

12+

19.10.2016

№21
(226)

**Alma
mater**
УГТУ

ИНЯЗ: не в тягость, а в радость

Международный отдел УГТУ предлагает забыть про гугл-переводчик и совершенствовать разговорный английский с энергичным преподавателем — носителем языка. Сара Миллз настоятельно рекомендует: «Главное — не молчать!». И, возможно, вы, как приехавшая к нам американка, однажды прочтете культовое произведение на родном языке иностранного автора, увлечетесь ранее незнакомой страной, ее историей и культурой. Свою любовь к русскому языку Сара выражает погружением в языковую среду. А еще после прочтения «Мастера и Маргариты» на ее предплечье появилось тату «Рукописи не горят».

02, 04-05▶▶

Каждый четверг в 17 часов в международном отделе (кабинет 321/1 «А») ждут любителей английского языка. Там же и в то же время, но по вторникам — занятия для преподавателей и сотрудников университета. Со студентами кафедр СКТ и ВТИСиТ Сара Миллз встречается по понедельникам в 13.30 в конференц-зале (кабинет 403 «К»).

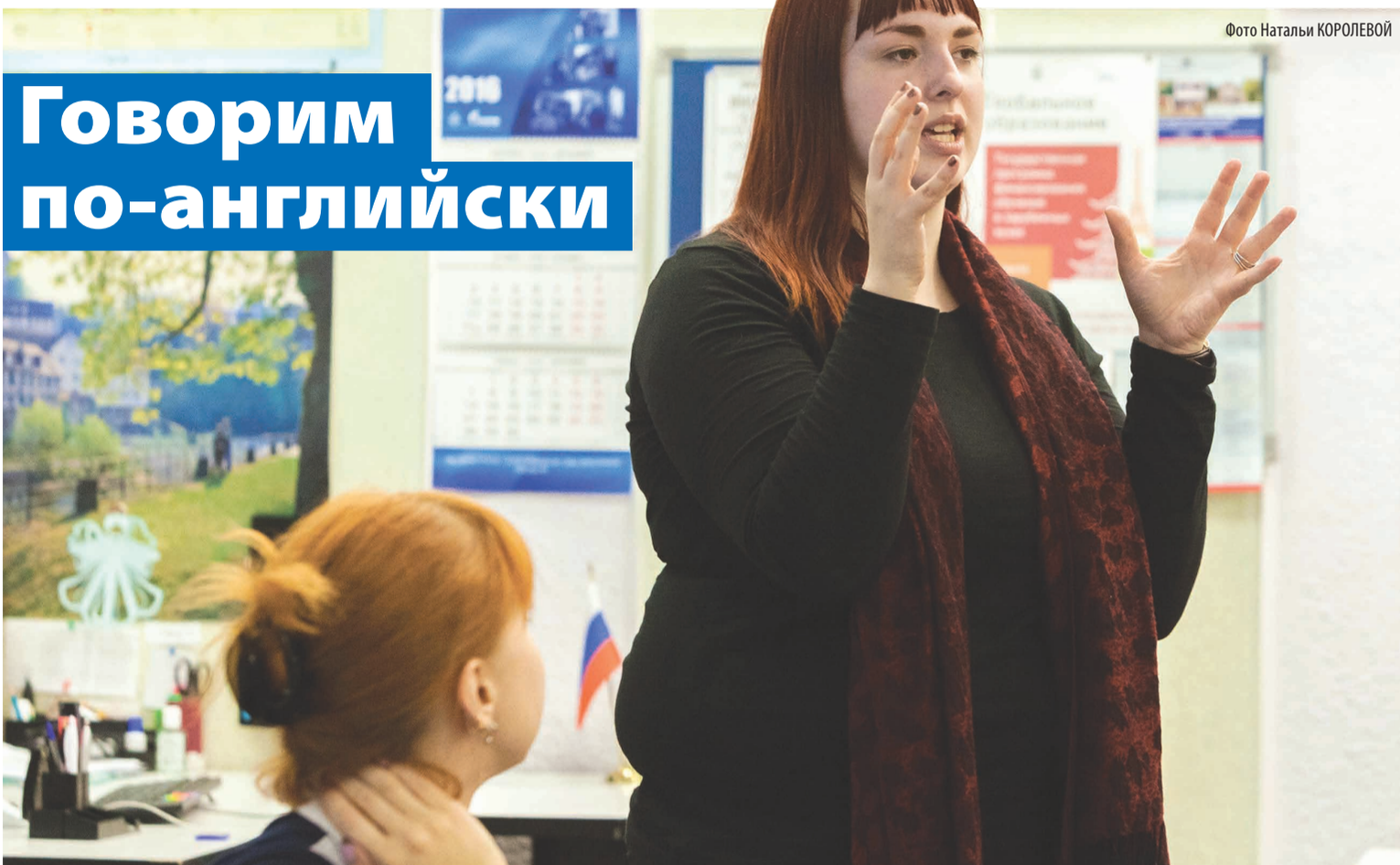


Фото Натальи КОРОЛЕВОЙ

Говорим по-английски

Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

В конце сентября Клуб английского языка при международном отделе нашего университета возобновил свою работу. В течение учебного года занятия в клубе будут вести стипендиат программы Фулбрайт, американка Сара Джин Миллз.

Открыл встречу телемостом штатом Калифорния (США). Ухтинцев поприветствовала Виктория Пардини, которая на пару с Кэтрин Баском курировала работу клуба в прошлом году. Сара Миллз в коротком вступлении отметила, что не стоит отождествлять клубные встречи с уроками английского языка. Для занятий выбран неофициальный формат:

беседы на разные темы, языковые игры. «Правило одно, — напомнила Сара. — Всегда говори по-английски».

Однако не только говорить, но и понимать на первом занятии некоторые затруднялись. Не стеснясь, признавались: «Такая нездешняя скорость, что за словами не угнаться». Как рыба в воде чувствовали себя иностранные

студенты и Николас Уруссофф, приехавший в Ухту уже не в первый раз, чтобы прочесть курс лекций для студентов специальностей «Информационные системы и технологии» и «Автоматизированные информационные системы».

Алмаз Латыпов возглавляет оперативно-диспетчерскую службу Центральных электрических сетей. Работа приучила быть готовым к любому развитию событий. «Так и с английским, кто знает, когда возникнет в нем острая необходимость. Вот и решил использовать возможность попрактиковаться в устной речи», — объясняет свое присутствие в клубе Алмаз Равильевич.

— У Вольтера есть замечательные слова: знать много языков — значит иметь много ключей к одному замку. Вызывание жившего еще в XVIII веке французского философа-просветителя не теряет актуальности, — говорит Никита Гамза, первокурсник Института ЭУИТ УГТУ. — «Замок» человеческого понимания универсален, и, чтобы тебе дружелюбно распахнули дверь, необходимо владеть хотя бы одним «ключом». Зная английский язык, можешь быть уверен, что не пропадешь, тебя поймут в любом уголке мира.

Сокурсник Никиты — Дмитрий Рождественский подметил аналогию: «Представим, что вы учитесь водить автомобиль. Можно хорошо знать его устройство, ПДД, теорию вождения, но без практики не станете водителем. Так и с иностранным языком. Успеха можно добиться при грамотном сочетании теории с практикой. И это большая удача, что занятия ведет носитель языка».

ТРИЖДЫ ЛУЧШИЕ

Алина КИЯМОВА

Профессиональная секция SPE Timan-Pechora Section третий год подряд отмечена президентской наградой на международном форуме SPE.

11 октября в бизнес-инкубаторе Ухтинского государственного технического университета состоялась пресс-конференция по итогам международной конференции SPE ATCE-2016, проходившей 26-28 сентября в г. Дубае. На вопросы журналистов ответили члены ухтинской делегации: заведующий кафедрой бурения УГТУ, председатель SPE Timan-Pechora Section Георгий Буслаев, президент студенческой секции SPE Вячеслав Овчинников и вице-президент Абдулрахман Идрис.

Георгий Буслаев отметил, что размах форума был поистине грандиозным. В рамках его обширной программы прозвучали технические доклады, состоялись интеллектуальные сражения для студентов, а на пленарных заседаниях из уст представителей крупнейших нефтяных и газовых компаний можно было услышать последние мировые новости отрасли. В выставке приняли участие более 250 экспонентов, участниками конференции стали более 8 000 представителей нефтегазовой отрасли со всего мира.

Работа ухтинской секции SPE была высоко оценена и отмечена высокой наградой, что становится своего рода отличной традицией. Первую награду, по словам Георгия Викторовича, секция получила в 2014 году в Амстердаме, в следующем году в Хьюстоне награды была удостоена не только профессиональная, но и студенческая секция. И в 2016 году из Дубая наши представители вновь вернулись не с пустыми руками. Стоит отметить, что SPE Timan-Pechora Section попала в число 16-и наиболее эффективных представительств SPE из 240.

Президент студенческой секции Вячеслав Овчинников рассказал, что на форуме в Дубае присутствовали сотни гигантов нефтегазовой индустрии со всего мира. Это была отличная возможность познакомиться и обсудить совместные проекты. Компании проявили огромный интерес к Тимано-Печорской секции SPE.

Руководители секций рассказали журналистам о работе секции, которая является полноправным отделением российского отделения SPE. Георгий Буслаев отметил, что в профессиональной секции в данное время более ста членов, это профессионалы нефтяной и газовой промышленности.

