УГТУ действует комплекс из 17 именных аудиторий и лабораторий компании.

КНИЖНЫЕ ВЫСТАВКИ



Абонемент/читальный зал ГНК

1.10 — «Стихи и проза русских писателей об осени»
5.10 — «Портрет писателя А.И. Приставкин»
18.10 — «Листая страницы истории колледжа»
18.10 — «Без вины виноватые»

Абонемент/читальный зал ПЭЛК

4.10 — «Мы гордимся вами»

Абонемент/читальный зал ИТ

29.10 — «Мы не филологи, мы не ботаники, мы настоящие автомеханики»
Книжные выставки: <http://lib.ugtu.net/page/anons-knizhnyh-vystavok/>

Виртуальные выставки на канале YouTube:

«Труды преподавателей УГТУ»,
«Учитель, спасибо за труд!»,
«Мир автомобилей: от увлечения к мастерству»



АНЕКДОТЫ ANEKDOTOV.NET

Пошел в магазин. Очередь в кассу огромная. Громко чихнул и произнес:

— Долбаный Ухань, зачем я только жрал этих крыс?

— Становись в очередь, — ответили из очереди. — Мы все из Ухани.

Если подросток снял наушники, значит, ему от вас что-нибудь нужно.

Яхту нужно покупать по молодости, пока глупый, а то потом все деньги на саженцы уходят.

Больной говорит врачу:

— Слух прошел, что у вас в поликлинике будут выдавать лекарства бесплатно!

— Проблемы со слухом — это в соседнем кабинете!

В пивном баре.

— Официант! Почему у меня в пиве щепка плавает?

— Потому что она легкая. Вчера одному гайка попалась, так она на дне лежала!

— Блин, где это недоразумение?

— Ты про кого?

— А, вот ты где.

«Я не хочу» — прекрасная в своей лаконичности фраза. Не понимаю, почему ее перестали воспринимать весомым аргументом, и нужно уточнять причины, мотивы, приложить эссе на пять страниц с объяснением.



АЛЬМА-МАТЕР УГТУ

Газета Ухтинского государственного технического университета

Учредитель, издатель — ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет»
Главный редактор — Яндылетова Светлана Анатольевна.

Худ. редактор, верстка — Анастасия Маслова.
Дата выхода в свет 06.10.2021. Подписано в печать: по графику — 06.10.2021 в 9:00; фактически — 06.10.2021 в 9:00.

Номер выпуска: № 12 (324).

Периодичность выхода: два раза в месяц.
Свидетельство о регистрации ПИ № ФСЗ — 0230 от 20.01.2006 г. выдано Беломорским управлением

Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия.

Распространяется бесплатно.

Адрес учредителя, издателя: 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13. Адрес редакции: 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13, тел. 77-44-35, almamater@ugtu.net. Адрес сайта газеты: www.ugtu.net

Адрес типографии: 610004, Кировская область, г. Киров, ул. Ленина, 2. Отпечатано с готового оригинал-макета в 000 «Кировская областная типография»

Тираж 500 экз. Заказ 13113. Пл. 3 («сведения об объеме издания в печатных листах, приведенных к формату двух полос газеты формата А2 (420x595 мм)»).



Фотографии Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ



Полезное приключение



Даниил ХАХАЛИН

Как думаете, может ли ветреная погода помешать проведению мероприятия? Мы уверены, что нет: 18 сентября для первокурсников УГТУ состоялся один из самых масштабных квестов вуза «Сдать всё»!

Главным организатором праздника выступил студенческий совет, чтобы показать новому объединению тьюторов ухтинского университета, как необходимо проводить мероприятия по сплочению коллектива.

Перед началом состязания инициаторы квеста провели с собравшимися зарядку и отправились по станциям вуза: начиная от главного корпуса и заканчивая спортивной площадкой у с/к «Буревестник». Всего было 10 тематических станций: «История», «Физкультура», «Материаловедение», «Инженерная графика», «Физика», «СЛИОН», «Теоретическая механика», «Аэродинамика», «Культурология», «Контрольное списывание». Каждая уникальна и неповторима! По признанию участников, студенты с большим энтузиазмом выполняли все поставленные задачи: как спортивные, так и те, что были направлены на смекалку и сообразительность.

Закончился квест оглашением результатов. На первом месте оказалась команда «Ритм жизни», второе заняла команда «Жумайсынба», третье место досталось студентам из «50 оттенков».

Игра получилась познавательной и веселой, поэтому главную задачу — сплочение первокурсников в своих группах — организаторы считают выполненной на отлично!



СРОЧНО!
Разыскиваем будущих операторов ДНГ!

Прими участие!

Стартовал долгожданный IV Всероссийский сетевой конкурс студенческих проектов «Профессиональное завтра» с участием студентов с инвалидностью, организуемый сетью ресурсных учебно-методических центров по обучению инвалидов и лиц с ОВЗ при поддержке Министерства науки и высшего образования РФ.

Комментарий специалиста отдела социальной защиты студентов С.А. Каневой:

— Имея «богатый» жизненный опыт в статусе человека с инвалидностью, рекомендую обучающимся с инвалидностью проявлять большую активность! Участие в конкурсе ценно тем, что в любом случае приобретаются необходимые знания, даже если не получается занять призовые места. Кроме того, участие в различных состязаниях является дополнительным бонусом при заполнении резюме и портфолио для трудоустройства. Обращаю внимание на то, что активная жизненная позиция даёт возможность проявить свои личностные качества на разных площадках всероссийских конкурсов и способствует успешной профессиональной карьере!

Конкурс проводится в два этапа. Победители заочного этапа будут приглашены для участия в очном этапе конкурса — в ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» (г. Ялта).

Подробная информация
https://vk.com/public137303944?w=wall-137303944_509

Партнеры Ухтинского государственного технического университета — специалисты РУМЦ СЗФО ЧГУ — организуют XIII международную объединенную научно-практическую конференцию «Актуальные проблемы коррекционной педагогики и специальной психологии».

Научная программа конференции объединяет серию специализированных научных конференций, семинаров, панельных дискуссий, круглых столов, мастер-классов и других мероприятий, посвященных вопросам образования лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью, а также вопросам подготовки кадров и профессионального становления молодых людей с инвалидностью.

Дата проведения конференции 2–3 декабря 2021 года. Заявки на участие и материалы для публикации принимаются до 30 октября в отделе социальной защиты студентов.

Подробности по телефону 700285.

Оператор по добыче нефти и газа несет ответственность за ключевой элемент всей отрасли: за выкачку нефти и добывчу газа. Чаще он проводит все необходимые мероприятия дистанционно, с помощью приборов отслеживая весь процесс добычи. Его деятельность больше автоматизирована, но все же требует ответственного подхода и наличия профильного образования.

Среди плюсов специальности:

- востребованность;
- актуальность;
- перспективы карьерного роста и развития;
- многозадачность обязанностей;
- «северный» стаж и положенные льготы (ранний выход на пенсию).

Старт в самое ближайшее время — по итогу набора группы.

Выдаваемый документ: свидетельство о профессии рабочего/должности служащего установленного образца.

Заявку на обучение можно оставить удобным способом: онлайн через сообщения нашей группы vk.me/idpo.ugtu 738-729, 738-690 (в рабочее время пн-пт 8.30 до 17.00).

Узнать все особенности рабочей профессии и получить необходимый уровень знаний для трудоустройства можно в Институте дополнительного профессионального образования и обучения УГТУ!