

12+

03.02.2021



День студента в УГТУ

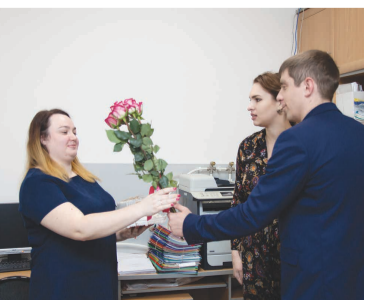


ЗОЛОТАЯ ПОРА

В УГТУ отпраздновали Татьянин день

Владимир ГААС

В ухтинском университете отметили День студента. Праздник встретили на факультетах по-разному. На технологическом факультете провели викторину на знание традиций, поговорок и тонкостей студенческого быта. Как оказалось, на факультете многие помнят историю праздника и почитают покровительницу студенчества святую Татьяну. Обладательницы этого имени, студентки и сотрудницы университета, не остались без подарков.



А еще студенты технологического факультета накануне праздника в официальной группе в соцсетях провели розыгрыш, победители которого получили призы, придавшие сил для успешной сдачи сессии.

По словам декана факультета Марии Засовской, студенческие годы — именно то время, когда нужно брать от жизни всё:

— Студенчество — это золотая пора! Вовремя сдавая сессии, важно еще и открывать в себе таланты, радоваться жизни и наметить свою дорогу, свой жизненный путь.

Нефтегазовый факультет вуза подготовил серию сюрпризов. Предсказания от деканата на вторую половину учебного года, брендированные сладости, возможность приобщиться к здоровому образу жизни, обменяв сигареты на леденцы, — всё это ждало студентов в фойе корпуса Л. Сотрудники факультета лично поздравляли учащихся и коллег и делились своими впечатлениями от студенческой жизни в УГТУ.

— Это круто — быть студентом! — с азартом говорит заместитель декана нефтегазового факультета Вера Овчинникова. — Ты молодой, всегда на позитиве! Я им завидую, сейчас в нашем вузе столько всего интересного проводится для студентов.

Кроме того, в корпусе Л установили фотозону, где студенты могли сделать праздничные снимки и написать послание одногруппникам и преподавателям поделиться сокровенными желаниями. Среди которых было «НЕ ВЫМЕРЕТЬ!»

А тем временем в бизнес-инкубаторе УГТУ прошло торжественное собрание, где руководители студенческих объединений, среди которых волонтеры, представители студенческих отрядов, профориентаторы, рассказали о работе в 2020 году и поделились планами на будущее. Ректор вуза, профессор Руслан Агиней поздравил собравшихся и поделился

своим секретом насыщенной студенческой жизни:

— Дело, которое вы любите и которым занимаетесь, нужно знать досконально и погружаться в него глубоко. И вот тогда на профессиональном поприще вас ждут успехи.

Подтверждением этих слов стала церемония награждения отличников учебы, молодых ученых и активистов УГТУ. Кандидатуры предлагались деканатами факультетов.

После торжественного собрания прошла встреча «без галстуков». Представители студенческих объединений задали руководителям университета вопросы, касающиеся реализации профориентационных, спортивных, социальных проектов и ме-

роприятий, а также дистанционного обучения.

Завершился праздник в с/к «Буревестник»: представители студенческих объединений университета и учащиеся колледжей сразились в «Невеселых стартах». Состязания объединили спортивные и интеллектуальные этапы. Участники продемонстрировали ловкость, логику и знание современной культуры. В одном из конкурсов команды угадывали по фотографии возраст знаменитых актеров, в случае ошибки участники должны были выполнить столько приседаний, на сколько лет они ошиблись. По результатам соревнований лучшей стала команда проекта «Профориентатор», второе и третье места разделили бойцы студенческих отрядов.





Дорогие студенты, уважаемые коллеги!

Примите сердечные поздравления с праздником российского студенчества!

Традиционно мы адресуем поздравления прежде всего виновникам торжества — обширному студенческому братству. Но сама суть и творческая атмосфера праздника побуждают вынести его за любые профессиональные и социально обусловленные границы и обратиться ко всем, кто причастен к созидательному поиску и познанию, то есть к каждому из вас.

Ведь, так или иначе, за плечами любого человека, независимо от возраста и профессиональной судьбы, славный путь учения, время стремлений, надежд, осознания своего предназначения — всего, что составляет содержание нынешнего праздника, и лучшего, что составляет содержание молодости.

Дорогие друзья!

От всей души желаю вам беречь и умножать великие традиции российского образования! Пусть во все времена студенчество останется интеллектуальной опорой страны, залогом ее процветания! Крепкого вам здоровья, счастья, радости творчества, новых достижений и открытий!

**Ректор, профессор
Р.В. АГИНЕЙ**

Яна МАЦКИВ

В конференц-зале бизнес-инкубатора УГТУ в День российского студенчества состоялась встреча студенческого актива с руководством университета. Ректор УГТУ Руслан Агинея и проректор по безопасности и общим вопросам Владимир Якимов в течение часа отвечали на вопросы студентов.

Вопросы затрагивали разные сферы. Один из них касался дистанционного образования. Студенты, например, поинтересовались, каким образом будет решаться вопрос с иностранными студентами, ведь для многих из них очное образование остаётся недоступным.

— Будем выходить из ситуации всеми доступными способами, рассматривать каждую ситуацию адресно, — заверил ректор. — Самое главное для нас сейчас — это

сохранить в вузе очное образование. Дистанционное образование останется по мере необходимости, если того будут требовать какие-то особые условия. Организовать его отдельно для таких студентов сложно. Объясню, почему. Если группа учится очно, а 2-3 человека — дистанционно, провести для них отдельные полноценные лекции сложно. Лично я выходил из подобной ситуации таким образом: параллельно транслировал свои лекции в ре-

жиме онлайн специально для таких студентов. С другой стороны, сейчас уже проблем никаких нет: границы открыты, транспортные пути работают. При желании приехать можно, другой вопрос: хотят ли это сделать сами студенты или ищут причину, чтобы остаться дома?

Ещё один вопрос касался бассейна «Планета Университет»: будет ли он вновь функционировать?

Эту тему ректор назвал животрепещущей. Строительство бассейна пришлось на время ректорства нынешнего президента УГТУ Николая Цхадая, и Руслан Викторович вспомнил, как Николай Денисович гордился тем, что у УГТУ будет свой бассейн. И вот, наконец, после перерыва бассейн вновь готовится к запуску.

— На первый квартал 2021 года у нас разработан план по запуску бассейна, — поделился Руслан Викторович. — До 31 марта все работы в соответствии с планом должны быть проведены. Деньги выделил «Газпром» в рамках благотворительных средств, которые поступают к нам ежегодно. Существенная часть финансов запланирована на вывод бассейна в рабочий режим. Есть несколько сложных технических моментов, но все они будут решены. Функционировать бассейн будет. В конце марта, когда запуск всех систем будет произведён, нам нужно будет получить разрешение от Ростехнадзора на введение этого объекта в работу. Это тоже потребует какого-то времени. И,



наконец, нужно будет набрать персонал для обеспечения работы бассейна. Сделаем так, чтобы этот объект был загружен по полной программе, — пообещал ректор.

Ещё один вопрос касался информационной поддержки приемной кампании по сети Интернет.

— Решатся ли проблемы с сайтом в этом году? — поинтересовалась студентка.

— Да, эти проблемы непременно решатся, — пообещал ректор. — У нас закуплена программа «1 С Университет». Модуль, связанный с приёмной кампанией, является основной частью этой большой программы.