Вячеслав Овчинников, в свою очередь, рассказал, что студенческий чептер был основан в 2009 году. За семь лет активной деятельности были проведены десятки мероприятий. Студенческий чептер уверенно выходит на международный уровень и достойно представляет наш регион. Вячеслав отметил, что сейчас в разработке имеется много инновационных проектов, в которых

будут задействованы студенты, молодые специалисты, аспиранты со всего мира. На данный момент в секции участвуют 210 студентов, которые занимаются научной и организационной деятельностью.

Вице-президент Идрис Абдулрахман рассказал о профориентационной программе, разработанной специально для школьников и предусматривающей интересные лекции, практические занятия, выездные экскурсии, выставки и т.д. Силами секции проводилась летняя школа на Кро-

хале, куда приезжали школьники из других городов республики.

В заключение пресс-конференции представители SPE отметили, что любой студент может стать участником студенческой секции, нужно лишь желание.

На фото: второй слева — вице-президент Абдулрахман Идрис; третий слева — президент студенческой секции SPE Вячеслав Овчинников; крайний справа — зав. кафедрой бурения УГТУ, председатель SPE Timan-Pechora Section Георгий Буслаев.





Даешь Америку!

Олег ЕВЛАМПИЕВ

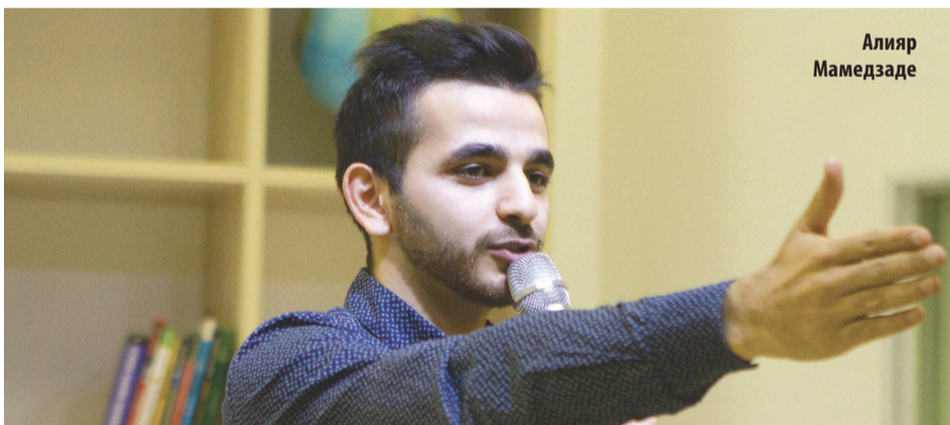
Впервые в истории чемпионатов мира по программированию один из его этапов прошел на площадке Ухтинского государственного технического университета. Победителями квалификационного тура стали студенты нашего вуза группы ИВТ-15!

Командный чемпионат мира по программированию (АСМ/ICPC) в своем нынешнем формате проводится ежегодно с 1990 года под эгидой Ассоциации вычислительной техники (АСМ). К соревнованиям допускаются только студенты вузов и аспиранты первого года обучения. Стоит отметить, что последние пять лет в этом престижнейшем чемпионате побеждали российские команды из города на Неве: три раза — из Университета информационных технологий, механики и оптики (ИТМО), дважды — Санкт-Петербургского государственного университета. За СПбГУ, кстати, остался и последний по времени успех: его великолепная тройка стала лучшей на финале в тайском Пхукете весной 2016 года.

Квалификационный тур четвертьфинала чемпионата мира по программированию 2016-2017 гг. прошел во многих вузах России,

в том числе и в УГТУ — 8 октября в двух аудиториях корпуса «К». В нем участвовало девять студенческих команд по три человека в каждой. Как пояснил куратор тура, заведующий кафедрой вычислительной техники, информационных систем и технологий Константин Рочев, сначала претенденты тестировали систему, решая пробные задачи. А затем за пять часов они должны были написать программы для выполнения 12 зачетных заданий, решить их и отослать в компьютерную систему организаторов. Проверка проводилась автоматически — самим компьютером. По условиям соревнований побеждает та команда, которая в установленные сроки выполнит наибольшее количество заданий.

Электронный судья назвал победителя квалификационного тура из УГТУ. Им стала команда студентов группы ИВТ-15: Максим Петухов, Вячеслав Поторопин и Антон Крайников. Теперь ребятам предстоит поездка в Екатеринбург на четвертьфинал. Если и там им будет сопутствовать удача, ухтинцы скажут: «Здравствуй, Санкт-Петербургский полуфинал!» В более долгосрочной перспективе на горизонте маячит Америка: международный финал состоится в мае 2017 года в городе Рэпид-Сити (Rapid City), что в штате Южная Дакота.



Алияр Мамедзаде



Андрей Сартаков

Урок для будущих Цицеронов

Олег ЕВЛАМПИЕВ

О том, как нужно правильно проводить публичные выступления, какие приемы необходимо применять для того, чтобы владеть аудиторией, шла речь на очередной лекции в бизнес-инкубаторе УГТУ.

Спикеры встречи Андрей Сартаков и Алияр Мамедзаде тему своего публичного выступления назвали довольно информативно: «От Эээ... до Оратора». Вначале они задали своей аудитории риторический вопрос: «Как не бояться выступать перед публикой?» И сами же на него ответили: «Никак». То есть волнуются все, даже опытные ораторы, главное — минимизировать свой страх, для чего есть специальные упражнения.

Затем вполне состоявшиеся ораторы по очереди рассказали о десяти возможных ошибках, которые допускают начинающие докладчики. В частности, о том, как могут негативно повлиять на внимание аудитории несоответствия содержанию лекции внешнего облика выступающего, его поведения и дикции. Посоветовали никогда не оправдываться и не извиняться

перед публикой. Наоборот, нужно превращать свои недостатки в достоинства. В качестве примера из жизни зал услышал случай, произошедший с журналистом на пресс-конференции одной из крупных корпораций. Он немного опоздал, постучался, зашел и, видимо, от волнения упал, споткнувшись на пороге. При этом рассыпались все его вещи. Человек встал, спокойно собрал имущество, громко сказал: «Дубль два», вышел и снова зашел — на этот раз без приключений...

Далее речь шла о важности мимики при публичных выступлениях и о том, что нужно смотреть людям прямо в глаза, а не куда-то в сторону. Большую роль играет правильность подбора слов. Тему необходимо раскрывать максимально красочно, даже «вкусно», словесно рисуя перед аудиторией яркую картинку. Для убедитель-

ности спикеры пригласили на сцену двух девушек из зала и попросили их так рассказать публике о пользе уличной прогулки, чтобы всем тут же захотелось пойти на свежий воздух. У начинающих лекторов пока получилось не очень, впрочем, свою порцию ободряющих аплодисментов они получили.

Для каждого уважающего себя оратора вредна суетливость (нельзя при докладе тараторить и торопиться), а также отсутствие чувства юмора (улыбка — тоже неотъемлемый инструмент публичного выступления). Отвернуть от себя публику можно всезнайством и монотонностью. В первом случае бравоирование лектором своими глубокими познаниями может быстро надоесть аудитории. А для недопущения монотонности спикеры посоветовали чаще менять интонацию, которая бывает трех типов: восклицательная, вопросительная и повествовательная. На этот раз на сцене оказалось трое слушателей, каждый из которых должен был за 30 секунд придумать предложение с определенной интонацией. И с этим заданием будущие Цицероны справились куда более успешно, чем с предыдущим.

Рассказ о лекторских ошибках закончился разбором значения пауз в выступлении. По мнению спикеров, они очень важны, так как позволяют акцентировать внимание, дают аудитории время «переварить» уже полученную информацию, но самое главное — помогают создать некую интригу дальнейшего выступления.



НОВОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ РФ

**ЖУРФАК МГУ ВЫПУСТИЛ
МОБИЛЬНЫЙ СЛОВАРЬ
ДЛЯ РАБОТНИКОВ СМИ**

На факультете журналистики МГУ им М.В. Ломоносова презентовали новое мобильное приложение «1000 словоформ».

«Благодаря этому приложению журналист может быстро проверить свое ударение, даже стоя перед камерой», — отметила в своем выступлении декан факультета журналистики МГУ, профессор Елена Вартанова.

Мобильный орфоэпический словарь предназначен в первую очередь для сотрудников СМИ. Меню приложения состоит всего из двух пунктов: «поиск слова» и «о приложении».

Словарь назван по количеству включенных в него словоформ, в произношении которых, по словам составителя — доцента кафедры стилистики русского языка факультета журналистики МГУ Михаила Штудинера, журналисты чаще всего допускают ошибки. Презентация прошла в рамках научно-практической конференции «Учимся говорить по-русски. Проблемы современного языка в электронных СМИ».

**УСТНАЯ ЧАСТЬ В ЕГЭ ПО РУССКОМУ
ЯЗЫКУ ПОЯВИТСЯ В 2018 ГОДУ**

Президент Российской академии образования Людмила Вербицкая выразила уверенность, что в Едином государственном экзамене по русскому языку появится устная часть в 2018 году.

«В 2017 году апробируют устную часть на экзаменах по русскому языку в 9-х классах, и, я уверена, что в 2018 году элемент устной речи удастся включить в Единый госэкзамен», — сказала Вербицкая.

В конце мая 2016 года Патриарх Московский и всея Руси Кирилл в ходе заседания Общества русской словесности предложил дополнить Единый государственный экзамен по русскому языку и литературе устной частью.

