

19.04.2017

№ 11
(246)

12+

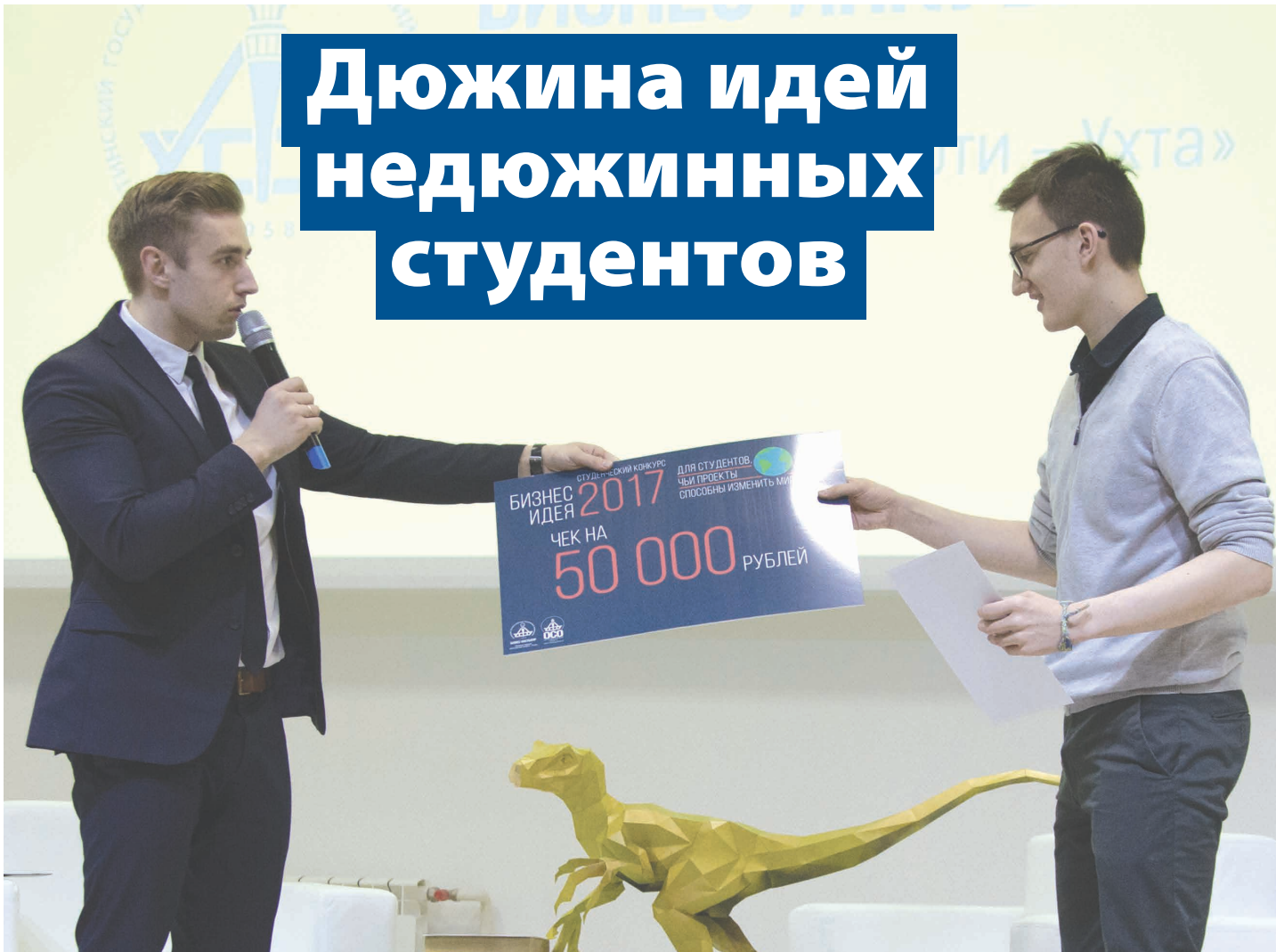


ФОРУМ МОЛОДЫХ И ТАЛАНТЛИВЫХ

Более полутысячи докладов было представлено за три дня на международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2017», которая завершилась в УГТУ 14 апреля. А секция «Морское нефтегазовое дело в условиях арктического шельфа», председателем которой является молодой ученый нашего вуза Георгий Буслаев (на фото слева), отметила свое первый маленький юбилей. Фото Сергея СОКОЛОВА



Дюжина идей недюжинных студентов



Демонстрация автором готового изделия.



Константин Гусев в процессе работы над очередным арт-объектом.

Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

Часы из бересты, домашний шоколад и еще десяток идей представили финалисты студенческого конкурса «Бизнес-идея-2017» 5 апреля в большом конференц-зале бизнес-инкубатора УГТУ. Амбициозные молодые люди проявили желание не просто «играть» в предпринимателей, а реально войти в бизнес.

НЕ ПУТАЮТ ФУНЧОЗУ С ФРАНШИЗОЙ

Первокурсник Роман Белый (гр. ПЭМГ-2-16) одержим идеей производства тротуарной резиновой плитки. Свой проект студент подготовил, исходя из того, что стандартные дизайнерские решения уже приелись, а покупатели заинтересованы в оригинальных отделочных материалах. На потребительском спросе можно неплохо заработать. Однако для автора проекта важна его социальная значимость: импортозамещение, экологичность, развитие малого бизнеса. 18-летний студент произвел впечатление выпускника вуза по специальности «Экономика и управление на предприятии». В ходе презентации Роман представил статьи бюджетирования, стратегию продаж, таблицу управления рисками. Указал количество потенциальных клиентов, озвучил такие показатели, как общий оборот и стартовый капитал. Предположил, что на девятом месяце будет достигнута точка самоокупаемости. Однако одному из членов жюри,

Даниилу Юрьеву, основателю мастерской кожаных изделий «KPEPKO», бизнес-идея Романа Белого показалась сомнительной.

НЕТ ТРАФИКА — НЕТ И БИЗНЕСА

«Мне нравится творчество в любом его проявлении, — заявил Николай Пушкарев, поднявшись на сцену. — Мы ценим интуитивность, доверие, единомыслие, ясность. Мы — это веб-студия «PUSHER.GROUP» с областью интересов: веб-дизайн и интерфейсы, графика и фотография, полиграфия и айдентика».

— Сначала работал один, позже привлек школьников и студентов, — рассказал Пушкарев. — Вместе пытаемся реализовать проект «Zelenka». Мы еще «зеленые» как предприниматели. Но можем оказать комплексную поддержку продвижению бизнеса в социальных сетях и на форумах; помочь создать корпоративный или фирменный стиль. Формула взаимной мотивации: мы, вы, доход.

Даниил Юрьев не согласился с идеей трафика. «Предлагаете конструктор, популярный в 2000-х годах», — последовал комментарий другого эксперта — Александра Романенко, соучредителя ООО «Федерация».

В БИЗНЕСЕ, КАК И В ЖИЗНИ, ВАЖНО ДЕЛАТЬ ДОБРО

В начале презентации проекта «Домашний натуральный шоколад «Makson» его автор Максим Ванев привел статистику: каждый год жители Земли съедают 600 тонн шоколада; этот сладкий груз можно разместить в десяти вагонах.

Однако для тех, кто вынужден соблюдать безглютеновую диету, не всякий шоколад полезен.

Третьекурсник гр. МОН-2-14 вынашивает идею производства домашнего натурального шоколада с добавлением мёда вместо сахара, поскольку мёд имеет низкий гликемический индекс.

— Чем будете мотивировать покупателей? — задала вопрос Виктория Пулькина, создавшая с супругом несколько лет назад мастерскую именных аксессуаров ручной работы «Grantchester» и не понаслышке знающая, что открыть магазин легко, а не дать ему закрыться — уже искусство.

— Преимущество моего шоколада в его натуральном составе, — последовал ответ. — 90 рублей за 100-граммовую плитку — это не так много, зато наслаждения в тысячу раз больше, чем при употреблении обычного «магазинного» шоколада. Мой лозунг: «Вкусно бывает полезно!!!»

Многочисленное восклицание начинающего шоколатье продолжилось серией вопросов экспертов. Двухминутное обсуждение (таков регламент) бизнес-идеи с ее доброй миссией и несложной технологией деликатно вывело Максима Ванева из числа претендентов на главный приз конкурса.

НАЗВАН ПОБЕДИТЕЛЬ

Вернувшись из совещательной комнаты, эксперты признались, что решение далось нелегко. Как выяснилось позже, например, Андрея Федосеева, генерального директора ООО «Тайбала, заинтересовал проект Ильи Басмата (гр. ПГ-2-12) «Лекарь М» (кабинет на-

родной медицины). Директор Издательского Дома «НЭП» Дмитрий Алексеев отметил образовательный проект «Школа физики «Ампер» Никиты Платонова (гр. ПЭМГ-2-14). Претендовал на победу и Никита Пономарев (мастерская по производству изделий ручной работы из бересты и дерева под брендом «Коми кыз»).»

Михаила Петрова порадовало количество конкурсантов — студентов возглавляемого им института экономики, управления и информационных технологий УГТУ. «Отрадно видеть: в России есть не только идеи, но и реальные механизмы реализации предпринимательской деятельности», — отметил Михаил Кириллович.

Виктория Пулькина напомнила, что конкурс прошел при поддержке объединенного совета обучающихся, и посоветовала студентам тщательнее готовить презентации проектов.

Директор бизнес-инкубатора Андрей Пулькин вручил финалистам сертификаты и назвал имя победителя студенческого конкурса «Бизнес-идея-2017»: Константин Гусев, студент гр. ИСТ-15 ИЭУИИТ УГТУ.