Один из вопросов касался столовой в бизнес-инкубаторе, которая закрылась в 2020 году и вот уже больше года не работает.

— Планируется ли восстановление работы столовой? — поинтересовались студенты.

— Столовые к университетской структуре не относятся, это частные организации, — пояснил проректор по безопасности и общим вопросам Владимир Якимов, — а частникам нужна прибыль. Сдать помещение мы можем в любой момент, предварительно получив согласие собственника, но процедура очень долгая — на согласование уходят месяцы, а то и кварталы. На сегодня у нас есть обращение по этой столовой, и работа по процедуре сдачи в аренду ведётся. Но в близкосрочной перспективе мы этот вопрос точно не решим.

— Можно ли организовывать встречи с ректором чаще? — поинтересовались активисты УГТУ.

— Я открыт к любому диалогу. Вы — это главное, что есть в университете, мы работаем здесь для вас. И поэтому сколько нужно, столько и будем встречаться, — заверил Руслан Викторович.



Основанием для снижения стоимости обучения при удаленном формате может быть его ненадлежащее качество, сообщил глава Министерства науки и высшего образования Валерий Фальков. «В тех ситуациях, когда качество ненадлежащее либо когда в силу объективных причин не может обеспечить преподавание качественно или такое количество часов по дисциплинам, то это, конечно, основание для того, чтобы поставить вопрос о снижении стоимости», — заявил он в интервью каналу «Россия 1».



Фото из сети Интернет

Сенаторы предложили создать в России национальную цифровую библиотеку

Сенаторы предлагают Миннауки и Минцифры рассмотреть вопрос создания в России национальной цифровой библиотеки, включающей учебную литературу по всем направлениям подготовки в вузах.

Об этом говорится в проекте решения круглого стола, посвященного мерам поддержки студентов в условиях распространения коронавируса.

Так, Миннауки совместно с Министерством цифрового развития предлагается «проработать возможность создания национальной цифровой библиотеки, включающей основную необходимую учебную литературу по всем направлениям подготовки и специальностям высшего образования, отобранную по рекомендациям координационных советов по областям образования и федеральных учебно-методических объединений в системе высшего образования, с возможностью безвозмездного использования студентами образовательных организаций высшего образования», говорится в документе, текст которого есть в распоряжении РИА Новости.

https://ria.ru/organization_Ministerstvo_nauki_i_vysshego_obrazovaniya_RF/

КОММЕНТАРИЙ
заведующей информационно-библиографическим отделом УГТУ
А.Р. ШИГАПОВОЙ:

— Вопрос создания такого ресурса крайне актуален на данный момент, причем как для студентов и педагогов, так и для библиотекарей. Информация из электронных



библиотек должна быть интегрирована в учебный процесс в российских вузах, так как, не имея современной научной информации, невозможно подготовить специалистов в соответствии с требованиями, предъявляемыми к выпускникам. Единая информационная система позволяет сделать более эффективным процесс поиска информации и обеспечить высокий уровень образования и научно-исследовательской работы. Также немаловажен вопрос контроля за достоверностью контента, что невозможно обеспечить в таких глобальных ресурсах, как Интернет. Появление такого научно-образовательного ресурса позволит создать свободный доступ к проверенной информации по всем областям знаний.

Создание национальной цифровой библиотеки — важнейший шаг на пути формирования единого культурного и информационного пространства страны. Прогресс в этой области имеет огромное значение для развития науки и передовых информационных технологий, роста интеллектуального потенциала страны.

В Минобрнауки заявили о создании цифрового профиля студента

Среди задач, которые стоят перед Министерством науки и высшего образования РФ, — создание цифрового профиля студента для последующей выдачи электронного диплома, заявила замминистра Елена Дружинина.

«Также немаловажной задачей стало формирование цифрового профиля студента с последующей выдачей электронного диплома», — заявила она в ходе заседания коллегии Минобрнауки.

https://ria.ru/organization_Ministerstvo_nauki_i_vysshego_obrazovaniya_RF/

КОММЕНТАРИЙ
начальника учебно-методического управления
И. И. ЛЕБЕДЕВА:

— Цифровые технологии с каждым днем все больше входят в нашу жизнь. Мы уже не представляем жизнь без средств мгновенной коммуникации. Не так давно стало возможным ведение трудовых книжек в электронном виде. В конце 2021-го в отдельных регионах начнется внедрение электронных паспортов. И стремление к цифровизации Министерства науки и высшего образования складывается в эту канву.

Планируется два серьезных нововведения. Цифровой профиль студента — это система сбора информации о заслугах обучающегося, которая будет включать сведения об успеваемости и электронное портфолио.

В нашем университете роль такого портфолио пока что исполняет студенческая индексно-рейтинговая система. Основной же целью цифрового профиля будет возможность подключения к этой системе работодателей и предоставление им возможности прямого отбора кандидатов на работу.

Второе нововведение — электронный диплом. Нововведение довольно радикальное. На данный момент способы реализации этой идеи обсуждаются в Министерстве науки и высшего образования, однако не думаю, что нас ожидает быстрое внедрение этой технологии.

Во-первых, достаточно велика инерция мышления в части восприятия бумажного документа. На первых порах, скорее всего, будет осуществляться дублирование электронной и бумажной версий диплома.

Во-вторых, существует опасность взлома цифровых документов. Цифровые технологии, несмотря на их масштабное вне-



дрение, таят в себе определенные риски, и Минобрнауки, конечно, понимает это. Электронные документы будут содержать в себе несколько уровней защиты.

Кроме того, внедрение технологии обязательно сопровождается внедрением техники для работы с этой технологией, а именно систем считывания информации. Если диплом на манер электронного паспорта будет карточкой, то это тоже становится вопросом вложений в инфраструктуру и программное обеспечение. Пока же мы в самом начале этого пути, и, надеюсь, на этом пути мы сумеем предусмотреть все подводные камни и течения.

Путин подписал закон об обязательной предзащите диссертации для аспирантов

Президент РФ Владимир Путин подписал федеральный закон, который предусматривает обязательную предзащиту диссертаций в аспирантуре. Документ размещен на официальном портале правовой информации 30 декабря 2020 г.

Указанные поправки будут внесены в закон «Об образовании». Аспиранты смогут получить аттестацию только при условии прохождения предзащиты. Научное сопровождение будет организовано до защиты.

Согласно закону, в вузах будет применяться новая модель реализации программ подготовки кадров в аспирантуре и адъюнктуре. Процедуру госаккредитации программ аспирантуры (адъюнктуры) предложили отменить, добавив, что они начнут разрабатываться не на основе федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС), а на основе федеральных государственных требований, утвержденных Министерством образования и науки.

Также закон предусматривает, что МГУ имени Ломоносова, СПбГУ, вузы из категории «федеральный университет» или «национальный исследовательский университет» смогут создавать и утверждать требования к программам подготовки в аспирантуре и адъюнктуре.

Законопроект был внесен в Госдуму в декабре. В пояснительной записке отмечается, что в настоящее время результатом обучения в аспирантуре является обязательная итоговая аттестация в виде научного доклада и необязательная — в виде защиты диссертации на соискание кандидатской степени. Таким образом, программы учебных заведений больше направлены на освоение материала, а не на научную деятельность.