**ВЫСТАВКА
НА ТВЕРСКОМ БУЛЬВАРЕ**

В Москве открылась фотовыставка «Российское образование сегодня». Выставка находится на Тверском бульваре и будет работать до конца октября. На ней представлены фотоработы из архива Минобрнауки России, а также материалы, предоставленные образовательными учреждениями и СМИ. На выставке освещается ряд сюжетов, в числе которых достижения и новые возможности всех уровней российского образования. Посетители смогут узнать о детских технопарках, современных колледжах, сети федеральных и опорных университетов, всероссийских и международных центрах отдыха детей, молодежных форумах, фестивалях, конкурсах и многом другом.

Отдельный блок посвящен дополнительному образованию. Также большое внимание уделено соиздательной работе педагогов.

Кроме того, на выставке представлена и практическая информация: как записать ребенка в детский сад, какие возможности дополнительного образования доступны для детей и ряд других.

**СТАРТОВАЛ ПРОЕКТ
«ОЦЕНИ СВОЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

На флагманском ресурсе МИА «Россия сегодня» Ria.ru студенты, их родители и педагоги могут дать оценку своему университету или университету, в котором учится их ребенок. Цель проекта — оценить качество высшего образования глазами тех, кто максимально вовлечен в учебный процесс. Оценить вуз можно по информационной открытости, дружелюбию сотрудников, общему впечатлению от учебы и работы. Результаты отзывов позволят Минобрнауки РФ улучшить качество учебного процесса в вузах. Оценить свой университет можно будет с 10 до 23 октября 2016 года включительно. Оценка проводится проектом «Социальный навигатор» при поддержке Министерства образования и науки РФ. Результаты будут представлены на сайте ria.ru в середине ноября 2016 года.

ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК:

**полезные знания или
«чемодан без ручки»?**

Нина
ДУХОВСКАЯ

Нынешний сентябрь принес учащимся средней школы, их родителям и педагогам новость — и хорошую, и плохую одновременно. Как посмотреть. В этом году в большинстве российских школ с пятого класса вводится второй обязательный иностранный язык. Как-то бы, это хорошо: чем больше языков знает человек, тем больше жизней может он прожить, уверяют полиглоты. Но немедленно развернувшаяся в соцсетях дискуссия показывает, что у этой новации есть и минусы. Главный из них звучит так: если дети в обычной школе, не в лицее и не в гимназии, и один-то иностранный язык знают кое-как, зачем браться за изучение второго? И где найти такое количество преподавателей немецкого, французского, китайского или еще какого-нибудь языка, если даже учителя английского — самого распространенного — в школах в дефиците?

Специалистам Министерства образования и науки РФ прекрасно известны все эти обстоятельства. Поэтому они не требуют немедленного введения во всех школах второго языка, хотя Федеральный государственный образовательный стандарт узаконил его еще пять лет назад. Вводится новый стандарт поэтапно, захватывая всего по одному классу в год, с пятилетним переходным периодом. В соответствии с ФГОС изучение начинается с 5-го класса.

Правда, школы к введению нового предмета готовы не полностью, признают чиновники: нет методической литературы, не сформированы штаты. Если до сих пор в школе преподавали только английский или немецкий языки, а теперь вторым должен стать французский или китайский, то придется искать дополнительных педагогов.

Но даже при таких условиях будет ли достигнут желаемый результат? Сможет ли обычная школа вырастить хотя бы одного полиглота?

— Скорее всего, из этой затеи ничего не получится, — считает Владимир Некучаев, доктор физико-математических наук, профессор, один из немногих в нашем вузе, кто может прочитать научную лекцию для англоязычной аудитории. — Изучать язык два часа в неделю, в переполненных классах, по устаревшим программам, без должной мотивации со стороны учеников — это абсолютно бесполезно для реального овладения иностранным языком.





Мы попросили профессора рассказать, как он сам осваивал иностранный язык — школьником, студентом, молодым ученым и титулованным научным работником.

— Мне довелось, начиная с седьмого класса, учиться в известной физико-математической школе-интернате № 45 в Санкт-Петербурге, — вспоминает Владимир Орович. — Здесь нас готовили очень основательно по всем предметам, не только естественным, но и гуманитарным. У нас была прекрасная учительница английского языка. Она как-то особенно доходчиво объясняла, приносила на урок яркие книжки, занятия вела с элементами игры. Было интересно, и я сразу полюбил иностранный язык. Когда поступил в Ленинградский университет, продолжал его изучать. А на третьем курсе увлекся наукой, и мне понадобилось читать статьи в международных изданиях, а они, как правило, на английском языке. Так и учил технические термины, понятия — словом, осваивал профессиональный язык. Поэтому я свободно читаю техническую литературу по интересующей меня теме. И своим магистрам настоятельно рекомендую учить английский. Без доступа к такой информации сегодня невозможно заниматься наукой.

Своему сыну профессор Некучаев тоже сумел привить интерес к иностранному языку. Правда, для этого пришлось прибегнуть к услугам репетитора. Но результат того стоил: Максим школьником освоил английский, а став студентом московского вуза, продолжил изучать немецкий. Сегодня он владеет этими языками так же свободно, как русским.

— Что касается разговорной речи, то тут пришлось особенно попотеть, — признается наш собеседник. — Помню, как я впервые принимал участие в международной конференции в Санкт-Петербурге в 1991 году. Мой научный руководитель выбирал, кому поручить выступление с обзорным докладом на 40 минут по физике плазмы: аспирантке, которая отлично говорила по-английски, или мне. Выбрал меня, хотя я говорил хуже, но лучше знал тему. Пришлось очень основательно готовиться, ведь общаться с аудиторией нужно было без бумажки. В результате выступил я неплохо, в зале меня внимательно слушали. А потом случился казус: один из американских участников стал задавать вопросы, а я совсем не понимаю, что он говорит. Хорошо, что в первом ряду сидел мой друг, который жил в США, он мне быстро переводил суть вопроса на русский, и я на английском отвечал.

Этот эпизод не прошел для Некучаева бесследно. Он решил совершенствовать свой английский. И возможность такая скоро представилась: в ухтинском вузе в ту пору ректор Геннадий Рассохин и руководитель международного отдела Николай Цахадая организовали курсы интенсивного изучения иностранного языка. Занимались три раза в неделю по три часа и еще получали большое задание на дом.

— Это было нелегко, — замечает профессор. — Нас оказалось немного, человек пять в группе, но каждый занимался с желанием, мы даже конкурировали между собой. Наш преподаватель Раиса Пантелеевна Вороговская бывала в Лондоне, поэтому говорила свободно. Она разделила нас на пары, и мы учили диалоги. На начальном этапе моим партнером был Геннадий Васильевич. Так мы занимались два года и,



конечно, заметно прибавили в грамматике и в разговорной речи

Вспомнил Владимир Орович и свой первый визит за океан. В 2005 году его пригласили участвовать в научной конференции в Массачусетсе. Но до него еще надо было добраться, сделал пересадку в Нью-Йорке. Вот тут, на территории огромного автовокзала, ухтинский ученый едва не потерялся.

— Я думал, что уже достаточно хорошо знаю язык, — говорит Владимир Орович. — А оказалось, я совсем не понимаю американцев, и они не могут понять, что я им говорю на английском языке... Но, как выяснилось, простые люди в США — доброжелательные, улыбчивые. Они старались помочь, стали говорить медленно, и я наконец понял, как мне добраться до нужного места.

Знающие люди говорят: для того чтобы освоить разговорную речь, надо пожить среди носителей языка хотя бы три месяца. Поэтому стажировки иностранных студентов рассчитаны минимум на семестр.

Но даже один месяц, проведенный в Лондоне в 1994 году вместе с большой группой студентов и преподавателей ух-

тинского вуза, Владимир Некучаев вспоминает с удовольствием. Тогда они все — почти 60 человек — впервые увидели изнутри жизнь Туманного Альбиона и получили отличную языковую практику.

И еще один международный проект — голландско-российский — очень многим запомнился ухтинскому ученому и его коллегам. Благодаря содействию Любови Кравцовой — тогда заместителю министра образования РК, а ныне проректору нашего вуза — преподаватели и сотрудники УГТУ получили возможность участвовать в совместных научно-методических семинарах университета Энцхеде в Голландии и пяти университетов России. Они дважды побывали в Амстердаме, выступали с сообщениями на английском языке в вузах Санкт-Петербурга, Петрозаводска, Новгорода. Со стороны УГТУ чаще всего докладчиком был профессор Владимир Некучаев. Во-первых, потому, что его тема — совершенствование системы качества в УГТУ — интересовала многих его зарубежных коллег, а во-вторых, потому что Владимир Орович достаточно хорошо владеет английским — языком поистине международного общения.

БЛИЦ-ОПРОС

Нужен ли вам английский язык?



Георгий БУСЛАЕВ,
к.т.н., зав. кафедрой бурения УГТУ, председатель SPE Timan-Pechora Section:

— Я отвечаю так: For studying a foreign language, it must be a necessary aspect of your daily life. For me that is the Society of Petroleum Engineers (SPE). Это значит, что без знания английского языка я не мог бы заниматься тем, чем занимаюсь сейчас. Работа в качестве председателя SPE Timan-Pechora Section постоянно требует общения с иностранными коллегами на их языке. Наша секция (SPE Timan-Pechora Section), а также студенческий член SPE в УГТУ (Ukhta State Technical University Student Chapter) уже добились весьма значительных успехов в своей работе.

