

В НОВЫЙ СЕЗОН С НОВЫМИ СИЛАМИ!

20.10.2021

№13
(325)

Alma-
mater
УГТУ

АЛМА-МАТЕР УГТУ

В спортивном комплексе «Буревестник» состоялось первенство «Рейтинг федерации танцевального спорта Коми». В нем приняли участие более 200 спортсменов из 13 клубов всех районов республики. Спортсмены ТСК «Дуэт УГТУ» одержали победу сразу в нескольких номинациях!

12+

6▶▶



20 октября — день рождения президента УГТУ Николая Денисовича Цхадая.

Глубокоуважаемый Николай Денисович! Примите самые искренние, самые сердечные поздравления с днем рождения! Грузинская пословица гласит: «Большое дерево сильный ветер любит». Большая личность проявляет себя в мощных, масштабных, впечатляющих делах. Главным таким делом — делом жизни — для Вас был и остается Ухтинский государственный технический университет, Ваша alma mater и в огромной степени Ваше детище. Созидая вместе с коллективом вуза университет в Ухте, Вы не боялись трудностей, преодолевали все мыслимые преграды, управляли самыми сильными ветрами. Вы создали целый мир — Планету Университет. Это работа титана. Большое дерево не только любит сильный ветер, но и выдерживает любые ураганы. В Вашей духовной силе по-прежнему черпают поддержку друзья и соратники, уверенные в том, что нет испытаний, которые могут лишить Вас мужества.

Благодарим Вас, наш дорогой президент, за Ваш титанический труд во славу и во имя университета. Здоровья Вам, стойкости, терпения, неиссякающего запаса душевных сил! Пусть всегда служат Вам поддержкой любовь близких и надежные плечи друзей! Пусть не покидает Вас удача!

Ректор, профессор
Р. В. Агиней



Открытки домой

Джанет НИКОЛАЕВА

Более тридцати иностранных студентов ухтинского университета 5 октября приняли участие в международной акции «Вам письмо!». С помощью организаторов мероприятия — представителей Национальной библиотеки Коми и Почты России — молодые люди отправили открытки с видами республики в родные города и села.

Акцию «Вам письмо!» Национальная библиотека Республики Коми посвятила 100-летию региона. Выпустила к юбилею несколько вариантов открыток: с видами коми природы (снега, тайга, олени, плато Маньпупунёр), дарами леса (грибы, морозка) и изображениями местных жителей в национальных ко-

стюмах. Лейтмотив оформления памятных карточек — слово «чолом», что в переводе с коми означает «привет».

Логистический партнер акции Почта России подготовила специальный штемпель с символикой 100-летия Коми, марки и большой почтовый ящик.

Гости из Сыктывкара объяснили начинающим посткроссерам, как правильно заполнять открытки и что в них писать.

— Напишите родным, друзьям. Расскажите, как устроились, как учитесь. Уже завтра открытки улетят в ваши родные края, — сказала зав. сектором межкультурного взаимодействия отдела литературы на иностранных языках Национальной библиотеки РК Юлия Рыбакова.

Большинство студентов подписывали почтовые карточки впервые и получили от процесса массу эмоций.



«Мне понравилось! — поделился впечатлениями студент нефтегазового факультета УГТУ Асилбек Арзиев из Узбекистана. — Особенно интересно было поставить штамп!»

Будущим экологам из Кыргызстана Алине Нурлан кызы и Элеоноре Джамбулатовой, по их признанию, было тяжело найти слова: писать родителям издали еще не приходилось, и девушки даже расплакались.

«Я выразила в письме родным всю свою благодарность и любовь», — говорит Элеонора.

Многие участники акции подписали не одну, а несколько открыток, которые отправились в Узбекистан, Таджикистан, Кыргызстан, Зимбабве и Гану. В ответ на свой почтовый привет из Ухты студенты попросили адресатов прислать открытки с видами родных мест — в таком обмене и заключается суть посткроссинга.

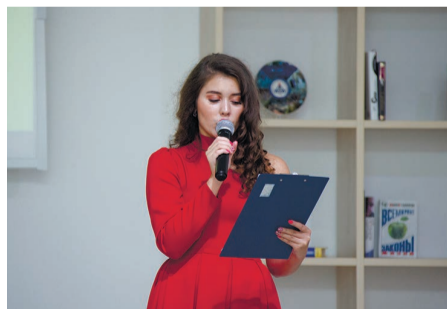
Открытки-ответы иностранным студентам, обучающимся в вузах Коми, будут представлены на выставке в Сыктывкаре.

Секреты бизнеса

Владимир ГААС

В УГТУ открылся студенческий клуб предпринимателей

Цель студенческого бизнес-клуба — повысить финансовую грамотность начинающих и действующих предпринимателей, помочь новичкам в разработке коммерческого стартапа. На первом собрании Яков Васильев, старший преподаватель кафедры документоведения, истории и философии, рассказал об особенностях инвестирования средств в физическое золото — что нужно учитывать, какие существуют риски, как сделать максимально выгодное вложение. В будущем перед студентами будут выступать спикеры из бизнес-сообщества, представители Торгово-промышленной палаты, налоговой инспекции и других организаций, так что у слушателей есть все шансы узнать все тонкости успешного ведения предпринимательской деятельности. На сегодня в клубе 25 человек. Если вы хотите присоединиться к проекту, обращайтесь в группу бизнес-инкубатора «ВКонтакте».



ФОТОФАКТ



Яна МАЦКОВ

В УГТУ до конца года планируется провести частичный капитальный ремонт общежития № 8 (ул. Первомайская, 46). Уже начались монтажные работы. По результатам аукциона тендер на ремонт выиграла фирма ООО «Ростехконтроль». 5 октября было подписано двустороннее соглашение о сотрудничестве. В течение трех недель должны поступить средства из федерального бюджета на капремонт помещения. До конца этого календарного года планируется провести ремонтные работы на крыше, в одном из четырех блоков общежития и на всем первом этаже, включая подсобные помещения. Кроме того, на первом этаже будет оборудовано жилое помещение для людей с ограниченными возможностями здоровья.



Фото из архива НГФ

СВЯЗАННЫЕ ОДНОЙ ЦЕЛЬЮ

Юрий ПОСТЕЛЬНЫЙ

Первого октября ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» провело XXI Конкурс молодых работников и специалистов на лучшую научно-техническую работу. Выпускники нефтегазового факультета УГТУ ежегодно принимают участие в этом конкурсе и всегда занимают призовые места.

С исследовательскими проектами по широкому кругу тем в области оптимизации производственных возможностей и технологий предприятия выступили 15 представителей территориальных производственных предприятий ЛУКОЙЛ-Коми, Усинского газоперерабатывающего завода и нефтешахтного производственного предприятия «Яреганефть».

В этом году героями молодежного конкурса стали работники ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» — выпускники НГФ Антон Савельев, Степан Балин, Сергей Михеев, Азизжон Махмудов, Михаил Чупров, а также магистрант Думитру Балан и аспирант Денис Михеев.

Победу в конкурсе одержал Степан Балин, машинист технологических на-

сосов ЦППН НШПП «Яреганефть». Его работа «Оптимизация затрат путем замены насосных агрегатов JN-320 производства Nova Rotors на насосные агрегаты Netzsch для перекачки НСЖ с повышенным содержанием механических примесей» получила наибольшее количество баллов экспертов.

Второе место судьи конкурса присудили двум участникам: инженеру ОДН НШПП «Яреганефть» Азизжону Махмудову (проект «Применение закрытой системы нефтесбора для снижения температуры в горной выработке уклонного блока 4Т-4») и геологу КЦДНГ-3 ТПП «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтегаз» Антону Савельеву (работа «Проект опытно-промышленных работ на D2ef Лыаельской площади Ярегского месторождения»).

На третьем месте оказались технолог ЦПИПН ТПП «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтегаз» Денис Михеев («Организация процесса когенерации на ППСН «Северная Кожва»), инженер группы оптимизации добычи ЦИТС ТПП «ЛУКОЙЛ-Усинскнефтегаз» Юлия Арысланова («Построение интегрированной модели Прохоровского и Верхнеипатского месторождений. Объединение с интегрированной моделью месторождения им. А. Ала-

бушина. Анализ влияния ввода новых скважин на систему сбора») и геолог нефтешахты-2 НШПП «Яреганефть» Михаил Чупров («Перспективы развития нефтешахты № 2 с учетом вывода из эксплуатации вентиляционного ствола «Лыа-Йоль» с последующим изменением схемы проветривания»).

В режиме видео-конференц-связи в мероприятии принимали участие студенты НГФ — именные стипендиаты ООО «ЛУКОЙЛ-Коми».