<https://iz.ru/1106443/2020-12-30/putin-podpisal-zakon-ob-obiazatelnoi-predzashchite-dissertacii-dlia-aspirantov>

КОММЕНТАРИЙ
начальника отдела научной политики и организации научных исследований
И.Д. КИБОРТА:

— Предзащита диссертации является наиболее важным этапом перед самой защитой. Фактически многие диссертационные советы, на базе которых происходит защита диссертации, расценивают предзащиту как этап работы с соискателем по существу. Как правило, на предзащите члены диссертационного совета стараются найти наиболее уязвимые и спорные моменты в работе соискателя, чтобы в случае допуска



процедура защиты происходила с как можно более «рафинированной» работой и подготовленным соискателем.

Новый закон не меняет сути и ценности предзащиты. Диссертационные советы по-прежнему вправе проводить собственное заслушивание работы. С другой стороны, необходимость формирования более-менее законченного труда к моменту окончания аспирантуры, а также необходимость налаживания связей с профильным диссертационным советом должна повысить степень ответственности аспирантов и руководителей. Основной же организационной сложностью будет являться обеспечение кворума членов диссертационного совета для проведения предзащиты.

Павел БОГДАНОВ: «Никогда не сдавайся!»

Каждый раз, договариваясь об интервью с очередным собеседником, пытаюсь представить, как он выглядит, и... никогда не угадываю! То же самое происходит с моими опасениями повторов, но они, слава богу, не случаются, потому что мне странным образом везет на интервьюеров. Вот и в этот раз казалось, что разговор будет строгим, официальным, со всеми «рамками и границами» положенного формата, ведь мой гость — Павел Юрьевич Богданов, начальник отдела эксплуатации нефтепроводов АО «Транснефть — Север». Но! К огромному счастью, беседа получилась почти философской, а всё потому, что новый знакомый оказался искренним, широко мыслящим человеком.



Павел Юрьевич, кем бы Вы стали, если бы не стали инженером?

— На момент окончания школы ясного понимания, кем я хочу стать, не было. Мы с братом прислушались к совету родителей и пошли в «нефтянку»: я поступил в УГТУ на РЭНГМ, а он — на ПЭМГ. Кстати, сейчас он начальник службы контроля за резервуарами в ООО «Транснефть Надзор».

Неужели не было какого-то любимого занятия, мальчишеских интересов...

— Были, конечно, и самые разные, но они не стали решающими. Например, меня интересовали механизмы. Всё началось с велосипедов, чуть ли не с трехколесных, потом уже, когда стал взрослее, вместе с отцом, братом чинили машину или работали на даче, там постоянно что-то приходилось строить: от заборов до домов. Словом, интересовало, как всё устроено от начального этапа до момента «запуска в эксплуатацию!» А сейчас, я и думаю, преодолев все трудности в студенческие годы, хорошо, что выбрал эту

профессию, а работа в АО «Транснефть — Север» продолжает давать неимоверный жизненный опыт во всех направлениях, который я передаю своим детям, внукам и правнукам...

Другими словами, у Вас нет коллег, которым вы по-доброму завидуете?

— Нет, завидовать — это не моё!

Словом, что сделано, то сделано. Тогда какова же Ваша главная профессиональная цель?

— Где-то далеко она, конечно же, есть, но когда я работаю (а моя главная задача — обеспечение безаварийной работы магистрального нефтепровода и резервуарного парка), то не думаю о какой-то карьерной стремлянке, если вы это имеете в виду. Всё случается так, как случается, и зависит от того, насколько качественно я буду выполнять свои повседневные обязанности. Там, где некоторые ленятся, я застаю себя не поддаваться сиюминутной слабости и двигаться дальше, вперед.

Удаётся?

— Стараюсь! Сейчас должность обязывает всё и вся держать на коротком поводке, потому что в конечном итоге спрашивают с начальника, т.е. с меня.

Когда говорите «короткий поводок», то при этом подразумеваете...

— ...постоянное внимание и контроль.

А чего больше?

— Контроль всегда. А в ресурсах стараюсь сохранять баланс. Сегодня за ошибки, недоработки — «кнут», а завтра, смотришь, человек превзошел сам себя и

самые смелые ожидания, тогда, конечно, «пряник». Словом, если построить график, то он будет похож на кардиограмму с пиковыми точками вверх и вниз. Тем более сегодня, когда на производство всё чаще приходит молодежь с мыслями «меньше работать и больше получать». К сожалению, аксиома «сначала ты работаешь на свое имя, потом имя работает на тебя» им непонятна и неинтересна. Когда в 2011 году я пришел в компанию, цель была одна у всех — стать опытным профессионалом в своей области. А это либо гениальность, либо упорный труд. Тогда с тобой будут считаться, советаться, уважать. У нас на опасном производстве по факту ненормированный рабочий день, поэтому надо быть готовым не только качественно выполнять свою работу, но еще и повышать свою квалификацию, понимая, что успешность компании в конечном итоге определяется квалификацией людей, которые на нее работают.

Тогда дайте, пожалуйста, рекомендации будущим выпускникам школ.

— В первую очередь, конечно, можно раньше задуматься о том, кем бы они хотели стать, и развивать свои способности именно в этом направлении. Не пускать всё на самотёк, а интересоваться, как развивается, чем живет та область деятельности, где бы они хотели себя проявить. Например, на встречах с будущими выпускниками школ я и мои коллеги рассказываем о нашем непростом производстве, о сотрудничестве с УГТУ, после окончания которого успешный выпускник имеет все шансы прийти работать в АО «Транснефть — Север». Многим ребятам я давал свой телефон, и те, кто на самом деле был заинтересованы в работе в компании, пришли учиться в вуз уже по целевым контрактам.

То есть слухи о том, что трудно устроиться на работу в АО «Транснефть — Север» — это миф?

— Когда-то на самом деле было достаточно сложно стать сотрудником нашей компании. Ценились стабильность и высокий заработок. И специалисты шли именно за этим. Но сегодня мировая тенденция такова, что люди хотят не просто работать или учиться, они хотят делать это с удовольствием, то есть совмещать и то и другое с развлечением, с выделением большего времени на личную жизнь. Народ стал более свободным в своем выборе, перемещении и не привязывается к месту жительства. Особенно молодежь. Поэтому устроиться на работу в такие компании, как наша, сегодня не сложно. Сложно удержаться, потому что от сотрудника требуется полная самоотдача и трудолюбие, а остальное само придет.

Павел Юрьевич, было ли в Вашей жизни какое-то серьезное



Даже самые серьезные и ответственные люди находят время на отдых с семьёй.

профессиональное разочарование?

— Какого-то крупного разочарования не было. Ведь что такое разочарование? Несовпадение ожиданий с реальностью, т.е. того, что хочу получить, и не получаю. А получу именно столько, насколько выложусь, поэтому если мои ожидания не оправдались, то в этом виноват, как правило, я сам. В этом случае обижаться, разочаровываться — неконструктивная позиция, особенно для будущего. Обращаю внимание на недоработку, приобретаю опыт и работаю дальше.

Как Вы справляетесь со стрессами, эмоциональными перегрузками?

— Стараюсь не брать близко к сердцу, чтоб не отразилось на здоровье! У меня, я думаю, всё в порядке с чувством юмора. Эйнштейн как-то сказал: «Жизнь такова, что проблем нет. Вернее, мы не можем решать проблемы по причине того, что мы меняем одни проблемы на другие». Вот и всё!)

Может, есть какое-то хобби, о котором Вы умалчиваете, но которое помогает разгрузиться и решать сложные ситуации?