Мы уже не раз проводили широкомасштабные мероприятия, в которых принимали участие зарубежные гости. Например, крупным научным форумом стал Арктический семинар «Way to the Arctic» («Путь в Арктику»). Его цель — привлечь студентов к решению актуальных задач освоения арктического шельфа и выявить одаренную молодежь для исследовательской деятельности.

Конечно, участие в таких мероприятиях, а также поездки за рубеж на международные конференции помогают лучше всего убедить молодых ученых в необходимости знания иностранного языка.



Ольга АХТИМИРОВА,
специалист международного отдела УГТУ:

— Есть очень много профессий, в которых иностранный язык необходим. Убедившись в этом, человек начинает учить его и в 30 лет, и старше. Я спрашиваю у таких людей: а что же вы раньше, в школе, не учили? Отвечают: если бы знали, что это пригодится!.. Конечно, чем раньше ребенок начнет учить язык, тем лучше. Но в школе дети по-разному относятся к урокам английского. Поэтому и стараешься как-то их заинтересовать, дать хотя бы общее представление о другой стране, ее жителях. Ведь язык — главная составляющая культуры любого народа. И потом это так интересно! На мой взгляд, профессия переводчика — самая лучшая, потому что помогает людям на разных континентах понять друг друга.



Анна БУРЛАЧЕНКО,
выпускница УГТУ 1984 года, главный редактор газеты «Палитра города»:

— Мне повезло: в школе я изучала язык под руководством опытейшего преподавателя — Галины Васильевны Костровой. Она открывала перед своими учениками целый мир: знакомила с поэзией Бернса, мы пытались читать Шекспира в подлиннике, а на уроках переводили британские газеты. Английским я занималась и в институте, на факультете общественных профессий, получила «корочку» о том, что я переводчик в профессиональной сфере. Через много лет, учась по Президентской программе подготовки управленческих кадров, прошла интенсивный курс бизнес-английского. Уровень знания языка позволил пройти жесткий отбор, и я несколько месяцев училась в Канаде, в университете Ryerson, Toronto, потом прошла стажировку в федеральной газете The Toronto Star. В итоге получила сертификат по HR-менеджменту этого престижного университета.

Угасающая спартакиада

ТЕРЯЕМ МАССОВОСТЬ?

Традиционная спартакиада ухтинского вуза «Бодрость и здоровье» среди преподавателей и сотрудников стартовала месяц назад и, как лакмусовая бумага, выявила некоторые проблемы.

Основной проблемой традиционного мероприятия остается отсутствие болельщиков. Игры проходят при пустых спортивных залах и кортах. С годами некогда престижная спартакиада растеряла своих болельщиков и поклонников здорового образа жизни. Игры стали похожи на междусобойчики: без особого азарта и победного драйва.

Все меньше на стартах и самих участников, хотя университет подрос, в него влились спортивные резервы колледжей.

Как поднять рейтинг спартакиады и вернуть былую славу, шумные трибуны болельщиков и рвущихся на беговую дорожку легкоатлетов?

Может быть, есть смысл сыграть в теннис в вечерних платьях и смокингах, а в баскетбол — в балетных пачках? Фурор был бы неописуемый. А в начале соревнований устроить такую «замануху»: раздавать на входе магнитики и печенюшки? А если серьезно, можно устроить игру в теннис для семейных пар, новобранцев, ветеранов спорта. К счастью, и те, и другие в университете есть.

И что бы ни говорили физкультурные организаторы, уверяя: спортивных мероприятий в университете воз и маленькая тележка, — ситуацию со спартакиадой надо менять. Блеск «Бодрости и здоровья» меркнет на фоне других громких и успешных спортивных праздников вуза.

Евгений ДАВЫДОВ,

организатор спартакиады:

— Спартакиада «Бодрость и здоровье» проходит в течение всего учебного года. Основные ее виды остаются неизменными уже более 15 лет. Это стрельба, волейбол, плавание, настольный теннис, шашки, кросс и бег на лыжах. Но в этом году, в связи с обязательной опробацией норм ГТО, я ввел несколько новых видов — это стрельба из пистолета, гири, бег и прыжки. В мае проведем национальную игру-забаву.

Из пятнадцати видов спорта самые рейтинговые — теннис и дартс, где не нужна особой физической подготовки. Популярен волейбол и стрельба. Всего за время спартакиады на старты выходят более 500 преподавателей и аспирантов. Думаю, обязательные нормы ГТО станут для наших спортсменов хорошим стимулом заняться физкультурой.

Валентин КИРИЛЛОВ,

ветеран спартакиады:

— Раньше на «Бодрость и здоровье» приходили семьями, болели до хрипоты. Было престижно, если твой факультет станет победителем. Вручали памятные призы: кубки, сувениры. Сейчас, кроме грамот, ничего. Меняется время, меняются и люди, вместо того чтобы отстаивать честь институтов, многие преподаватели проводят время на диванах.

Александр БАЛИН,

ветеран спартакиады:

— Готовились к спартакиаде заранее, обговаривали организацию до мелочей. А чтобы взяли в команду, надо было доказать, что ты лучший! Полные залы спортсменов, полные трибуны болельщиков. Сейчас у организаторов очень много бумажной работы. Но спартакиада пока «на плаву» — держится за счет ветеранов спорта, хотя запал прошлых лет уже утерян.

Мария КОКОРИНА,

студентка 1 курса, болельщик:

— Я спортсмен-любитель, всегда прихожу на стрелковые соревнования. Так как в тире можно находиться только судьям, подпираю дверной проем и наблюдаю за стрельбой. Сама неплохо стреляю, папа научил. Сегодня планирую подойти к тренеру и записаться в секцию.

Александр КАЧЕСОВ,

председатель профкома УГТУ:

— Проблема есть. Нет молодых спортивных мужчин. Принято решение формировать команды из нескольких подразделений. И на практике это неплохо срабатывает, вливаются новые люди. Есть проблема пассивности преподавателей, но есть основной костяк — это наши ветераны, за которыми тянутся молодые. Из числа участников мы набираем сборную, которая защищает честь университета на городских соревнованиях.

Мы разъясняем преподавателям, что вопрос не в подарках, на кону — престиж института, честь сборной! Это главное, за что должны бороться команды. Главный приз спартакиады мы всегда вручаем в финале, в мае.

Фото Натальи КОРОЛЕВОЙ

ВИРТУОЗЫ РАКЕТКИ

Прошло первенство по настольному теннису в зачет круглогодичной спартакиады УГТУ «Бодрость и здоровье» сезона 2016-2017.

В зале только теннисисты. Традиционное построение участников и оглашение схемы турнира. На судейском столе — грамоты, запасные ракетки и мячи. Выиграть, как известно, могут многие, а вот защитить титул — единицы. В командном первенстве первое место взяли теннисисты ИФП, на втором — ИГНиТТ, на третьем — АУП.

В «личке» в категории 18-34 лет лучшей была Олеся Чирикова (АУП), на втором ме-

сте Екатерина Мушинская (ИГНиТТ), на третьем — Мария Хозяинова (ИФП).

В категории женщины 35 лет и старше первое место у Майи Шульгиной (ИИ СПО), второе — у Валентины Сератировой (ИГНиТТ), на третьем — Валентина Серкова (ИФП).

У мужчин чемпионский титул в категории 18-34 лет достался Олегу Вещезеру (ИГНиТТ), второе место у Павла Отто (ИИ СПО), на третьем — Евгений Давыдов (ИФП). В категории мужчины 35 лет и старше лидировал Владимир Фунтиков (АУП), на втором — Андрей Рудомёткин (ИИ СПО), на третьем — Олег Бочкарев (ИНЭУИТ).

МОЗАИКА

Отлично владели мячом преподаватели УГТУ на соревнованиях по волейболу в зачет спартакиады трудящихся МОГО «Ухта», посвященной 95-летию Республики Коми. Турнир прошел 16 октября.

«Команда УГТУ одна из сильнейших в республике, — говорит Ольга Корсакова. — Играют молодые преподаватели и аспиранты, а также волейболисты с 15-летним стажем».

Грамоту от министра физической культуры и спорта РК Николая Бережного за активное участие в организации Фестиваля национальных и неолимпийских видов спорта получил Александр Балин. Вручили тренеру и благодарности за подготовку и проведение спортивно-массовых мероприятий, проводимых в рамках празднования 430-летия села Койгородок, и активное внедрение всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» на территории Республики Коми. Отметили заслуги тренера и в администрации МОГО «Ухта», Александру Балину вручили грамоту «Лучшему тренеру по неолимпийским видам спорта».

В игре ЖХК «Арктик-Университет» с командой из Екатеринбурга победа хозяевам была необходима. 16 октября ухтинки на своем льду обыграли соперников со счетом 8:2.

ТОЧНО В МИШЕНЬ

1 место — ИФП
2 место — ИИ СПО
3 место — ИГНиТТ



Фото Натальи КОРОЛЕВОЙ

14 октября за право стать самым метким боролись на первенстве по стрельбе из пневматической винтовки в зачет круглогодичной спартакиады УГТУ «Бодрость и здоровье» преподаватели, сотрудники и молодые аспиранты.

Не обошлась без драм и разочарований пулевая стрельба. Тренеры и судьи сетовали на то, что нет винтовок и современных мишеней. Нет у преподавателей и студентов мотивации — хорошего стрелкового тира.

По словам судей, мальчишки впервые берут в руки оружие на уроках физкультуры, в основном в сельских школах, где есть тир и прививают любовь к стрелковому виду спорта.