Перед началом конкурса декан факультета Наталья Павловна Демченко торжественно вручила студентам специальности «Горное дело» свидетельства о получении рабочих профессий.

ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» предоставил будущим горнякам возможность за счет организации дополнительно к учебному плану получить рабочую профессию «оператор ДНГ 3 разряда» и «товарный оператор 3 разряда», а единственная в группе девушка отучилась на ламповщика.

После успешного обучения рабочим профессиям в весеннем семестре параллельно с учебным процессом в университете все студенты-горняки получили допуск к двум учебным практикам, которые также организованы ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» с предоставлением рабочих мест на шахтах НШПП «Яреганефть». Пройдя теоретическое и практическое обучение, студенты успешно сдали экзамен и получили свидетельства.

Дополнительное образование и практики позволили студентам-горнякам не только закрепить теоретические знания, но и ближе познакомиться с горно-нефтяной промышленностью, прожить будни её работников, а также неплохо заработать.

«Стоит отметить, что все 10 студентов сдали обе сессии на 4 и 5 и являлись активными участниками всех научных, творческих, спортивных мероприятий НГФ весь первый учебный год! Мы ориентируем студентов на проблематику конкретных предприятий, — прокомментировала Наталья Павловна Демченко, — показываем студентам, где им пригодятся фундаментальные знания, даем информацию о современном состоянии и задачах предприятий и, конечно, как можно больше практической подготовки».

Кадеты встретились с начальником уголовного розыска Ухты

Яна МАЦКОВ

Пятого октября сотрудники уголовного розыска отметили свой профессиональный праздник — 103-ю годовщину образования службы уголовного розыска в системе МВД России. В рамках этой даты состоялась встреча начальника уголовного розыска ОМВД России по городу Ухте Артема Семёновых с кадетами Индустриального института УГТУ.



реальные истории о том, как раскрывались самые, казалось бы, запутанные преступления. 15 кадетов-второкурсников инженерно-кадетского батальона внимательно слушали мэтра уголовного розыска. Артём Андреевич отвечал на вопросы собравшихся и приводил пример за примером.

— В августе 2012 года было раскрыто разбойное нападение, — рассказывает он. — Оно было совершено ситуативно, и установить личность преступника было сложно, но мы справились с этой задачей. Расскажу вам вполне реальную ситуацию из моей практики, а не как это обычно показывают в фильмах, где больше фантастики. В действительности же всё иначе. Раскрытие преступления — это всегда тяжёлая работа без сна и отдыха, требующая постоянного напряжения и постоянной причастности. Оперативники всегда в эпицентре борьбы с преступностью. Их работа сопряжена с риском для жизни.

Артем Семёновых на реальных примерах из жизни показал, как непросто порой, зацепившись за тонкую нить, распутывать клубок хитроплетений, ведущих к установлению подозреваемых. Для этого необходимо иметь выдержку и самообладание, высочайший профессионализм и аналитический талант.

В подразделении уголовного розыска Артём Семёновых работает 12 лет. Из них 7 лет — на руководящих должностях и уже год является начальником подразделения.

— Это очень увлекательная работа, — утверждает Артём Андреевич. — Если подходить к ней с определенными убеждениями и пониманием, то она будет приносить удовольствие и не будет восприниматься как рутинная.

Первостепенными задачами подразделения является выявление и раскрытие преступлений против личности: изнасилования, убийства, причинение тяжкого вреда здоровью, любые преступления, совершенные против половой неприкосновенности, а также против собственности: кражи, угоны, вымогательства, грабежи, разбои.

Кадетам Индустриального института УГТУ Денису Кузванову и Андрею Коцюбре встреча с начальником уголовного розыска ОМВД России по городу Ухте запомнится надолго. В частности, Андрей наконец определился с выбором будущей профессии.

— Мне понравились истории, которые рассказал нам начальник уголовного розыска Ухты. У меня давно уже было желание работать участковым. Теперь точно буду к этому стремиться, — поделился Андрей.

ДНЕВНИК РЕКТОРА

— Принял участие в X Газовом форуме в Санкт-Петербурге. Мероприятие входит в топ-5 самых масштабных международных проектов нефтегазовой отрасли. При входе в Экспофорум со всеми участниками здоровался звезда социальных сетей, улыбающийся пермский промобот Алекс. Собственно, робот — это голова Алекса, там вся «начинка», которая позволяет ему копировать мимику человека. Первый день начался с дискуссии на перспективную тему — развитие рынка сжиженного природного газа (СПГ). При охлаждении природного топлива уменьшается в объеме в 600 раз, что облегчает его транспортировку. На форуме поразило многообразие выставленных экспонатов. Например, участники могли попасть внутрь огромной трубы газопровода и оценить работу его счетчиков. Я протестировал новый трассоскатель Seba. Погрешность в определении при привязке к трассе по GPS у него всего два сантиметра.



Ректор с прибором Seba.

УГТУ имел свой стенд об образовательном и научном потенциале вуза. Его представляли специалисты нашего отдела научной политики и организации научных исследований Анна Набиева и Руслан Мавлютов. Я принял участие в научно-образовательном межвузовском совете «Газпрома», где выступил с докладом «Унификация вузами-партнерами ПАО «Газпром» учебных планов по профильным направлениям подготовки кадров».

На полях Газового форума прошла интересная встреча генерального директора «Газпром межрегионгаза» Сергея Вадимовича Густова с «лучшим сварщиком России» Дианой Багаутдиновой. Это единственная девушка-сварщик, которая участвовала в европейском чемпионате рабочих профессий. Она дважды обошла всех участников-мужчин и выиграла EuroSkills-2021. А начинала Диана всего три года назад просто учащейся колледжа. В этой связи возникают интересные идеи по развитию материальной базы специальности «Сварочное производство» в нашем индустриальном техникуме. В планах — создание Инновационного центра сварки с передовым оборудованием и участием одного из ведущих предприятий страны в системе «Газпрома».



Встреча Сергея Густова с «лучшим сварщиком России» Дианой Багаутдиновой.

Главный сыщик Ухты в течение часа рассказывал второкурсникам кадетского батальона

— Работа — это постоянный процесс обучения. Руководителем лаборатории геологии я стала не так давно. Когда общаешься со специалистами, которые отдали геологии не один десяток лет, понимаешь, что тебе еще расти и расти.

Начальник лаборатории геологии ухтинского филиала ООО «Газпром ВНИИГАЗ» Юлия КОЧКИНА



Юлия КОЧКИНА: «Совершенству нет предела!»

Виктория СЕРГЕЕВА

Случайностей в жизни не бывает. Героиня сегодняшней рубрики — начальник лаборатории геологии ухтинского филиала ООО «Газпром ВНИИГАЗ» Юлия Вячеславовна Кочкина — убедилась в этом на собственном опыте. Определяясь с профессией, она и не думала о геологии. Но у судьбы оказались свои планы.

Юлия Вячеславовна, как Вы пришли в геологию?

— После окончания школы я поступала в ухтинский вуз на «Экономику», но не прошла по конкурсу и подала документы на специальность «Геология нефти и газа». До этого все мое представление о строении Земли ограничивалось школьными знаниями. Фильмов, воспевающих романтизм профессии, я тоже не смотрела. Поэтому тот материал, который давали на лекциях, заинтересовал. С первых занятий

меня, что называется, «затянуло». Довольно быстро я поняла: хорошо, что все сложилось именно так. Экономист из меня бы не получился. «Сухие» цифры, таблицы — это не мое. Хотя сейчас я занимаюсь подсчетом запасов углеводородов, по сути, те же цифры, но все же это не голая математика, а научная работа.

Что больше всего вспоминается из студенческих лет?

— Преподаватели — Зоя Павловна Склярва, Сергей Александрович Данилевский, Любовь Васильевна Пармузина, Анатолий Митрофанович Плякин, Олег Сергеевич Кочетков. Именно они сумели привить любовь к геологической науке. Зою Павловну и Сергея Александровича я вообще считаю своими крестными в профессии.

А как обстояли дела с учебными практиками? Помогли они почувствовать романтизм профессии?

— Насчет романтизма не знаю, но в образовательном плане практики дали многое. Одно дело,

когда проходишь материал, сидя в аудитории. И другое дело, когда видишь геологические объекты своими глазами — в том виде, какими их создала природа. На первых курсах мы объездили весь Ухтинский район и получили бесценный опыт работы в полевых условиях: научились работать геологическим молотком, отбирать образцы, описывать породы. С тех времен у меня сохранилось несколько минералов и окаменелостей.

Правильно понимаю, что у Вас дома есть своя геологическая коллекция?

— Конечно, как у любого уважающего себя геолога:) Коллекция небольшая, около пятидесяти экспонатов. В основном это образцы, собранные мною. Есть и подарки от коллег и друзей. Я верю, что камни источают положительную энергетику. Агат вообще считаю своим талисманом.