— Мое главное хобби — это мой четырехлетний ребенок! Из-за напряженного трудового графика всё свободное время стараюсь проводить с семьёй. Во всем остальном, как все мои сверстники, люблю кататься на лыжах, правда, больше на горных, чем беговых; вылазки на природу с обязательным барбекю; рыбалку, стрельбу по мишеням... Есть, правда, дикая идея — со-

брать своими руками из обычного автомобиля машину повышенной проходимости: что-то вроде прокачанной «Нивы», заряженной под сафари, на которой можно похулиганить и попробовать себя в экстремальных условиях.

Павел Юрьевич, охарактеризуйте свою личность тремя прилагательными.

— Харизматичный, целеустремленный, трудолюбивый!)

Ваш девиз по жизни?

— Никогда не сдавайся!





Фотографии из архива Е. ШОМЕСОВОЙ



Дело жизни

тогда Екатерина пошла к Николаю Денисовичу Цхадая (тогда ректор Ухтинского государственного технического университета). С ним она поделилась мечтой о собственной конюшне, а также рассказала об успехах в конном спорте. И руководитель вуза поддержал начинание. Конь Гранд стал собственностью новой конюшни, а помещение предоставил племях «Ухта-97». Так в 2005 году хобби Екатерины Шомесовой стало делом ее жизни.

Стали закупать лошадей, тренировать. В 2011 году зарегистрировали свою организацию как некоммерческую.

Каждый день в «Планете-Университет» проходит по строгому распорядку: кормление лошадей, уборка, выгул, тренировки. Сейчас в клубе 20 коней и пони, и еще девять «малышей». На регулярной основе здесь занимаются около 20 наездников, которые приходят на тренировки и помогают ухаживать за лошадьми.

И к каждому питомцу особый подход. «Ведь лошадь — это не спортивный инвентарь, — подчеркивает руководитель и тренер клуба «Планета-Университет» Екатерина Шомесова. — У каждой свой нрав и привычки. Нужно находить со своим конем общий язык, подружиться с ним. Терпение и еще раз терпение, как с детьми. С опытом всё приходит. Уже по движению ушей, по поведению угадываешь настроение».

Занимаются конным спортом в Ухте только представительницы прекрасного пола. Может, у них

терпения побольше и старания, кто знает. Но успехов добиваются неплохих. Ухтинские наездники часто становятся чемпионами Республики Коми. За годы работы Екатерины Шомесовой уже немало воспитанников уехали, но многие из них не оставили конный спорт, выступают даже на российских соревнованиях по конкуру. Делятся своими успехами, присылают фото.

Проблем у конноспортивного клуба в Ухте немало. И нынешняя морозная зима преподнесла неприятный сюрприз к юбилею: промерз водопровод, воду пока приходится возить (на все нужды конюшне тонны воды хватает всего на три дня).

О чем мечтает руководитель конноспортивного клуба «Планета-Университет» Екатерина Шомесова? Конечно, о новой конюшне, крытом манеже и о новых победах на соревнованиях: своих и ученических. Ведь конный спорт не имеет ограничений по возрасту.

От всей души поздравляем «Планету-Университет» с 10-летием. Желаем успехов, здоровья энтузиастам, процветания такому нужному и прекрасному делу! Не каждый город может похвастаться, что у них есть конноспортивный клуб, куда может прийти каждый — покормить лошадей, покататься, пообщаться с прекрасными животными и даже сделать фотосессию.

Желающие могут записаться заранее по телефону: 8912-947-03-04.

Анжелика ЛУДНИКОВА

В январе свое 10-летие отметил «Конноспортивный клуб «Планета-Университет», поддержку которому оказывает ООО «НИПИ нефти и газа УГТУ». Появилась общественная организация в 2011 году по инициативе Екатерины Шомесовой, которая и сегодня руководит клубом и тренирует молодежь.

А началась эта история с большой любви простой ухтинской девочки... к лошадям. Ими Катя грезилась с детства: рассматривала картинки, рисовала, мечтала прокатиться.

И уже в восемь лет ее мечты сбылись. Она не только села на лошадь, но и стала настоящей наездницей. В конюшне в Детском парке она прошла хорошую школу. В 15 лет Екатерину Шомесову пригласили заниматься конным спортом в агрофирму «Северянин». Там она

познакомилась с конем Грандом, с которым успешно выступала на республиканских и региональных соревнованиях. Екатерина достигла уровня 2-го разряда, став чемпионкой Республики Коми на маршруте до 130 см.

И случился экономический кризис. Содержать лошадей — дело хлопотное и весьма затратное. Конюшня, которая стала вторым домом для Екатерины Шомесовой, закрывалась, лошадей передавали в другие хозяйства. И

Фото Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ



Продолжая традиции

Владимир ГААС

В УГТУ состоялся круглый стол, посвященный Виктору Черникову — бывшему заведующему кафедрой физического воспитания Ухтинского индустриального института, одному из главных популяризаторов спорта в «жемчужине Севера» в 70-80-е годы XX века.

Участниками собрания стали ветераны физической культуры вуза и города, экс-руководитель спортивного направления УГТУ Борис Гизатулин и Александра Власова — внучка Виктора Григорьевича.

Виктор Григорьевич, выпускник Ленинградского института физической культуры имени П.Ф. Лесгафта, с 1969 по 1979 годы возглавлял кафедру физического воспитания Ухтинского индустриального института, принимал активное участие в организации соревнований, стал первым спортсменом-ученым в Коми АССР и совмещал руководство спортивным сектором с должностью декана строительного факультета. Именно Виктор Черников был одним из инициаторов появления спортивного комплекса «Буревестник», в котором сегодня УГТУ принимает престижные студенческие, профессиональные соревнования регионального и всероссийского уровня.

В память о Викторе Григорьевиче в 2016 году была выпущена книга «Жизнь в спорте», вошедшая в серию художественно-документальных повестей о выдающихся сотрудниках УГТУ, а ежегодное первенство по легкой атлетике в честь Виктора Черникова давно стало традицией в ухтинском университете.

Фото из архива школы «Росток» ПО БЫСТРЫМ ШАХМАТАМ



Пять секунд — ход сделан!

Анжелика ЛУДНИКОВА

24 января в Ухте прошел Открытый турнир «Шахматные надежды» среди начальных классов общеобразовательных школ города. Соревнования, организованные школой «Росток», проводятся с 2013 года.

В условиях ограничений, связанных с пандемией коронавируса, провести турнир решили в Шахматном клубе, «болеть» за юных спортсменов родителям не разрешили, были только сопровождающие педагоги в масках.

Традиционно соревнования прошли по швейцарской системе. По условиям турнира на размышление дается всего 10 минут с добавлением пяти секунд за каждый сделанный ход.

В 2021 году «Шахматные надежды» собрали 38 участников из девяти школ Ухты, по одной команде от каждой.

— Мы рады, что соревнования среди младших школьников Ухты все-таки состоялись. Турнир прошел в хорошей атмосфере, — отметил главный судья соревнований Дмитрий Уляшов. — Среди фаворитов — ребята, которые регулярно занимаются в Шахматном клубе. Неудивительно, что они стали призерами. В некоторых школах даже провели свои отборочные турниры, чтобы направить сильнейших на «Шахматные надежды». Порадовали ребята из Русской школы, которые выступали на наших соревнованиях впервые.

В командном зачете в 2021 году победила команда 21-й школы, на втором месте — шахматисты из Гимназии иностранных языков, бронза — у команды НШДС.

Победителями на своих досках стали Никита Береговой (МГИЯ), Марк Хопта (МГИЯ), Светлана Степанова (СОШ № 21) и Александра Артёмова (СОШ № 20). Победители и призеры получили медали, кубки, грамоты. Командам, вошедшим в тройку лучших, вручили по сертификату на приобретение пиццы, и всем участникам достались сладкие призы.

