

30.11.2016

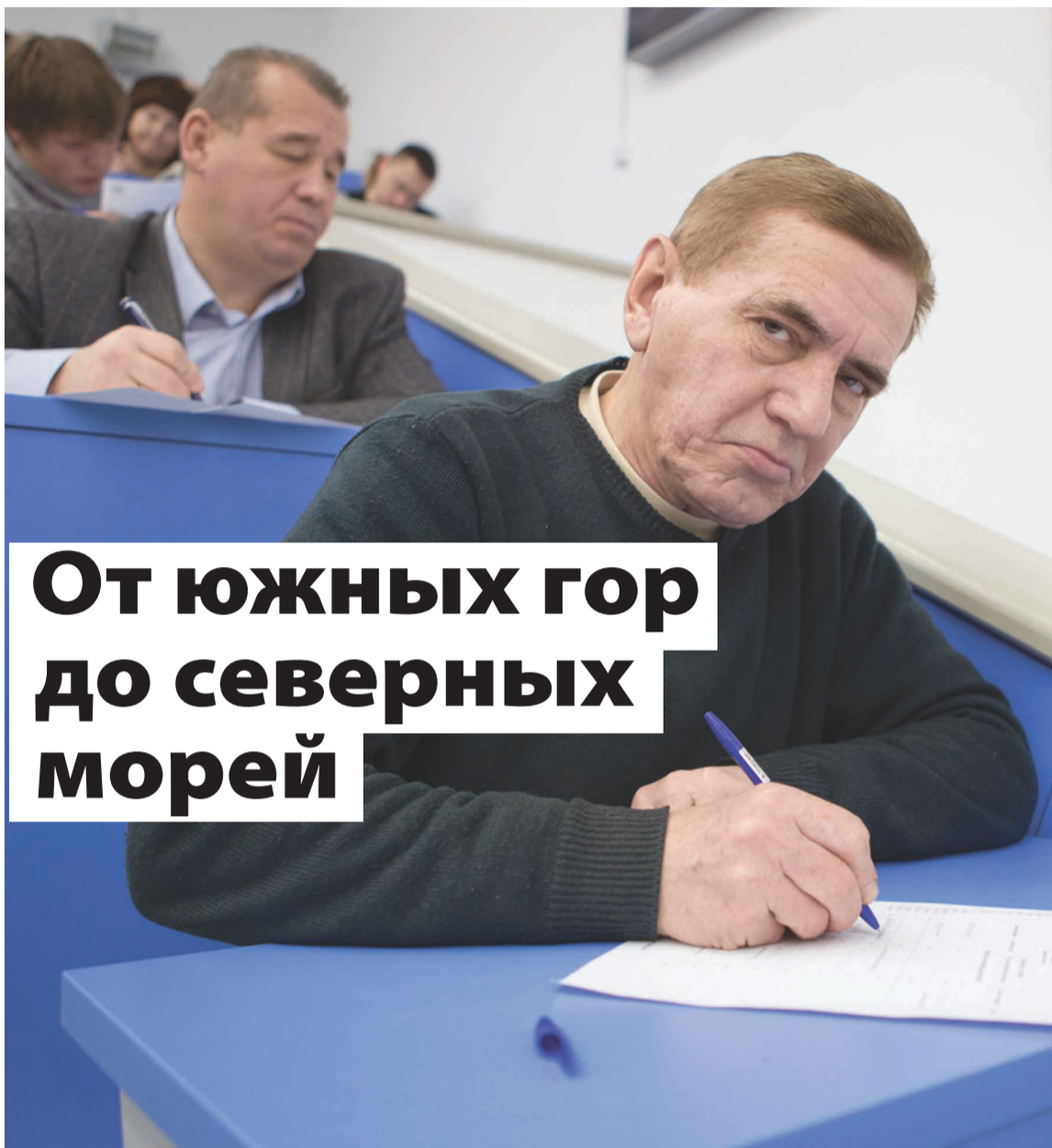
№26
(231)Alma
mater
УГТУ

НАШ ПУТЬ В АРКТИКУ

На информационной площадке УГТУ под эгидой Международного общества инженеров-нефтяников (SPE) 21-22 ноября прошел IV Арктический симпозиум «Путь в Арктику: вызовы и перспективы освоения углеводородных ресурсов». В его рамках состоялся конкурс студенческих научно-исследовательских работ по заявленной тематике, победитель и призеры которого получили заслуженные награды. Гостями форума были два француза, один из которых пошел в нефтяники после того, как его не взяли в космонавты...

SPEAKER

3 ►►



От южных гор до северных морей

Фото Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ

Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

Во всех 85 субъектах Российской Федерации 20 ноября желающие написали Второй Всероссийский географический диктант. Ухтинский государственный технический университет предоставил специальную площадку в корпусе «Л».

«Я ДРУГОЙ ТАКОЙ СТРАНЫ НЕ ЗНАЮ...»

Свою страну, похоже, тоже не знаем. Первый Всероссийский географический диктант состоялся год назад. Его результаты засвидетельствовали весьма посредственные знания россиянами географии своей страны. Средняя оценка составила всего 55 баллов. Выражаясь школьным языком, это тройка.

— Россия занимает одну восьмую часть суши всей Земли, это огромная территория. К сожалению, за последние 20-25 лет произошло существенное упущение: выросло поколение, которое не знает, в какой стране оно живет. Для проверки географических знаний Русское географическое общество инициировало проведение всероссийского диктанта, — прокомментировал масштабную образовательную акцию секретарь Коми отделения Русского географического общества Александр Лебедев, инициатор проведения диктанта в Ухте.

ПОЛТОРЫ МИНУТЫ НА ОДИН ВОПРОС

Несмотря на воскресный день, более 150 ухтинцев — школьников, студентов, взрослых — пришли проверить свою географическую

грамотность. Марина Маслова, учитель географии школы № 5, жалеет о том, что столь интересный, на ее взгляд, предмет не самый популярный у школьников. Географию на ЕГЭ выбирают немногие. Однако и для гордости есть повод: среди учеников Марины Фёдоровны — призеры и победители исследовательских и проектных работ на муниципальном, всероссийском и даже международном уровне. «В современной географии увеличилось присутствие математики, — говорит Марина Маслова. — Спектр ее применения широк: от определения масштаба до решения экономических задач и методов математического моделирования».

За 45 минут участники диктанта должны были ответить на 30 вопросов. Три блока заданий включали: определение географических понятий и терминов по их описанию; определение географических объектов на карте и умение применять знания на практике; определение географических объектов по фрагменту литературного произведения.

Никите Юдкину, первокурснику Индустриального техникума ИИ (СПО) УГТУ, диктант показался не столь сложным. «Два вопроса были и вовсе «родными», — считает юноша. — В одном упоминался Сыктывкар, в другом — морошка, карликовая береза и северные олени».

Высшая оценка, которую можно было получить за диктант, — 100 баллов. Узнать свой личный результат можно будет по уникальному идентификационному номеру на сайте Русского географического общества (rgo.ru) 25 декабря.



Когда короли говорят...

Олег ЕВЛАМПИЕВ

В бизнес-инкубаторе УГТУ прошел очередной бесплатный мастер-класс для будущих, начинающих и действующих предпринимателей. Уже не в первый раз перед аудиторией выступили специалисты по ораторскому искусству Алияр Мамедзаде и Андрей Сартаков.

На этот раз лекция называлась «Король говорит». Спикеры поведали зрителям, что публичные выступления бывают трех типов: информационные, мотивационные и развлекательные. Свой мастер-класс они посвятили только второму варианту, когда оратор хочет с помощью своей речи чего-то добиться от аудитории.

Для этого, по мнению мастеров слова, нужно прежде всего точно определить для себя, какой именно реакции вы ожидаете от публики. А затем

тщательно подготовиться к речи. Эта работа, как правило, весьма трудоемкая, занимает больше времени, чем само выступление, и может занять несколько дней. Но ее можно сократить и до нескольких часов, если готовиться правильно, как говорится, по науке.

Очень важно понять самую суть вашей речи, определить ее, так сказать, квинтэссенцию. Как показывает практика, в общем контексте выступления она занимает не более 30 процентов, однако значение этого понятия чрезвычайно велико. Во время подготовки нужно обязательно выяснить, что из себя представляет ваша публика: что это за люди, каковы их образование, социальный статус, возможные интересы и приоритеты. Тогда можно будет рассчитать ходы, благодаря которым вы сможете удовлетворить все их запросы. Очень полезно составить письменный план речи, используя подзаголовки, чтобы понимать суть того или иного отрезка. Если вы хотите добиться своей цели, обязательно придется аргументировать свои доводы фактами, статистическими данными, примерами из собственной практики. Не помешает набросать краткие тезисы речи, а также определить, на каких именно словах нужно будет сделать акценты.