А Вашей дочери передается Ваш интерес к профессии?

— Когда она была помладше, по выходным мы часто выбирались

на экскурсии. Вместе с геологом Татьяной Владимировной Антоновской, которая является настоящим энтузиастом своего дела, мы обошли все окрестные достопримечательности. Тогда дочке все это нравилось, но сейчас интересы поменялись. Хотя, думаю, след в душе остался.

Расскажите о начале своего трудового пути.

— Производственную практику я проходила в Тимано-Печорском научно-исследовательском центре (ТП НИЦ). После окончания университета мой преподаватель Сергей Александрович Данилевский, который параллельно возглавлял один из отделов ТП НИЦ, пригласил на работу. Пять лет я проработала в геохимической лаборатории, проводила исследования горных пород и нефтей. Этот опыт впоследствии пригодился в ухтинском филиале ВНИИГАЗа, куда я перешла по приглашению Владимира Николаевича Данилова. Один семестр он читал нашему курсу лекции в университете и вспомнил обо мне, когда в филиале встал вопрос о профессиональной преемственности кадров. Впоследствии Владимир Николаевич выступил научным руководителем моей кандидатской диссертации. Он очень много сил вложил в мое профессиональное становление и развитие.

Насколько я знаю, с Владимиром Николаевичем у Вас сложился крепкий профессиональный тандем.

— Да, когда Владимир Николаевич готовил книгу «Газовые и газоконденсатные месторождения Тимано-Печорского нефтегазового бассейна», то пригласил меня в соавторы. Я писала одну из глав, собирала исходные материалы. Было приятно получить такое предложение, и процесс работы был интересным.

Расскажите, над чем сейчас работаете?

— Сейчас мы заканчиваем подсчет запасов Вуктыльского месторождения. Уже отправили материалы для проведения процедуры защиты в Государ-

ственную комиссию по запасам полезных ископаемых (ГКЗ). Последний раз запасы основной залежи на Вуктыле считали в 1972 году. Учитывая уникальность самого месторождения, а также тот факт, какую роль оно сыграло в жизни нашего филиала, Республики Коми, отечественной газовой отрасли, вписать свою маленькую строчку в богатейшую историю Вуктыла очень почетно. Плюс в этом проекте я являюсь ответственным исполнителем. А это совершенно другой круг задач, другой уровень ответственности.

Вы хотели бы попробовать себя в чем-то новом?

— В первую очередь я бы хотела освоить в полном объеме то, чем занимаюсь сейчас. Работа — это постоянный процесс обучения. Руководителем лаборатории геологии я стала не так давно. Когда общаешься со специалистами, которые отдали геологии не один десяток лет, понимаешь, что тебе еще расти и расти. К слову сказать, в этом году я стала еще и внештатным экспертом Сыктывкарского филиала ГКЗ, теперь проверяю правильность подсчета запасов других исполнителей, параллельно учусь у подсчетчиков других регионов и расширяю свой кругозор. В общем, совершенству нет предела!

Если не секрет, о чем Вы мечтаете?

— Не могу сказать, что я мечтаю по натуре. Если появляется цель, то просто начинаю делать какие-то шаги в направлении ее достижения. Например, в голове крутилась идея съездить на Приполярный Урал. В этом году удалось реализовать этот план. Для такого кабинетного геолога, как я, это очень ценный опыт. Поездка подарила массу положительных эмоций и впечатлений, позволила оценить свои возможности. Приятным бонусом стали образцы кварца, которые я собрала собственноручно. Конечно, то, на что положила глаз, было физически не донести. Но интересные экземпляры пополнили личную геологическую коллекцию.

УГТУ дал экологичный ответ на «Техновывоз»

Инга КАРАБИНСКАЯ

Научный коллектив ухтинского университета выиграл грант на реализацию проекта в области водородной энергетики. Разработка в 10 раз превосходит известные аналоги по своей энергоэффективности.

Водород — самый легкий и самый распространенный элемент в изученной человечеством Вселенной. Эти качества наряду с беспрецедентной энергоемкостью водорода делают его кандидатом номер один на «оздоровление» мировой энергетики и главным аргументом в дискуссии о декарбонизации промышленности. А

еще — точкой пересечения интересов науки, экономики и индустрии, эпицентром встречи которых недавно стал открытый конкурс научно-технологических проектов и стартапов «Техновывоз» в Оренбурге, принесший грант проекту научного коллектива УГТУ.

Проект «Мембраны в модульном исполнении для производства водорода электролизным способом» был признан победителем кейса «Антикарбонный вызов». Команду авторов-разработчиков проекта курировал непосредственно ректор УГТУ, профессор Р.В. Агиней. Как отмечает член авторского коллектива, директор ИДПО УГТУ Наталья

Игнатова (на фото), деятельное участие Руслана Викторовича, его опыт в научных исследованиях и НИОКР, а также энтузиазм и творческая интуиция идейного вдохновителя и главного инженера проекта Игоря Чупина во многом предопределили успех заявки.

Собственно, действительные масштабы успеха, которого добилась инициативная группа, выходят за рамки локального кейса. Впервые, собранная в рабочих условиях опытная электролизная установка выгодно отличается невысокой стоимостью, во-вторых, дополнительную экономию и увеличение срока службы в 2–4 раза обеспечивает взаимозаме-



няемость мембран. Но чашу весов в пользу ученых из УГТУ качнуло куда более мощное преимущество. «Главное, чего мы добились, — уникальная энергоэффективность, — поясняет Наталья Сергеевна. — За условные 30 минут установка потребляет энергии 1–1,5 кВт/ч, производя на выходе порядка 1200 литров газа. Это примерно в 10 раз превосходит существующие европейские разработки».

В настоящее время с грантодателем — производителем инновационных микросетчатых материалов ООО «Мист» — ведутся активные переговоры по разработке техзадания. По словам Натальи Игнатовой, проекту предстоит еще несколько важнейших этапов, включающих

серию испытаний и техническое переоснащение установки в соответствии с задачами заказчика. «Конечно, успех воодушевляет, но впереди еще большая работа, — признает Наталья Сергеевна. — Проект должен принести конкретные результаты, и, если они оправдают ожидания, мы со своей стороны готовы к его перспективному развитию на благо науки и бизнеса. Наша цель — сделать что-то по-настоящему полезное и нужное людям».

Кстати, параллельно в разработке у команды еще несколько интересных и перспективных «водородных» тем. Не переключайтесь — альтернативная энергетика обязательно сделает мир чище, а человеческую жизнь интереснее и осмысленнее.



РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКСПЕРТИЗЫ ПОРАДОВАЛИ!

Яна МАЦКИВ

В мае этого года в УГТУ была проведена экспертиза независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности. Оценочные процедуры были завершены в июне, а недавно стали известны результаты.

По словам начальника отдела лицензирования, аккредитации и методического обеспечения образовательной деятельности УГТУ Инны Ведерниковой, результаты оказались более чем достойными.

УГТУ улучшил финансовые показатели

Второй год подряд ухтинский университет укрепляет позиции в рейтинге качества финансового менеджмента вузов

Инга КАРАБИНСКАЯ

Министерство науки и высшего образования РФ оценило качество финансового менеджмента Ухтинского государственного технического университета как удовлетворительное. Университет получил рейтинг 65,75 %. Методика вычисления учитывает ряд индексов, отражающих финансовую устойчивость, финансовое планирование, соответствие нормативам и стратегические оценки.

В соответствии с подходом, принятым в Минобрнауки России, вузы делятся на три категории. Неудовлетворительное качество управления финансами помечается как тревожная «красная» зона, в «желтой» оказываются вузы с рейтингом выше 60 %, чье финансовое положение устойчиво, и замыкают классическую триаду учебные заведения с высоким уровнем финансового менеджмента (от 80 %), относимые к «зеленой» зоне.

Следует отметить, что нынешняя позиция УГТУ в рейтинге — следствие устойчивой положительной динамики последних лет. Если по итогам 2018 года индекс финансового менеджмента составил 51,69 % и свидетельствовал о непростой финансовой ситуации, то уже через год показатель достиг 62,46 %, перешаг-

нув «желтый» барьер и однозначно рекомендовав финансовую стратегию вуза как грамотную и взвешенную. И, наконец, сводный рейтинг агрегированных финансовых показателей за 2020 год утвердил позиции УГТУ в зоне стабильности и преодоления негативных тенденций.

Как отмечает проректор УГТУ по экономике и финансам Константин Мальцев, укрепление позиций в рейтинге Минобрнауки РФ обусловлено высокой финансовой дисциплиной вуза, тщательным соблюдением требований законодательства и следованием текущей дорожной карте — основному плану развития университета и преодоления кризисных тенденций.