БУДЬТЕ В ТРЕНДЕ!

В течение трех часов финального поединка на сцене вплотную с главным призом стоял выполненный в стиле low poly дракон. Так случилось, что арт-объект сыграл роль роля в кустах, поскольку и был изготовлен Гусевым, получившим на правах победителя 50 тысяч рублей. В мастерской «56th Room» Константин создает различные арт-объекты в дизай-

нерских целях. Крафтер (от англ. craft — обрабатывать, создавать) отличается от воспетого Бажовым Данилы-мастера тем, что работает не с камнем, а с бумагой, литьевым пластиком и специфичными полимерами. Константин специализируется и на изготовлении элементов косплея. У любителей компьютерных игр, современных книг и фильмов пользуются популярностью шлемы, маски, различная игровая бутафория. «К примеру, осенью прошлого года стример купил у меня Corvo's mask (Dishonored 2) за 8 тыс. рублей, — говорит Гусев. — Хотя созная: возможная невосребованность — один из рисков моего проекта.

Для арт-объектов Константина характерна высокая трудоемкость, каждый элемент уникален. Нередко дорогостоящим бывает исходный материал. Но молодой предприниматель полон оптимизма:



Во-первых, мне нравится мыслить за рамками обычных вещей. Во-вторых, волшебной формулы мгновенного успеха не существует, но я терпелив и настойчив. В-третьих, верю, что рожденные креативностью инновации — ключ к успеху.





«СЕВЕРГЕОЭКТЕХ-2017»: вперед и вверх!

Олег ЕВЛАМПИЕВ

Более полутысячи докладов, которые представили студенты и сотрудники 36 вузов и организаций из 24 городов не только нашей страны, но также Украины, Азербайджана и даже Польши. Таков статистический итог XVIII Международной молодежной научной конференции «Севергеоэко-тех-2017», которая прошла в УГТУ с 12 по 14 апреля.

В этом году первый день работы научного форума совпал в День космонавтики, который отмечается всем прогрессивным человечеством. Символизм этого факта отметил, выступая на церемонии открытия конференции, ректор УГТУ, профессор Николай Цхадая. В начале своей речи он поздравил зал с праздником, сообщил, что «Севергеоэко-тех» уже давно и прочно занял свое место в научном календаре нашего университета, затем вспомнил некоторые вехи развития молодежной науки в вузе со времен его открытия. «Желаю вам плодотворной работы. Только вперед и вверх!» — закончил свой спич Николай Денисович. Свои добрые напутствия участникам конференции высказали также глава Ухты — пред-

седатель Совета города Григорий Коненков и проректор УГТУ по научной работе Эмин Ягубов. После чего предложили посмотреть видеоролик о прошлогодней конференции.

По завершении церемонии открытия состоялось заслушивание пленарных докладов форума: всего их было четыре. Гость из Башкортостана, профессор Уфимского государственного нефтяного технического университета Дмитрий Котов на примере собственного вуза рассказал о модели развития опорного университета в региональной стратегии до 2030 года. Согласно его версии, через 13 лет список наиболее востребованных профессий в республике претерпит серьезные изменения, обусловленные, в том числе, и техническим прогрессом. Поэтому опорный вуз должен уже сейчас думать, как ему придется существовать в недалеком будущем. По мнению докладчика, необходимо охватить профориентационной работой все башкирские школы, постоянно увеличивать количество вузов-партнеров, расширять международное присутствие альма-матер.

В тот же день в нескольких корпусах УГТУ состоялись и секционные заседания. Всего работало 24 секции по самым разным отраслям науки. Одна из секций

отметила свой небольшой юбилей: ровно пять лет назад по инициативе НИПИ нефти и газа впервые на конференции были представлены доклады по тематике морского нефтегазового дела в условиях Арктики.

Дольше всех пришлось засесть математикам, так как в секции «Математическое моделирование» пожелали принять участие 40 молодых ученых. Секция «Архитектурное творчество», напротив, оказалась самой «маленькой»: всего девять докладов. Но, как известно, мало не значит плохо. Концептуальные архитектурные модели, представленные на суд секционной конкурсной комиссии, были весьма разнообразны и оригинальны. Студентка УГТУ Александра Голова рассказала о своем творческом видении будущего ухтинского мемориала «ГУЛАГ». Девушка предлагает возвести его на правом берегу реки Ухты напротив Вечного огня. Согласно ее замыслу, мемориал будет совмещен с музейным комплексом, а рядом, на самой высокой точке рельефа, следует оборудовать либо белокаменную часовню, либо смотровую площадку. Как оказалось в дальнейшем, проект Александры получил полное одобрение жюри: она стала победительницей конференции.

Студентки УГТУ Надежда Титова и Гульшат Шакирова участвовали в совместных докладах сразу в двух секциях — «Морское нефтегазовое дело в условиях арктического шельфа» и «Экономика региона». И в обеих заняли первые места!

Торжественное закрытие «Севергеоэко-тех-2017» состоялось 14 апреля в конгресс-холле УГТУ. В своем выступлении Эмин Ягубов сказал, что форум, как всегда, прошел на высоком уровне. И отметил одно нововведение, которое, скорее всего, станет правилом. Лучшие доклады, претендующие на опубликование в научных печатных изданиях и сборниках, прошли тщательную проверку компьютерной программой «Антиплагиат». Эмин Зафарович поздравил участников с хорошей работой и пригласил иногородних молодых ученых приехать в Ухту на следующий год.

А затем состоялась церемония награждения, которая перемежалась концертными номерами в исполнении студентов и творческих коллективов УГТУ. Дипломы разных степеней достоинства получили победители, призеры и лауреаты конференции. Кроме того, обладателям первых мест подарили денежные сертификаты на 1 000 рублей, предоставленные одним из ухтинских магазинов.





Очень сложные слова!

Самыми сложными для россиян в «Тотальном диктante» стали слова «коньяк» и «стерлядь», заявила председатель экспертного совета акции Наталья Кошкарева.

«Самым сложным у нас было такое предложение, в котором одновременно употреблялись два слова — «стерлядь» и «коньяк». Я думаю, что в слове «коньяк» допускали ошибки, потому что большинство наших участников — это дамы или девушки, которые не так часто употребляют этот напиток. И я хочу сказать, что «коньяк» пишется с мягким, а не с твердым знаком», — сказала Кошкарева на пресс-конференции, посвященной итогам акции.

По ее словам, вторым по сложности словом оказалось «стерлядь». Было столько вариантов его написания, что трудно все их перечислить», — сказала она.

«Тотальный диктант» — ежегодная образовательная акция в форме добровольного диктанта для всех желающих. Впервые он состоялся в 2004 году как студенческое мероприятие «Глум-Клуба» — творческого объединения гуманитарного факультета НГУ.

За 13 лет существования «Тотальный диктант» превратился в масштабное событие. В 2017 году акция прошла в 866 городах, охватив 71 страну.

Текст «Тотального диктанта» каждый год специально для акции создает известный писатель. В этом году автором стал Леонид Юзефович.

«Азбука молодого гражданина»



Заместитель председателя комитета Совета Федерации по конституционному законодательству и государственному строительству Людмила Бокова заявила, что «Азбука молодого гражданина» является необходимым инструментом для гражданского воспитания школьников, сообщает Агентство городских новостей «Москва».

По ее словам, это очень своевременная инициатива.

«Я часто встречаюсь с педагогами и родителями, разговариваю с детьми и вижу, что кроме собственных увлечений и учебы они активно интересуются процессами, происходящими в нашей стране и за рубежом, хотят больше знать о своем будущем месте в обществе. Как учитель могу добавить, что к 14 годам, когда ребенок получает паспорт, он способен многое анализировать, но его мировоззрение до конца не сформировано. Конечно, вопросы государственного устройства и гражданских прав обсуждаются на уроках обществоведения. Но такое пособие, как «Азбука молодого гражданина», на мой взгляд, поможет подросткам четко сформулировать для себя свои права и напомнить, что не следует забывать и об обязанностях. Думаю, что эта брошюра станет полезным инструментом гражданского воспитания школьников», — сказала Бокова.

Она добавила, что будет рекомендовать ее распространение в регионах. По словам Боковой, для распространения следует привлечь Общественную палату, а также общественные советы и НКО.

Ранее председатель Совета Федерации Валентина Матвиенко предложила вручать «Азбуку молодого гражданина» подросткам при получении ими паспорта гражданина России.

Тест по ОБЖ

Рособрнадзор провел исследование качества образования по предмету ОБЖ, оценив уровень подготовки и поведения в быту при различных жизненных ситуациях у более 60 тысяч школьников, сообщила пресс-служба ведомства.

«Национальное исследование качества образования (НИКО) по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» (ОБЖ) написали свыше 60 тысяч школьников», — говорится в сообщении.

Как пояснили в Рособрнадзоре, основная цель исследования — выявить уровень подготовки школьников по ОБЖ, в том числе уровень культуры безопасного поведения в быту и в различных жизненных ситуациях.

НИКО прошло в два дня: 11 апреля — для 6 классов и 13 апреля — для 8 общеобразовательных классов и 9 классов, обучающихся по программам военно-патриотической направленности (кадетские). По данным ведомства, в исследовании приняли участие почти 1,5 тысячи школ из 75 регионов Российской Федерации.

Учащиеся 6 классов в рамках НИКО заполнили расширенную анкету, в которую включены, в том числе, вопросы с выбором вариантов поведения в тех или иных жизненных ситуациях. Восьмиклассники общеобразовательных школ и девятиклассники кадетских школ написали диагностические работы и прошли анкетирование. Задания были составлены с учетом федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) по предмету ОБЖ, рекомендаций Министерства по чрезвычайным ситуациям и Национального антитеррористического комитета.