По традиции финансовую поддержку шахматному турниру оказал учредитель школы «Росток» — ООО «НИПИ нефти и газа УГТУ».



К 130-ЛЕТИЮ ОСИПА МАНДЕЛЬШТАМА



Фото Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ

Яна МАЦКОВ

В день рождения великого поэта, прозаика и переводчика Осипа Мандельштама в музее УГТУ собрались сотрудники вуза, чтобы вспомнить основные вехи творчества, любопытные факты биографии и почитать стихи. Круглый стол был посвящён 130-летию со дня рождения поэта, в стихах которого отразилась целая эпоха: гибель старой России, революция, сталинское время.



Присутствующие читали наиболее известные и любимые с юных лет произведения: «Дано мне тело», «На бледно-голубой эмали», «Мы живём, под собою не чуя страны...», «Сохрани мою речь навсегда...», «Нежнее нежного», «Ленинград»...

Советник при ректорате УГТУ Дмитрий Безгодов, недавно выпустивший в свет сборник своих стихов «Добрые вещи», признался:

— Для меня Мандельштам стал неким «усилителем» поэтического творчества. Хо-

рошо помню, как друг подарил мне двухтомник Мандельштама «Шум времени», в нём знаменитое предисловие Сергея Аверинцева «Судьба и весть Осипа Мандельштама». Мандельштам — один из тех поэтов, которые написали немного. Стихов, наверное, страниц триста, но «эта книга стоит многих томов».

— Безусловно, в этом есть некое преувеличение, свойственное не только поэтам, но и исследователям, — заметил Дмитрий Николаевич. — Мандельштам — это поэт, который сознательно ищет первоисточник поэзии и понимает, что это связано с первоисточником жизни.

— Философия, как мне представляется, очень важна для понимания Мандельштама, — продолжил Безгодов, — но при этом он чистый поэт. Он не занимается иллюстрированием философских идей. О каком иллюстрировании может идти речь, к примеру, если говорить о начале его творческого пути, когда поэту было 19 — 20 лет. И то, что он почувствовал тогда, в начале пути, он продолжал развивать всю свою творческую жизнь. Так мне представляется.

Своим отношением к поэзии Мандельштама поделилась начальник отдела стратегических коммуникаций Оксана Беляева: «Некоторые строки всплывают в памяти и звучат рефреном в самых разных жизненных ситуациях». Любимые стихи Оксана Игоревна прочитала за круглым столом. Эстафету подхватили и другие сотрудники отдела.

Мандельштам, бесспорно, разный: зрелый поэт решительно не похож на Мандельштама-акмеиста и на поэта времен Tristia. Безусловно, особняком стоит его раннее творчество.

Поэту в России крайне редко удается прожить жизнь в спокойствии и достатке и умереть в преклонном возрасте в своей постели. Дуэли, войны, тюрьмы, самоубийства — нередко их удел. Но даже на общем фоне судьба Осипа Мандельштама полна особого драматизма. В 1930-х Мандельштама дважды арестовывали и обвиняли в контрреволюционной деятельности. Скончался он 27 декабря 1938 года. К концу 1980-х его реабилитировали.

ВИКТОРИНА

1. Кем был отец Осипа Мандельштама?

- а. Купцом
- б. Военным
- в. Дворянином
- г. Крестьянином

2. В какой стране Мандельштам учился в университете с 1908 года?

- а. Германия
- б. Швеция
- в. Англия
- г. Франция

3. Как звали жену Осипа Мандельштама?

- а. Марина Цветаева
- б. Надежда Хазина
- в. Анна Ахматова
- г. Елена Дмитриева

4. Как называется автобиографическая повесть Мандельштама?

- а. «Течение часов»
- б. «Шум времени»
- в. «Гром судьбы»
- г. «Воспоминания о прошлом»

5. Где Мандельштам находился в ссылке в 1934–1937 годах?

- а. В Коломне
- б. В Воронеже
- в. В Орле
- г. В Сибири

8. Где скончался Осип Мандельштам?

- а. В Москве
- б. В Петербурге
- в. В Воронеже
- г. В лагере на Второй речке

КОНКУРС СТУДЕНЧЕСКИХ ПУБЛИКАЦИЙ

У студента всегда столько новостей и впечатлений, хоть книгу пиши! Стоп. Почему бы нет?! Если у тебя есть интересная история, рассказы ее! Рассказ, притча, сказка, пьеса, репортаж, интервью, эссе — ты можешь выступить в любом органичном для тебя жанре, на любую из следующих тем (или на несколько тем сразу!):

1. ПАНДЕМИЯ-2020. ЛИЧНЫЙ ИММУНИТЕТ

Как ты и именно ты пережил этот непростой и интересный год? Что было самым сложным? Было ли это время депрессии, беспомощности и неопределенности или открытий и возможностей личностного роста? Расскажи о своем уникальном опыте, о том, что поддерживало в тебе мотивацию, интерес к жизни и учебе в условиях полной и/или частичной изоляции.

2. «ДАЙТЕ МНЕ ТОЧКУ ОПОРЫ!»

У тебя за плечами опыт воплощения интересного проекта, который сделал счастливее и увереннее в себе других людей? Расскажи нам об этом. Или, может быть, у тебя пока есть только интересный замысел, вся радость воплощения которого еще впер-

ди? Тем более, поделись своими планами — это самый надежный способ найти соратников и единомышленников!

3. «КТО НЕ БЫЛ СТУДЕНТОМ, ТОМУ НЕ ПОНЯТЬ»

С началом каждого нового этапа наша жизнь меняется. Мы ставим новые цели, корректируем масштаб восприятия и угол зрения на привычные вещи. Предлагаем тебе поделиться главными открытиями твоей студенческой жизни: что составляет ее содержание, делает ее осмысленной и увлекательной; какие новые возможности ты открыл для себя в университете и как применил свои способности в учебе, науке и творчестве. Наверняка твой опыт окажется интересным и вдохновляющим для тех, кто прямо сейчас находится на этапе личного и профессионального самоопределения.

Участвовать в конкурсе могут все студенты и выпускники ухтинского университета. Каждый участник может выступить в любой из номинаций, в двух или в трех номинациях — по одной работе в каждой из тем. Работа может быть написана в любом из литературных или публицистических жанров, включая репортаж, интервью, эссе.

Объем конкурсной работы от 2 000 до 20 000 знаков (с пробелами). Формат *.doc или *.docx.

Присылая работу, участник обязательно указывает:

- 1. ФИО, группу или год окончания УГТУ.
- 2. Номинацию (тему).
- 3. Опубликовать ли работу в официальной группе УГТУ в ВК (окончательное решение о публикации жюри оставляет за собой). При желании участник вправе указать, что его работа может быть опубликована без указания авторства.

Критерии оценки:

- соответствие выбранной номинации;
- полнота раскрытия темы;
- опора на личный опыт;
- грамотность, хороший русский язык, соблюдение законов жанра.

Жюри присуждает первое, второе и третье места за лучшие публикации по сквозному принципу, независимо от темы.

Номинант на приз читательских симпатий выбирается среди тех, чьи работы были опубликованы в группе — по количеству оценивших. Лучшие работы после подведения итогов будут опубликованы в газете Alma Mater УГТУ (на усмотрение главного редактора издания).

Работы принимаются до 1 марта 2021 г. на press@ugtu.net. Подведение итогов до 1 апреля 2021 г. Все новости о конкурсе и конкурсные работы будут публиковаться под хэштегом #konkurs_publ@ugtu_official.