«Данный рейтинг — это агрегированный индекс, он складывается из многих показателей. Это исполнение целевых субсидий, соотношение основного и вспомогательного персонала, доля дохода от основной деятельности к общему доходу и, конечно, выполнение указа президента РФ в отношении заработной платы ППС, — пояснил Константин Рудольфович. — Позитивная динамика, демонстрируемая УГТУ, — следствие планомерной и слаженной работы, в том числе по снижению просроченной кредиторской задолженности».

В общей сложности в рейтинге оценивалось финансовое управление 215 подведомственных Минобрнауки вузов России.



Под неусыпным контролем

Светлана ЯНДЫЛЕТОВА

Сегодня утро в различных СМИ начинается со статистики по коронавирусу. Цифры растут, и каждый новый день — это новый исторический максимум с начала года. На фоне непростой эпидемиологической ситуации регионы ужесточают санитарные меры. Все больше субъектов РФ вводят обязательную вакцинацию для ряда категорий граждан. С вопросами о заболеваемости, профилактических инициативах и прививочной кампании в ухтинском университете мы обратились к проректору по безопасности и общим вопросам УГТУ Владимиру Якимову.



В конце лета глава Роспотребнадзора Анна Попова сообщила, что вакцинация от коронавируса для студентов не является обязательной, однако сделать прививку перед началом учебного года будет правильным решением. К этой рекомендации прислушались не только студенты нашего университета, но и его сотрудники.

По словам проректора по безопасности и общим вопросам Владимира Якимова, персонал УГТУ стал прививаться во второй поликлинике гораздо раньше, еще в начале этого года, когда в России стартовала массовая вакцинация населения. А уже в августе началась и продолжилась в сентябре прививочная кампания в стенах вуза. В результате сегодня из почти 900 сотрудников УГТУ привитых от ковида около 600 человек.

В вузе, по словам Владимира Александровича, созданы все условия для того,

единое образовательное пространство.

Кроме того, эксперт проверил сайт УГТУ. Затем были проанализированы результаты выездной экспертизы.

— За шесть часов, пока был у нас эксперт, мы показали ему условия осуществления образовательной деятельности, — рассказывает Инна Олеговна. — В первую очередь это наши аудитории, лаборатории, зоны отдыха для ребят, санитарно-гигиенические помещения. Кроме того, инфраструктура и обеспечение доступной среды для студентов с ОВЗ. По закону мы обязаны обеспечить всем равные условия.

В результате эксперт остался доволен аудиторно-лабораторной базой корпусов А, Л, корпуса Д, который является объектом культурно-исторического наследия.

Побывал он также в музее истории и геологическом музее УГТУ, в бизнес-инкубаторе и в спортивном комплексе «Буревестник». Инспектору показали общежития трех типов: квартирного, секционного и коридорного.

19-20 мая экспертиза продолжилась в Воркутинском филиале вуза. По словам Инны Ведерниковой, результаты экспертизы и там оказались на высшем уровне.

чтобы университет стал территорией, свободной от коронавируса: на каждой проходной есть запас масок, кожные антисептики, работают рециркуляторы воздуха, осуществляется контроль температуры тела при входе в организацию, в соответствии с разработанными нормами и правилами проводится обработка помещений, поверхностей и т.п. Словом, все это позволяет контролировать эпидемиологическую ситуацию в УГТУ, не переводить вуз на дистанционное обучение и не вводить новые жесткие ограничения.

«Единые зафиксированные случаи заражения ковидом случаются с теми, кто не вакцинировался или вовремя не ревакцинировался, а также не соблюдал меры предосторожности, — рассказывает проректор. — Поэтому не перестаю повторять, как бы активно мы ни дополняли и ни расширяли агитационную прививочную кампанию, проводимую на федеральном, республиканском и муниципальном уровне, в конечном итоге все будет зависеть от сознательности, активности и дисциплинированности самого человека».

Всемирная организация здравоохранения рекомендует привиться от коронавируса всем: и тем, кто болел ковидом, и тем, кто с ним пока не сталкивался.

Согласно различным данным, иммунитет у переболевших коронавирусом держится от трех до шести месяцев. После этого возможно повторное инфицирование. Защитить от него может прививка! «Вакцины обеспечивают более надежную защиту», — говорится на сайте Роспотребнадзора. А власти используют любую возможность, чтобы призвать людей сделать прививку, так как это единственное средство от пандемии.



В УГТУ состоялся республиканский турнир по спортивным бальным танцам

Фотографии Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ



Владимир ГААС

На паркет вышли представители танцевально-спортивных клубов всех городов Коми. В соревнованиях участвовали дети, юниоры и взрослые. В результате на высшую ступень пьедестала в разных номинациях неоднократно поднимались спортсмены ТСК «Дуэт УГТУ».

Выступления спортсменов оценивало жюри, в состав которого вошли опытные судьи, танцоры и хореографы из Республики Коми, а также из Санкт-Петербурга и других городов. Во время соревнований танцоры продемонстрировали множество стилей: вальс, джайв, фокстрот, танго и ча-ча-ча.

Состязания, проведенные под эгидой республиканской федерации танцевального спорта, открыли новый сезон, дав возможность танцорам повысить свой рейтинг.

— Прошли сборы, ребята усиленно тренировались все лето, и это первый турнир, результаты которого повлияют на их право участвовать в дальнейших чемпионатах и первенствах Республики Коми, — говорит президент республиканской федерации танцевального спорта Александр Заборщикова. — В танцевальном спорте есть разряды и



классы спортивного мастерства, соответственно, как в школе при переходе из первого во второй класс, необходимы рейтинговые очки.

С результатами первенства можно ознакомиться на официальном сайте федерации танцевального спорта Республики Коми. А уже в декабре в УГТУ состоится традиционный Российский студенческий бал.



Президент республиканской федерации танцевального спорта Александр Заборщикова.

Федерация танцевального спорта Республики Коми сегодня — это 15 танцевально-спортивных клубов, порядка 500 спортсменов и 30 судей, которые регулярно принимают участие в соревнованиях самого разного уровня. Еще 20 лет назад центром танцевальной жизни была столица региона г. Сыктывкар. Сегодня спортивный бальный танец географически представлен гораздо шире: танцевально-спортивные клубы, члены которых зарегистрированы в базе федерации танцевального спорта и акробатического рок-н-ролла, существуют во всех крупных городах республики.

Высшую ступень пьедестала почета заняли:

Дети-1: Мурзин Адриан и Чуркина Стефания (Ухта, ТСК «Фейерверк», рук. Татьяна Березкина);

Дети-2: Севальнев Сергей и Колеватова Божена (Сыктывкар, ТСК «Ритм», рук. Елена Шульц);

Юниоры-1, Стандарт: Векшин Никита и Артеева Василиса (Ухта, ТСК «Дуэт УГТУ», рук. Галина Заборщикова);

Юниоры-1, Латина: Векшин Никита и Артеева Василиса (Ухта, ТСК «Дуэт УГТУ», рук. Галина Заборщикова);

Юниоры-2, Стандарт: Чуркин Никита и Васина Алёна (Ухта, ТСК «Фейерверк», рук. Татьяна Березкина);

Юниоры-2, Латина: Чуркин Никита и Васина Алёна (Ухта, ТСК «Фейерверк», рук. Татьяна Березкина);

Взрослые+Молодежь, Стандарт: Сажин Алексей и Швайковская Дарья (Ухта, ТСК «Дуэт УГТУ», рук. Галина Заборщикова);

Взрослые+Молодежь, Латина: Зюзин Эрик и Порошкина Вероника (Сыктывкар, ТСК «Артмас», рук. Наталия Попова).



Танцевальные битвы

Владимир ГААС

В спортивном комплексе «Буревестник» УГТУ состоялись соревнования по чир спорту и United Battle.

Коллективы со всей Республики Коми продемонстрировали владение разнообразными стилями: джаз, хип-хоп, фристайл, чирлидинг и другие. Соревнования проходили среди дуэтов и групп, выступления спортсменов оценивали профессиональные тренеры, танцоры и хореографы.

Еще одним событием турнира стала United Battle — серия танцевальных поединков, где после группового этапа сильнейшие танцоры сражались один на один в мастерстве хип-хопа, брейкинга, хауса и папинга. По словам Саида Джораева, организатора соревнований и руководителя United BIT УГТУ, такой формат стал прекрасной возможностью для юных спортсменов проверить свою подготовку перед начавшимся сезоном, а уже в декабре в ухтинском университете состоится традиционный танцевальный турнир Dance Integration.