Альтернатива госнадзору

Председатель Общественного совета при Рособрнадзоре — ректор Московского городского педагогического университета Игорь Реморенко обсудил с министром РФ по вопросам Открытого правительства Михаилом Абызовым приоритетные направления деятельности в текущем году, сообщает Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки.



В рамках встречи рассматривались вопросы об альтернативе государственному надзору, о целесообразности и возможности введения общественного контроля.

Члены Общественного совета отметили формальный характер некоторых надзорных процедур, проводимых государственными ведомствами. Например, в процессе аккредитации приходится собирать большое количество бумаг, не имеющих никакого отношения к реальному качеству образования.

«Преодолеть бюрократическое давление в образовании невозможно без понимания, как меняется контрольно-надзорная деятельность в стране в целом. Во всех сферах контроль формален, а кое-где требует кардинального пересмотра. Это, например, касается изменения методологии построения санитарных правил и норм. И хорошо, что в правительстве это сейчас понимают», — сказал Реморенко.

Михаил Абызов выразил готовность к работе над совершенствованием контрольных процедур, чтобы сделать их более эффективными, отмечается в сообщении.

Васильева о финансовой стороне деятельности вузов

В марте глава Минобрнауки Ольга Васильева приняла участие в семинаре «Повышение эффективности финансовой деятельности образовательных организаций».

В ходе совещания министр отметила, что приоритетом при распределении дополнительных средств будут пользоваться те вузы, которые имеют высокий рейтинг и умеют эффективно распределять финансы. Также к ректорам, которые нецелесообразно используют средства, выделенные на образовательные учреждения, будут применяться управленческие решения.

По словам Васильевой, многие вузы не могут качественно распланировать свою финансово-хозяйственную деятельность. В связи с этим некоторые образовательные организации нуждались в дотировании, так как они использовали бюджетные средства еще в ноябре. Чтобы избежать срыва выплат стипендий и зарплат, пришлось провести дофинансирование этих вузов. Министр отметила, что при повторении подобных ситуаций Минобрнауки будет принимать управленческие решения, касающиеся руководства учреждений.

Одним из пунктов выступления главы Минобрнауки стал пересмотр инфраструктуры вузов, которая, по мнению Васильевой, является избыточной в большинстве высших учебных заведений. Чтобы решить данную проблему, необходимо при министерстве создать специальную рабочую группу, которая будет заниматься этим вопросом.

Также Васильева сообщила, что финансирование госзаказов высших образовательных организаций увеличилось на 5,7% (около 14,6 млрд рублей). Эти средства были использованы на приобретение оборудования для вузовских лабораторий, повышение зарплаты, реализацию программ по развитию университетов и многое другое.



Фото Сергея СОКОЛОВА

С КРАСНОЙ СТРОКИ

Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

Восьмого апреля на пяти площадках УГТУ прошла образовательная акция «Тотальный диктант». В аудиториях университетского комплекса 116 человек написали текст Леонида Юзефовича, российско-го писателя, лауреата премий «Национальный бестселлер» и «Большая книга».

В большую физическую аудиторию вуза пришли 30 человек. Среди тех, кто писал «ТД» впервые, — Дарья Безносикова, первокурсница СТИ УГТУ.

— В памяти еще свежи школьные диктанты, волнение перед ЕГЭ (русский язык сдала на четверку).

Здесь другая атмосфера: добровольность, результат анонимный и ни на что не влияет, — комментирует свое участие в акции студентка. — Моих ровесников отличает компьютерная грамотность. Однако грамотную устную и письменную речь формирует только чтение. Я благодарна родителям за то, что привили мне любовь к чтению. До сих пор храню одну из любимых книг детства — повесть Елены Ильиной «Четвертая высота».

В Ухте «Тотальный диктант» провели в четвертый раз. И всё это время поддерживала образовательную акцию Лилия Ивансон, ведущий библиотекарь отдела комплектования и научной обработки литературы БИК УГТУ.

— Каждый год посвящаю это мероприятие маме. Она была учи-

телем русского языка. Думаю, от нее я унаследовала интуитивную грамотность, — говорит Лилия Амировна. — В нашей семье все книгочеи. Даже внучка в свои год и три месяца «читает», подражая взрослым.

Перед началом диктанта показали видеоролик от организаторов. В шутовом «Выпуске новостей» сообщили, что «тс/ться объявлены главными врагами двоечников», а «бык Тугопуг вышел из состава русских поговорок». Улыбки вызвала «новость» о том, что «идею провести диктант в Думе не удалось реализовать потому, что депутаты потребовали провести вторые и третьи чтения».

Текст Леонида Юзефовича, точнее, его третью часть — Улан-Удэ. Селенга — читала преподава-

тель кафедры истории и культуры, начальник отдела стратегических коммуникаций вуза Оксана Беляева. Каждое предложение повторялось трижды: сначала читалось целиком, потом по частям, затем еще раз для закрепления.

Любовь Кравцова, проректор по учебной работе, сдала свою работу со словами: «Коварный текст». Действительно, проскочив мимо ловушек «н-/нн- в «окутанной туманами» и «кругах мороженого молока», можно было «сгореть» на пунктуации.

Главным организатором мероприятия в Ухте выступила администрация муниципалитета. Узнать результаты можно на официальном сайте totaldict.ru

КАКИЕ ПРАВИЛА РУССКОЙ ОРФОГРАФИИ ВЫЗЫВАЮТ У ВАС ЗАТРУДНЕНИЯ?

Ксения МАРТЫНЕНКОВА,
18 лет, гр. РУСО-16 УГТУ:

— С орфографией у меня почти нет проблем. Разве что «н-/нн- в причастиях и некоторые случаи написания о/ё после шипящих. Недавно сдавали фонетику, тогда были сложности.

Валентина АНТОНОВА,
67 лет, вахтер корпуса «К»:

— В школе была пятерка по русскому языку, всю жизнь много читаю. Поэтому пишу грамотно. Среди сложных выделила бы правописание частицы не с наречиями. Например: неохота, невдалеке. Но: не надо, не вполне. Написание слова «непреложно» для некоторых и вовсе катастрофа. Или, допустим, числительные «два» и «двое». Вариант их употребления зависит от падежа и от одушевленности/неодушевленности.

Сергей ПОЛИЩУК,
19 лет, ИЗУИТ УГТУ:

— Меня спасает интуиция. Напишу слово, гляну, и что-то подсказывает: не так, исправь. А вот слово «женщина», не знаю почему, всегда хочется написать с мягким знаком, хотя правило знаю. Может, потому что ценю в дамах мягкость, уступчивость!)

Елена БРАНТ, 32 года, заместитель начальника спортклуба УГТУ:

— Пожалуй, частицы не/ни с разными частями речи. Другая проблема — удвоенная Н. Стеклянный, оловянный, деревянный — запомнила еще со школы, а сколько их еще!

Гюзель СУВАКА,

41 год, преподаватель истории и обществознания ИТ (СПО) УГТУ:

— У меня с грамотностью всё в порядке. Но сколько ошибок приходится исправлять в студенческих работах! Даже трудно все перечислить. Революцию умудряются писать с буквой ы.

Подготовила Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

КОНКУРСЫ, ГРАНТЫ

До 30 апреля 2017 Конкурс научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ на соискание премии ПАО «Газпром» в области науки и техники за 2017 год.

Положение о конкурсе — <http://www.gazprom.ru/ff/posts/32/079596/gazprom-regulations.pdf>

Подробнее — <http://www.gazprom.ru/about/strategy/innovation/award/2017/>

До 10 мая 2017 Минобрнауки России объявляет конкурс субсидий в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса на 2014-2020 гг. по мероприятию 1.2»

Подробнее — http://www.rsci.ru/grants/grant_news/284/240015.php

До 15 мая 2017 Минобрнауки России объявляет конкурс субсидий для прикладных и научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий, в т.ч. переработка углеводородов и нефтехимии.

Подробнее — http://www.rsci.ru/grants/grant_news/284/240014.php

До 15 мая 2017 Фонд содействия инновациям, конкурс для НИОКР «Развитие-НТИ». В рамках конкурса планируется отбор проектов, предполагающих выполнение НИОКР в целях реализации дорожных карт НТИ. Конкурс ориентирован на предприятия успешно выпускающие собственную наукоемкую продукцию; имеющие положительную финансово-экономическую историю; имею-

щие защищенную интеллектуальную собственность по тематике проекта.

Подробнее — <http://online.fasie.ru/Default.aspx>

До 19 мая 2017 Конкурс Минобрнауки России на предоставление субсидий для проведения прикладных научных исследований для развития отраслей экономики (освоение месторождений углеводородов, полезных ископаемых, угольных месторождений и др.).

Подробнее — http://fcpir.ru/participation_in_program/contests/list_of_contests/1_published/2017-14-576-0026/

До 31 мая 2017 Фонд развития отечественного образования: конкурс на лучшую научную книгу, изданную в 2016 г.: монография, учебник, учебное пособие. Направления: технические науки, экономика и управление, педагогика и психология, гуманитарные науки.

Подробнее — <http://fondro.com/page/informatsionnoe-pismo-o-vserossiyskom-konkurse-naluchshuyu-nauchnyu-knigu-2015-goda>

До 16 июня 2017 Ассоциация «Глобальная энергия» объявляет конкурс «Энергия прорыва» для ученых, студентов, аспирантов в возрасте до 45 лет.

Приглашаются авторы собственных проектов в области энергетики по направлениям: электроэнергетика; разведка, добыча, транспортировка и переработка топливно-энергетических ресурсов; возобновляемая энергетика; топливные элементы и водородная энергетика и другие.