«Жаль, в школах тир закрыли. Дети потеряли возможность приобщиться к стрельбам, нет возможности вырастить хороших стрелков и в стенах университета, — с горечью говорит главный судья соревнований Александр Балин. — Да и преподавателей, желающих пострелять, с каждым годом все меньше».

Ольга
ЛЕЗИНА:

**«Мне нравится
работать с умными
людьми»**

Фото Сергея СОКОЛОВА

Беседовала Лариса ЧУПРОВА

Новый директор УТЛ им. Г.В. Рассохина Ольга Александровна Лезина. Энергичная, коммуникабельная, эмоциональная и умная. При необходимости решительна и тверда. А еще она мама троих детей, любящая жена и успешный руководитель. Как только корреспондент «АМ» увидела в ее насыщенном графике «окошко», напросилась на интервью.

Ольга Александровна, расскажите немного о себе.

— Я ухтинка, выпускница Ухтинского технического лицей им Г.В. Рассохина, пошла туда вслед за любимым учителем по математике Ниной Сергеевной Лавровой. Затем окончила ухтинский вуз по специальности экономист топливно-энергетического комплекса. В детстве я не была послушным ребенком, но

всегда дорожила советами родителей: мама у меня бухгалтер, а папа более 40 лет проработал водителем.

И мечтали стать директором...

— Нет, конечно. Мечтала преподавать точную науку — математику. Иметь свою частную математическую школу, умных, талантливых и благодарных учеников. Когда стала препода-

вать в вузе, подумала, мечты сбываются. Был порыв окончить курсы переподготовки на учителя математики, но в Ухте таких не оказалось.

Знаю, что на руководящей должности вы не новичок.

— Несколько лет я возглавляла внебюджетный отдел ухтинского вуза, затем работала в должности директора Технического колледжа УГТУ.

Назначение на эту должность было неожиданным для вас?

— Когда ректор УГТУ Николай Цхадая предложил возглавить лицей, я сомневалась, справлюсь ли. Долго советовалась с мужем, взвешивала все «за» и «против». И «за» перевесило. Ведь с лицеем у меня всегда была тесная связь: работа в ухтинском вузе, который неразрывно связан с УТЛ, а год назад туда поступил мой сын Лев.

Как вы успеваете быть и мамой, и женой, и руководителем?

— Скорее всего это природный темперамент, энергичность и любовь к жизни. Никаких универсальных рецептов нет.

Лицей — хозяйство хлопотное, с какими трудностями столкнулись?

— Трудность одна — отсутствие бюджетного финансирования, все остальное можно сделать, достать, написать, найти...

Как принял коллектив? Как прошла адаптация?

— По-разному, ковровых дорожек я и не ждала. Опыт работы в женском коллективе меня многому научил. Кроме того, учителя лицей — профессионалы своего дела. А с умными людьми всегда легче найти верное решение.

Ваши ближайшие планы?

— Планов много: построить забор вокруг лицей, оборудовать кабинет технологии, внедрить курсы по робототехнике, а еще (смеется) учиться, получить второе высшее образование — педагогическое!

Откуда берутся силы? Как предпочитаете отдыхать?

— Люблю гулять в парке, по лесу, гостить у друзей, путешествовать по России. Черпаю силы, наблюдая успехи детей и чувствуя поддержку мужа.

ФГБОУ ВО «УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТЕЙ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА ПО КАФЕДРЕ:

— разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений и подземной гидромеханики — доцент (1) на неполную ставку.

Срок подачи заявления на конкурс не позднее месяца со дня опубликования объявления.

Претенденты, не работающие в университете, к заявлению прилагают: личный листок по учету кадров с фотографией, заверенный кадровой службой по месту работы; автобиографию; заверенные копии дипломов о высшем образовании, ученой степени и аттестата об ученом звании; список опубликованных учебных изданий и научных трудов, подписанный соискателем и заверенный по месту работы, характеристику с места работы.

Работающие в университете подают заявление и список опубликованных учебных изданий и научных трудов.

Требования, предъявляемые к должностям профессорско-преподавательского состава в соответствии с Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования», утвержденным приказом Минздравсоцразвития РФ от 11.01.2011 №1н:

Доцент: высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата (доктора) наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника).

По всем вопросам (порядок и условия проведения конкурса, место, дата, результаты, № протоколов) обращаться к ученому секретарю: каб. 219 корп. «А», 304 корп. «Б», тел. 77-44-11.

Стремящийся — да достигнет...

Олег ЕВЛАМПИЕВ

Слово «аспирантура» происходит от латинского aspirans — стремящийся к чему-либо. И действительно: ведь, как правило, человек, поступивший в аспирантуру, стремится после окончания учебы защитить диссертацию. О нынешнем положении дел в этой области образования в нашем вузе, а также о главной цели на ближайший учебный год «АМ» рассказал начальник отдела подготовки кадров высшей квалификации УГТУ Дмитрий Евстифеев.

В УГТУ реализуется 13 направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, где можно обучаться как очно, так и заочно. Сроки разнятся и зависят от формы обучения и выбранного направления. Так, очники по четырем направлениям учатся три года, по остальным девяти — четыре. Аспирантам заочной формы при-

дется грызть гранит науки на год больше. Впрочем, в аспирантуре УГТУ есть и еще одна ниша — так называемые экстерны. Это люди, которые предпочли готовиться к кандидатским экзаменам и подготовке диссертации самостоятельно, без освоения программы.

«Согласно действующему «Закону об образовании в Российской

Федерации», аспирантура считается третьим уровнем высшего образования наряду с бакалавриатом, магистратурой и специалитетом. Аспиранты так же, как и студенты, посещают занятия, сдают зачеты и экзамены, очники получают стипендию. Но, конечно, есть и своя специфика: они еще обязательно должны вести научно-исследовательскую деятельность, которая станет основой диссертации», — пояснил Дмитрий Викторович. Обучение ведется как на бюджетной основе, так и на контрактной (платной).

В процессе учебы аспиранты сдают кандидатские экзамены. А в финале им предстоит государственная итоговая аттестация, которая включает в себя сдачу госэкзамена и защиту научного доклада. Если эти барьеры будут преодолены успешно, учеба аспиранта за-

канчивается присвоением ему квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь» с вручением соответствующего диплома, а также заключения о готовности диссертационной работы. А дальше — вперед, на защиту кандидатской диссертации. По состоянию на 1 октября нынешнего года в аспирантуре УГТУ на разных курсах и направлениях обучаются 58 аспирантов. Из них 34 выбрали очную форму, среди них 25 учатся на бюджетной основе. Среди заочников таковых всего трое.

С 1 сентября начался прием заявлений на 2016-2017 учебный год. Всего их было подано 14: восемь — на «бюджет», остальные — на «контракт». Однако, по словам Дмитрия Викторовича, на этот год для аспирантов УГТУ было выделено только пять бюджетных мест. Сейчас идут вступительные

экзамены, учебный год начнется 1 ноября.

С 2014 года действуют федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС) по программам аспирантуры, на соответствие требованиям которых необходимо пройти процедуру государственной аккредитации. Без нее невозможно будет строить планы на будущее. «Поэтому наша основная цель — получить эту аккредитацию, для чего мы сейчас ведем усиленную подготовку.

Получение университетом аккредитации программ аспирантуры по ФГОС создаст новые возможности по развитию этого важного для будущего университета направления деятельности, создаст новые перспективы для молодых специалистов», — сказал в заключение Дмитрий Евстифеев.

Компримированный газ — и в ГАЗ, и в МАЗ!



Фото Сергея СОКОЛОВА

Олег ЕВЛАМПИЕВ

Общество «Газпром трансгаз Ухта» 12 октября провело презентацию возможностей автомобильной газовой наполнительной компрессорной станции (АГНКС) «Ухта» для представителей городских и республиканских СМИ.

Ухтинская АГНКС, которая расположена возле автодороги в аэропорт, построена в далеком 1985 году, она является первой станцией, построенной в Республике Коми.

В настоящее время Общество ведет планомерный перевод своего корпоративного автотранспорта на компримированный (сжатый) природный газ (КПГ). Уже сегодня ухтинский автопарк предприятия составляет 140 таких авто.

В республике работает пять АГНКС: в Ухте, Вуктыле, Микуни, поселке Синдор и Сыктывкаре (в местечке Дырнос). Причем, по словам заместителя генерального директора по общим вопросам ООО «Газпром трансгаз Ухта» Дмитрия Волкова, на газ активно переходит не только корпоративный автотранспорт, но и

муниципальный. В частности, в Сыктывкаре на городских маршрутах курсируют 40 автобусов на газомоторном топливе.

Этим опытом заинтересовались и в нашем муниципалитете. Руководитель администрации МОГО «Ухта» Магомед Османов в своем выступлении проинформировал, что в дальнейшем при приобретении новой коммунальной техники муниципалитет будет отдавать предпочтение автотранспорту на газомоторном топливе. Кроме того, отметил, что некоторые участники объявленного аукциона на право пассажирских перевозок уже предлагают вывести на маршруты 10 автобусов на газомоторном топливе.

Журналистам продемонстрировали процесс заправки сжатым газом. Экскурсию по АГНКС «Ухта» провел начальник станции Борис Климов. Природный газ поступает на станцию из газопровода, расположенного неподалеку, вдоль дороги Ухта–аэропорт. Сначала его очищают, а затем сжимают, с помощью пяти компрессорных установок. После чего газ поступает на восемь газозаправочных колонок. Мощность ухтинской АГНКС — 35 тысяч кубометров в сутки, этого хватает на заправку примерно 500 автомобилей (при расходе 60-70 кубометров за одну заправку). Правда, пока такая производительность не полностью вос-

требована: на сегодняшний день ежедневно заправляется 100-110 машин и автобусов.