ФОТОФАКТ

Фото Ирины ПРИЛЮДЬКО



Личный пример

Владимир ГААС

В Индустриальном институте УГТУ прошли «Веселые старты» среди преподавателей и сотрудников.

Накануне Дня учителя в промышленно-экономическом лесном колледже за титул самых спортивных сражались работники горно-нефтяного и лесного колледжей, индустриального техникума.

— Сегодня три коллектива будут соревноваться как одно целое, мы будем болеть абсолютно за всех, — сказал перед стартом заместитель директора по учебно-воспитательной работе ИИ (СПО) Юрий Постельный. — Уверен, что это будет весело, задорно, интересно!

Так и случилось, ведь преподавателей пришли поддержать любимые студенты, а специально к «Веселым стартам» сотрудники кафедры физвоспитания Индустриального института подготовили ряд азартных испытаний. Участники преодолевали эстафеты, этапы которых требовали от спортсменов скорости, ловкости, силы и слаженной командной работы.

По итогам состязаний золото взяла команда горно-нефтяного колледжа, второе место досталось представителям индустриального техникума, бронзу получили сотрудники промышленно-экономического лесного колледжа.



Ухтинский государственный технический университет славится своим гостеприимством не только в России, но и за рубежом. Студенты из многих стран нашли свой второй дом в нашем вузе. В 2021 году в УГТУ поступили на первый курс молодые люди из Узбекистана. Они хорошо показывают себя на практических занятиях по физической культуре: на достойном уровне сдают контрольные нормативы, активно участвуют в игровой практике.

В День учителя преподаватели кафедры физической культуры Ирина Прилюдько и Наталия Пономарева провели матчевую встречу по футболу среди первокурсников нефтегазового факультета из Узбекистана и России. Матчевая встреча прошла на доброжелательной ноте, а игра получилась по-настоящему зрелищной. Победила дружба!



13 октября исполнилось 23 года Усинскому филиалу УГТУ.

Дорогие студенты, преподаватели и сотрудники филиала Ухтинского государственного технического университета в городе Усинске!

От имени всего многотысячного коллектива УГТУ и лично от себя сердечно поздравляю вас с днем рождения филиала!

Созданный первым, Усинский филиал университета продолжает сохранять эти позиции первенства, воплощенные в надежности и стабильности работы коллектива. Высококвалифицированные преподаватели, крепкая материальная база, многогранная помощь предприятий-партнеров, стремление к новым достижениям — все это дает студентам филиала гарантию профессиональной состоятельности и успешной карьеры.

Сегодня Усинский филиал УГТУ — достойный представитель вузовского сообщества Республики Коми. Вместе с Воркутинским филиалом вы участвуете в решении важнейших геополитических задач, таких, в частности, как закрепление молодежи на Крайнем Севере, подготовка кадров для самых северных территорий страны, освоение и развитие арктических территорий России.

Мы уверены, что в судьбе филиала будет много больших высот, ярких достижений, красивых традиций, талантливых выпускников, которые, держа в руках диплом о высшем профессиональном образовании, могут искренне сказать: «Нам есть чем гордиться!»

Дорогие друзья, мы желаем процветания филиалу и личного счастья каждому из вас. Пусть будет вдохновенным и радостным ваш труд! Пусть успех венчает все ваши начинания!

Ректор,
профессор Р. В. Агиней

В ВАШУ ЧЕСТЬ, УЧИТЕЛЬ!

День учителя отметили в Индустриальном институте УГТУ

Фотографии Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ



Игорь МИРОНОВ

Пожалуй, только две профессии на свете во все времена считались важными и почитаемыми. Это учитель и строитель — создатели. И на первое место мы обязательно поставим учителя: он закладывает в души и разум учеников моральные основы и знания, благодаря которым те становятся и строителями, и мастерами тысяч других важных профессий. Строитель оставляет на земле материальный след (дома, дороги, фабрики, заводы...). Учитель же непревзойден в сфере духовного строительства.

Как и в большинстве учебных заведений Ухты, в актовом зале промышленно-экономического лесного колледжа пятого октября состоялись торжества в честь Дня учителя. Педагогов Индустриального института (СПО) УГТУ чествовали студенты и кадеты песнями и танцами от всей своей юной души и с искренней любовью.

По сценарию праздничного концерта первые слова-поздравления произнес со сцены директор Индустриального института Евге-



ний Воскресенский. Он с гордостью повествовал об укреплении материально-технической базы учебного заведения, проведенных и планируемых ремонтах. Евгений Георгиевич поделился планами развития учебного процесса, увеличения числа студентов с помощью и при поддержке крупнейших предприятий Ухты, заинтересованных в пополнении будущими кадрами дипломированных специалистов. Это взаимодействие с производственными сулит, по убеждению директора, немало дивидендов обеим сторонам!

Евгений Воскресенский под аплодисменты зала вручил почетные грамоты большой

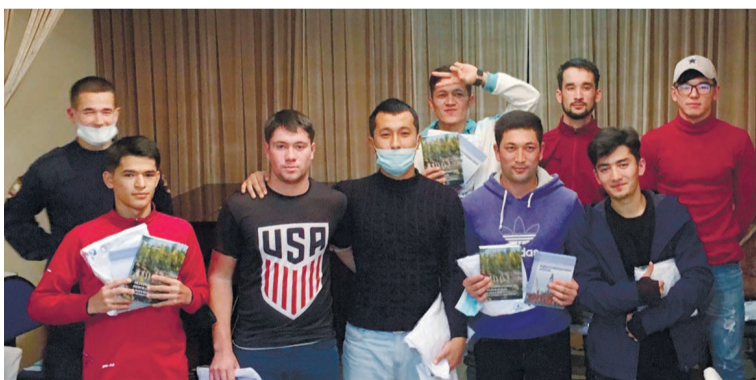


группе педагогов. Не обошли наградами студентов и кадетов. Но дело даже не в наградах. Пятого октября педагоги получили столько положительных эмоций и искреннего обожания от юного поколения, что этого энергетического заряда им должно хватить до конца учебного года и дольше. Как им этого не хватает повседневно в трудной и часто неблагодарной работе...

А конкретным выражением этой искренней любви стали песни, посвященные учителям. Мастерство солистов Аси Ряцевой («Я пойду за тобой»), Виктора Шарова («Под прицелом»), Александра Ичеткина («Мой друг»), Виталия Фарбуна («Скажи»), а также песенного трио (Виктор Шаров, Виталий Фарбун, Михаил Душкин — «Женщина») и других исполнителей получило полное и бурное одобрение зрителей. Не остался зал равнодушным и к танцам: вальсу группы кадетов, сольному танцу Ксении Гайдаржи, современным ритмам великолепной троицы педагогов — Любови Блошенко, Александры Козловой, Юлии Федотовой.

Целый оригинальный спектакль с «криминальным» уклоном разыграла группа ПД-2-20, за что ее куратору Елене Карпенко вручили букет ярких цветов. Студенты второго курса прочитали проникновенные стихи, посвященные учителям. Первокурсница Николь Михеева (группа ПД-2-21) даже выступила со стихами собственного сочинения. Заключительным аккордом праздника стал флешмоб для педагогов.

Праздничный концерт в честь Дня учителя запомнится надолго — по уровню мастерства юных и взрослых самодельных артистов и отличной четкости его проведения.



РАЗУМЕЕШЬ? ИГРАЙ!

Анжела РОЧЕВА

Команда иностранных студентов из Узбекистана и три команды обучающихся инженерно-кадетского корпуса сразились в интеллектуальной битве «Игры разума». Краеведческая интеллектуально-развлекательная встреча прошла в музее УГТУ.

Первый тур игры был посвящен логическим задачам и назывался «Разминка», во втором туре игроки выбирали правильный ответ из предложенных.

Вопросы третьего тура были связаны с музейными экспонатами. Игрокам нужно было назвать предмет, который они видят, и объяснить, для чего он раньше использовался.

Весь четвертый тур был посвящен истории нефти и нефтяной отрасли, а в пятом туре участники угадывали, какое место в Ухте они видят на старом черно-белом фото.

Победу одержала команда иностранных студентов из Узбекистана. Не зря ребята приехали учиться на инженеров нефтяной отрасли: история нефти им очень хорошо знакома. И что самое интересное, ребята много читают об истории города Ухты и Республи-

ки Коми и стараются запомнить как можно больше интересных фактов. Это и позволило им одержать победу в столь нелегкой борьбе.

Все участники проявили в борьбе недюжинную активность, ни один человек не ушел без приза. Ребятам подарили книги, блок-

ноты, футболки и сладкие призы.

Организаторы ждут азартных эрудитов на следующих «Играх разума». Участником может быть любой человек, возраст не имеет значения.

Собери команду из пяти человек, запишись по телефону 738-630 и приходи на битву!