Подробнее — <http://globalenergyprize.org/ru/our-projects/the-energy-of-breakthrough>

До 29 июня 2017 РФФИ и Академия наук Азербайджана объявляет конкурс проектов фундаментальных научных исследований, в т.ч. по направлениям: новые материалы и технологии для энергетики и разведки, разработки и переработки нефти и газа; исследования в области механики, математики, астрофизики и интеллектуальных информационных систем; физика полупроводников и твердых растворов.

Подробнее — http://www.rfbr.ru/rffi/ru/contest/n_812/o_1969520

До 15 июля 2017 Программа Фулбрайта для ученых в области гуманитарных и естественных наук и для деятелей искусств. Предоставляется грант на поездку в США для чтения лекций, проведения научных исследований, проведения мастер-классов (по творческим дисциплинам).

Подробнее — <http://fulbright.ru/ru/russians/scholars>

До 15 июля 2017 Программа Фулбрайта для преподавателей вузов на разработку или усовершенствование курса. Продолжительность стажировки в США — 5 месяцев, возраст соискателей — до 39 лет.

Подробнее — <http://fulbright.ru/ru/russians/ffdp>

До 31 июля 2017 АО «РИТЭК» объявляет конкурс инновационных проектов нефтегазодобывающей отрасли «Формула успеха». Цель конкурса — поддержка инно-

вационных проектов нефтегазодобывающей отрасли и создание новых форматов сотрудничества с научными учреждениями, вузами, учеными, инженерно-техническими специалистами, изобретателями и студентами.

Подробнее — <http://ritek.lukoil.ru/ru/Activities/formulauspeha>

До 1 августа 2017 Правительство и Минэнерго России: конкурс научных и научно-технических разработок по развитию Арктики. Приглашаются сотрудники организаций, вузов, молодежные коллективы. Принимаются работы, способствующие социально-экономическому развитию и освоению Арктики и континентального шельфа.

Подробнее — <http://science.spb.ru/tenders/item/6493-arktika>

До 15 августа 2017 РФФИ объявило конкурс грантов на организацию российского или международного научного мероприятия, в том числе молодежного: конференция, семинар, школа.

Направления: математика, механика и информатика; физика и астрономия; химия и науки о материалах; биология и медицинские науки; науки о Земле; естественнонаучные методы исследований в гуманитарных науках; инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы; фундаментальные основы инженерных наук.

Подробнее — <http://science.spb.ru/tenders/item/6375-1963824>

Экспертно-аналитический центр УГТУ
8 (8216) 700-296



Ведущая рубрики
Лариса ЧУПРОВА

Фотографии Натальи КОРОЛЕВОЙ



Борьба на татами

«Ну что, хлопцы, отдохнули?» — ласково интересовались настроением борцов тренеры сборных, приехавших на первенство РК по дзюдо в зачет круглогодичной юношеской спартакиады среди МО РК и открытый Республиканский турнир среди юношей и девушек памяти преподавателя УИИ Андрея Белова.

В 2007 году количество всероссийских мастерских турниров по дзюдо было сокращено до минимума. Причина — высокие требования к проведению соревнований. Но в Ухте Мемориал Г.В. Рассохина и Республиканский турнир среди юношей и девушек памяти Андрея Белова — исключение.

Они почетны и в России, и в республике. Мемориал по дзю-

до Г.В. Рассохина являлся единственным мастерским турниром на северо-западе России. Но это было в 2007-м, где участвовало более 150 спортсменов, сейчас приезжают только 70. Не приезжают сборные из Тюмени, Уфы, Архангельска, Кирова, Печоры, Микуня, Емвы. Скорее всего, это веяние кризиса, а может, недоработка ответственных за мероприятие людей?

Именно об этом и говорили организаторы соревнований и тренеры на открытии турнира. Они с теплотой вспоминали кандидата педагогических наук Андрея Белова, стоявшего у истоков чемпионата и турнира. Говорили и о спаде популярности дзюдо.

Многим известно, что Андрей Белов возлагал большие надежды на реорганизацию этого турнира,

видел реальные возможности для развития регионального дзюдо, женской сборной, которую он тренировал.

Будет ли расширяться география турнира? Ждет ли спортсменов здоровая конкуренция? Будет ли у ухтинцев собственный клуб и помещение для занятий дзюдо — покажет время.

А пока, бесшумно перемещаясь и преодолевая на татами свои комплексы, более 150 дзюдоистов из Усинска, Воркуты, Сосногорска, Сыктывкара, Ухты, Княжпогостского района и Ямало-Ненецкого округа познавали себя и демонстрировали свое мастерство.

Сборная Ухты на четвертом месте, на третьем Усинск, на втором Сосногорск, первое место поделили Воркута и Сыктывкар.



Олег БОЧКАРЕВ,
главный судья соревнований,
тренер УГТУ:

— Качество борьбы улучшилось, больше стало бросков, технических действий. А вот результаты ухтинских спортсменов не порадовали. Огорчает, что нет у нас собственного клуба. Надеемся, что дзюдо с его восточной философией, основанной на традициях Страны восходящего солнца, которая учит терпению, тактичности и выдержке, докажет, что у турнира есть достойное будущее.

Лыжники дождя

В выходные, 8-9 апреля, невзирая на проливной дождь, на лыжной базе зимних видов спорта стартовали чемпионат и первенство Республики Коми по лыжным гонкам, а также марафон памяти Алексея Свирчевского.

С отличным настроением 289 лыжников из Республики Коми, Архангельска, Ярославля, Москвы, Кирова, Санкт-Петербурга бодро стартовали на марафонских дистанциях.

В первый день спортсмены преодолевали дистанции 5 и 10 км свободным стилем, во второй — марафонскую — 10, 20, 30 и 50 км.

По словам главного тренера соревнований Сергея Алиева, на лыжню встали спортсмены от 9 до 70 лет. Самому взрослому участнику — Василию Чикичеву из Сосногорска исполнилось 69 лет. В прошлом году в соревнованиях участвовал 75-летний спортсмен.

Тактическая борьба, полная интриги, развернулась на марафонской дистанции 50 км, где приняли участие сильнейшие лыжники мира, члены сборной страны, три мастера спорта международного класса — Людмила Удалова, Андрей Парфенов и Юрий Виноградов.

Все победители гонки получили денежные призы, дипломы и кубки от единственного спонсора соревнований ООО «Газпром трансгаз Ухта».

Ухтинец Алексей Свирчевский занимался в местной детско-юношеской спортивной школе, увлекался лыжными гонками и биатлоном, пропагандировал здоровый образ жизни. Во время прохождения срочной службы был направлен в Афганистан. За месяц до демобилизации подорвался на mine, закрыв собой молодых солдат.



Фотографии Сергея СОКОЛОВА

Точный мяч

Теннисисты УГТУ вернулись с победой с IV спартакиады Консорциума образовательных учреждений минерально-сырьевого и топливно-энергетического комплексов России, которая прошла в Санкт-Петербурге.

Помимо Ухты в Петербург приехали восемь нефтяных и горных вузов из Альметьевска, Владикавказа, Грозного, Казани, Кемерово, Уфы. На открытии ректор Санкт-Петербургского горного университета Владимир Литвиненко поздравил всех собравшихся с открытием спартакиады, которая успела стать уже традиционной, и пожелал участникам удачи и побед, напомнив, что «спорт не просто объединяет студентов, не просто делает их здоровыми и формирует цивилизованных, собранных, системных будущих специалистов, а спорт должен быть философией жизни».

Сборная УГТУ имела уникальную возможность не только сразиться в спортивных состязаниях, но и подружиться со студентами других вузов. Спартакиада будет проходить по пяти видам спорта: волейбол, футбол, баскетбол, настольный теннис, шахматы.



«Вдохновенно и впечатляюще»

Так отозвались первые посетители художественной выставки «Архитектурная симфония», открывшейся в университете 6 апреля.

Посвященная 50-летию УИИ выставка составлена из работ, выполненных студентами кафедры архитектуры на плёнэрной практике. Руководили натурным освоением архитектурных объектов преподаватели Юлия Вострикова и Светлана Девальтовская.

По мнению педагогов, в условиях плёнэра происходит усвоение творческих секретов профессионального мастерства. Свет и цвет у подлинного колориста выступают в неразрывном единстве. И эту колористическую грамоту оптимально и эффективно можно освоить лишь на плёнэрной практике.

На выставке представлены узнаваемые архитектурные объекты Москвы, дорогие ухтинцам городские пейзажи.

Технику и манеру изображения в студенческих работах определяет сам характер зданий. Детально проработанный классицизм «присит» тонких карандашных линий, фактурная средневековая кладка — густого «живописного» угла.

Отдельного внимания заслуживают архитектурные фантазии. «Это уже не натурные плёнэрные работы, а в какой-то степени следующая уровень мастерства, когда наработанная база основных правил изобразительной грамоты выливается в свободный «полёт», где на первое место выходит именно художественный образ, созданный автором», — комментирует доцент кафедры архитектуры Юлия Вострикова.

Экспонаты выставки — своего рода смотр талантов кафедры. Надежда Муравьева, Виктория Берёзкина, Рафаэль Варданян, Ксения Мечетина, Роман Антоновский и другие способные студенты — молодые люди с разными характерами. Но их объединяют очень важные для архитекторов качества: умение наблюдать и анализировать, видеть красоту в большом и малом. Всё это дарует надежду: быть архитектуре умной и гуманной, радующей глаз и вызывающей соизидательные эмоции.

Фотографии Натальи КОРОЛЕВОЙ



Ухтинский след в Париже

В московском Доме русского зарубежья 12 апреля состоялась презентация восьмого выпуска парижского литературного альманаха «Глаголь». В числе его авторов и Александр Сальников, доцент кафедры ПЭМГ УГТУ.