Спикеры также посоветовали начинающим ораторам максимально активно участвовать в живой работе с аудиторией, разговаривать с ней, задавать вопросы и требовать ответов. А еще никогда ни на что не жаловаться публике и не извиняться перед ней: все ваши проблемы — это только ваше личное дело, которое никого больше не касается.

Периодически спикеры наглядно демонстрировали, как нужно расшевеливать своих слушателей: просили их громко поаплодировать и даже покричать. Возможно, поэтому даже те, кто постепенно начинал скучать во время лекции, после этих процедур оживали и снова включались в работу...



В УГТУ ПОЧТИЛИ ПАМЯТЬ ПЕРВОГО РЕКТОРА ГРИГОРИЯ ЕРМОЛАЕВИЧА ПАНОВА

Анжелика РООР

20 ноября исполнилось 87 лет со дня рождения первого ректора Ухтинского индустриального института Григория Ермолаевича Панова. 21 ноября преподаватели, сотрудники и студенты Ухтинского государственного технического университета почтили его память. Митинг, организованный в день памяти Григория Ермолаевича, открыл ректор УГТУ Николай Цхадая. Он отметил важность таких мероприятий для университетского коллектива, для сохранения памяти об истории вуза. Николай Денисович рассказал о заслугах Панова и подчеркнул, что становление Ухтинского индустриального института — это эпоха, навсегда связанная с именем первого ректора.



Фотографии Натальи КОРОЛЕВОЙ

Welcome to the Arctic!*

Олег ЕВЛАМПИЕВ

О проблемах разведки и разработки нефтегазовых месторождений в высоких широтах и методах их решения шла речь на очередном, уже четвертом по счету, Арктическом симпозиуме Международного общества инженеров-нефтяников (SPE) «Путь в Арктику: вызовы и перспективы освоения углеводородных запасов». Он прошел на информационной площадке УГТУ 21-22 ноября.

Как сообщил президент студенческой секции SPE нашего университета Вячеслав Овчин-

ников, всего в недрах побережья и континентального шельфа Арктики в разных странах содержится более двух третей запасов нефти и газа. Что, конечно, заставляет уделять этому неприглядному региону самое пристальное внимание.

В первый день симпозиума сначала прошла техническая сессия студенческих работ по заявленной тематике. А затем в конференц-зале бизнес-инкубатора состоялись пленарные доклады, которые представляли не только сотрудники УГТУ, но и гости, в том числе из дальнего зарубежья. Перед началом слушаний модератор этой встречи, проректор по внешним связям Георгий Кор-

шунов передал участникам форума привет от ректора Николая Цхадаия.

Филиал ООО «Газпром бурение» в Ухте уже давно работает в Арктике, в частности, на полуострове Ямал. В своем докладе заместитель директора — главный инженер предприятия Валерий Пыстин рассказал о естественных трудностях, с которыми приходится сталкиваться его коллегам. Это, в первую очередь, весьма жесткие климатические условия. В частности, именно поэтому между отдаленными друг от друга скважинами сообщение возможно только зимой. Среднегодовая температура имеет отрицательные значения, зачастую видимость на мест-

ности — нулевая. Понятно, что такие условия весьма затрудняют, например, доставку грузов. «Так что у нас нет права на ошибку: что завезем в благоприятное время, с тем и будем работать до следующего заезда», — подчеркнул Валерий Пыстин.

После заслушивания остальных докладов состоялось награждение участников студенческого конкурса научно-исследовательских работ. Его победители и призеры получили соответствующие грамоты и ценные подарки, остальные — дипломы участников. Не остались без памятных благодарственных писем и докладчики на пленарном заседании.

Следующий рабочий день симпозиума начался с церемонии открытия экспозиции SPE в горно-нефтяном колледже УГТУ. Развешенные в небольшой рекре-

ации плакаты знакомят студентов колледжа с научными разработками в области нефтегазового дела в Арктике, которые сделали их собратия по учебе и сотрудничеству университета — члены SPE. Выступая с приветственным словом, гость из Парижа, президент совета директоров компании «PathControl» Людовик Макрези «позавидовал» тому, что ребята из ГНК имеют возможность учиться в одном из лучших нефтегазовых вузов России. «Я сам в молодости хотел быть космонавтом. Но мне сказали, что для этого я слишком мало занимался спортом. Пришлось стать нефтяником», — признался президент под одобрительные улыбки и аплодисменты присутствующих. А его земляк, директор по развитию компании «DrillScan» Габриэль Кавэй посоветовал ребятам активнее участвовать в научно-исследовательской деятельности вуза, что в будущем принесет им немало дивидендов.

Затем Людовик Макрези прочел в большой физической аудитории лекцию «Современные технологии повышения качества проводки горизонтального ствола при бурении в арктических широтах». К слову, ее же днем раньше прослушали и участники пленарного заседания. В докладе речь шла об исключительной важности правильной ориентации бурового инструмента под землей, где невозможно использование обычного навигационного оборудования, и о том, как ее достигнуть.

В рамках культурной программы симпозиума его гости совершили экскурсии по именным лабораториям и аудиториям, осмотрели учебно-практический полигон УГТУ, посетили университетский музей и спорткомплекс «Буревестник».

*Welcome to the Arctic!** — добро пожаловать в Арктику!

Олег ЕВЛАМПИЕВ

В рамках социального партнерства с муниципальными учреждениями сотрудники УГТУ очень оперативно выполнили ремонт сложного медицинского оборудования, что позволило не отменять запланированные операции.

Как рассказал заведующий учебно-научной лабораторией диагностики и неразрушающего контроля лабораторного комплекса института ИГНиТ Владимир Яговкин, к нему обратился за помощью главный врач ухтинского Республиканского центра микрохирургии глаза (РЦМГ) Андрей Шубенкин, с которым они сотрудничали и раньше. Суть проблемы состояла в том, что из-за образования конденсата при процессе регулярной стерилизации одновременно вышли из строя все ультразвуковые рукоятки прибора для проведения безболезненных и бесшовных операций на глаза. «Мы с ведущим инженером лаборатории Валерием Сергеевым взялись их отремонтировать. Но в данном случае важна была быстрота. Нам удалось вернуть в строй эти важнейшие элементы буквально за выходные», — говорит Яговкин.

Главный врач РЦМГ пояснил, что без стерилизации обойтись невозможно: этого требуют санитарные нормы и правила. Но так как рукоятки негерметичны, поэтому попадание внутрь пара неизбежно, из-за чего эти приспособления со временем снова сломаются. «Мы, конечно, не остановили бы операции, однако нам пришлось вернуться к старым технологиям. А это и более длительный, и более болезненный процесс, так что наверняка многие пациенты отказались бы от наших услуг, да и врачи тоже вряд ли бы остались довольны. Я очень благодарен специалистам УГТУ за помощь», — поведал главный врач.

По словам Владимира Яговкина, сейчас сотрудники лаборатории разрабатывают новую конструкцию контейнера, который обеспечит рукояткам герметичность при стерилизации, а значит, вероятность их отказа станет намного меньше.



Как сотрудники УГТУ медикам помогли

Фото Сергея СОКОЛОВА



Светлана ЯНДЫЛЕТОВА,
главный редактор
Центра СМИ УГТУ

Во имя воспитания и селфи

*«...Ты знаешь, у нас будут дети
Самые красивые на свете,
Самые капризные и злые,
Самые на голову больные,
Как мы...»*

Янка ДЯГИЛЕВА

Вопиющий случай произошел пару недель назад под Псковом. 15-летние школьники заперлись на даче, обстреляли полицейскую машину и закончили жизнь самоубийством. Всё до момента трагедии они демонстрировали онлайн в сеть Интернет. То, что среди окружающих их взрослых не нашлось ни одного опытного переговорщика, я опущу. Бог им судья. Но что?! Что случилось с нашими детьми, которые, блуждая в трех соснах, умудряются «сорваться с обрыва» и непременно ВСЁ снимают на камеру? Откуда эта напасть запечатлеть каждый свой жест, поворот, наклон...

Думается мне, что это произошло не сегодня. Это произошло лет 20 назад, когда из образования была убрана функция воспитания. Ведь образование — это не только набор знаний, это мировоззрение, система взглядов, отношение к прошедшему, настоящему, будущему, культуре, искусству... И этот огромный пласт был «засыпан» первоочередными потребительскими нуждами.