Сам алгоритм заправки газом в принципе мало чем отличается от аналогичного процесса с обычным топливом. Для безопасности в сжатый природный газ, как и в обычный бытовой, добавляется одорант, благодаря чему появляется характерный запах.

Для примера журналистам показали легковое авто, оборудованное газобаллонной установкой. Полной заправки 50-литрового баллона «Мицубиси Лансер» хватит примерно на 450-500 километров пути. Важно то, что КПГ заметно дешевле бензина, стоимость одного литра газомоторного топлива — 15 рублей.

На АГНКС «Ухта» есть и постоянные клиенты из числа частных предпринимателей. В день презентации к колонке подъехала легковушка с Кировскими номерами. Ее водитель регулярно заправляется здесь и очень доволен.

Главные преимущества газомоторного топлива перед бензином и дизельным топливом — экономичность и экологичность. Согласно проведенным исследованиям, выбросы от сжатого газа в разы менее опасны, нежели бензиновые либо соляровые выхлопы. А затраты владельцев машин с этим топливом снижаются в 2-2,5 раза, об этом говорят многие потребители.

Выставка КОС: взгляд посетителя

Олег ЕВЛАМПИЕВ

Представители УГТУ посетили ежегодную выставку компьютерных обучающих систем (КОС), которая прошла в рамках смотра-конкурса на лучшую КОС общества «Газпром трансгаз Ухта».

На выставке в Инженерно-техническом центре (ИТЦ) «Газпром трансгаз Ухта» были представлены электронные учебники, тренажеры-имитаторы и автоматизированные обучающие системы, авторами которых стали сотрудники различных подразделений Общества. Однако, как сказал один из посетителей, заведующий кафедрой вычислительной техники, информационных систем и технологий Константин Рочев, вне конкурса в смотре участвовали и студенты УГТУ, представившие свой стенд.

В целом выставка К. Рочеву понравилась, особенно ее техническое оснащение и уровень представленных разработок. Среди них были не только уже ставшие обычными электронные учебники, но и довольно технически сложные мультимедийные учебные пособия, в том числе трехмерные. Он особенно отметил отличное техническое решение двух экспонатов. Это разработка авторов из Мышкинского ЛПУМГ «Эксплуатация и техническое обслуживание САУ УПИГ — узел подготовки импульсного газа». А также работу ухтинского ИТЦ «Методика проведения испытаний вентиляционных систем». По мнению заведующего кафедрой, несмотря на то что все конкурсные разработки полностью ориентированы на нужды газотранспортников, кое-что может пригодиться и для более качественного обучения студентов нашего вуза. Впрочем, и в этом случае речь больше, конечно, идет о нефтегазовых специальностях.



Активисты, представители Совета волонтерских объединений УГТУ и Коми регионального отделения МООО «РСО» в свободное от учебы и работы время выполнили косметический ремонт одного из кабинетов в Ухтинском Доме ребенка.

Три дня активного роста

Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

Серия образовательных мероприятий под общим названием «KroSchool-3.0» прошла с 7 по 9 октября на базе студенческого санатория-профилактория «Планета Университет».

Школу для первокурсников организовал студенческий совет. Его председатель Геннадий Иванов прокомментировал основные цели состоявшегося мероприятия:

— Первокурсники — новички в студенческой семье. Чтобы помочь им проникнуться идеями корпоративной культуры университета и особым духом студенчества, мы и проводим «KroSchool». Это не только активный отдых, но и совместная продуктивная деятельность. Программа мероприятий выездной школы студсовета помогает первокурсникам завязать контакты, найти применение своим способностям, научиться чему-то новому. «KroSchool» позволяет за три дня вырасти в личном плане.

Организаторы учли недочеты прошлого года и обновили формат школы, включив новые тренинги, мастер-классы, образовательные игры.



Фото Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ

Активист студсовета Илья Фурман (гр. ТГВ-15 СТИ) второй год отвечает за ролевую игру «Бункер». Ее главный смысл в грамотной импровизации, а несомненный плюс — выработка навыков эффективной коммуникации.

Без формализма, в непринужденной форме прошли мастер-классы начальника отдела по учебно-воспитательной работе и досуговой деятельности Виктории Пулькиной, студентов Андрея Сартакова и Алияра Мамедзаде.

Первокурсники с увлечением сыграли в «Бюрократа» и справились с заданиями приключенческой игры «Форт Боярд».

Завершился «KroSchool-3.0» церемонией посвящения в активисты студенческого совета.



Фото Сергея СОКОЛОВА

Уважаемый Николай Денисович!
От имени коллектива ООО «РН — Северная нефть» и от себя лично поздравляю Вас с днем рождения.

Ухтинский государственный технический университет под Вашим началом объединил в единое гармоничное целое образование, науку и производство. Вам по плечу самые разные задачи в деле воспитания и образования специалистов нового уровня, инженеров, отвечающих всем требованиям современного производства. Вы решаете их неизменно успешно.

Мы благодарны Вам за хорошую подготовку профессиональных кадров для топливно-энергетического комплекса, за большой научный вклад и особое внимание к инновационным технологиям, работающим на благо нефтедобывающих предприятий, за новые инициативы в развитии сотрудничества с ООО «РН — Северная нефть» как базовым предприятием ПАО «НК «Роснефть» в Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции.

Пусть всё, что Вы задумали и хотите сделать, получится у Вас. Желаем Вам здоровья, неиссякаемой творческой энергии, процветания, удачи, дальнейшей успешной работы на благо университета, Ухты, Республики Коми.

**Генеральный директор ООО «РН — Северная нефть»
Г.В. Амосов**

Глубокоуважаемый Николай Денисович!
Примите самые искренние и сердечные поздравления с днем рождения!

Ваша многогранная деятельность, основанная на высоком профессионализме и порядочности, чутком отношении к людям, всегда приводила к успешному решению всех задач, стоящих перед Вами.

Ваши замечательные качества: умение ладить с людьми, решать многочисленные проблемы, чутко улавливать жизненные перемены, воспринимать новое и претворять это новое в жизнь — снискали Вам уважение и заслуженный авторитет не только в России, но и далеко за ее пределами. Благодаря Вашим трудам, самоотверженному, преданному служению избранной профессии Ухтинский государственный технический университет вот уже десятилетия является крупнейшим техническим вузом в регионе и одним из ведущих нефтегазовых образовательных учреждений в России.

Являясь форпостом нефтегазовой науки и образования, Ухтинский государственный технический университет сегодня обеспечивает высокое качество профессиональной подготовки и повышения квалификации специалистов. В этом — Ваша огромная заслуга.

Искренне желаю Вам и дальше сохранять молодость души, неугасающий интерес к жизни, а также крепкого здоровья и долголетия! Пусть всем Вашим планам будет суждено сбыться, а будущее ознаменуется еще более значительными достижениями, принося успех и удовлетворение от проделанной работы! Пусть рядом с Вами всегда будут надежные друзья, а любовь и поддержка родных и близких придадут Вам силы и энергии для новых свершений!

**С уважением, Сергей Зайцев,
управляющий Ухтинским отделением Коми отделения № 8617
ПАО Сбербанк**

Коллектив Ухтинского государственного технического университета поздравляет ректора, профессора, председателя Совета ректоров вузов Республики Коми Николая Денисовича Цхадая с днем рождения!

Мир университета — это тысячи лиц, умов, сердец; это впечатляющая многомерность деятельности. Мир университета — яркий, живой, динамичный, всегда юный — и в то же время духовно зрелый, серьезный и обстоятельный. В том, чтобы сделать такое сложное разнообразие гармоничным и плодотворным, и состоит главная задача ректора, а справиться с ее решением способен лишь человек, в личности которого аккумулирован весь университетский мир.

«Университет — моя жизнь», — в Ваших устах эти слова звучат спокойно и уверенно, потому что предельно искренни и органичны. Своей краткой формулой они не только передают глубину и цельность чувства, но и обобщают невообразимое количество дел, решений, идей, создающих университетское пространство. Стиль Вашего руководства тоже утверждает справедливость этих слов. Знания, опыт, мобильность, работоспособность, целеустремленность, дальновидность, но главное — редкий дар вдохновлять, вести за собой — всё это вызывает безграничное доверие к лидеру и служит побудительной силой для новых достижений университетского коллектива.

Дорогой Николай Денисович! Гордость, с которой Вы производите название «Ухтинский государственный технический университет», вызывает в коллективе ответное чувство гордости за своего ректора. Мы благодарим Вас за победоносный стиль работы и жизни, за уверенность в осуществимости того, что поначалу кажется невозможным. Мы желаем Вам неиссякаемой энергии, здоровья и долгих лет. Пусть небо будет для Вас таким же щедрым на солнечные дни и радостные события, как щедр на созидание Ваша душа!

Уважаемый Николай Денисович!
От коллектива АО «Транснефть-Север» и от меня лично примите поздравления с днем рождения!

Талантливый руководитель, профессор, многогранная, энергичная и масштабная личность, новатор и настоящий профессионал — все эти качества присущи Вам в полной мере. Вызывает искреннее и глубокое уважение Ваша трудовая биография, которая неразрывно связана с Ухтинским государственным техническим университетом.