АЛЬМАНАХ КАК ЖАНР

Альманах отличается от книги относительной злободневностью, а от журнала — тем, что выходит раз в год, а то и вообще «по благодати» — как небесная карта ляжет... Таким благодатным явлением выглядит «Глаголь» — литературный русский альманах, родившийся на берегах Сены.

Парижский «Глаголь» сродни трансатлантическому ковчегу, где «проездной билет» дают пассажирам всех континентов. Цена билета — талант, самобытность, оригинальность, глубина.

Редактор альманаха Елена Кондратьева-Сальгеро и ее коллеги приглашают интереснейших русскоязычных авторов со всего мира. Публицистика и художественная проза, поэзия и библиография, исторические очерки и мемуаристика: каждому — по вкусу и интересам. Абсолютный критерий отбора — высокое качество текста.

Объемный (336 страниц) восьмой номер альманаха «Глаголь» продуман до мелочей: от оформления обложки до дизайна страниц. Представлено творчество авторов из 14 стран. Среди российских — пятеро из Коми: стихотворения Анны Чалышевой, статья народного поэта Коми Надежды Мирошниченко о поэте Анатолии Илларионове и большая подборка его стихотворений, рассказ Анатолия Цыганова и два рассказа в жанре фантастики Александра Сальникова.

А.С. — ФАНТАСТ

Во внешности Александра Викторовича удивительным образом сочетаются черты Есенина и Маяковского. На фотографиях соловья с Рязанщины те же расчесанные на прямой пробор волосы цвета спелой пшеницы. Рост, осанка, манера держаться на

публике, даже жилет с ромбами — чем не глашатай и трибун, «революцией мобилизованный и призванный»? Правда, в отличие от Сергея Александровича и Владимира Владимировича, Александр Сальников вошел в литературу не поэтом, а прозаиком-фантастом.

Потеснив иных, кандидат технических наук, доцент кафедры ПЭМГ северного вуза не раз становился победителем конкурсов фантастического рассказа. По произведению Сальникова поставлено пять радиопьес. Печатался в альманахе Бориса Стругацкого «Полдень XXI век». Сам Борис Натанович под фантастическим понимал лишь то произведение, в котором автор в качестве художественного приема использует элементы невероятного, невозможного, необычного. Кстати, именно братья Стругацкие придумали медаль «Семигранную гайку». Нонсенс! Поскольку не создана ни природой, ни технологическим прогрессом, а лишь продукт воображения и в этом смысле символ искусства.

В восьмом номере парижского альманаха «Глаголь» опубликованы рассказы Александра Сальникова: «Небесный конструктор» и «Почини мою куклу, старик». О последнем читаем отзыв на сайте «Лаборатория фантастики»:

— Занятный образец мистики российской снежной глубинки. В конце концов, мы любим Стивена Кинга за умение создать страх из обыденных вещей. Почему бы за то же не полюбить Александра Сальникова? Интересный сюжет, живые герои, талантливое изложение, законы жанра соблюдены.

На другом сайте — readli.net — при определении жанра произведения ухтинца уточняют: гуманитарная («мягкая») фантастика. И рекомендуют для читателей любого возраста. Намек прозрачен?



Фото из архива Александра САЛЬНИКОВА



...А честь отряда — это наша честь!



**Михаил Александрович
ДРОЗДОВ,**

ветеран студенческих отрядов,
комиссар Коми областного студенческо-
го отряда в 1983-1992 гг.

Я стою у флага, на котором развевается флаг нашего отряда. Я командир отряда, ассистент кафедры водоснабжения и канализации Ухтинского индустриального института.

Передо мной коммунистический студенческий строительный отряд «Товарищ», отработавший свой первый трудовой семестр в пионерском лагере «Дружба» Сыктывкарской школы-интерната для детей-сирот № 1. После себя отряд оставил три сборно-щитовых дома, сказочный городок со Змеем Горынычем, избушкой Бабы-яги, тридцатью тремя богатырями, каждый из которых имел свое неповторимое лицо (каждый боец изваял своего персонального богатыря). Сейчас комиссар отряда Владимир Шаронов четким строевым шагом подойдет ко мне с последним рапортом, а директор школы-интерната Александр Александрович Католков (Сан Саныч, как называли его мы между собой) вручит каждому бойцу значок «Почетный воспитанник школы-интерната № 1», дающий право получить приют в интерна-

те в случае сложной жизненной ситуации. Для меня этот значок и сейчас является самой дорогой стройотрядовской наградой. Потом четыре лучших бойца отряда спустят флаг, снимут его с флагштока, свернут и отдадут мне, а я передам его Александру Александровичу на хранение до следующего трудового семестра.

Так завершился мой шестой трудовой семестр, трудовой семестр-82. Все-таки отряд делают люди. Вглядываюсь в эти ставшие для меня родными лица: Наташа Татаренкова, Наташа Гуливатая, Света Соколова, Света Добавкина, Игорь Дюдин, Саша Кузьмичёв, Коля и Сергей Кульбаки, все, все... Наш отряд, отряд безвозмездного труда «Товарищ» был первым в УИИ и Коми АССР студенческим отрядом такого формата. Через два года подобные отряды появятся в СГУ и КГПИ. Пять трудовых семестров отработает «Товарищ» в школе-интернате, но лучшим трудовым семестром, по мнению Сан Саныча, был именно семестр 1982 года.

А пока я сравниваю наш отряд с другим отрядом — закоперщи-

ком стройотрядовского движения Ухтинского индустриального института. Почти за 15 лет до нас, летом 1968 года, в УИИ был создан ССО «Юбилейный», названный так в честь 50-летия комсомола. Вся комиссарская работа в отряде проходила под лозунгом: «Отряд Ухтинского индустриального — 50-летию ВЛКСМ». Численность отряда — 67 человек, девчат — 17, коммунистов — 1, комсомольцев 65. Возраст бойцов: 18 лет — 23, 19 лет — 25, 20-22 года — 15 человек. Командир отряда — Ракин, комиссар отряда — Якушевич. Отряд вместе с белорусскими студентами строил дорогу-лежневку на сборный пункт № 2, который находился в 14 км от п. Вуктыл. Вместо 3 200 м дороги бойцы отряда построили 4 000 м! И опять всё решали люди, бойцы этого первого отряда: А. Носов, Н. Колесников, Р. Волков, Г. Беккер, Н. Стадний, В. Соловьёв, О. Мишанин, А. Антонов, В. Быков, В. Ульныров, С. Колесников, И. Кириченко... Да разве перечислишь всех в этой короткой статье!

В 1969 году в УИИ было создано уже два отряда: «Бригантина»,

численностью 45 человек (командир — Е. Тихомиров, комиссар — Л. Якушевич), и «Прометей», численностью 44 человека (командир — А. Перемотин, комиссар — Г. Борисенко). В обоих отрядах были горнисты — В. Сумин и В. Пермиков. Физоргом ССО «Прометей» был Н. Цхадая, который не только исполнял обязанности физорга, но и был активным участником оперотряда. Кстати, отряд «Бригантина» в 1976 году строил взлетно-посадочную полосу в Усинске. (Помню, как командир отряда, шкафообразный, но добродушный Федор Шмидт, когда я приезжал к ним в отряд, как-то играючи, одной левой брал меня себе под мышку и приговаривал: «Да что ж ты такой худой, дай я хоть покормлю тебя!» Попробовал бы он поднять меня сейчас!) А отряд «Прометей» совместно с отрядом «Альтаир» в 1977 году методом непрерывной заливки построили взлетно-посадочную полосу (ВПП) в Ижме. Ту самую, на которую 7 сентября 2010 года совершит аварийную посадку ТУ-154 с 72 пассажирами и девятью членами экипажа на борту. Зоркий объ-

ектив репортера, освещавшего это событие, запечатлел надпись, сделанную ребятами на последней карте бетона «УМС УИИ ССО ПРОМЕТЕЙ АЛЬТАИР». Отряд «Альтаир» был крупнейшим отрядом в республике в 1977 году — 120 бойцов. Ребята работали по 11 часов в сутки. В результате ВПП вместо 23 августа была сдана на десять дней раньше.

1970 год был знаменательным для стройотрядовского движения УИИ: во-первых, численность студенческих отрядов индустриального института впервые превысила численность студенческих отрядов Коми государственного педагогического института — 363 бойца ССО УИИ против 265 бойцов КГПИ. Во-вторых, студенческие отряды института были объединены в зональный студенческий строительный отряд «Северянин». В отдельные годы зональный отряд будет носить название «Сысола» (1972 г.), «Печорский» (1979 — 1980 гг.), «Вуктыльский» (1981 — 1983 гг.), «Индустриальный» (1984 — 1986 гг.), но многие годы зональный студенческий отряд проведет под флагом «Северянина», с этим же именем возродится в 2000-е годы.

Студенческие отряды, как люди: одни, едва возникнув, незаметно исчезают со стройотрядовского горизонта; другие, благодаря своим отрядным традициям и преемственности поколений, проживают долгую, яркую, насыщенную жизнь. Такими, звучавшими на всю республику отрядами, были «Бригантина», «Прометей», «Альтаир», «Ритм», «Зодчие», «Гигант». ССО «Гигант» был одним из самых больших строительных отрядов в Коми АССР. Три года — с 1972 по 1974 — командиром «Гиганта» был Николай Цхадая. В 1972 году ССО «Гигант» принял обращение ко всем студенческим отрядам республики:

«Советский народ, вдохновленный историческими решениями XXIV съезда КПСС, готовится сейчас к большому празднику — 50-летию Союза Советских Социалистических Республик. Мы, будущие специалисты народного хозяйства, горячо стремимся внести свой, пусть пока небольшой вклад в дело строительства коммунизма. Мы, бойцы отряда «Гигант» Ухтинского индустриального института, обязуемся:

— выполнить производственный план на 120 процентов, освоив 235 тысяч рублей капиталовложений. Строительство Сыктывкарской птицефабрики объявляем ударной стройкой отряда;

— <...>передать в фонд строительства молодежного комплекса на родине Ю.А. Гагарина — в городе Гагарине — не менее 1 000 рублей;

— всем бойцам студенческого отряда сдать нормативы летнего комплекса ГТО. <...> привлечь к сдаче норм ГТО молодежь села Вильгорт».