Как формировалась человеческая личность, например, в СССР? По-разному, скажете вы, и будете правы. Но! В большинстве своем для человека того времени книга все же была пусть не лучшим, но хорошим подарком. И дарили томики Некрасова, Тургенева, Гоголя, Пушкина... Помню, как на полях страниц находила карандашные галочки, которыми мои сверстники отмечали волновавшие их мысли. Я брала в руки книжки друзей, одноклассников и по закладкам на страницах понимала их. Не помню, где слышала историю про девочку, которая вела дневник не затем, чтобы его кто-то прочел, а чтобы самой, став взрослой, узнать, насколько верно она рассуждала о добре и зле, человеческих характерах, взаимоотношениях и т.д. Как важна внутренняя жизнь! Как утверждал Грибоедов, «она намного ценней внешней».

К сожалению, сегодня внешнее превалирует. И среди молодежи сплошь и рядом вижу множество озабоченных лишь количеством лайков на своих фото. А внутренний мир творится, воспитывается и развивается на книгах, на серьезных вопросах. Вот некоторые темы сочинений в разных классах гимназии русской школы конца XIX века: «Листопад», «Зимний вечер» «О высоком достоинстве человеческого слова и письма», «Слово как источник счастья», «Жизнь как путешествие»... Все они помогли подростку быть внимательным к окружающему миру, учили сопоставлять свои ощущения с увиденным и рассказывать об этом. Это совсем другой масштаб! К сожалению, отличный от нынешнего. Как на бесконечных селфи и групповых фотографиях после заседания, вручения, юбилея, так и в информационных заметках о том, кто и где побывал, открыл-закрыв, поблагодарил-наградил, нет труда собственной мысли! Есть информация. И всё. Есть она и в Интернете. Человек, как поплавок, не загружен памятью духовного, исторического наследия. Он привык, что «самое ценное знание» находится в сети и поэтому стремится туда любыми доступными способами.

Кстати, любопытный факт: основатели интернет-империй защищают своих детей от виртуального пространства. Например, сын создателя Твиттера может пользоваться своим гаджетом не более одного часа в день. Дети других магнатов пользуются ими только с определенного возраста и только в выходные дни и т.д. То есть эти взрослые беспокоятся о благе своих детей и отсекают все то, что порождает нарциссизм, инфантильность, тщеславие, необходимость сообщить миру о каждом своем движении. Что в свою очередь способствует неоправданному росту самомнения.

Если бы детям снова начали прививать любовь к литературе, которая заставляет человека думать, то, вероятно, отпала бы необходимость введения ежегодных скрининг-обследований школьников по выявлению нарушений в их психоэмоциональном состоянии.



Диагностика школьников

В Московской городской думе предлагают проводить ежегодное скрининг-обследование школьников по выявлению нарушений в их психоэмоциональном состоянии, сообщает Агентство городских новостей «Москва» со ссылкой на депутата столичного парламента, врача-психиатра Алексея Мишина.

По его словам, первые сложности в поведении замечают сами родители, но они не могут распознать ту грань, за которой заканчиваются особенности характера и начинается девиантное поведение.

«Поэтому первые тесты, нацеленные на определение психоэмоционального состояния ребенка, я бы предложил проходить самим родителям, например, при поступлении ребенка в первый класс, а возможно даже и в дошкольное учреждение. Если письменный тест указывает на возмож-

ное наличие какой-либо проблемы, то тогда к работе должны подключаться школьные психологи. Таким образом, ежегодная скрининг-диагностика в школах и профилактические меры помогут вовремя выявить проблемы и вернуть нервную систему и психику ребенка к нормальному функционированию», — сказал Мишин.

Он отметил, что базовое обследование и мониторинг могут проводить школьные психологи.

«Если бы психологическая помощь вообще не осуществлялась в образовательном комплексе, тогда, конечно, мы говорили бы о том, что нужно вводить должность школьного психолога. Школьные психологи есть. Если отсутствуют четкие методические рекомендации и соответствующий тестирующий инструментарий, их необходимо разработать», — сообщил Мишин.

Кроме того, он предложил проводить в школах для родителей учеников лекции по психологической культуре.

Закон о российской нации

Министерство образования и науки России поддерживает и готово оказать содействие в работе по закреплению в законодательстве статуса российской нации. Об этом сообщает агентство ТАСС со ссылкой на главу ведомства Ольгу Васильеву.

«В межнациональном российском обществе соседствуют представители самых разных конфессий и национальностей, поэтому обсуждается предложение закрепления статуса Российской академии народного хозяйства и госслужбы Вячеслав Михайлов предложил создать закон о российской нации и управлении межэтническими отношениями, который должен вобрать в себя все новации, связанные с межнациональными отношениями.

Возвращения медкабинетов в школы

В Госдуме активно работают над возвращением медицинских кабинетов в школы, сообщается на официальном сайте партии «Единая Россия».

«Сейчас мы вплотную занимаемся решением вопроса возвращения медицинских кабинетов во все школы страны. В середине декабря в Госдуме пройдут парламентские слушания, посвященные данной проблематике, с участием представителей министерств образования и здравоохранения», — проинформировал председатель комитета Госдумы по охране здоровья Дмитрий Морозов. По его словам, во время слушаний будет обсуждаться вопрос, должен ли врач быть в штате школы или же необходимо прикреплять к образовательному учреждению специалиста из поликлиники.

«Мы исходим из того, что функциональная нагрузка должна рассчитываться как один специалист на полторы-две тысячи учащихся. Но в каждой школе на постоянной основе должна быть медицинская сестра», — уточнил Морозов.

Депутат сообщил, что на имя мэра Москвы Сергея Собянина отправлено письмо, в котором предлагается сделать юго-запад города пилотной площадкой, на которой была бы отработана новая система.



Ростки знаний на почве любознательности

Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

Неделя наук под девизом «Знание — сила» прошла в начальной школе «Росток».

Накануне мероприятия каждый класс получил письмо-приглашение. В нем — загадка, имеющая непосредственное отношение к науке. Предметы-отгадки: микроскоп, колба, штатив, спиртовка — сыграли роль пропуска на линейку-открытие Недели наук. Предметные олимпиады выявили самых грамотных учеников и лучших математиков. Участники конкурса ораторского мастерства продемонстрировали свое умение выступать публично. При подведении итогов жюри оценивало логичность и последовательность изложения, эмоциональность, коммуникационные эффекты, уровень культуры речи. Лучшими ораторами были признаны: первоклассник Максим Быков, Агата Снопко (третий класс) и четвероклассница Александра Демченко. Победителями в отдельных номинациях стали: Арина Зарипова, Матвей Черепанов, Марат Загидуллин, Николай Калинин и Кирилл Романов. Познавательные уроки подготовили студенты ИГНИТТ УГТУ. В рамках международного образовательного проекта «Energy4me» они доступно рассказали младшим школьникам о нефти.

Не скучали ученики «Ростка» и на экскурсиях: посетили бизнес-инкубатор университета, побывали на учебном полигоне и в лабораториях горно-нефтяного колледжа.

Фотографии Натальи КОРОЛЕВОЙ



Встречи с позитивом

Лариса ЧУПРОВА

В штабе ССО УГТУ вечерами оживленно. Каждый вечер там проходят встречи студентов с бойцами и ветеранами студенческих строительных отрядов.

Встречи с ребятами проводит опытный стройотрядовец, студент первого курса магистратуры Илья Власов. Он рассказывает новичкам об увлекательной стройотрядовской деятельности, студенческих направлениях, огромной ответственности, приобретенном опыте и романтике трудовых вахт.

На каждой встрече студентам демонстрируют фильм о российских стройотрядах, грандиозных студенческих стройках, показывают фотографии.

Заглядывают «на огонек» и старожилы ССО, их рассказы о летних трудовых вахтах особенно ценны.

«У нас, кандидатов в бойцы ССО, есть уникальная возможность узнать о педагогических, строительных и сервисных направлениях из первых уст, — де-

лятся впечатлениями студенты. — Ребята взахлеб рассказывают о новых перспективных студенческих стройках, первых впечатлениях и первой зарплате, как берегут вырезки из газет, где пишут об их деятельности».

Позитивно пообщавшись, патриотично настроенные студенты задают финальный вопрос: где записаться в стройотряд?

К сведению, по итогам трудового семестра 2016 года численность Коми регионального отделения МООО «РСО» составила более 600 человек!



Ректор УГТУ принял участие в заседании Совета Российского Союза ректоров

Оксана БЕЛЯЕВА

22 ноября в Интеллектуальном центре — Фундаментальной библиотеке МГУ состоялась заседание Совета Российского Союза ректоров. В заседании приняли участие более 90 руководителей вузов из регионов России, в их числе ректор Ухтинского государственного технического университета Николай Денисович Цхадая.