Нельсон КУМАГА: «УГТУ для меня — второй дом, и так будет всегда»

Яна МАЦКИВ

Нельсона Кумагу в УГТУ знают, наверное, все. Помимо того, что он магистрант первого курса, он еще IT-специалист и просто приятный отзывчивый парень. Его белозубую улыбку видно издалека. И не было случая, чтобы Нельсон мгновенно не прилетел на помощь, если вдруг на работе возникли технические проблемы.

Нельсон, расскажи немного о себе.

— Мне 27 лет. Я родился в небольшой африканской стране Гане. У меня три брата и одна сестра. Я второй ребенок в семье и старший брат.

Как ты узнал об УГТУ?

— Мой друг учился в УГТУ. От него я узнал об Ухте и в 2016 году поступил учиться в ухтинский вуз.

Что было самым сложным, когда ты приехал в Россию?

— Самым сложным был непривычный язык. Я вновь почувствовал себя ребенком. Абсолютно другой язык, нужно было заново учиться говорить, а вокруг были новые люди. Было сложно. Наш национальный язык — английский. Французский уже забываю, потому что отсутствует практика. В изучении русского помогло моё желание общаться с людьми, ну и, конечно, коллеги, с которыми я постоянно разговаривал. Сначала было сложно, потом стало легче. Ребята из ИВЦ мне очень помогали. Я ведь начал работать буквально спустя

четыре месяца, как приехал из Ганы. Было сложно понять задачи, и ребята постоянно объясняли мне их на английском языке. Есть несколько людей, которые помогли мне адаптироваться, привыкнуть к жизни в незнакомой стране.

А думаешь ты на каком языке?

— На английском, но иногда — на русском. Когда читаю статьи на английском, например, и мне что-то непонятно, то для того, чтобы лучше понять, я читаю их еще и на русском.

Что тебя больше всего удивило, когда ты приехал в Россию?

— Самым удивительным было то, что вокруг все курят. В Гане курящие люди прячутся в укромных местах. На улицах вы их не увидите.

А ты не куришь?

— Нет.

Нельсон, как тебе ухтинские морозы?

— Первая зима — это было очень страшно! Я хотел поскорее вернуться домой. Было невероятно

холодно. На работе, особенно зимой, коллеги постоянно пили чай или кофе, буквально каждые 30 минут. Меня это очень удивило, но потом я понял, что это, наверное, чтобы согреться.

А у вас в стране какие напитки считаются традиционными?

— Мы тоже пьем чай, но один раз в день, с утра. Бывает, что еще раз вечером. А вот холодную воду пьем постоянно и много. Вероятно, это и есть наш традиционный напиток.

Младшие братья не собираются приехать в Ухту учиться?

— Нет. Пока у них нет желания уезжать из родной страны.

Ты уже пять лет здесь и столько же времени не был у себя на родине. Скучаешь по родным?

— Я уже привык без семьи. Даже когда я был дома, я мало времени проводил с семьей.

Расскажи, что ты окончил? Где учишься и работаешь сейчас?

— Сначала окончил подготовительное отделение при международном отделе, затем бакалаври-

ат по направлению «Информатика и вычислительная техника». У меня уже был некоторый опыт в этой сфере, и вот уже четыре года работаю в информационно-вычислительном центре УГТУ (сегодня — отдел разработки, сопровождения и обслуживания информационных систем — прим. авт.).

Как ты оказался в ИВЦ?

— Где бы я ни очутился, всегда сначала показываю и рассказываю, что умею делать. Так я стал помогать в международном отделе, решать неполадки с техникой. Начальник международного отдела Антон Григорьев рекомендовал меня в ИВЦ. И когда там появилась вакансия, я устроился работать на полставки.

Тяжело было совмещать работу и учёбу?

— Да, совмещать было непросто! Иногда не знал, что выбрать: идти на пару или работать. Но со временем многие преподаватели, которые меня знали, стали идти мне навстречу. Сейчас большую часть денег (оплату учебы и на жизнь) я зарабатываю сам.

Что для тебя значит Ухтинский государственный технический университет?

— Ухта и университет для меня — второй родной дом, и отныне так будет всегда.

Какие планы после окончания вуза? Планируешь ли вернуться на родину или хочешь связать свою жизнь с Ухтой?

— Было бы очень круто остаться в Ухте, но я планирую вернуться на родину. Думаю, что в Гане мои знания и умения пригодятся больше, чем здесь.

На родине, вероятно, нет специалистов твоего уровня?

— Есть, и их много! Конкуренция большая, но я планирую применить свои знания в Гане. Моя специальность в магистратуре «Менеджмент управления проектом». Мне это очень интересно, потому что в дальнейшем я планирую заниматься бизнесом. Хотел бы российские продукты и услуги по информационной безопасности продвигать на Африканском континенте. Уже договариваюсь с разными компаниями, которые к этой теме проявили живой интерес.

Поступление в аспирантуру ты не рассматриваешь?

— Пока не планирую, но посмотрим (улыбается).

Ну и напоследок, какие самые яркие моменты за годы обучения в УГТУ у тебя остались?

— Я неоднократно участвовал в конференциях и университетских мероприятиях, но самым ярким событием стала поездка в Сочи на Всемирный фестиваль молодежи и студентов в 2017 году. Это было мегакрутое мероприятие! Приехали молодые люди из 85 стран мира. Был там и президент РФ Владимир Путин. Я приехал в составе делегации из Коми. Нас из УГТУ было 15 человек. В памяти осталось, как один парень из Нигерии сказал Владимиру Путину: «Не могу поверить, что сам президент РФ помахал мне рукой!». На что тот ответил: «Смотри, мы одинаковые!»

По компетенциям и награда!

Оксана БЕЛЯЕВА, Владимир ГААС

УГТУ представлен в жюри национальной премии «Студент года» и на форуме «Образование. Общество. Государство».

Начальник управления по учебно-воспитательной работе и социальным вопросам УГТУ Анатолий Чемезов выступил экспертом регионального этапа Российской национальной премии «Студент года — 2021» среди обучающихся по программам среднего профессионального образования. Победители республиканского этапа представляют Республику Коми на всероссийском этапе премии.

— Оценивание работ проходило в дистанционном формате. Нам направляли работы, мы их оценивали, писали свои пожелания и выводы, — рассказал Ана-

толий Сергеевич. — Это не первый конкурс, где я являюсь членом жюри, потому что уже довольно долго занимаюсь «молодежкой» и есть компетенции в этом направлении.

Также Чемезов представлял УГТУ на форуме «Образование. Общество. Государство», проходившем в Сыктывкаре. Одну из площадок посвятили улучшению подготовки по рабочим профессиям и специально созданной для этого международной программе WorldSkills, в которую входит и ухтинский университет. (Напомним, в УГТУ проходят демонстрационные экзамены по трем специальностям, в будущем планируется увеличить количество направлений обучения.)

А на днях в адрес Анатолия Чемезова поступило благодарственное письмо, подписанное министром образования, науки и молодежной политики Республики Коми Н.В. Якимовой и председателем Коми региональной общественной организации Общероссийской общественной организации «Российский союз молодежи» А.Г. Трошевой.

Кроме того, Чемезов был удостоен благодарности Всероссийской Ассоциации волонтерских центров за развитие добровольчества в РФ.



Фото из архива Нельсона КУМАГИ



Как наше слово отзовется...

Ежегодно 30 сентября в России отмечается День Интернета



Фото: Интернет

Светлана ЯНДЫЛЕТОВА

Бессмысленно говорить о плюсах и минусах молотка. Интернет — такой же инструмент. Он обеспечивает доступность любых информационных ресурсов на основе единых принципов организации информации, открывает безграничную возможность общения, позволяет оплатить товары, услуги и т.д. И им, как и молотком, можно пользоваться во благо или во вред.

ИНТЕРНЕТ = ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

В Интернете находят свое отражение многие пороки. Он слабо поддается контролю — такова его структура и сама идея Сети. Воспитательный фактор Интернета огромен, а мы не знаем морального облика людей, его загружающих. К сожалению, там находят прибежище то, от чего пытается избавиться современное общество, — азартные игры, порнография, экстремистские призывы и прочий мусор. И «вымести» его оттуда непросто.

В конце сентября Роскомнадзор начал формировать реестр социальных сетей для контроля соблюдения ими требований российского законодательства и уже включил в него Facebook, Twitter, Instagram, TikTok, Likee, YouTube, «ВКонтакте» и «Одноклассники». Соцсетям надлежит вести реестр жалоб пользователей и предоставлять его в контролирующие органы по требованию. Кроме того, Управление Роскомнадзора по Республике Коми в связи с выявлением случаев распространения в СМИ сведений, не соответствующих

действительности, напомнило пишущим об уголовной, административной и дисциплинарной ответственности.