Все студенческие отряды республики поддержали в тот год обращение ССО «Гигант». Комиссаром отряда был Виктор Григорьевич

Черников, а одним из бойцов — Александр Алексеев. Позднее, уже будучи ректором УГТУ, Николай Цхадая вспоминал: «Он был не просто стройотрядовцем, а бойцом, на которого равнялись другие. И бригада его была особой: «волки» — так мы их называли, и работали они действительно как звери, но отношения в коллективе были глубоко человеческими».

Только за первый месяц работы бойцами зонального студенческого отряда «Сысола» в 1972 году было освоено 782 тысячи рублей капиталовложений (в ценах того времени), прочитано 58 лекций, дано 36 выступлений агитбригад, 980 человеко-дней отработано на воскресниках по заготовке кормов. По итогам июля первое место занял ССО «Авангард».

В 1981 году Александр Алексеев, будучи секретарем комитета комсомола УИИ, был награжден первой стройотрядовской государственной наградой — медалью СССР «За трудовую доблесть». Я помню, как скромно, по-алексеевски, мы отмечали в комитете комсомола эту награду: чай и торт. «Это награда всей нашей комсомольской организации», — сказал он тогда. Спустя 15 лет Саша сделает свой шаг в бессмертие.

Кроме Александра Алексеева орденами и медалями СССР были награждены и другие участники трудового семестра: Павел Бахметьев — орден «Знак Почета», 1976 год; Владимир Мосеев, орден «Знак Почета», 1981 год; Александр Рочев, медаль «За трудовую доблесть», 1986 год; Валерий Бурков, медаль «За трудовое отличие», 1986 год. К сожалению, сейчас не принято награждать бойцов студенческих отрядов государственными наградами. Большинство бойцов студенческих отрядов активно участвовали в общественной жизни своих факультетов, института. Помню, как на Дне строительного факультета комиссар ССО «Термит» Александр Попов вручал топор представителю лесотехнического факультета — комиссару ССО «ОСИП» Татьяна Молокоедовой.

Студенческие отряды Ухтинского индустриального института принимали участие в строительстве важнейших народнохозяйственных объектов республики: возведении городов Вуктыл и Усинск, строительстве Печорской ГРЭС, газопровода «Сияние Севера», Сыктывкарской птицефабрики, постройке трех взлетно-посадочных полос (в Усинске, Ижме, Усть-Цильме)... Сотни студентов, в основном наши замечательные девчата, провели свои трудовые семестры на уборке урожая в Краснодарском крае и Астраханской области, собирая овощи и фрукты, которые попадали, в том числе, и на столы жителей Коми АССР.

Но не только на уборке урожая работали отряды за пределами республики. В 1970 году ССО «Тиман», численностью 44 человека, работал в поселке Рожино Ленинградской области на строительстве 22-квартирного дома

и котельной и освоил 85 тысяч рублей. 14 бойцов стали профессиональными каменщиками.

Особенным для стройотрядовского движения УИИ явился 1976 год: в ЗССО «Северянин» впервые был сформирован отряд студентов и подростков — ОСИП. Из 33 бойцов отряда только 12 были студенты, остальные «трудные» подростки. Командиром отряда была Татьяна Канева, комиссаром — Татьяна Молокоедова. Общий возраст бойцов отряда — 850 лет, средний возраст — 17,5 лет. Чтобы руководить таким необычным коллективом, стройотрядовским «атаманшам» приходилось принимать множество нестандартных решений. Недаром в одной из отрядных газет промелькнула фраза «В штабе что-то затевается». В одном из последних выпусков «Боевого листка» был опубликован прогноз погоды: «В ближайшее время в районе дислокации отряда ОСИП ожидается ясная солнечная погода, в связи с чем выпадет большое количество осадков (в виде пота). До конца трудового семестра понижения атмосферного давления со стороны командира на бойцов не предвидится». Ребята строили телятник и водонапорную башню в поселке Кожим Интинского района и со своей задачей справились.

В 1976 году ЗССО «Северянин» занял первое место в социалистическом соревновании среди зональных (районных) студенческих отрядов Коми АССР.

В 1977 году восемь студентов из УИИ вошли в состав студенческого строительного отряда ЦК ВЛКСМ, выезжавшего в Народную Демократическую Республику Йемен. Отряд принимал участие в строительстве Высшей школы научного социализма. По прибытию отряд принял социалистические обязательства в честь 60-летия Октября и 10-летия демократической революции Йемена. Работая в непривычных условиях при 40-градусной жаре, отряд с честью выполнил взятые обязательства.

В 1979 году за пределами республики работало два отряда. ССО «Пальмира-79» работал в столице Каракалпакской АССР Узбекистана — Нукусе — на строительстве комплекса зданий ПТУ. Командир отряда Виктор Кравцов вспоминал, что из-за жары в отряде даже была оплачиваемая ставка рабочего третьего разряда для кипячения чая. Поговорку «Восток — дело тонкое» отряд, можно сказать, испытал на своих куртках. Тем не менее успешно справился с поставленными задачами, а газета «Огни Нукуса» даже опубликовала положительную статью о работе отряда.

В том же году на уборку урожая в Чечено-Ингушскую АССР выехал сводный отряд, численностью 476 человек, в состав которого входил отряд «Гианея» Ухтинского индустриального института. С ответным визитом к нам в республику приехал отряд из Чечено-Ингушетии, численностью 356 бойцов.

В трудовом семестре 1987 года на карте дислокации студенче-



ССХО «Гианея», Чечено-Ингушская АССР, 1979 г.

ских отрядов УИИ появилась еще одна точка: город Гагарин Смоленской области. Над ним с 1972 года шефствовал Всесоюзный студенческий отряд. Трудовой семестр 1987 года был шестнадцатым для интеротряда им. Ю.А. Гагарина. В его состав входило 30 линейных отрядов — победителей социалистического соревнования среди региональных студенческих отрядов в 1986 году. В состав ССО «Ухтинец» — именно так называли отряд — входили 22 человека, среди них, кроме студентов, были комсомольские работники, депутат горсовета, танцоры, музыканты, ведущий дискотеки. Работа отряда носила, скорее, политический характер, так из 57 тыс. руб. по договору было освоено 49 тыс. руб., и это было больше, чем в других отрядах. Зато у отряда была насыщенная культурная программа: в отряд приезжали летчики-космонавты СССР: дважды Герой Советского Союза В.Ю. Воинов, Герой Советского Союза А.А. Волков; секретарь ЦК ВЛКСМ Л.А. Швецова; командир ЦШ СО А.К. Заварин. По пять лучших представителей каждого отряда побывали в Звездном городке.

Рассказывая о студенческих отрядах Ухтинского индустриального института, нельзя не вспомнить интернациональный ССО «Северянин», который выезжал на работу в город Ловеча (Народная Республика Болгария). Отряд был создан в 1981 году для укрепления межпартийных связей между Коми АССР и Ловеческим округом Болгарии, которые были побратимами. Взамен нашего студенческого отряда, выезжающего в Болгарию, мы принимали из Ловеча отряд молодых рабочих «Союз-33» (в Ловече не было высших учебных заведений). Надо сказать, что прием отряда из Болгарии был мероприятием затратным: работал отряд значительно хуже наших ССО, а зарплату им надо было платить достойную, кроме того, необходимо было обеспечивать хорошую культурную программу. ССО «Северянин» не входил в план формирования ЦК ВЛКСМ, был «санаторным» отрядом, поэтому комитет комсомола института принял правильное решение использовать его как инструмент поощрения ветеранов стройотрядовского движения. Хотя были попытки протекционизма,

оказания давления со стороны администрации стройфака и парткома института. Но комитету комсомола, хоть и с трудом, удалось сохранить свое лицо.

После 1989 года в Ухтинском индустриальном институте остался только один студенческий отряд — научно-производственный отряд «Анод» (командир Г. Симановский), который проработал до 1992 года включительно. Зональный студенческий отряд «Северянин» возродился заново по инициативе ветерана ССО, ректора УГТУ Н. Цхадая в 2003 году, а в 2012 году на базе УГТУ был создан Коми республиканский штаб студенческих отрядов, республиканский студенческий отряд вошел в состав Российских студенческих отрядов.

В 2018 году студенческим отрядам УИИ-УГТУ исполняется 50 лет. Самый расцвет сил для креативной, прогрессивной, востребованной молодежной организации одного из лучших высших учебных заведений страны!

Работая над этой статьей, я разыскал стихотворение неизвестного автора, которое замечательно передает стройотрядовский дух той эпохи. Предлагаю и вам сделать глоток этого эликсира молодости:

*В урочный час нас стройотряды звали.
Не сбавил обороты этот тренд!
Как два студента трактор заменяли,
О том ходило множество легенд.
Кирпич и бревна складывались ловко,
Как не постыть любому циркачу.
Мешать бетон и настлать лежнёвку,
Дома ваять — всё было по плечу.
Нестриженные вихри нас венчали,
Выдерживали сутки на ногах.
Плечом к плечу студенты покоряли
Тяжелый труд в кирзовых сапогах.*



Она мечтала стать певицей или геологом. Однажды даже написала письмо в консерваторию. Но когда выяснилось, что туда принимают после музыкальной школы, оставила мысль о певческой карьере.