Совет обсудил Стратегию научно-технологического развития Российской Федерации и основные направления развития образования в Российской Федерации, рассмотрел вопрос о международных олимпиадах, универсиадах и других интеллектуальных соревнованиях для иностранных граждан и соотечественников. Обсуждался также Московский международный рейтинг вузов «Три миссии университета».

В ходе заседания выступили президент Российского Союза ректоров академик В.А. Садовничий, помощник Президента Российской Федерации А.А. Фурсенко, министр образования и науки Российской Федерации О.Ю. Васильева. Министр обратила внимание ректорского сообщества на ряд актуальных для современной образовательной политики вопросов, таких как предоставление образовательным организациям высшего образования права проведения дополнительного вступительного испытания; роль гуманитарного образования в подготовке кадров для инновационной экономики; развитие проекта «Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации»; укрепление позиций русского языка на научно-образовательном ландшафте Российской Федерации и за ее пределами.



Ведущая рубрики
Лариса ЧУПРОВА



Разгромные игры

18-19 ноября на паркете спорткомплекса «Буревестник» прошли очередные матчи студенческой баскетбольной лиги ВТБ. Обе встречи ухтинцы были в ударе и разгромили белгородский БГТУ с весомым счетом.

По словам главного тренера команды УГТУ Златана Прешича, дни перед играми были посвящены усилению команды, упорным тренировкам и настрою каждого игрока на победу. Полная отдача на игровом паркете сделала счет первой игры 104-51 в пользу хозяев.

Красиво и умно показали себя ухтинцы и во второй игре с белгородцами. Отлично справились с задачей тренера и молодые игроки. Победный счет вновь в копилку хозяев — 91-67. Такое чувство, что ухтинские баскетболисты настроены на очередные победы, полны сил и амбициозных планов. Пока УГТУ не знает поражений в студенческой лиге ВТБ. А что дальше? Время покажет.

Игры продолжились 22-23 ноября. УГТУ разгромил ростовскую команду Барс — РГЭУ. Итог первой встречи — 110:52 в пользу ухтинцев, второй — 68:40. По словам тренера баскетбольной сборной УГТУ Лейлы Кравчук, команда провела хороший матч. В игре показали то, над чем работали на тренировках. Была дана возможность всем баскетболистам проявить себя.

Фото Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ

МОЗАИКА

Сборная команда УГТУ стала серебряным призером среди коллективов 1-ой группы в круглогодичной спартакиаде трудящихся МОГО «Ухта», посвященной 95-летию Республики Коми.

Соревнования по бадминтону прошли 25 ноября в спорткомплексе «Буревестник». Результат игры пойдет в копилку круглогодичной спартакиады УГТУ «Бодрость и здоровье».

Успешно боксировали на полуфинале чемпионата СЗФО в г. Мончегорске и пробившись в финал пять боксеров сборной РК: Владислав Семьяшкин (49 кг), Вадим Зимасов (52 кг), Табриз Ширвани (56 кг) и Руслан Батманов (60 кг). Третье место в своей весовой категории занял студент УГТУ Александр Макаревич.

Завоевал путевку на чемпионат России и выполнил норматив мастера спорта студент УГТУ Руслан Батманов. Спортсмен стал чемпионом СЗФО России в весовой категории 60 кг.

Порадовали болельщиков и достойно выступили на матчах чемпионата города Ухты по мини-

футболу три сборные команды университета. Итоги: Геофизик ВГГ — Планета-2 (счет 1-7); Транзит — Планета-3 (2-2), Транснефть-Север — Планета (счет 0-5), Планета-3 — ПечорНИ-ПИнефть (счет 2-4).

Продемонстрировал мастерство борьбы студент Вадим Котов. Он стал серебряным призером на «Заполярных играх», а также выполнил нормы КМС по дзюдо и самбо. Вадим занял второе место на республиканском первенстве среди юниоров и первое место в чемпионате среди взрослых в весовой категории до 57 кг.

Совсем скоро студенты и преподаватели ухтинского университета получат первые знаки отличия ГТО. Они, по сообщению спортклуба, уже доставлены в Ухту.



ФОТОФАКТ

24 ноября в бизнес-инкубаторе УГТУ прошел мастер-класс по организации спортивных сообществ и мероприятий «Меняй жизнь через спорт».

Со студентами встретился специалист по физической культуре и спорту, тренер бегового RUNCLUBa в Ухте, представитель сообщества Adidas Ukhta Максим Акоста.

Он рассказал, что фраза «Меняй жизнь через спорт» является корпоративной стратегией всемирно известного производителя спортивной одежды и обуви — компании «Adidas». Но на студенческом randevу лозунг «Вступай в компанию мечты» не звучал. Собравшимся рассказали о правильном питании, физиологии человека, пригласили попробовать себя в фитнесе и беге, а также студенты смогли получить личные рекомендации. «Хватит ждать, пока что-то в вашей жизни начнет меняться. Идите к мечте сами, присоединяйтесь к нашему здоровому движению, вступайте в наш беговой клуб и ощутите перемены», — резюмировали гости.

Фото
Натальи Королевой





Ведущая рубрики
Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

Вся жизнь — театр



Фото Вадима ШАБУНИНА

Есть мнение, что режиссер тратит столько же сил и энергии, как шахтер или укладчик асфальта. При этом женскую режиссуру отличает более душевная реакция на проблемы нашей жизни. Совмещенные несовместимости? Для лингвистов это оксюморон. Для юбиляра университета, режиссера театра-студии «Фрески» Ольги Щепкиной-Макаровой — работа, служение искусству.

ОТ УВЛЕЧЕНИЯ К ПРИЗВАНИЮ

Увлекшись сценой еще школьницей, Ольга Ивановна три года штурмовала столичные театральные вузы. А на четвертый — поступила на факультет режиссуры.

— Нас быстро вылечили от звездной болезни, — вспоминает студенческие годы Ольга Ивановна. — Гнули, ломали, заставляли работать до изнеможения — и научили ремеслу.

По распределению молодой режиссер попала в Усинск. Первый самостоятельный спектакль родился под впечатлением «Улыбки» Рэя Брэдбери. В коротком рассказе с линейным сюжетом фантаст, обращаясь к одной из вечных тем, вслед за Достоевским провозглашает: «Мир спасет красота».

После был переезд в Ухту, вынужденный уход из театра в бизнес. И снова театр. Его Ольга Щепкина создала на базе Дома ребенка. За два года — пять спектаклей, в которых были заняты медицинские и педагогические работники.

В 2001 году режиссер и актеры обрели новый дом — Ухтинский государственный технический университет. В техническом вузе появился театр-студия «Фрески».

— Однажды я листала книгу об Андрее Рублёве и обратила внимание на то, как создают фрески: на сырую штукатурку едва заметными полутонами наносят краску. Работа кропотливая и ответственная. И в чем-то похожа на процесс создания спектакля, — комментирует название театра режиссер.

ОТ ПРИЗВАНИЯ К ПРИЗНАНИЮ

Театр-студия «Фрески» — участник и лауреат республиканских, российских и международных фестивалей. Последняя награда получена в сентябре в Санкт-Петербурге. На Втором Всероссийском фестивале-конкурсе любительских театров «Невские театральные встречи» спектакль ухтинцев «Фотоаппараты» был отмечен дипломом за лучшую сценографию.

С искренней признательностью и глубоким уважением отзываются актеры «Фресок» о режиссере.



Марат ИБРАГИМОВ:

— Спасибо Ольге Ивановне за возможность участия в рождении и становлении «Фресок». Нынешние актеры и ученики, возможно, и не знают ничего про спектакль «Другой человек». Но у меня порой нет-нет да и возникает желание покопаться в этой пьесе заново. Даже не на предмет постановки, а как в очень интересном ребусе человеческих отношений. Спасибо за эту роль и этот спектакль.

Спасибо за Павла Сергеевича Гулячкина (роль в спектакле «Мандат» по пьесе Н. Эрдмана — прим. редакции). Это до сих пор одна из моих любимейших ролей. Радость творческого поиска и обретений в период тех репетиций мало с чем сравнится.

Отдельное спасибо за предоставленную возможность поставить первые спектакли и впервые попробовать себя в качестве педагога. Спасибо за поддержку и конкретную помощь в первых моих режиссерских пробах. Я это очень ценю и буду безмерно благодарен всегда.

И самое большое спасибо за нашу дружбу, за разговоры и вкусные супы, за смех, за совместную работу и еще за многое, что трудно высказать словами. С юбилеем!