ИНТЕРНЕТ В ВОСПИТАНИИ

Несомненно, Интернет влияет на неокрепшие души детей и подростков. Но мы ведь не виним молоток за то, что он ударил малыша по пальцу, а просто не даем его в руки, прежде не показав, как им пользоваться. Словом, надо научить ребенка пользоваться этим ресурсом. Но, к огромному сожалению, сегодня это не так.

Нынешний подросток, не задумываясь, выкладывает в Сеть каждый свой запечатленный жест, взгляд... Мне думается, что это произошло лет 30 назад, когда из образования была убрана функция воспитания. Ведь образование — это не только набор знаний, это мировоззрение, система взглядов, это отношение к прошедшему, настоящему, будущему, культуре, искусству... Это огромный пласт, который был «засыпан» первоочередными потребительскими нуждами.

И основатели интернет-империй, зная это, защищают своих детей от интернет-пространства! Например, Крисс Андерс, сын создателя Твиттера, несколько лет назад рассказывал в интервью, что может пользоваться своим гаджетом не более 1 часа в день. Дети других магнатов интернет-индустрии могут пользоваться девайсами ограниченное количество времени и только в выходные дни и т.д. То есть эти родители беспокоятся о благе своих детей и отсекают все то, что порождает нарциссизм, инфантильность, тщеславие, необходимость сообщить миру о каждом своем телодвижении. То,

что способствует неоправданному росту самонимания.

КАК ФОРМИРОВАЛАСЬ ЧЕЛОВЕЧЕСКАЯ ЛИЧНОСТЬ В СОВЕТСКОЕ ВРЕМЯ?

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... Я помню, как на полях карандашиком ставила галочки рядом с теми мыслями, которые меня волновали; брала в руки книжки друзей и по закладкам на страницах больше понимала их. Не помню где, но слышала историю про девочку, которая вела дневник не для того, чтобы его кто-то прочел, а чтобы самой, будучи взрослой, узнать, насколько верно она рассуждала о добре и зле, человеческих характерах, взаимоотношениях и т.д. Какая важная внутренняя жизнь! Как утверждал Грибоедов, «она намного ценней внешней».

К сожалению, сегодня внешнее превалирует, и среди молодежи множество озбоченных лишь количеством лайков на свои фото. А внутренний мир должен твориться, воспитываться на книгах, на серьезных вопросах. Вот некоторые темы сочинений в разных классах гимназии русской школы XIX века: «Листопад», «О высоком достоинстве человеческого слова и письма», «Слово как источник счастья», «Жизнь как путешествие». Все они помогали подростку быть внимательными к окружающему миру, учили сопоставлять свои ощущения с увиденным и рассказывать об этом. Это совсем другой масштаб! И он разительно отличается от нынешнего.

Сегодня та скорость и легкость, с которой человек получает информацию, клиповое мышление, насаждаемое СМИ, не дают возможность углубиться во что бы то ни было и воспитывают в читателе, зрителе бездумного потребителя.

На бесконечных сиюминутных селфи, как и на групповых фотографиях после каждого заседания, вручения, юбилея, информационных заметок: кто где побывал, открыл-закрыв, поблагодарил-наградил, — нет воспитания. Нет движения, точнее, нет труда собственной мысли. Есть информация. И всё. Человек — как поплавочек — не загружен памятью духовного исторического наследия. Ей просто неоткуда взяться! Именно поэтому в Сети умер ЖЖ и пышном цветом расцвели каналы со сплетнями, слухами, скандальными заявлениями. В результате, что очень огорчает, теперь не только в Сети разнузданность и безапелляционность, смещение вкусовых и нравственных критериев...

ИНТЕРНЕТ В ОБУЧЕНИИ

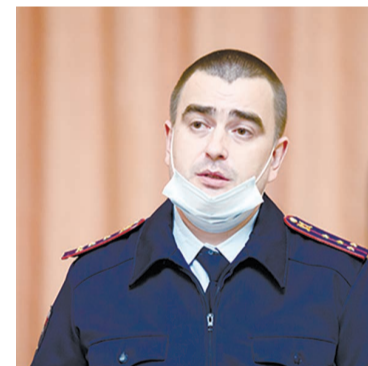
Россия становится одной из самых компьютеризированных стран. Молодежь охотно и умело пользуется различными интернет-ресурсами, а преподавателям еще предстоит как следует «заболеть» Интернетом. Внедрять в учебный процесс информационные технологии, пользоваться ими как источником новых знаний и материалов — это профессиональная обязанность педагога. Если не признавать имеющийся разрыв, ставить оценку за скачанную работу и не замечать этого, значит, не контролировать ситуацию. В итоге перестать быть конкурентоспособным.

Но здесь все тот же принцип молотка: есть свои плюсы и свои минусы. Плюсы очевидны. А один из минусов — учиться в Интернете тоже надо учиться. Не поделывать-пописывать-почитывать от случая к случаю, а по-настоящему учиться. Слушать. Вникать. Запоминать. Записывать. Выполнять контрольные работы и задания без наставника рядом. Все самостоятельно. Очевидно, что, пользуясь готовым источником, студент перестает думать. Размышление — это пропускание материала через себя, а оно часто заменяется компиляцией чужих мнений из многих источников. Будто человек заполняет коробку без осознания и понимания того, что именно он туда кладет. И если мы хотим, чтобы инструмент приносил пользу, то обязаны им овладеть. Учащийся по умолчанию стоит за границами понимания способов достижения целей обучения. Невозможно самому подготовить себя к чемпионату мира по фигурному катанию. Это может только тренер. Преподаватель. Профессионал.

ИНТЕРНЕТ И МОШЕННИКИ

Катастрофы и другие ужасы, когда люди просят о помощи, а прохожие снимают происходящее на телефон, потому что подобная информация, попадая в Сеть, дает снимающему возможность «прославиться», — это величайшее разрушение человека. Невероятное честолюбие на чужой крови! И интернет-ресурсы знают о психологии человека гораздо больше, чем мы можем себе представить. Заметили, ничто так быстро не передается, как раздражение и злость? Это нам досталось от первобытного человека. Страх — единственная настоящая эмоция человека, не требующая труда. Это на уровне инстинкта, а все остальное — гнев, печаль, зависть, игнорирование и прочее — производные, маски. И этим очень удачно пользуются мошенники. Заполучив данные с различных интернет-ресурсов, они успешно применяют знания о природе человека и в первую очередь опираются на его страх: потерять деньги, быть узнаваемым, переживание за близкого человека и т.д.

Фото Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ



В конце сентября в лесном колледже УГТУ состоялась встреча учащихся с начальником подразделения информационных технологий ОУР ОМВД по г. Ухте капитаном полиции Богданом Спириным (на фото). Богдан Петрович рассказал собравшимся как о старых уловках мошенников, так и о новых способах вымогательства денег. Один из самых популярных, когда аферисты представляются следователями и просят свою жертву помочь изловить преступника. По словам Спирина, наши люди до сих пор воспринимают силовиков с известной долей настороженности. Ведь когда обычному человеку звонят из МВД? По большей части никогда. Поэтому нет массовости, а значит, нет и иммунитета к звонкам лжеполицейских. Завершилась встреча учащихся с сотрудником МВД подробными ответами на вопросы собравшихся и рекомендациями, как вести себя в Интернете и при звонках с неизвестных номеров.



Выход есть

- используйте антивирусы, хотя бы бесплатные;
- не оставляйте номер своего телефона в открытом доступе в соцсетях;
- не заходите в соцсети, банковские кабинеты через ссылки с чужих сайтов;
- пользуйтесь собственными закладками в браузере;
- обращайте внимание на то, как написан адрес сайта;
- не реагируйте на рекламу и баннеры типа «Диеты звезд», «Предсказания Ванги»;
- прислушивайтесь к предупреждениям поисковиков о подозрительных сайтах.

И главное, как бы банально ни звучало, при звонках с неизвестного номера нужно научиться не поддаваться панике! Прерываем разговор с незнакомцем и тут же сами перезваниваем в банк по номеру, указанному на обороте карты.

10 интересных фактов об Интернете

1. Количество устройств, подключенных к Интернету, превышает количество людей на планете.
2. Около половины всех пользователей Интернета имеют аккаунты в Facebook.
3. Количество проиндексированных страниц составляет 6,18 млрд, по данным 2020 года.
4. Для того чтобы набрать первых 50 миллионов пользователей, Интернету потребовалось пять лет. Для сравнения: у телевидения на это ушло 13 лет.
5. Каждую минуту в YouTube загружают около 15 часов видеоматериалов по всему миру.
6. Первый смайлик в Сети отправил Кевин Маккензи в 1979 году.
7. Каждую минуту появляется 70 новых блогов.
8. Самое большое интернет-кафе в мире находится в Нью-Йорке. Для пользователей там представлено 630 компьютеров.
9. Ежедневно в Сеть заходят 90 % пользователей.
10. Самая активная аудитория — люди в возрасте от 25 до 34 лет. При этом уровень цифровой грамотности подростков 14–17 лет на 0,04 балла выше, чем у людей старше 60 лет.