НАСЛЕДИЕ, неподвластное годам

Имя Геннадия Васильевича Рассохина известно многим россиянам. Крупный ученый в области разработки газовых, газоконденсатных и нефтегазоконденсатных месторождений, известный организатор высшего образования в Российской Федерации и в Республике Коми, заслуженный деятель науки Коми АССР и Российской Федерации, почетный работник высшего образования России, газовой промышленности, обладатель почетного знака Академии естественных наук РФ «За заслуги в развитии науки и экономики», кавалер ордена «Знак Почета» — вот неполный перечень наград, которых был удостоен этот человек.

ВСЁ РОДОМ ИЗ ДЕТСТВА...

Геннадий Васильевич Рассохин родился 4 февраля 1937 года, накануне дня именин Геннадия (по церковному календарю). Может быть, поэтому родители — потомственные кубанские казаки — нарекли его этим именем, что по-гречески означает «благородный». Родительское чутье их не подвело: уж чего-чего, а благородства их сыну в жизни было не занимать. Детство и отрочество Геннадия проходили в суровые военные и послевоенные годы. Как мог, он помогал маме, пока отец защищал Родину. В школе учился с удовольствием. По математике, физике, астрономии всегда показывал отличные знания. После окончания школы решил учиться дальше. Выбор пал на Грозненский нефтяной институт. Трудолюбие и отличные школьные знания позволяли успешно «грызть гранит» вузовских наук. Желания и времени хватало и на другие стороны разнообразной, незабываемой, насыщенной множеством событий, студенческой жизни. Серьезное увлечение спортом привело к успеху: уже на первых курсах стал чемпионом института по самбо.

Позднее Геннадий Васильевич говорил, что особо яркими из студенческой жизни остались воспоминания о целинной эпопее. В Казахстане на уборке урожая жили в палатках, трудились по 10 часов в сутки. До конца дней своих Геннадий Васильевич бережно хранил простенький, заполненный от руки, похвальный лист райкома комсомола с выражением благодарности за ударный труд по уборке урожая на целине.

СЛАГАЕМЫЕ АВТОРИТЕТА

В августе 1980 года Геннадий Рассохин был назначен ректором УИИ и руководил институтом почти 17 лет. За это время было подготовлено и выпущено более 10 тысяч дипломированных специалистов-инженеров. Открыто шесть новых специальностей по подготовке инженеров-электриков, экономистов, системотехников, финансистов, механиков по транспорту нефти и газа, архитекторов. Открыта аспирантура, студенческая столовая и общежитие в девять этажей, два учебных корпуса и ряд других объектов. Произошло оснащение учебного процесса персональными компьютерами до уровня центральных вузов страны. Внедрены усиленная подготовка студентов по иностранным языкам и многоуровневая подготовка специалистов с высшим образованием. Появились международные связи, в результате которых преподаватели и студенты проходили обучение и стажировку в Англии, Германии, Голландии, Канаде, Франции. Появился Совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук. И это далеко не полный перечень свершений, инициатором и первым исполнителем которых являлся ректор института.

Авторитет Рассохина в глазах ректоров вузов страны и республики рос очень быстро. Этому





также способствовали регулярно проводившимся межвузовским научно-методическим конференциям нефтегазового профиля.

По инициативе ректора УИИ в 1991 году — через 180 лет со дня открытия Царскосельского лицея — при Ухтинском индустриальном институте был образован Ухтинский технический лицей. Его учредителями явились Управление образования Ухты и ухтинский институт, а первым председателем совета учредителей по праву стал Геннадий Васильевич.

Началась кропотливая работа по подбору педагогических кадров. От желающих учиться в лицее не было отбоя. Еще бы: все его выпускники поступают в высшие учебные заведения города, республики, страны. И сегодня, как много лет назад, лицеисты становятся призерами городских и республиканских предметных олимпиад, конкурсов, конференций, а лучшие из лучших представляют Республику Коми на российских олимпиадах. Мечта Геннадия Васильевича сбылась: в городе есть общеобразовательное учреждение нового типа, способное дать не только отличные знания, но и привить высокий общекультурный уровень. За выдающийся вклад в развитие образовательного процесса осенью 1997 года Указом Главы РК Ухтинскому лицее присвоено имя Г.В. Рассохина.

В конце 1994 года академик Г.В. Рассохин, опираясь на высокий научный и творческий потенциал ведущих ученых института, обратил в Президиум Академии естественных наук РФ с ходатайством об образовании в Ухте при УИИ Коми регионального отделения Академии и стал его первым руководителем.

Те годы, что прожиты Геннадием Рассохиним в Ухте, были предельно насыщены его общественной деятельностью. Много лет Рассохин избирался депута-

том городского Совета народных депутатов, членом Ухтинского горкома КПСС, входил в состав Коми областного правления научно-технического общества нефтяной и газовой промышленности имени академика И.М. Губкина.

В середине семидесятых годов Геннадий Васильевичу поручили возглавить Ухтинскую городскую организацию общества «Знание», которой он руководил более пятнадцати лет. С его приходом работа значительно оживилась. Нелучайно уже в 1977 году в числе делегатов на VI съезд общества «Знание» РСФСР от нашей республики был направлен Рассохин. Он принимал участие и в последующих съездах. Причем первая в жизни поездка за границу также была связана именно с его отличной работой по руководству этой общественной организацией.

Во второй половине восьмидесятых годов высшая школа активно занялась своей внутренней перестройкой. Расширение самостоятельности вузов рождало поистине «планов громадьё»: улучшить учебно-воспитательный процесс, обновить учебно-лабораторную базу, наладить эффективную связь с производством, поднять на новую ступень научные исследования... Работалось с подъемом, но еще не знали тогда, чем закончится перестройка. В стране, в обществе назревали и всё больше проявлялись негативные явления, которые стали заметным тормозом в совершенствовании образования. Нарастание кризисных явлений глубоко волновало ректора института. Отчетливо раскрывался смысл слов В.И. Вернадского: «Гибель или упадок высшей школы есть национальное несчастье, так как ими подрывается одна из основных ячеек существования нации...»

Тогда Геннадий Васильевич принял однозначное решение: быть в стороне от большой политики нельзя, пришло время спасать и высшую школу, и страну, и

общество. Для этого быть только ректором мало. Надо быть человеком государственным. Конец 1989-го и начало следующего года ознаменовались политическими решениями и политической борьбой.

5 января 1990 года Рассохин был зарегистрирован кандидатом в народные депутаты РСФСР по Верхнежемскому территориальному избирательному округу. Май-июнь 1990 года: в Москве работает Съезд народных депутатов РСФСР. Идут бурные дискуссии о путях экономического и культурного возрождения народов России. В ходе дискуссий всем стало окончательно ясно, что самой бесправной республикой в Союзе оказалась Россия. Большинство депутатов пришли к выводу, что нужен политический и государственный суверенитет. Принимается Декларация о государственном суверенитете России. Решение историческое! Ухтинцы внимательно следят за высочайшей активностью своего посланника, своего народного депутата. Геннадия Рассохина видят в президиуме съездов: он член Совета Республик Верховного Совета СССР, делегат Учредительной конференции и первого съезда Демократической партии коммунистов России, участник подготовки законов об образовании, о «северах». В перерывах между работой в Москве Геннадий Васильевич проводит многочисленные встречи с избирателями. Откуда только он брал силы в те бурные годы? С такой энергией можно было бы, наверное, десять раз стать «новым русским!» Он остался тем, кем был, — человеком. Человеком с врожденным трудолюбием, аккуратностью, ответственностью, поиском истины.