Искреннее уважение вызывает Ваша уверенность в выполнении самых амбициозных целей на благо университета. При Вас технический вуз превратился в многопрофильное высшее учебное заведение, где активно развивается профессиональный спорт, культура, телевидение, а градообразующие предприятия поддерживают вуз на системном уровне.

В этот знаменательный день от всей души желаю Вам успехов, крепкого здоровья, бодрости духа, воплощения в жизнь всех перспективных планов и проектов на благо науки, общества и родного университета!

Пусть рядом всегда будут надежные партнеры и друзья, радуют своими успехами близкие люди.

Благополучия, добра, оптимизма и многолетнего совместного сотрудничества!

**Генеральный директор
АО «Транснефть-Север» Р.Р. Исламов**

Уважаемый Николай Денисович!
Примите самые теплые поздравления от коллектива филиала «Ухта бурение» и от меня лично с днем рождения!

Под Вашим руководством университет является мощным центром профессионального образования, живущим своими добрыми традициями и богатой энергией преобразований. Созидательные процессы, происходящие в стенах УГТУ, — это суть и проявление Ваших личных качеств. Стремительность, непрерывная жажда преобразований, дух победы, дающий толчок для очередных шагов вперед, основательность и широта взглядов, высокий уровень осознания профессиональной чести — это черты Вашего характера, накладывающие отпечаток на результаты труда в виде особого знака качества. В коллективе буровиков высоко ценят Ваши личные заслуги в деле развития добрых и конструктивных партнерских взаимоотношений между нашим предприятием и университетом.

От всей души желаю Вам прежней неутомимой энергии. Крепкого здоровья, благополучия и мира — Вам и Вашим близким!

**А.Н. КОТОВ,
директор филиала «Ухта бурение»
(выпускник УИИ 1991 года)**



Уважаемый Николай Денисович!
Примите мои искренние поздравления с днем рождения!

У Вас за плечами большой жизненный и профессиональный опыт. Ваши достижения в научной, педагогической и общественной деятельности вносят достойный вклад в развитие одного из ведущих технических вузов Европейского севера России. Во многом благодаря Вашей активной жизненной позиции и преданности выбранному делу УГТУ идет в ногу со временем, по праву считается передовым университетом. Коллектив «ЛУКОЙЛ-Коми» ежегодно пополняется выпускниками УГТУ, которые своей работой подтверждают высокий уровень университетской подготовки.

Пусть все лучшее, что уже сделано Вами, получит дальнейшее развитие, а новым делам и начинаниям сопутствует удача! От души желаю Вам крепкого здоровья, благополучия и осуществления намеченных планов!

**А. В. ЛЕЙФРИД,
вице-президент ПАО «ЛУКОЙЛ»,
генеральный директор
ООО «ЛУКОЙЛ-Коми»**



**Уважаемый Николай Денисович!
От всего сердца поздравляю Вас с днем рождения!**

За те годы, которые Вы возглавляете Ухтинский государственный технический университет, Вы внесли неоценимый вклад в эффективную организацию образовательного процесса, укрепление материально-технической базы вуза и высокое качество подготовки специалистов. Под Вашим чутким руководством индустриальный институт превратился в крупный университетский комплекс с высоким научным потенциалом.

Ваши успехи в научной и образовательной деятельности, по праву отмеченные высокими наградами, вызывают искреннее восхищение. Благодаря Вашей энергии и целеустремленности, упорству в достижении поставленных целей и потрясающей работоспособности университет высоко держит планку крупнейшего на Европейском Севере страны технического вуза.

Желаю Вам оптимизма, крепкого здоровья, счастья, благополучия и дальнейших творческих успехов на благо родного университета. Всего самого доброго Вам и Вашим близким!

Руководитель администрации МОГО «Ухта» М.Н. Османов

**Уважаемый Николай Денисович!
Примите самые добрые и искренние поздравления по случаю Вашего дня рождения!**

Вы человек, сочетающий в себе научно-исследовательские, педагогические, организаторские таланты, всецело отдающий себя любимому делу.

Ваши внесли значительный вклад в эффективную организацию образовательного процесса, укрепление материально-технической базы университета, сохранение лучших традиций отечественной системы образования, высокое качество подготовки специалистов.

Благодаря Вашему высокому профессионализму, целеустремленности, творческому поиску университет неизменно добивается успехов в осуществлении самых смелых планов и идей.

От всей души желаю Вам успешной и плодотворной работы, сил и здоровья, счастья и благополучия! Пусть всегда рядом будет Ваша семья, самые дорогие и близкие люди!

**Член Попечительского совета УГТУ,
заместитель управляющего — директор Дирекции по развитию
бизнеса в Республике Коми Филиала Банка ГПБ (АО)
в г. Санкт-Петербурге
Ковалёв Кирилл Александрович**

**Уважаемый Николай Денисович!
От имени коллектива УГНТУ сердечно поздравляю Вас с днем рождения!**

Вы — очень динамичный и успешный человек, большой патриот своего дела и новатор, всегда идущий в ногу со временем. Качеством, которое приводит Вас к высоким результатам, безусловно, является глубокое чувство ответственности, органично сочетаемое с умением видеть и последовательно реализовывать перспективы в любом деле — от первых шагов лаборанта Ухтинского индустриального института до поста ректора теперь уже Ухтинского государственного технического университета.

Мудрые говорили: «Слава покупается ценой труда; что легко дается, не высоко ценится». Ваша достойная трудовая и научная биография, высокие награды, насыщенная событиями жизнь — заслуженный результат труда профессионального и душевного.

Сердечно благодарю Вас за многолетнее плодотворное сотрудничество, надеюсь, что наши партнерские отношения всегда будут приносить успех и процветание нашим вузам, но, прежде всего, станут основой для укрепления интеллектуального потенциала страны и развития нефтегазовой отрасли.

От всей души желаю Вам крепкого здоровья, счастья, новых творческих успехов и благополучия.

Ректор УГНТУ Р.Н. Бахтизин

**Уважаемый Николай Денисович!
От лица ученого совета, коллективов профессорско-преподавательского состава, студентов Сыктывкарского государственного университета имени Питирима Сорокина поздравляю Вас с днем рождения.**

Под Вашим руководством Ухтинский государственный технический университет сегодня является одним из ведущих отраслевых университетов России, в котором происходят современные процессы развития высшего инженерного образования; здесь воспитывается достойное новое поколение профессионалов и патриотов России.

Уважаемый Николай Денисович, искренне желаю Вам крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, верных соратников и друзей, талантливых студентов, успешных результатов деятельности университета по всем направлениям развития образования и воспитания в современной России!

**С глубоким уважением, к.э.н., доцент
Н.А. Михальченкова**

**Уважаемый Николай Денисович!
Поздравляю Вас с самым счастливым днем,
который ежегодно несет нам новый возраст и новые возможности — с днем Вашего рождения!**

По жизни нам встречаются самые разные люди. Некоторые остаются просто хорошими знакомыми, а Вы стали надежным другом, с которым связано профессиональное сотрудничество, общественные интересы и воспоминания.

Ваша многолетняя преподавательская деятельность — образец преданности любимому университету и его замечательному коллективу.

Желаю и дальше оставаться на лидерских позициях, полных творческих идей и креативных замыслов.

**С искренним уважением,
председатель Совета директоров В.А. Безрук
ОАО «Усинскгеонефть»**



**Дорогой и уважаемый, профессор Цхадая!
Я имел честь и удовольствие познакомиться и работать с удивительным человеком: ректором, специалистом в своем деле, педагогом и гуманистом, с Вами, дорогой друг.**

С помощью Вашего позитивного отношения к нам, поддержки и инициативы мы добились успеха в аккредитации и реализации, а также расширении сербского университетского пространства с новой современной программой обучения в области добычи нефти и газа. Благодаря Вашему оптимизму мы подписали протокол о сотрудничестве между Университетом Нови-Сад и Ухтинским государственным техническим университетом, что позволит готовить высококвалифицированных специалистов и профессионалов. Мой богатый жизненный опыт привел меня к знакомству и сотрудничеству с разными людьми, занимающими высокое положение в области науки, экономики и других направлениях. Но Вы, мой дорогой друг, человек, находящийся выше всех этих людей с Вашими знаниями, оптимизмом и лидерскими качествами!

Ваше лидерство искренне поможет в развитии российско-сербских братских отношений к большому удовольствию студентов и всех тех, кто имеет честь сотрудничать с вами.

Дорогой друг Николай Денисович, от всей души желаю в Ваше 66-летие крепкого здоровья, счастья и успехов Вам и Вашей семьей, а также сотрудникам университета в Ухте, которые имеют честь и счастье работать с Вами.

Да хранит Вас Бог, мой дорогой друг Николай Цхадая!

**Бывший декан технического факультета «Михайло Пупин»,
Университет г. Нови-Сад,
профессор, доктор Милан Павлович**

**Уважаемый Николай Денисович!
Примите самые искренние и теплые поздравления с днем рождения!**

Успехи Ухтинского государственного университета тесно связаны с Вашей деятельностью на посту ректора лучшего вуза Республики Коми.

Под Вашим грамотным руководством УГТУ накопил богатый научный потенциал, который позволяет готовить высококвалифицированные кадры и проводить научные исследования на высоком профессиональном уровне.

Убежден, что Ваши разносторонние знания и талант руководителя, целеустремленность, активная жизненная позиция, авторитет дипломата, политика и ученого и впредь будут направлены на благо университета, города и республики в целом, а неустанный поток путей совершенствования образовательного процесса, взаимодействия и сотрудничества с партнерами и учебными заведениями позволит высоко держать марку российского образования.