За последние 2 года ответственность за слово, размещенное в СМИ и сети Интернет, существенно выросла



Например, нельзя размещать персональные данные физических лиц, в том числе и в комментариях. В 2021 году в России серьезно ужесточились правила

обработки персональных данных. Теперь операторы должны получать отдельное специальное согласие на распространение персональных данных. За нарушение

этих правил предусмотрена административная ответственность по статье 13.11 КоАП РФ.

С 1 февраля 2021 года соцсети могут заблокировать размещение информации с признаками нарушений. Все потому, что в законе «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» появилась новая статья 10.6. «Особенности распространения информации в социальных сетях». Будут блокироваться такие виды информации:

1. Детская порнография;
2. Информация о способах разработки, изготовления и использования наркотических средств;
3. Информация о способах совершения самоубийства и призывы к совершению самоубийства;
4. Реклама дистанционной продажи алкоголя;
5. Реклама онлайн-казино и других азартных игр в интернете;
6. Информация, направленная на склонение или иное вовлечение несовершеннолетних в совершение противоправных действий, представляющих угрозу для их жизни и здоровья либо для жизни и здоровья иных лиц;
7. Информация, которая в неприличной форме выражает явное неуважение к обществу, государству, официальным государственным символам Российской Федерации, Конституции Российской Федерации или органам, осуществляющим государственную власть в Российской Федерации;

8. Призывы к массовым беспорядкам, экстремистской деятельности или участию в несогласованных акциях;

9. Фейк-ньюс, то есть недостоверная информация, которая распространяется под видом достоверной.

10. Материалы организаций, признанных в России нежелательными. Кроме того, пользователи сети Интернет могут быть привлечены к административной и уголовной ответственности, например, за призывы к террористической деятельности и оправдание терроризма — по статье 205.2 УК РФ, а за неуважение к власти — по статье 20.1 КоАП РФ.

Ответственность за клевету предусмотрена статьей 128.1 УК РФ. Теперь же клевета, распространенная в интернете, попадает под действие ч. 2 ст. 128 УК РФ и наказываться будет строже — вплоть до двух лет лишения свободы! Такой срок можно получить и за комментарий в сети Интернет, если заявитель докажет, что размещенная информация не соответствует действительности. В конце 2020 года отдельную статью «Клевета» ввели в КоАП РФ. Штрафы могут достигать до 3 миллионов рублей.

Материал подготовлен на основе открытых источников

АНЕКДОТЫ ANEKDOTOV.NET

Раздался крик: «Человек за бортом!» И все схватились за смартфоны.

Поздняя осень. Балкон начал подрабатывать холодильником.

Лимон со вкусом помидора, помидор со вкусом сыра, сыр с ксиллинкой лимона...
— Молекулярная кулинария? — спросите вы.
— Лень нож мыть! — отвечу я.

Сергей Викторович настолько плохо парковался, что на машине ему писали «дура».

Вчера видел продуманную драку: дрались прямо у входа в травмпункт.

Жить на Земле, конечно, дороговато, но зато в стоимость входит бесплатное путешествие вокруг Солнца.

Во дворе больницы № 6 уже вторую неделю ветер гоняет по улице почетного донора России.

— Алло, полиция? Я застукала мужа с любовницей...
— А зачем Вы сюда звоните?
— Насмерть застукала!

— Здравствуйте, доктор. Я к Вам.
— Раздевайтесь!.. Разделись?
— Да!
— Одевайтесь.
— А как же...
— Все нормально. Слух в порядке.



АЛМА-МАТЕР УГТУ

Газета Ухтинского государственного технического университета

Учредитель, издатель — ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет»
Главный редактор — Яндылетова Светлана Анастольевна.
Худ. редактор, верстка — Анастасия Маслова.
Дата выхода в свет 20.10.2021. Подписано в печать: по графику — 20.10.2021 в 9:00; фактически — 20.10.2021 в 9:00.
Номер выпуска: № 13 (325).
Периодичность выхода: два раза в месяц.
Свидетельство о регистрации ПИ № ФСЗ — 0230 от 20.01.2006 г. выдано Беломорским управлением Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия.
Распространяется бесплатно.
Адрес учредителя, издателя: 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13. Адрес редакции: 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13, тел. 77-44-35, almamater@ugtu.net. Адрес сайта газеты: www.ugtu.net

Адрес типографии: 610004, Кировская область, г. Киров, ул. Ленина, 2. Отпечатано с готового оригинал-макета в ООО «Кировская областная типография»
Тираж 500 экз. Заказ 13221. П.л. 3 («сведения об объеме издания в печатных листах, приведенных к формату двух полос газеты формата А2 (420x595 мм)»).

Гражданская оборона (ГО) — система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории РФ от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие их, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. Историки определили 1918 год начальным этапом зарождения системы, отвечающей за защиту населения в стране.



Фотографии штаба ГО и ЧС УГТУ



В УГТУ ПРОШЛИ ПОКАЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕНИЯ ПО ГО И ЧС

Яна МАЦКИВ

На территории Индустриального института УГТУ состоялись показательные учения по ГО и ЧС. Это ежегодное мероприятие, приуроченное к Дню гражданской обороны. В этот день по всей России прошли штабные тренировки и проверки оповещения. Ухта не стала исключением.

Чтобы учения были приближены к возможной реальной обстановке, проводились они в полуразрушенном двухэтажном здании. В течение часа участники мероприятия извлекали из-под

завалов трех раненых, эвакуировали их, санитарная дружина оказывала им помощь. Электрики восстанавливали оборванный электрический кабель. Сервисная служба резала трубы, соединяла их между собой.

В мероприятии приняли участие 35 человек из нештатных формирований по обеспечению мероприятий по гражданской обороне УГТУ, а также студен-

ты, обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена «Защита в чрезвычайных ситуациях» и «Правоохранительная деятельность» Индустриального института УГТУ.

— Для ребят подобные учения — это отличный опыт, — комментирует начальник штаба гражданской обороны Камалдин Черивханов. — Таким образом

студенты приобретают практические навыки.

Большую помощь в проведении мероприятия оказала сервисная служба УГТУ под руководством Валерия Чаплыгина, организовавшая аварийно-техническую бригаду.

— Нештатные формирования по обеспечению мероприятий по гражданской обороне созданы в УГТУ на случай ЧС и ГО, — поясняет Камалдин Дадаевич. — Из нештатных формирований у нас есть санитарная дружина — 16 человек, аварийно-техническая бригада, специализирующаяся на авариях, связанных с газом, водой и электричеством, пост радиационного и химического наблюдения (РХН), созданный для наблюдения при военных конфликтах, и группа охраны общественного порядка. В общей сложности — 35 человек.

На мероприятии присутствовали начальник управления комплексной безопасности УГТУ Павел Богачик и представитель Управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям администрации муниципального образования городского округа Ухта.



СРОЧНО!

Разыскиваем будущих операторов ДНГ!

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

Среди плюсов специальности:

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

Старт в самое ближайшее время — по итогу набора группы.

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

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

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

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПРОФОРИЕНТАЦИОННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ

ДЛЯ 9,10,11 КЛАССОВ

Поможем выявить профессиональную направленность для успешного самопознания и самоопределения, с использованием современных методик и компьютерных диагностических систем

ПАКЕТ «ЭКСПРЕСС» 1 ЧАС

ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ 5 КОМПЬЮТЕРНЫХ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ МЕТОДИК ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ЛИЧНОСТНОГО ПОТЕНЦИАЛА



ПАКЕТ «БАЗОВЫЙ» 2 ЧАСА

ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ 6 КОМПЬЮТЕРНЫХ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ МЕТОДИК ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ЛИЧНОСТНОГО ПОТЕНЦИАЛА, С ИЗМЕРЕНИЕМ СТРУКТУРЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СПОСОБНОСТЕЙ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОЭФФИЦИЕНТА ИНТЕЛЛЕКТА - IQ



ПО ВСЕМ ВОПРОСАМ ОБРАЩАТЬСЯ:

E-MAIL: NSOBLEVA@UGTU.NET

ТЕЛЕФОН: 8(8216) 700-328

АДРЕС: г. УХТА, УЛ. ПЕРВОМАЙСКАЯ, Д. 13, ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ, КОРПУС «В»



CREATE BY PROF UGTU