Наталья КОРНИЕНКО:

— Мне посчастливилось участвовать во многих спектаклях, поставленных Ольгой Ивановной. Уже 15 лет мы рядом. Каждый раз убеждаюсь, что во «Фресках» нет случайных людей. В каждом наборе замечательные

актеры, преданные и увлеченные. И вряд ли это могло случиться, если бы Ольга Ивановна сама не была такой. Она всё может: собрать всех вокруг себя, заинтересовать с первой репетиции, сплотить, заставить думать, делать выводы.



Виктор КЛИМКОВИЧ:

— Ольга Ивановна — удивительной силы человек! Увлекает театром на первом же занятии, отказаться от роли невозможно. Она очень сильный педагог, обязательно найдет подход к актеру. Встречу с Ольгой Ивановной считаю одной из самых важных в моей жизни.



Николай ПАРФЕНТЬЕВ:

— Помню актерские работы Ольги Ивановны: Ева в «Божественной комедии», Екатерина II («Любовь — книга золотая»), Катерина в «Грозе». Позже она, уже будучи режиссером, попросила меня изготовить задник к «Ревизору» и дала небольшую роль Коробкина в гоголевской пьесе. Через несколько лет Ольга Ивановна доверила мне главную роль в спектакле «Памятник». Это время вспоминаю как праздник. Удивляюсь, как она такую пьесу год или два держала в столе. Впрочем, понимаю: раздумывала, взвешивала. Слышал, что так у нее почти со всеми пьесами.

Отличительной чертой режиссера «Фресок» считаю ее высокую требовательность к работе актера. Добивается филигранной точности, дотошно выверяет мизансцены, и при этом видно, как любит актеров.

КУЛЬТФЕСТ

19 ноября в ухтинской публичной библиотеке прошел первый молодежный фестиваль искусств. Главным организатором мероприятия выступил клуб «Краевед».

Участниками фестиваля стали художники, фотографы, мастера прикладного искусства, литераторы и барды. Литературное сообщество Ухты представили руководители поэтического клуба УГТУ Инга Карабинская и Виктория Науменко, а также участники городского литературного объединения Наталья Заварзина, Валентина Лызлова, Анатолий Цыганов и другие.

Экзотики и хорошего настроения привнесли в мероприятие иностранные студенты, посетившие фестиваль со своим куратором Валентиной Сангаджиевой, преподавателем русского языка и культуры речи кафедры истории и культуры ухтинского университета. Юноши прочли стихи на английском и французском языках.

По материалам пресс-центра УГТУ



Фото Олега СИЗОНЕНКО

УИИ: вехи истории

КАК ВСЕ НАЧИНАЛОСЬ

21 марта 1967 года постановлением Совета Министров СССР на базе Ухтинского вечернего филиала Московского института нефтехимической и газовой промышленности был организован Ухтинский индустриальный институт. Предпосылками создания вуза стали потребности развивающейся промышленности в квалифицированных инженерных кадрах, накопленный опыт деятельности учебно-консультационного пункта и вечерне-заочного факультета. В те годы в Коми основными отраслями промышленности были нефтяная, газовая, а также лесная. Обеспечить эти предприятия специалистами-инженерами и был призван новый вуз в составе трех факультетов: нефтегазопромышленного, лесотехнического и вечерне-заочного. Предполагалось готовить специалистов по шести специальностям: по очному виду обучения — 375, вечернему — 700, заочному — 250, а всего — 1 325 студентов.

НА РАБОТУ — В УХТУ

Кадровую проблему в немалой степени решали приглашенные из других вузов ученые, опытные вузовские педагоги, а также ведущие специалисты нефтегазовой и нефтеперерабатывающей промышленности. В Ухте сложился небольшой коллектив преподавателей, который мог стать основой для расширения вуза, были заложены традиции, усвоено понимание сущности учебного процесса, отработаны приемы проверки и контроля знаний студентов. Но с самого начала руководством института был взят курс на подготовку собственных кадров из числа наиболее способных и талантливых выпускников. Это направление неуклонно соблюдается все годы существования вуза.

ПЕРВЫЙ РЕКТОРАТ ВУЗА

В городе преподавателей высокого уровня катастрофически не хватало, поэтому пришлось искать их на стороне. 25 июля приступил к работе ректор — к.т.н., доцент Карагандинского политехнического института Григорий Ермолаевич Панов. Проректором по учебной работе стал сотрудник Коми филиала Академии наук СССР О.С. Кочетков, места деканов и руководителей кафедр тоже заняли ученые из других городов. Затем началось формирование руководящего состава нового вуза. Проректором стал Ф.Н. Тюриков, деканом нефтегазопромышленного факультета — к.т.н. Э.В. Пьядичев, лесотехнического — А.А. Романов, вечерне-заочного — Ю.Б. Синайский.



О лесном факультете замолвлю я слово...



Вячеслав СОЛДАТЕНКОВ,
декан лесотехнического, технологического, механико-технологического факультетов с 1988 по 2006 годы.

В преддверии полувекового юбилея Ухтинского индустриального института — предшественника УГТУ хочется вспомнить и рассказать о тех людях, которые стояли у истоков создания первых факультетов в нашем вузе. К великому сожалению, многих, о ком будет сказано, нет в живых. Будем считать эту статью свидетельством того, что память о них живет в наших сердцах.

МОИ ПЕРВЫЕ ДИПЛОМНИКИ

Я приехал работать в Ухтинский индустриальный институт в конце июля 1970 года после окончания Воронежского лесотехнического института. А в сентябре сделал первые шаги в своей преподавательской карьере — приступил к ведению практических и лабораторных занятий у студентов третьего курса лесоинженерной специальности, то есть будущих инженеров первого выпуска. По возрасту они были моложе меня всего на два года, а некоторые студенты были моими одногодками. Несмотря на это, я

не замечал в их отношении ко мне ни панибрательства, ни нахальства, ни других каких-то негативных проявлений. Я был преподаватель, они — студенты.

В декабре 1971 года я впервые был назначен руководителем дипломных проектов у студентов Евгения Климушева, Николая Коншина и Николая Манкевича. Работать с ними было очень интересно, ведь они побывали на практиках — производственных и преддипломной — в леспромпхозах Коми края — самом богатом лесом регионе европейского севера страны. Здесь тогда испытывали и внедряли новую лесозаготовительную технику, отработывали новые технологии, и все это наши студенты видели своими глазами и старались использовать в дипломных проектах.

Все трое моих дипломников проявляли максимум самостоятельности и дисциплинированности. Наиболее сознательным был Коля Манкевич. Он не слишком часто приходил на консультации, но всегда приносил готовую главу или расчеты, которые оказывались правильными. Мои подопечные в том, что он их где-то списал, студент рассеивал грамотными пояснениями и нужными доводами. Женю Климушева отличала пунктуальность в делах и глубокое знание изучаемых вопросов. Коля Коншин стремился не отставать от них, поэтому грамотно и в срок выполнял все мои задания.

Все это делалось впервые в стенах ухтинского вуза и потому заслуживало особого внимания и

ответственности как со стороны студентов, так и со стороны преподавателей.

Защиты моих первых дипломников прошли успешно, и после этого они по государственному распределению поехали работать в леспромпхозы. Со временем все трое стали руководителями крупных предприятий: Климушев возглавил строительство Княж-Погостского завода ДВП, а потом — Ухтинский межрайгаз; Коншин был ведущим специалистом на производстве; Манкевич работал директором леспромпхоза в Троицко-Печорском районе, а затем — в Министерстве лесной промышленности Белоруссии.

Я благодарен судьбе, что она свела меня с этими людьми. Всегда радовался и радуюсь их успехам, поддерживаю до сих пор с ними дружеские отношения.

ЛЕС — БОГАТСТВО КОМИ КРАЯ

Одним из первых факультетов в УИИ стал лесотехнический, основанный 16 июня 1967 года. Этим же летом состоялся первый набор студентов на специальность «Лесоинженерное дело» (ЛИ) и «Машины и механизмы лесной и деревообрабатывающей промышленности» (ММЛ). В 1968 году была открыта новая специальность «Экономика, организация и планирование лесной промышленности и лесного хозяйства» (ЭЛ), вызвавшая большой интерес у девушек города и республики.

Первые три года обязанности декана факультета исполняли Ро-

манов А.А., Пак Я.В., Парадня В.Н. С 26 января 1970 года на эту должность был избран Пак Я.В., проработавший деканом до 12 октября 1975 года. Это был замечательный человек, настоящий отец студентов. Его отличали доброжелательность и спокойствие, строгость и отзывчивость, деловитость и справедливость. Студенты его уважали и любили. Заместителями декана с 1969 по 1975 годы были Чупраков А.М., Веселов С.А., Сабов В.В.