САМАЯ СТАРШАЯ по жизни и по работе

Нина ДУХОВСКАЯ

Сегодня замечательный юбилей отмечает Людмила Андроновна — заведующая испытательной лабораторией строительных материалов и грунтов НИЧ. Ей исполняется 85 лет!

Свой возраст Людмила Николаевна не только не скрывает, но и с гордостью говорит: «Я теперь в нашем университете самая старшая! И все «Сыроежки» — сотрудники нашей лаборатории — мне как дети!»

В коллективе УГТУ Людмилу Николаевну Андронову знают многие. Без малого 60 лет назад она связала свою судьбу с Севером, с Ухтой. Здесь много лет успешно руководит единственной в Республике Коми лабораторией, которая, по оценке ректора УГТУ, воистину «несет золотые яйца».

Биография Людмилы Николаевны достойна того, чтобы стать сюжетом романа. И однажды ее коллега — геолог, профессор университета Анатолий Плякин действительно взял и написал о ней книгу «Играй, мой баян!». И рассказал в ней историю жизни россиянки, честно служившей своей стране, испытавшей на себе все тяготы военного лихолетья, нелегких трудовых будней и экономических реформ, но не утратившей оптимизма, веры в людей и любви к своему делу.

«КУДА УХОДИТ ДЕТСТВО?..»

Людмила Николаевна родилась в г. Донском Тульской области, в семье горняка. Ее отец закончил Московскую горную академию. Среди его преподавателей были многие известные профессора, один из них — академик И.М. Губкин. Потом работал на шахтах в Подмосковье, Татарстане, на Украине.

В 1940 году Людмила — старшая из детей — пошла в первый класс. Великая Отечественная война застала семью в Кировограде. Девочка видела всё: бомбежки, эвакуацию, голод...

В родные места, в Подмосковье, вернулись только в 1944 году. Через год после Победы скончался отец, и матери пришлось одной поднимать двух сыновей и дочку. Было очень тяжело, поэтому она предложила дочери поступать в техникум, чтобы быстрее получить профессию и взять на себя часть заботы о младших братьях. Но желание учиться непременно в московском институте у Людмилы осталось непреклонным.

Чтобы продолжить учебу в средней школе, ей пришлось ходить пешком за пять километров.

Она мечтала стать певицей или геологом. Однажды даже на-

писала письмо в консерваторию. Но когда выяснилось, что туда принимают после музыкальной школы, оставила мысль о певческой карьере. Но по-прежнему принимала участие в художественной самодеятельности в местном клубе. А после окончания школы отправилась в столицу искать свое счастье.

«СТУДЕНЧЕСКИЙ ГОРОД МОСКВА»

Видимо, «горный ген» передал ей по наследству отец. С первой попытки Люда поступила в Московский горный институт им. И.В. Сталина. Студенческая жизнь захватила ее. Общительная и жизнерадостная, она быстро сдружилась с сокурсницами. Как-то раз, выходя из здания института после прочтения списка поступивших, Людмила с подругой увидели сидящую на ступеньках, горько плачущую незнакомую девушку. Оказалось, она сирота, приехала учиться с Украины, но не прошла по конкурсу в институт и теперь должна освободить общежитие...

Подруги успокоили девушку, привели ее в свою комнату. И написали письма в разные инстанции, в которые их потом стали вызывать, но безрезультатно. После этого они написали письмо И.В. Сталину с просьбой помочь. Через некоторое время на имя ректора вуза пришло письмо из Кремля с приказом увеличить контингент первого курса на одного человека и зачислить на это место приезжую девушку.

Такой результат полностью удовлетворил подруг. Потом эта девушка успешно окончила институт и уехала по направлению на работу в Украину.

«ТАМ, НА ШАХТЕ УГОЛЬНОЙ...»

В институте Людмила активно участвовала в художественной самодеятельности, часто выезжала с концертами в подшефный подмосковный совхоз. В составе агитбригады оказался и будущий знаменитый киноактер Евгений Урбанский.

Как вспоминает Людмила Николаевна, однажды студенты остались в совхозе на ночевку. Разместились в комнате на полу: мальчики — в ногах у девочек. Ближе всех к ним оказался Урбанский. Ночью стало холодно. Людмила нащупала ногами место по теплее и начала засыпать. А потом раздался голос Урбанского: «Чья это нога у меня в кармане?» Она ответила: «Моя!» И все захохотали.

Евгения вскоре отчислили из горного института за неуспеваемость. А со временем он стал известным актером, на экранах шли фильмы с его участием: «Коммунист», «Чистое небо», «Баллада

о солдате». Однажды Людмила случайно встретила на улице бывшего однокашника. Поговорили, вспомнили студенческие годы. А еще через годы она с горечью узнала о его трагической гибели.

После института Людмиле Андроновой очень хотелось отправиться в Норильск или на Сахалин. А ей досталось направление на комбинат «Московуголь». Она категорически отказывалась ехать в Подмосковье, но в институте сказали, что она не получит диплом, если не подпишет направление. Пришлось ехать и четыре года работать мастером ОТК на шахте.

«ЛЮБОВЬ НЕЧАЯННО НАГРЯНЕТ...»

В 1958 году, отдыхая в Евпатории, Людмила познакомилась с выпускником Новочеркасского политехнического института Юрием Загером. Он работал в Ухтинском территориальном геологическом управлении. Два года они переписывались. Под новый, 1960, год Юрий приехал к Людмиле в гости в Подмосковье, а вернулся в Ухту уже с молодой женой.

Поначалу Людмила устроилась музыкантом в клуб поселка Дальний. Опять начались знакомые по студенческой жизни концерты, выезды в глубинку. Но душе хотелось иного. Как только представилась возможность, Андроновна стала работать инженером в тресте «Ухтатехснабнефть». А в 1964-м судьба свела ее со знаменитым С.Ф. Бугримом, который пригласил ее в центральную лабораторию стройматериалов.

По существу, с самого начала ей довелось руководить коллективом испытателей нерудного материального сырья. В разное время он подчинялся разным учреждениям — ЦЛСМ ПечорНИУИ, ВНИИСТу, УГРЭ, КомиНИПИСтрою, а с 1998 года входит в состав ухтинского университета.

Все эти годы в лаборатории шли испытания нерудного строительного сырья и грунтов, полученных с месторождений Республики Коми, Архангельской, Тульской, Пермской областей, Ямало-Ненецкого округа. Андроновна принимала участие в научных конференциях и семинарах. По результатам исследований под ее руководством составлено и передано заказчикам более 100 отчетов, около 8 820 протоколов, использованных при утверждении запасов и в производственной деятельности заказчиков. В ее научном багаже — три авторских свидетельства, четыре рацпредложения, несколько опубликованных статей.

«КРЕПЧЕ ЗА БАРАНКУ ДЕРЖИСЬ, ШОФЕР!»

Но не только работой наполнена жизнь этой женщины. Одно

Фото Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ



из ее увлечений — автомобиль. Вот при каких обстоятельствах она оказалась за рулем.

Младший брат после окончания МГУ получил направление в Африку — преподавать на французском языке. Перед отъездом он спросил у Людмилы: «Что тебе привезти в подарок?» Она в шутку сказала: «Машину!» А он воспринял это всерьез и через валютный магазин за 1 356 инвалютных рублей купил ей «Волгу». В обычных рублях она тогда стоила 5 600 рублей. Это была благодарность сестре за поддержку, которую она оказывала ему все годы учебы в МГУ.

Узнав о подарке, Людмила тут же пошла на курсы, получила права и приехала в Москву за своей машиной. Сама вела ее до Ярославля, а потом на платформе привезла в Ухту и наездила на ней многие тысячи километров по дорогам России, Прибалтики, Украины.

«ПРОПАЛА СОБАКА...»

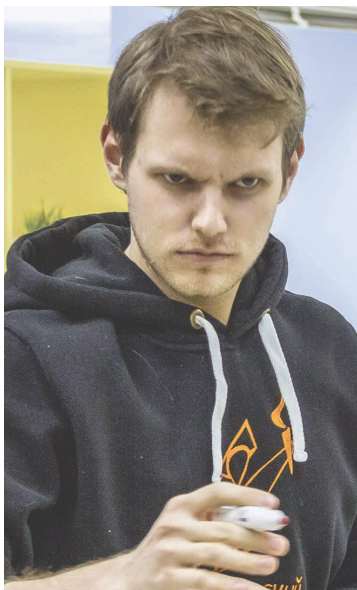
Людмила Николаевна вспоминает, что за всю свою жизнь лишь однажды купила себе породистого пса — цвергшнауцера. Все остальные были найденышами. Одного из них по кличке Тихон хозяйка буквально вернула с того

света. А дело было так. Внук, выходя из лифта, не поднял поводок. И когда лифт тронулся, собаку притянуло к дверям. Собравшиеся на крик соседи пытались оживить бездыханного пса. Но безрезультатно. Тогда Людмила Николаевна стала делать ему искусственное дыхание на уровне передних лап — и сердце забилося!

«ЭТО ЧУДО ВЕЛИКОЕ — ДЕТИ!»

В семье деда Людмилы Андроновой по материнской линии воспитывалось 13 детей. У ее матери с отцом было трое. А у самой Людмилы Николаевны — сын Алексей и дочь Иванна. Оба закончили в свое время Ухтинский индустриальный институт. Потом в ухтинский университет пришли учиться внуки — Евгения и Дмитрий Загер, известные в Ухте танцоры, солисты ТСК «Дуэт-УГТУ». Еще одна внучка, Татьяна, работала лаборантом в университете, сейчас работает и учится на дизайнера в Амстердаме. Младший внук Ваня закончил музыкальную школу, сейчас учится на программиста. Подрастает правнук Платон.