Желаю Вам крепкого здоровья, счастья, благополучия и успехов во всех начинаниях!

**С уважением,
директор ООО «Нерудпром»
В.Е. Ипполитов**

**Уважаемый Николай Денисович!
Коллектив ООО «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка»
от всей души поздравляет Вас с днем рождения!**

Ваш высокий профессионализм и жизненный опыт — залог успешной деятельности Ухтинского государственного технического университета — форпоста нефтегазового образования на Европейском севере России.

Благодаря Вам и педагогическому коллективу университет стал крупным центром, где сосредоточен богатый интеллектуальный потенциал и реализуются перспективные исследовательские проекты. Колоссальная энергия, высокие деловые и личные качества снискали Вам заслуженное уважение и авторитет у друзей и коллег. Пусть наши партнерские отношения остаются верными и долготелыми, а успех, удача и хорошее настроение сопутствуют Вам всегда!

**Генеральный директор
Р.Р. Гималетдинов**

**Уважаемый Николай Денисович!
Примите от нашего дружного коллектива ООО «Комистроймост» сердечные поздравления и искренние пожелания здоровья, удачи и счастья!**

Пусть вокруг Вас всегда будут единомышленники и друзья, любимые и родные, а тепло их сердец сохранит Вас от бед и невзгод!

В наше время очень трудно переоценить значение образования и важность всего учебного процесса в целом как для отдельного человека, так и для страны. В стенах Вашего учебного заведения выросло много прекрасных специалистов, профессионалов и руководителей! А сколько еще Вы поставите на ноги и скольким подарите счастливый билет в успешную трудовую жизнь! Спасибо за Ваш труд и заботу!

**от имени коллектива
ООО «Комистроймост»,
генеральный директор Соловьев Е.Ф.**



**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 — 19.10.2016 в 9.00;
фактически — 19.10.2016 в 9.00.
Номер выпуска: № 21 (226)
Периодичность выхода: четыре раза в месяц по
средам

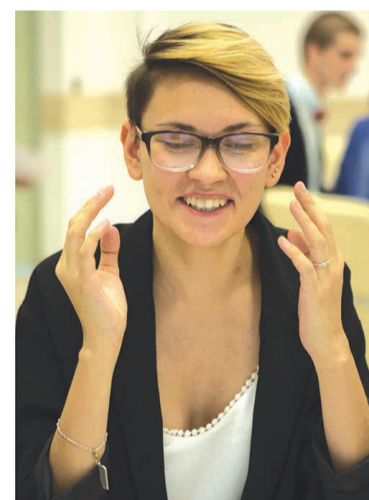
**Свидетельство о регистрации ПИ № ФСЗ — 0230
от 20.01.2006 г.** выдано Беломорским управлением
Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия. Распространяется бесплатно.
Адрес издателя и редакции: 169300, г. Ухта,
ул. Первомайская, 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 10644. П.л. 3 («сведения об объеме издания в печатных листах, приведенных к формату двух полос газеты формата А2 (420x595 мм»)).

Неизвестное об известном, необычное в обычном, невероятное в очевидном — таков принцип вопросов интеллектуальной игры «Что? Где? Когда?».



«Знатоки ведут борьбу не друг с другом, а с вопросом. Именно на вопросе оттачивается характер знатока, его тактика, манера борьбы, бойцовские качества. Вопрос — это короткая документальная драма с неизвестным концом. Он может прикинуться опереткой или веселым скетчем, а потом обернуться серьезной своей стороной, и наоборот, на первый взгляд вопрос может выглядеть серьезным и значительным, а потом оказаться шуткой, розыгрышем. Главное — вопрос должен провоцировать обсуждение. Образ вопроса мне представляется вкусным, желанным орехом, ядро которого скрыто в твердой скорлупе».

(из книги Владимира Ворошилова «Феномен игры»)



Друг познается В... игре

Информация
об интеллектуальных
играх в Ухте
здесь: [vk.com
ЧГК Ухта](https://vk.com/ЧГК_Ухта).

«ЧТО? ГДЕ? КОГДА?»: СЕМЬ ФАКТОВ

• Телевизионная интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?» была создана режиссером Владимиром Ворошиловым и редактором Натальей Стеценко еще во времена СССР. Первый выпуск передачи вышел в эфир 4 сентября 1975 года. Минуты обсуждения не было: игрок, на которого указала стрелка волчка, должен был дать ответ без размышления. Не было и команды: каждый играл сам за себя. Первыми игроками были студенты разных факультетов МГУ.

• В 1977 году в игровом зале появился символ игры — живой филин по кличке Фомка.

• В 1979 году в сценарий игры добавили музыкальную паузу.

• В зимней серии 1991 года игра превратилась из «интеллектуального клуба» в «интеллектуальное казино». Девизом телепрограммы стала фраза «Интеллектуальное казино — единственное место, где каждый может заработать деньги своим собственным умом».

• Первым обладателем приза «Хрустальная сова» стал Нурали Латыпов (1984 г.).

• 30 декабря 2000 года Ворошилов провел свою последнюю игру в эфире. Ушедшего из жизни Владимира Яковлевича сменил его пасынок Борис Крюк.

• В апреле 2010 г. был зафиксирован первый случай в истории игры, когда знаток участвовал в игре заочно. Игорь Кондратьев, находясь в Киеве, участвовал в обсуждении по Skype.

Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

В конференц-зале бизнес-инкубатора УГТУ восьмого октября студенты получили удовольствие от интеллектуальной игры «Что? Где? Когда?». Встречу клуба знатоков инициировала первичная профсоюзная организация университета. Провели игру представители Лиги интеллектуальных игр в Ухте — Екатерина Дорошкова, депутат Молодежного совета при руководителе администрации МОГО «Ухта», и Егор Сямтомов.

ИГРА БЕЗ СОПЕРНИКОВ — АВТО БЕЗ МОТОРА

Перед началом мозгового штурма Екатерина Дорошкова познакомила его участников с регламентом и правилами игры. По версии организаторов, победитель определится по окончании двух туров. Общее количество вопросов — 25. И всего одна минута отводится на то, чтобы подумать, обсудить и дать ответ. Между турами — чайная пауза. Гаджеты — вне закона.

В сезон интеллектуальных игр включились шесть команд университета. Опыт знатоков разный. Девушки из команды «Морские коты» (ИнГНиТТ) играли в «ЧГК» в школе. Магистранты (команда «Сборная университета») уже пробовали свои силы в прошлогоднем турнире. Команда «Андервотер» (ИЭУиИТ) успела заявить о себе в сентябре, на первом этапе XIV Открытого всероссийского синхронного чемпионата.

ЛОВУШКИ МИНУТЫ ОБСУЖДЕНИЯ

Стоило кому-нибудь из знатоков подать стереотипную идею, как вся команда начинала сообщать углублять «старую яму». Иногда роковую роль играла версия «специалиста». Если в команде был выпускник музыкальной, художественной или языковой школы и вопрос лежал в плоскости интереса узкого спеца, ему доверяли: ведь на то он и специалист, чтобы знать, «где копать».

Опасен при обсуждении и лидер (не всегда капитан!). Любая высказанная им версия сразу становилась господствующей и невольно подавляла возникновение

новых идей. Стоило кому-нибудь дать правильный ответ на предыдущий вопрос, как его голос становился непрекращаемым.

Попадая в эти ловушки, команды лишались баллов.

СЛОВО ИЗ ТРЕХ БУКВ

Вопросы игры предполагали широкий кругозор ее участников: математика и реклама, живопись и география, кинематограф и немецкий язык...

Наряду с пространными ответами, например, «Места, не столь отдаленные», «Спокойствие, только спокойствие», были двусложные — «Цой жив!», Софья Ковалевская, ослица Люся и др. Нередко балл в копилку команды приносило всего одно слово: «Смутно», «Тетрис», «Салехард» или число XL.

Одно из каверзных заданий звучало так: «Чем длиннее у кентавра *это*, тем больше его уважают. Замените *это* трехбуквенным словом». Правильный ответ: имя.

Может, зря Пикассо не подписывал свои картины полным именем? Пабло Диего Хосе Франциско де Паула Хуан Непомукено Криспин Криспиано де ла Санти-

сима Тринидад Руиз и Пикассо — респект художнику! Прочитавший до конца — мо-ло-дец!

ИТОГИ

По восемь баллов набрали команды «Сектор газа» (капитан Рашид Месреб, группа БС-15) и «Морские коты» (Ирина Галимова, РЭНГМ-1-15). Команда ПЭМГ-2-15 «Армагеддон» заработала 10 баллов. «Андервотер» (капитан Данил Лю-Лян-Мин, группа ПГ-2-16) дала правильные ответы на 11 вопросов. В шаге от победы оказалась «Сборная университета» (капитан Роман Целищев, ПЭМГ-16м).

Состав команды «Неуловимые» назовем полностью: Вячеслав Овчинников (капитан, НГД-5-13), Елизавета Лобанова (ТБ-13), второкурсники РЭНГМ-1-15 — Алёна Попова, Антон Савельев, Иван Ульянов и первокурсница Наталья Сердитова (РЭНГМ-1-16). Эти знатоки верно ответили на 14 вопросов.

Участники первой игры «Что? Где? Когда?» нового сезона получили не только удостоверения, но и возможность проверить свою эрудицию, память и сообразительность.