В 1972 году состоялся первый выпуск лесоинженеров и лесомехаников. Лесная отрасль республики и других регионов страны получила 108 молодых специалистов. Торжественное право первой защиты дипломного проекта в Ухтинском индустриальном институте было предоставлено студенту специальности ММЛ Поливанному В.П., за что ему была вручена особая памятная медаль. Студенту специальности ЛИ Торлопову В.П. был вручен первый диплом с «отличием».

Первый выпуск молодых специалистов стал настоящим праздником как в институте, так и в городе. Праздничные торжества проходили в стенах ЦДК нефтяников. Присутствовали представители Минвуза РСФСР, Минлесдревпрома СССР, руководители родственных вузов и профильных предприятий республики. Выпускники факультета участвовали в закладке аллеи выпускников в Детском парке, они подготовили капсулу с посланием 25-ому выпуску.



Старший преподаватель ЛТФ О.Г. Плехов.



Доцент ЛТФ А.А. Тарасов.



Старший преподаватель ЛТФ Е.Ф. Дмитриева.



Декан ЛТФ Я.В. Пак.



Укладка лежневки на Вуктыле, 1968 г.

Старший преподаватель ЛТФ В.Н. Парадня.

Эстрадный оркестр в составе: В.Болоненко, В.Перминов, Н.Цхадая, А.Горошко.

ГОРДОСТЬ НАШЕГО ВУЗА

Первый выпуск молодых специалистов в УИИ стал гордостью всего профессорско-преподавательского состава института и особенно коллективов выпускающих кафедр. На лесотехническом факультете этими кафедрами заведовали Коломинов В.П., Аникушин Ф.М., Кочеткова В.Л., а работали в их составе преподаватели Герчик А.А., Чупраков А.М., Солдатенков В.И., Плехов О.Г., Дроздов Н.С., Рашковский Б.С., Федоров Е.В., Яковлев О.А., Дроздовский Г.П., Ротов Е.И., Белоусов Н.А., Гуревич А.А., Анишин П.А., Казакова З.К., Дмитриева Е.Ф., Лезина А.А.

В 1973 году состоялся первый выпуск инженеров-экономистов лесной отрасли — самый урожайный на дипломы «с отличием». Большая заслуга в подготовке этого выпуска принадлежала заведующему кафедрой «Экономики и планирования» Углову В.А. и преподавателям этой кафедры Оленьковой Н.Б., Артамоновой Н.М., Артамоновой Г.А., Радкевич А.П., Пухареву А.Я., Тереховой Т.Н., Суетиной Р.И., Горбенко И.И., Сабединой Н.И., Смирновой Л.А.

Вопросы подготовки высококвалифицированных преподавательских кадров всегда находились в поле зрения руководства факультета. Большинство молодых преподавателей были направлены в аспирантуру ведущих вузов страны. Это Чупраков А.М., Гуревич А.А., Шоль Н.Р., Рашковский Б.С., Пашнин Е.К., Тишер В.А., Солдатенков В.И., Павлов А.И., Сабалина Н.И., Павловская А.В.,

Радкевич А.П., Кравцова Л.А. Все аспиранты успешно защитили кандидатские диссертации, что было большим вкладом в решение кадрового состава института.

В 1975 году наш факультет возглавил Сабов В.В., кандидат технических наук, выпускник Ленинградской лесотехнической академии. Его заместителями в разное время были Дунаевская Р.В., Шоль Н.Р., Торлопов В.П.

В 1978 году факультет был награжден Почетной грамотой Министерства лесной и деревообрабатывающей промышленности СССР за успешную работу по подготовке инженерных кадров для лесной отрасли.

ПЕРВЫЕ В УЧЕБЕ И В ТВОРЧЕСТВЕ

В первые годы лесотехнический факультет был самым многочисленным — около тысячи студентов, и по многим показателям он считался передовым. Наши студенты активно участвовали в художественной самодеятельности, стояли у руля комсомольского и профсоюзного движений, организовывали первые студенческие отряды. Незгладимое впечатление оставляли Дни факультета. На мероприятиях играли духовой и эстрадный оркестры, выступал студенческий театр миниатюр. Руководил духовым оркестром ассистент кафедры «Технология металлов и ремонта машин» Иконников В.Н.

Студенты факультета не только хорошо учились, но и активно

участвовали во всем многообразии студенческой жизни. Так, Ракин Л.И. являлся первым председателем профкома института, Борисенко Г.А. был первым командиром ССО. Студенты Горошко А.А., Борисенко Г.А., Перминов В.Б., Болоненко В.В. были бессменными участниками первого институтского театра миниатюр.

Лучшим студенческим общежитием в институте было общежитие №1 по ул. Семьякина, закрепленное за лесотехническим факультетом. Оно отличалось идеальным порядком и дисциплиной. Немалая заслуга в этом была как руководства факультета, так и его коменданта Носовой В.Я.

ОТ ВЫПУСКНИКА — ДО ГЕРОЯ РОССИИ

Государственное распределение молодых специалистов факультета первых выпусков имело очень широкую географию. Это Коми АССР, Архангельская и Кировская области, Западная Сибирь и даже Дальний Восток. Так, например, студент специальности ЛИ Балбуцкий В.М. получил направление в порт Ванино Хабаровского края.

После окончания института многие выпускники факультета быстро адаптировались на производстве и со временем стали ведущими специалистами или руководителями предприятий. Например, Борисенко Г.А. — генеральный директор мебельной фирмы «Север», Гудырев А.А. — генеральный директор ПЛО «Ко-

милеспром», Коншин Н.Б. — главный инженер Сыктывкарского ЛДК, Пяткин Э.Д. — заместитель генерального директора объединения «Печорлес», Потапов В.В. — зам.генерального директора Сосногорского ЛПХ, Торлопов В.П. — главный специалист отдела госконтроля Комитета лесов РК, Кравцова Л.А. — начальник управления Министерства образования Российской Федерации, Темкина М.П. — главный экономист ПЛО «Комилеспром», Долгополов А.А. — главный инженер Ухтинского завода лесного машиностроения.

Особо хочется отметить выпускника специальности ЛИ 1975 года Алексеева Александра Ивановича — первого в Республике Коми Героя России, погибшего во время военных событий в Чечне в 1996 году. Саша был не только хорошим студентом, но и отличным товарищем, прекрасным человеком. После окончания института он работал секретарем комитета ВЛКСМ института. Здесь проявились его лучшие черты характера и организаторские способности. Из института он перешел работать в органы госбезопасности. И на этой работе проявил себя как истинный Герой России.

Готовясь отметить 50-летие Ухтинского индустриального института, я сердечно поздравляю всех преподавателей, выпускников и студентов нашего вуза с юбилейной датой! Желаю всем крепкого здоровья, семейного благополучия и успехов во всех делах!

По материалам музея УГТУ подготовила Нина ДУХОВСКАЯ

ЗА СЧЕТ МЕСТНЫХ ИСТОЧНИКОВ

Республика и город многое сделали для создания материально-технической базы института. На момент его открытия институтский комплекс включал в себя два учебно-лабораторных корпуса площадью 12 тысяч квадратных метров с 22 лабораториями и кабинетами, корпус для лекционных занятий площадью свыше трех тысяч квадратных метров с библиотекой и столовой и общежитием на 300 человек. Все это было сделано не на централизованные средства, а за счет местных источников.

БОЛЕЗНИ РОСТА

Рост преподавательского коллектива из года в год был очень значительным. В октябре 1967 года Г.Е. Панов предупреждал, что на следующий год необходимо будет зачислить на первый курс 550 студентов и принять на работу 80 преподавателей. 28 декабря по конкурсу были избраны преподаватели вуза, ассистенты и старшие преподаватели М.С. Уляшева, А.Н. Канева, В.П. Валькова, С.Л. Федулов, Ю.П. Иванов, Л.Э. Быкова, Р.В. Дунаевская. Первым доцентом, утвержденным ученым советом института, стал Н.А. Ганичев. На некоторых кафедрах совместители вели до 30% нагрузки. Оперативность и достаточно хорошая организационная работа — это было позитивно, но имелись и негативные моменты. В первый учебный год из 106 преподавателей УИИ 75 прежде не работали в вузе и впервые познакомились с системой высшей школы в Ухте.