ВСЁ ОСТАЕТСЯ ЛЮДЯМ...

«Планов громадьё» также было характерной чертой ректора Ухтинского индустриального



института. Регулярно в сентябре проходили общие годовые собрания преподавателей и сотрудников. На собраниях ректор четко и обоснованно ставил задачи на предстоящий учебный год. Каждые пять лет, начиная с марта 1982 года, проходили торжества с приглашением общественности, руководства города и республики, представителей дружественных вузов республики и страны, руководителей министерств и ведомств, посвященные круглым датам со дня образования Ухтинского индустриального института. В программном выступлении ректора подводились итоги и ставились перспективные задачи.

Ректор УИИ планировал строить жилье для преподавателей и сотрудников, общежития для студентов, спортивные сооружения, столовые, новые учебные корпуса. Он хотел иметь свою аспирантуру и специализированные советы по защите диссертаций; открыть новые специальности, чтобы полнее удовлетворить потребности республики и страны в нужных специалистах; выпускать специалистов с хорошим знанием иностранных языков и хорошей компьютерной подготовкой; обеспечить способным студентам возможность одновременного получения высшего образования по двум специальностям или даже

получения двух дипломов — российского и зарубежного; видеть во главе кафедр, факультетов, а в перспективе и института, своих выпускников. Он добился выполнения практически всех своих планов. Потому что глубоко понимал насущные требования текущего момента, видел перспективу, обладал высочайшим авторитетом и фантастической работоспособностью, умел зажечь идею и стать первым исполнителем.

Его заветной мечтой было сделать Ухтинский индустриальный институт техническим университетом. И ее удалось успешно решить в июне 1999 года выпускнику УИИ, ставшему ректором, Николаю Денисовичу Цхадая.

Многие помнят, как 4 февраля 1997 года отмечалось 60-летие Геннадия Васильевича. Он сказал тогда, что каждый день после такой даты — это подарок судьбы. Судьба подарила ему только 75 дней.

Геннадий Васильевич Рассохин оставил после себя глубокий след. Всю жизнь он сеял доброе и вечное. Эти всходы получали от него мощный заряд энергии. И пусть каждый участник открывающихся завтра в Ухте Рассохинских чтений почувствует этот заряд!

По материалам вузовских СМИ подготовила Светлана ЯНДЫЛЕТОВА

На старте Год науки и технологий!



Фотографии из сети Интернет

2021 год объявлен Годом науки и технологий. К сожалению, на 21 января не было еще ни официального сайта, ни логотипа этого года. Однако под председательством вице-премьера РФ Дмитрия Чернышенко и помощника президента Андрея Фурсенко в конце января состоялось заседание президиума оргкомитета по проведению в России Года науки и технологий.

Открывая заседание, вице-премьер Дмитрий Чернышенко заявил: «План Года науки и технологий будет сформирован через призму национальных целей, которые определил президент. Масштабные исследовательские, инфраструктурные проекты должны быть направлены на преодоление современных вызовов и подтвердить статус России как равноправного партнера в ряду стран — лидеров научно-технологического развития».

Министр науки и высшего образования Валерий Фальков рассказал о некоторых запланированных его ведомством событиях: «В Год науки и технологий мы планируем провести мероприятия, направленные на раскрытие талантов в научно-технической сфере. Большой блок мероприятий посвящен ведущим направлениям современного научного поиска и технологического развития». В ходе совещания отмечалось, что про-

ектом плана в рамках подготовки Года науки и технологий предусмотрено проведение серии масштабных мероприятий научно-исследовательского характера, направленных на популяризацию достижений российских ученых в нашей стране и за ее пределами. Отдельный блок посвящен поддержке и развитию научных инициатив молодых ученых. По каждому из направлений будет создана рабочая группа.

Ректор МГУ, академик Виктор Садовничий подчеркнул: «Стартовавший в России Год науки и технологий — это повод еще раз обратить внимание общества на роль научно-образовательной сферы в развитии страны, подтвердить значение технологического фактора в формировании будущего нации и человечества. Полагаю, что программа мероприятий Года станет определяющей для Российского Союза ректоров, который может стать одной из точек приложения сил и действий участников Года науки и технологий. Уверен, что всё университетское сообщество в контексте Стратегии научно-технологического развития страны и в рамках Года станет не просто одной из его площадок, но и целой экосистемой связанных друг с другом инициатив и проектов, работающих на ключевую идею по укреплению позиций страны как ведущей технологической державы мира».

Старт основных мероприятий намечен на 8 февраля — День российской науки.

Светлана Яндылетова
по материалам
<https://minobrnauki.gov.ru/>

КОНКУРС «ЛИЦА»

На кону пицца!

Узнали ученых? Звоните:
77-44-35. Первый дозвонившийся получит пиццу :)



Современная подготовка



Владимир ГААС

Институт дополнительного профессионального образования и обучения внедряет новые современные технологии при подготовке специалистов.

В бизнес-инкубаторе ухтинского вуза состоялась презентация виртуальных тренажеров. Они предназначены для обучения сотрудников нефтегазовых предприятий Ухты и Республики Коми. Отработка практических навыков проходит с использованием технологий виртуальной реальности, что позволяет получить необходимые умения без выездов на производственные объекты. Тренировочные курсы разработаны программистами УГТУ совместно со специалистами нефтегазовых компаний, например, «Яреганефти».

— Сегодня идет обучение на тренажере «Техминимум», — рассказывает заместитель директора по инновационной деятельности Института дополнительного профессионального образования и обучения УГТУ Геннадий Борцов. — На нем проходят обучение все, кто работают в подземных условиях, и студенты специальности

«Горное дело». Также совместно со специалистами Сосногорского газоперерабатывающего завода был создан тренажер для подготовки и повышения квалификации аппаратчиков этого завода.

Еще одно направление, которому ИДПО УГТУ уделяет большое внимание, — интерактивные курсы и видеотренажеры. Институт закупает образовательные продукты, разработанные крупными российскими промышленными предприятиями, чтобы в дальнейшем использовать их для обучения и повышения квалификации студентов и работников компаний.

Дополняющие теорию тренажеры делают обучение более эффективным, так как на них можно отработать различные проблемные ситуации, которые могут возникнуть на предприятиях, — объясняет ведущий инженер отдела дополнительного профессионального образования ИДПО УГТУ Мария Сидорина.

В планах ИДПО УГТУ — расширить список собственных виртуальных тренажеров и интерактивных курсов, в частности, уже стартовали переговоры с Ухтинским нефтеперерабатывающим заводом и компанией «ЛУКОЙЛ-Энергосети».

От профессии — к призванию

20 января на кафедре РЭНГМ УГТУ прошел День открытых дверей для студентов Индустриального института



Фото Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ

Инга КАРАБИНСКАЯ

Определиться с вектором карьеры со школьной скамьи — большая удача. Утвердиться в правильности выбора на этапе учебы в колледже и получить возможность продолжить образование вплоть до магистратуры — залог успешного будущего. Именно это направление, определяющее преемственность всех уровней подготовки специалистов, приоритетно для образовательной политики ухтинского университета.

О том, как воспользоваться этими преимуществами, студентам второго курса Индустриального института специальности «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» рассказали специалисты и

выпускники одноименной кафедры нефтегазового факультета ухтинского университета.