Так что будут звучать в этой семье музыка и песни еще много лет!



Фотографии Сергея СОКОЛОВА

АНЕКДОТЫ

— Слушай, нам уже по 30 лет. Сто-
ит задуматься о будущем, ведь
есть цели, которые потом будет
очень сложно достичь!

— Предлагаешь минералку на
утро сразу купить?
— Да!

— Мадам, приглашаю вас выпить
коробочку вина!
— Может, бутылочку?
— Не льстите себе.

— Можно ли, работая, нажать
себе состояние?
— Да запросто... Предынфаркт-
ное состояние, состояние шока и
состояние депрессии...

— Мужчина, поделитесь впечат-
лениями от последней прочитан-
ной вами книги.

— Мне показалось, что сюжет до
конца не раскрыт, много недо-
сказанности, полунамеков — чья
мама, какая рама, зачем её мыть?!

— Есть мужики — как шоколадные
кексы. С ними быстрые романы и
долгие последствия. Есть мужики

— как обезжиренный кефир — его
одобряют подруги и родители, а
у тебя он вызывает изжогу. Есть
мужики — стейки. С ними всегда
обалденно...

— По-моему, ты просто жрать
хочешь...

Прочитал Библию, сходил в цер-
ковь... Книга лучше.

vk.com



АЛМА-МАТЕР УГТУ газета

Ухтинского государственного
технического университета

Учредитель, издатель — ФГБОУ ВО «Ухтинский
государственный технический университет»

Главный редактор — Яндылетова Светлана

Анатольевна. Худ. редактор, верстка —

Анастасия Маслова. Шеф-редактор — Олег

Евлампиев. Корректор — Надежда Свиричевская

Подписано в печать: по графику — 19.04.2017

в 9.00; фактически — 19.04.2017 в 9.00. Номер

выпуска: № 11 (246). 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 учредителя, издателя: 169300, РК, г. Ухта,

ул. Первомайская, д. 13. Адрес редакции: 169300,

РК, г. Ухта, ул. Октябрьская, д. 13, каб. 102, тел. 77-

44-51, almatmater@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 1 500 экз. Заказ 11792. Пл. 3 («сведения об

объеме издания в печатных листах, приведенных к

формату двух полос газеты формата А2 (420x595 мм)).

Посмотрели кино — и за стол

Олег ЕВЛАМПИЕВ

**Посмотрели кино и сыграли
в «Крокодила» — так весьма
необычно начался месячник
института геологии, нефтега-
зодобычи и трубопроводного
транспорта (ИГНиТТ) в нашем
университете.**

Большой конференц-зал биз-
нес инкубатора УГТУ 4 апреля
на время превратился в самый
настоящий кинотеатр. Студен-
тов ИГНиТТ пригласили на де-
монстрацию художественного
голливудского фильма «Глубоко-
водный горизонт», премьера ко-
торого состоялась в сентябре
прошлого года на кинофестивале
в Торонто. Перед началом филь-
ма директор ИГНиТТ Наталья
Демченко поздравила своих пи-
томцев с днями института в УГТУ
и 50-летним юбилеем Ухтинского

индустриального института —
«предка» нынешнего универси-
тета.

Сюжет картины «Глубоковод-
ный горизонт» основан на реаль-
ных событиях и в художественной
форме рассказывает о страш-
ной экологической катастрофе
— аварии на морской нефтяной
платформе с одноименным на-
званием, которая произошла в
Мексиканском заливе в 2010 году.
В результате совпадения ряда не-
благоприятных факторов, в том
числе так называемого челове-
ческого, там произошел сильный
взрыв, а потом и пожар. Погибло
11 человек, а затем в течение пяти
месяцев в залив вылилось около
пяти миллионов баррелей нефти,
образовав пятно площадью 75
тысяч квадратных километров.
Это была одна из самых страш-
ных экологических катастроф
современности. Будущим нефтя-
никам и газовикам было отнюдь

не бесполезно наглядно предста-
вить себе меру опасности этой
отрасли промышленности. Воз-
можно, фильм поможет им осоз-
нать тот факт, что инструкции по
технике безопасности пишутся
не просто так...

Месячник ИГНиТТ продол-
жился 6 апреля в коворкинге
бизнес-инкубатора настольной
игрой «Activity», которая напоми-
нает популярную и в нынешнее
время у молодежи игру «Кроко-
дил». Каждый из шести игроков
четырёх команд-участников дол-
жен был объяснить своим пар-
тнерам по столу слово, которое
было написано на карточке, взя-
той из колоды. При этом можно
было использовать только три
способа: жесты, слова (исключая
однокоренные) и рисунок. На
всё про всё давалась всего одна
минута. В случае правильного от-
вета фишка определенного цвета,
соответствующего той или иной

команде, передвигалась на кон-
трольной доске на количество
клеток, соответствующее уровню
сложности вопроса (3, 4 или 5).
Команды обозначались мастями
игральных карт: сражались пико-
вый, червовый, бубновый и тре-
фовый столы.

Игра была стилизована под
знаменитый фильм Тима Бертона
«Алиса в Стране чудес», поэтому
вели ее Чеширский кот (точнее,
кошечка) и Мартовский заяц (зай-
чиха). В самых сложных случаях
на помощь игрокам приходили
организаторы. Так, например, за-
местителю директора ИГНиТТ
Вере Овчинниковой пришлось
самой нарисовать «фокус», а по-
мощнику директора Анне Русо-
вой — изобразить жестами «фа-
неру».

В конце концов все трудности
участники благополучно преодо-
тели, а к финишу первой пришла
фишка «пикового» стола.

ПРИБРЕТАЯ ЗНАНИЯ

Лариса ЧУПРОВА

**Лицеисты ГПЛ приняли
участие в элективном курсе
«Нефтегазовое дело», который
прошел 6 апреля в УГТУ.**

Очередное занятие по про-
грамме «Energy4Me» на тему «Ме-
тоды поиска нефти и газа (гео-
физические)» прошло в рамках
познавательного курса. Вместе с
лицеистами приняли участие и
ученики школы № 16.

Студенты ИГНиТТ и члены
Общества инженеров-нефтяни-
ков (SPE) рассказали подрост-
кам о методах поиска нефтяных

месторождений, подробно рас-
смотрели и геофизические ме-
тоды.

Ребята узнали, как с по-
мощью звуковых волн можно
определить породы, в которых
содержится нефть или природ-
ный газ; рассмотрели карты
сейсмометрических исследова-
ний и сейсмограмм; определили
последовательность процессов
формирования горных пород
и отложений. Юные исследова-
тели на примере практических
опытов проиллюстрировали, как
это происходит. Следующим за-
нятием элективного курса будет
экскурсия на предприятие ОАО
«Севергеофизика».

ОРГАНИЗАЦИОННОЕ
СОБРАНИЕ

22

апреля
в 16.00

Первомайская, 13,
тел. 774-443

Приглашаем
учащихся
7-11 классов

ШКОЛА
ЮНОГО
АРХИТЕКТОРА



Акробатические этюды в стиле ХИП-ХОП



Олег ЕВЛАМПИЕВ

В баскетбольном зале спорт-комплекса «Буревестник» 16 апреля с утра до вечера звучала энергичная молодежная музыка, а паркет шлифовали сотни ног молодых танцоров. Так прошел V республиканский фестиваль танцевальных искусств по уличным направлениям «Dance Integration-2017» — Street Competitions.

Перед собственно фестивальной программой многочисленных зрителей стали свидетелями другого, не менее захватывающего действия — Открытого чемпионата и первенства Ухты по чир-спорту. В нем приняли участие команды и спортсмены из нашего города, а также Сыктывкара и Сосногорска. Соревнования проходили по трем возрастным номинациям: на первенстве города состязались дети (8-11 лет) и юниоры (12-16 лет), а взрослые выявляли сильнейших в рамках ухтинского чемпионата.

После парада участников слово для приветствия взяла начальник муниципального Управления физкультуры и спорта Лариса Сизова. Она поблагодарила ректора УГТУ Николая Цхадая за постоянное внимание, которое он уделяет развитию ухтинского спорта, и поздравила всех с Пасхой. Затем микрофон взял главный судья соревнований, руководитель извест-

ного далеко за пределами нашей республики танцевального ансамбля УГТУ «United Bit» Саид Джоравев, который пожелал участникам ни пуха ни пера.

А потом началось! Дух захватывало от головокружительных прыжков юных танцоров-акробатов, от высоты выстроенных чир-спортсменами пирамид, казавшихся ничуть не ниже египетских. Под звуки джаза и модного ныне хип-хопа на танцполе участники соревновались как в групповых, так и в парных номинациях. Мастерство чир-танцев оценивало весьма компетентное в этом направлении спорта жюри, в состав которого входили судьи из Ухты и Сыктывкара.

По завершении первенства и чемпионата Ухты «День танца» в «Буревестнике» продолжился реализацией собственно фестивальной программы. И здесь тоже кипели нешуточные страсти. Особенно во время так называемых «танцевальных битв», когда противники встречались лицом к лицу на танцполе, старались перещеголять друг друга в энергичной пляске.

Итоги этого длинного дня подвели глубоко под вечер. Список номинаций и победителей слишком велик для одной газетной полосы. Поэтому желающие узнать об итогах фестиваля могут зайти на страницу социальной сети «ВКонтакте» по адресу: <https://vk.com/dancekomi>.