ЛЕКЦИИ ЗНАМИТОСТЕЙ

Качественное улучшение учебного процесса и состава преподавателей осуществляли за счет приглашения опытных преподавателей из других вузов, а также за счет командировок ухтинских преподавателей в другие вузы для обмена опытом. В первую пятилетку в Ухту приезжали читать лекции академик М.А. Мирзаджанзаде, члены-корр. АН СССР В.Е. Хаин и Е.Е. Милановский, профессора В.Н. Виноградов, И.И. Ежов, В.Г. Кочегаров, Б.И. Кувалдин, Д.И. Дьяконов, Т.А. Лапинская.

КОНЦЕНТРАЦИЯ ИНТЕЛЛЕКТА

Как вспоминают первые сотрудники института, в УИИ обнаружилась хорошая концентрация интеллектуалов, людей, у которых было чему поучиться. Ведь когда начинался институт, со всей страны в Ухту съехалось столько интересных людей, что общаться и сотрудничать с ними было одно удовольствие.

Бояться не надо — надо знать!

Каждые пять минут в России
заражается ВИЧ-инфекцией один
человек

Подготовила Нина ДУХОВСКАЯ

С 28 ноября по 4 декабря пройдет Всероссийская акция «Стоп ВИЧ/СПИД», приуроченная к 1 декабря — Всемирному дню борьбы со СПИДом. В эти дни по всей стране будут организованы информационно-просветительские мероприятия, одним из которых станет тематический открытый урок, подготовленный студентами высших учебных заведений и специалистами в области здравоохранения России. Открытый урок планируется провести в учреждениях среднего общего, среднего профессионального и высшего образования, а также в военно-подготовительных и военно-учебных заведениях, в подразделениях Вооруженных Силах РФ и в воспитательных колониях для несовершеннолетних. Главная задача акции — привлечь внимание к проблеме ВИЧ-инфекции и СПИДа, донести до каждого правильную и полную информацию об этой болезни, помочь защитить себя и своих близких.

УГРОЗА ЧЕЛОВЕЧЕСТВУ

Такое внимание к ВИЧ не случайно: сегодня этот вирус является одной из наиболее серьезных мировых угроз в области общественного здоровья. По оценкам Всемирной организации здравоохранения, более 37 миллионов человек живут с ВИЧ, более 34 миллионов — умерли от этой опасной болезни за 30 лет, прошедших с момента ее открытия.

Не является исключением и наша страна.

По заключению Федерального научно-методического центра по профилактике и борьбе со СПИДом ФБУН Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора, общее число россиян, инфицированных ВИЧ, на 1 июля 2016 года достигло 1 062 476 человек. Из них умерло по разным причинам 225 992 ВИЧ-инфицированных. Однако реально это число еще больше, так как в Федеральный центр такие сведения поступают с задержкой.

За 6 месяцев 2016 года территориальными центрами по профилактике и борьбе со СПИДом было сообщено о 51 099 новых случаях ВИЧ-инфекции среди граждан России, что на 3,9% больше, чем за аналогичный период 2015 года. В целом с 2005 по 2015 год регистрировался ежегодный рост за-

болеваемости ВИЧ-инфекцией в среднем на 10% в год.

Случаи ВИЧ-инфекции зарегистрированы во всех субъектах Российской Федерации. Высокая пораженность наблюдается в наиболее крупных и экономически успешных регионах. К ним относятся: Свердловская, Иркутская, Кемеровская, Самарская, Оренбургская, Ленинградская области, Ханты-Мансийский автономный округ, Санкт-Петербург, Пермский край, Республика Крым.

Среди впервые выявленных ВИЧ-позитивных 52,8% инфицировались при употреблении наркотиков нестерильным инструментарием, 44,5% — при гетеросексуальных контактах, 1,5% — при гомосексуальных контактах, 1,1% составляли дети, инфицированные от матерей во время беременности, родов и при грудном вскармливании.

В 2016 году было шесть случаев заражения ВИЧ, связанных с оказанием медицинской помощи в лечебных учреждениях при использовании нестерильного медицинского инструментария.

Все это дает основания считать, что в стране эпидемическая ситуация по ВИЧ-инфекции продолжает ухудшаться.

ПРЕДУПРЕЖДЕН — ЗНАЧИТ ВООРУЖЕН

В Республике Коми ситуация по заболеваемости ВИЧ-инфекцией развивается в соответствии с общей тенденцией в России. Нужно отметить, что в нашем регионе служба профилактики ВИЧ-инфекции зародилась еще в 1987 году, когда при республиканской станции переливания крови была создана ВИЧ-лаборатория для тестирования донорской крови. В 1990-ом на базе городской инфекционной больницы открылся Республиканский центр профилактики ВИЧ-инфекции, к которому присоединили лабораторию диагностики ВИЧ. В настоящее время центр стал самостоятельным учреждением.

По данным ГБУЗ РК «Центр СПИД», на 1.01.2016 года число случаев ВИЧ-инфекции среди жителей республики — 2 568. Средний уровень пораженности составляет 223,4 ВИЧ-инфицированных на 100 тыс. населения. В городе Ухте и Ухтинском районе этот показатель выше — 275,5.

Основным путем заражения ВИЧ-инфекцией, который приводит в дальнейшем к СПИДу, в Коми является половой — 79,2% случаев, на внутривенный путь заражения приходится 19,5%.

Наибольшее число ВИЧ-инфицированных, заразившихся при наркоинъекционном контакте, выявлено в Воркуте, Сыктывкаре, Ухте, Усинске, в Сыктывдинском и Вуктыльском районах. Основными факторами передачи и заражения ВИЧ-инфекции являются рискованный половой контакт и потребление инъекционных наркотиков (использование общих нестерильных инъекционных принадлежностей).

При этом, по мнению специалистов, за последние пять лет активизировался именно половой путь передачи ВИЧ-инфекции. Среди жителей Республики Коми удельный вес заразившихся половым путем достигает 52,5%.

На территории Ухты эпидемическая ситуация по ВИЧ-инфекции имеет тенденцию к ухудшению. Более того: ВИЧ-инфекция стремительно «молодеет». К тому же среди вновь выявленных наблюдается рост числа инфицирования у беременных, что может привести к увеличению количества родов с возможностью реализации вертикального пути передачи ВИЧ.

НЕ УПУСТИТЬ ВРЕМЯ

До сих пор не было зафиксировано ни одного случая избавления от ВИЧ. Но это не значит, что ВИЧ-инфекцию вообще нельзя лечить.

С 1996 года существует эффективное средство — комбинированная противовирусная терапия, которая подавляет размножение ВИЧ в организме. Цель терапии — остановить развитие ВИЧ-инфекции и не допустить, чтобы у человека развился СПИД. Многим людям с ВИЧ начинать терапию еще рано — их иммунная система пока сама справляется с вирусом, но на стадии СПИДа может быть уже поздно. Поэтому так важно, чтобы ВИЧ был найден у человека вовремя.

Важно знать, что присутствие вируса в организме человека обнаруживается только при помощи специальных тестов. Процесс тестирования заключается в выявлении антител, которые вырабатываются организмом в ответ на появления вируса, или в определении ДНК самого вируса. Первый тест — иммуноферментный анализ. Это самый распространенный метод диагностики. Именно его применяют при стандартном обследовании в поликлиниках и больницах, определяя наличие антител к ВИЧ в крови человека. В случае положительного результата кровь проверяют на более чувствительном тесте — иммуноблоте, определяющем наличие специфических антител к ВИЧ. Еще один вид теста на ВИЧ носит название полимеразная цепная реакция

и используется для определения РНК (наследственного материала) вируса. Чувствительность данного теста очень высока. Он обнаруживает сам вирус, причем через небольшой промежуток времени: в среднем около десяти дней с момента предполагаемого заражения.

ВЫБЕРИ ЖИЗНЬ!

Внешних признаков наличия ВИЧ у человека нет. Однако инфекция постепенно ослабляет иммунную систему организма и приводит к развитию одной или нескольких болезней — оппортунистических инфекций, которые редко поражают здоровых людей: хотя их возбудители часто присутствуют в организме, их активность контролируется активной иммунной системой. Появление таких заболеваний означает стадию развития СПИДа. Продолжительность периода развития ВИЧ в СПИД индивидуальна и во многом зависит от доступности лечения. В странах, где доступ к лечению отсутствует или недостаточен, этот период в среднем составляет от 8 до 10 лет.

С разработкой антиретровирусной терапии ВИЧ-инфекция стала хроническим заболеванием, с которым люди в определенных случаях могут жить до 10 лет и более. В этом смысле заболевание можно приравнять к сахарному диабету: человек принимает два раза в день по три-четыре таблетки, чтобы сдерживать развитие вируса в крови, подобно тому, как диабетик получает инъекцию инсулина, чтобы контролировать состояние сахара.