Заведующий кафедрой РЭНГМ УГТУ Василий Дуркин отметил выраженный профориентационный характер мероприятия. «Мы определенно заинтересованы в том, чтобы студенты-разработчики среднего звена подготовки продолжали образование в университете: они более подготовлены и мотивированы на успех в специальности», — поделился Василий Вячеславович, добавив, что диалог с СПО, равно как и со школами, налажен уже не один год.

В ходе встречи второкурсникам рассказали об истории кафедры, у истоков которой стояли ученые с мировым именем, и о перспективных направлениях подготовки (общее их число — тринадцать), реализуемых кафедрой и востребованных современной промышленностью. Впрочем, даже принимая во

внимание приоритетный порядок поступления выпускников Индустриального института УГТУ на специальности родного университета, потрудиться придется изрядно: уровень требований к подготовке на кафедре очень высок. Столь же высок, к слову, и уровень профессорско-преподавательского состава кафедры РЭНГМ: подготовкой будущих разработчиков месторождений занимаются десять кандидатов наук и четыре доктора наук, а подготовка ведется по 40 дисциплинам. Кстати, помимо традиционных очной и заочной форм обучения, профессию на РЭНГМ можно осваивать в очно-заочном режиме, что предоставляет студентам возможность совмещать работу с учебой, не откладывая приобретение ценного опыта.

И все-таки, при всей привлекательности теории, самый наглядный пример — личный. Опыт выпускников разных лет, в том числе тех, кто продолжил работу на кафедре РЭНГМ, — это отличный повод для ребят еще раз подойти к вопросу планирования своего профессионального будущего осознанно и взвешенно. Ведь профессия приносит настоящее удовлетворение и успех только тогда, когда становится призванием.

О кафедре РЭНГМ нефтегазового факультета УГТУ

Выпускающая кафедра разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений и подземной гидромеханики организована на основании приказа министра высшего и среднего специального образования Российской Советской Федеративной Социалистической Республики № 532 от 19 декабря 1967 года.

Заведующими кафедрой были Николай Иванович Бережной, Геннадий Васильевич Рассохин, Владимир Андреевич Соколов, Игорь Мамедович Аметов, Рудольф Михайлович Тер-Саркисов. Со 2 сентября 2019 года обязанности заведующего кафедрой исполняет Василий Вячеславович Дуркин. Кафедра осуществляет подготовку бакалавров, магистров и аспирантов.

Выпускники кафедры трудятся на инженерных и руководящих должностях нефтегазовых предприятий по добыче и транспорту нефти и газа (ООО «ЛУКОЙЛ-Коми»), ООО «РН-Северная нефть», ООО «Газпром переработка», ООО «Газпром трансгаз Ухта», АО «Транснефть — Север», ОАО «Усинскнефтефть», ООО Производственная фирма «Аленд» и др.), в проектных и научно-исследовательских организациях (филиал ООО «Газпром ВНИИГАЗ» в г. Ухте, НПЦ в г. Ухте филиала ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «ПермНИПИнефть» в г. Перми) и др.), преподают в университете.

Подробнее <https://www.ugtu.net/university/faculties/igntt/rengmipg>

ЧУДЕСА,

которые можно
потрогать руками



Фото Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ

Инга КАРАБИНСКАЯ

«Природа не терпит пустоты», — сказал античный мыслитель. Исключением можно назвать разве что пещеры — полости в земной коре, образующиеся естественным путем или в результате деятельности человека. Впрочем, большинство пещер таят в себе столь удивительные красоты и природные явления, что назвать их пустотой просто язык не поворачивается. В этом воочию убедились первокурсники Русской классической школы Ухты, посетившие музей и рукотворную пещеру горно-нефтяного колледжа ухтинского университета.

Непосредственно погружение — в прямом и переносном смысле — в мир подземных красот предваряли несколько научно-популярных видеосюжетов о происхождении и видах пещер, сопровождавшихся подробными пояснениями секретаря учебной части Индустриального института (СПО) Елены Вакулы.

За теорией незамедлительно последовала практика: юные исследователи вместе Еленой Ивановной и своими учителями посетили пещеру ГНК — наследие прежних поколений выпускников колледжа, представляющее со-

бой искусно выполненную из гипса модель настоящей пещеры с ее традиционным природным «убранством».

К восторгу маленьких «спелеологов», по рукотворной пещере можно было не только прогуляться, но и потрогать руками правдоподобные сталактиты и сталагмиты. Кстати, можно было любоваться и настоящими образцами кварца, песчаника, известняка и других пород, добытыми в геологических экспедициях и представленными в музее ГНК, посещением которого продолжилась экскурсия.

Идею этого визита, принадлежащую наставникам ухтинской Русской классической школы, руководство ГНК УГТУ восприняло с энтузиазмом.

«У таких встреч большой профориентационный потенциал, — убежден директор Индустриального института (СПО) УГТУ Евгений Воскресенский. — Очень важно, что ребята познакомятся с колледжем и его возможностями в самом начале своего образовательного пути».

Евгений Георгиевич также подчеркнул: если опыт таких экскурсий окажется интересным, то он будет транслирован и на взаимодействие с другими школами — централизованно, с привлечением Управления образования Ухты.

АНЕКДОТЫ ANEKDOTOV.NET

— Доктор, а я поправлюсь?
— Да мне и самому интересно...

— Взять, к примеру, Цукерберга: у него есть чему поучиться!
— Какого Цукерберга?
— Да любого Цукерберга!

Пьяный муж возвращается ночью домой. Открывает дверь, а перед ним стоит жена, и в руке у нее сковородка. Муж:
— Шла бы ты, Люся, спать. Я не голодный.

— Рабинович, таки как ваша жизнь?
— Мухам бы понравилась...

— Мам, хочу себе татуировку набить...
— Не проблема, сынок, носи ремень, набьем!

— Господи, я действительно присил, чтобы у меня наконец появился хоть кто-нибудь. Но почему это оказались глисты?

— Маша, ты девушка моей мечты: красивая, веселая...
— Митя, ты хочешь со мной переспать?
— ...И умная!

Кто сказал, что с женщинами сложно? Подошел, обнял, шепнул, что самая красивая и умная... Если совсем ничего в голову не лезет, спросил: «Я не понял, ты похудела, что ли?»

— Теперь я пирожок с мясом! — радвался колобок, выплевывая лисью косточку.



АЛМА-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 03.02.2021. Подписано в печать: по графику — 03.02.2021 в 9:00; фактически — 03.02.2021 в 9:00.

Номер выпуска: № 1 (313).

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 ООО «Кировская областная типография»

Тираж 500 экз. Заказ 11145. Пл. 3 («сведения об объеме издания в печатных листах, приведенных к формату двух полос газеты формата А2 (420x595 мм)»).



Шоу должно продолжаться

Владимир ГААС

В с/к «Буревестник» прошли чемпионат и первенство Республики Коми по чир спорту. Соревнования стали для региональной федерации первыми после смягчения ограничений проведения массовых мероприятий. И хотя турнир провели без зрителей, специально для всех желающих была организована семичасовая онлайн-трансляция с танцевального паркета.

В чемпионате и первенстве приняли участие шесть коллективов из Сыктывкара и Ухты. УГТУ представлял United ВIT. За время соревнований на арену «Буревестника» вышли представители всех возрастных категорий, начиная от детей и юниоров, заканчивая взрослыми танцорами. Они показали свои навыки в нескольких направлениях: хип-хоп, джаз, фристайл, групповые танцы и выступления в двойках. С результатами турнира можно ознакомиться в официальной группе федерации чир спорта Коми: <https://vk.com/cheerkomi>. Победители и призеры региональных чемпионата и первенства представят Республику Коми на российских соревнованиях.