Сейчас, когда заболевание и вызывающий его вирус достаточно изучены, известные люди, живущие с ВИЧ по 15 — 20 лет и до сих пор не столкнувшиеся со СПИДом. Отсюда вывод: без лечения человек может умереть от последствий СПИДа, но жить с ВИЧ в организме, совершенно не нуждаясь в лечении, он может годами.



В УГТУ есть люди, которых знают все, ну или почти все. А про их частную жизнь мы знаем совсем немного. Так пусть же все тайное скорее станет явным! :)



ДОСЬЕ

ПОЛНОЕ ИМЯ: МУШИНСКИЙ ВЛАДИМИР ЛЕОНИДОВИЧ
СТУДЕНТ РЭНГМ-15(М)
ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ: 20.05.1993
ГЛАЗА: КАРИЕ
ОСОБЫЕ ПРИМЕТЫ: СЕРЬГА В УХЕ, ВСЕГДА НА ПОЗИТИВЕ, ОБАЯТЕЛЬНАЯ УЛЫБКА
ЛИЧНЫЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА: ВЕРИТ В СЕБЯ И ОКРУЖАЮЩИХ
ЧЕМ ЗНАМИТ: ОБЩИТЕЛЕН, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОСО УГТУ
ГДЕ ЕГО УВИДЕТЬ: УХТА, УГТУ, ВСЕЬ МИР

Считаешь ли ты себя звездой университета?
Нет, я такой же, как все.

Боишься конкуренции?
Нет, так как конкуренция — возможность увидеть свои недостатки и сильные качества, а также услышать альтернативное мнение.

Ты влюбчив?
Да, я влюбляюсь в свою работу и людей каждый день.

Чего боишься?
Потерять свои вещи и опыт.

Что доставляет радость?
Каждый человек, его эмоции, взгляды, суждения, а также моя работа, вкусный чай.

Каких людей сторонись?
Все имеют шанс быть услышанными.

Три твоих главных козыря?
Уверенность, улыбка, умение слышать и слушать.

Люди, повлиявшие на тебя?
Мама, В.Е. Кулешов (в прошлом проректор УГТУ по научной работе и инновационной деятельности — прим. автора).

Что бы крикнул, зная, что тебя никто не слышит?
Буду хранить молчание, ибо молчание — золото.

В какой исторической эпохе побывал бы, будь у тебя машина времени?
Прокатал бы всю историю.

Что бы не отказался съесть даже посреди ночи?
Много-много-много печенек.

Какие две книги возьмешь в дальнее путешествие?
«Бесы» Ф.М. Достоевского, «Фауст» Гёте.

Какой фильм готов смотреть еще и еще?
«Джентльмены удачи».

АНЕКДОТЫ

— Встретимся в спортзале. Как я тебя узнаю?
— Я буду при смерти.

— Вы с этими блинами еще работать будете или мне можно забрать?
— Мне еще два подхода и один с творогом.

— Почему так поздно? Ты откуда?
— Я из Венеции.
— Извинения не принимаются!

— Как ты считаешь, черная полоса в моей жизни когда-нибудь закончится?
— Конечно, не вечно же живем.

Каким бы ни был окружающий мир, всегда есть люди-исключения. Например, цыгане пишутся через «ы».

Это поселок городского типа. А вот и сам городской тип.

У тебя очень красивая шуба. Ты самая богатая в этой маршрутке.

Спускаешься такой по лестнице, а она социальная.

В Питере арестованы подростки, ранившие водителя такси своим отношением к творчеству позднего Гумилева.

Объятия без сломанных ребер и смещений внутренних органов считаются неискренними.

ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ — НЕЗАВИСИМЫЙ АТТЕСТАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР приглашает на обучение

по дополнительным программам профессиональной переподготовки с применением дистанционных образовательных технологий

«УПРАВЛЕНИЕ ФИНАНСАМИ ОРГАНИЗАЦИИ» (по мере набора группы)

УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА: 512 часов, с учетом всех видов аудиторной и самостоятельной работы.

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: очно-заочная (3 учебные сессии).

ВЫДАВАЕМЫЙ ДОКУМЕНТ: диплом о профессиональной переподготовке, дающий право на ведение нового вида профессиональной деятельности в сфере бухгалтерского учета и анализа деятельности коммерческих организаций.

Стоимость обучения только для студентов и сотрудников УГТУ составляет 27 000 рублей!

ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕБНОГО ПЛАНА:

Микроэкономика
Основы менеджмента
Финансы и кредит
Бухгалтерский учет
Управление рисками и страхование
Налоги и налогообложение
Корпоративные финансы
Финансовые рынки
Финансовый менеджмент
Анализ бухгалтерской и финансовой отчетности
Бизнес-курс: Корпорация

**ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ
ИНФОРМАЦИЮ МОЖНО УЗНАТЬ
ПО ТЕЛЕФОНУ: 77-45-88**

В номере «Альма-Матер» от 07.09.2016 №15(220) в объявлении конкурса на замещение должностей профессорско-преподавательского состава по кафедрам университета, по кафедре менеджмента и маркетинга следует читать: «— профессор (1); доцент (4); доцент (2) на неполную ставку; старший преподаватель (2);».

1 декабря — Всемирный день борьбы со СПИДОМ



ООО «Клинико-лабораторный центр Ухта»
в рамках Всероссийской акции

#СТОПВИЧСПИД,

которая проходит по инициативе Фонда социально-культурных инициатив, проводит бесплатное тестирование на ВИЧ-инфекцию.

Сайт акции: <http://стопвичспид.рф/>

**Акция проводится
с 28 ноября по 4 декабря**

Адрес: г. Ухта, пр. Ленина, д. 16.
Телефоны: 8 (8216) 76-77-71, 717-719.

Режим забора анализов (на голодный желудок):
Пн-Пт: 7:00 — 13:00; Сб: 8:00 — 13:00.



АЛЬМА-МАТЕР УГТУ газета

Ухтинского государственного
технического университета

Учредитель — ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет»
Главный редактор — Яндылетова Светлана Анатольевна
Худ. редактор, верстка — Анастасия Маслова
Шеф-редактор — Олег Евлампиев
Корректор — Надежда Свирчевская

Подписано в печать: по графику — 30.11.2016 в 9.00; фактически — 30.11.2016 в 9.00.
Номер выпуска: № 26 (231)
Периодичность выхода: четыре раза в месяц по средам

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 издателя и редакции: 169300, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13, к. 101, телефон 77-44-35, almamater@ugtu.net.

Адрес сайта газеты: www.ugtu.net
Адрес типографии: 610004, г. Киров, ул. Ленина, 2.

Отпечатано с готового оригинал-макета в ООО «Кировская областная типография»
Тираж 5 000.

Заказ 11208. П.л. 3 («сведения об объеме издания в печатных листах, приведенных к формату двух полос газеты формата А2 (420x595 мм)»).



Блистающие интеллектом

Лариса ЧУПРОВА

Что, где и когда — выясняли 12 ноября в бизнес-инкубаторе УГТУ профсоюзные активисты и студенты университета.

Восемь команд знатоков собрались за игровыми столами и в течение трех часов искали ответы на непростые вопросы ведущих — заместителя председателя профсоюзной организации УГТУ по работе со студентами Юрия Коняева и заместителя председателя Коми республиканской организации НГСП России Екатерины Дорошковой.

«И вновь в зале знатоки, — открыл встречу Юрий Коняев. — Это вторая игра чемпионата «Что? Где? Когда?», впереди заключительная третья, после которой мы объявим команду-победительницу и вручим призы активным игрокам».

Игра состояла из нескольких раундов по общеобразовательным темам: истории, искусству и спорту. На решение интеллектуальных головоломок и поиск правильно-

го ответа у знатоков была всего одна минута. Отвечала команда, первая поднявшая руку, и за правильный ответ получала победные очки. «Вспомните, где прошли первые Олимпийские игры? Когда Петр Первый построил первый корабль?» — звучали вопросы ведущих. Было видно, что игра доставляет студентам удовольствие своей остротой вопросов и непредсказуемостью решений.

«Мне предложили поучаствовать в игре, и я согласился, посчитал, что это будет интересным и полезным. В зале здоровая, рабочая обстановка, аплодисменты победителям, живые глаза, динамика, все впечатляет», — говорит студент СТИ Владислав Новиков.

Самыми эрудированными и рассуждающими стали команды «Неуловимые», «Сборная университета» и «Кураж». Они не могли успокоиться даже тогда, когда ведущие оглашали правильный ответ. Интеллектуальное шоу затянулось до вечера. Когда был найден последний правильный ответ, ведущие пожелали студентам успешной учебы и победы на заключительном туре игры.

