ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:



Истинные патриоты

Победа в областном конкурсе

на стр. 3

Научная среда

Подробно об интересном нововведении

— на стр. 4

You are in the army now

Наши люди служат Отечеству

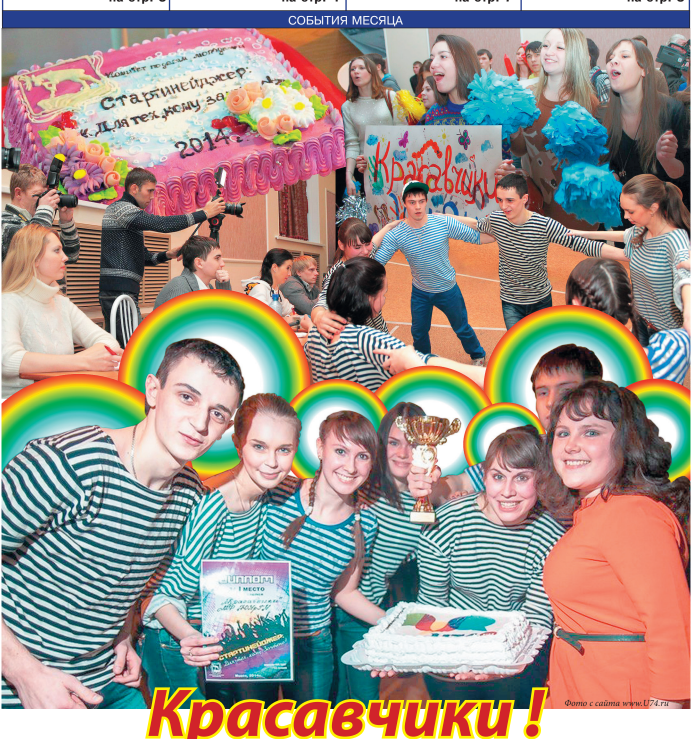
на стр. 7



Атлеты всея филиала

Торжественная сдача зачёта по физкультуре

— на стр. 8



Alma mater-M

СОБЫТИЕ МЕСЯЦА

Красавчики!

Команда миасского филиала ЮУрГУ одержала убедительную победу в городском конкурсе, организованном Комитетом по делам молодёжи г. Миасса к всероссийскому Дню студента.

Конкурс «Стартинейджер: для тех, кому Зачтено!» состоялся 30 января в ДК «Автомобилестроителей». Суть конкурса была очень проста и заключалась в том, чтобы танцевать, танцевать и ещё раз танцевать. Причём всей командой, синхронно и без перерыва, а так как мероприятие продолжалось около полутора часов, то это послужило настоящим испытанием для участников.

Их, кстати говоря, было 6 – шесть команд средних специальных и высших учебных заведений города.

Согласно правилам, выиграть должна была команда, которая сумеет дольше всего продержаться на паркете, сможет показать гибкость, ловкость и оригинальность, а также, что немаловажно, проявит артистизм.

Команда ЮУрГУ под смелым названием «Красавчики» образовалась



буквально за пару недель до танцевального марафона и очень тщательно готовилась к конкурсу.

Ребята приготовили свой собственный танец на «визитку», открывавшую мероприятие, а также долго тренировались вместе. Все это и помогло им успешно справиться и одержать убедительную победу.

Итак, места разделились следующим образом:

I место — миасский филиал ЮУрГУ; II место — миасский филиал ЧелГУ (прошлогодние победители конкурса); III место — Миасский колледж культуры и искусства.

От души поздравляем команду нашего филиала, в награду которой достался сладкий приз от сайта U74.ru и главный приз – Кубок победителей общегородского танцевального марафона.

Александра Большакова

ВЕСТИ ФИЛИАЛА

Инициатива машиностроителей

На официальном сайте филиала появились первые результаты по размещению электронного расписания занятий и заданий для студентов. Первыми все прелести нововведения смогли испытать на себе студенты ММФ.

На первом этапе диспетчерам, конечно, пришлось потрудиться по заполнению всех ячеек таблицы, но этот труд того стоит. После полно-

го завершения работ любые изменения в расписании они смогут вносить в электронном виде и распечатывать бумажную версию расписания занятий на листе ватмана за считанные минуты.

Кроме того, благодаря автоматизированной системе всегда можно увидеть нагрузку аудиторий, преподавателей, групп, найти преподавателя во время занятий или заметить ошибки в заполнении расписания, не отходя от монитора компьютера.

По базам расписания занятий автоматически формируются удобные таблицы для получения заданий преподавателя студентами факультета.

Несомненно, такая инициатива машиностроительного факультета должна найти своих последователей и на других факультетах филиала.

Гранты поддержаны!

Научные исследования в нынешних условиях невозможно проводить без финансирования со стороны государства. Возможностей в получении дополнительных средств в настоящее время множество, успевай только вовремя подавать заявки.

Такой возможностью и воспользовались молодые учёные – выпускники геологического факультета. Михаил Штенберг, защитивший в прошлом

году кандидатскую диссертацию, оформил Проект РФФИ «Мой первый грант» по теме «Комплексное экспериментальное исследование кварца ряда месторождений Урала методами колебательной спектроскопии, термобарогеохимии и ICP-OES для решения проблемы эффективности синтеза высокочистых кремнийсодержащих материалов» на сумму 400 000 рублей.

Александр Целуйко, ныне аспирант ЮУрГУ, подал заявку по направле-

нию «Научные проекты молодых учёных и аспирантов УрО РАН» на сумму 50 000 рублей. Его тема – «Реконструкция минералого-геохимической эволюции формирования рудообразующей системы девонских «чёрных курильщиков» Юбилейного медноколчеданного месторождения (Южный Урал)».

Недавно ребята получили приятные известия о том, что их заявки поддержаны! Желаем номинантам новых научных достижений в этих интересных исследовательских направлениях!

3

СОБЫТИЕ МЕСЯЦА

Истинные патриоты!

Участники фольклорного ансамбля «Артель» стали лауреатами конкурса «Будущее России», который проходил 16 февраля в Златоусте.

Областной фестиваль-конкурс «Будущее России» проводится с ноября 2013 года по апрель 2014 г. по всей Челябинской области. Его целью является приобщение детей и молодёжи к героической истории Российского государства, к подвигу народа, воспитание патриотизма и гражданственности у молодого поколения.

Участники фольклорного ансамбля «Артель» стали победителями отборочного тура в номинации «Патриотическая песня». Всего в этой номинации принимали участие десять коллективов, поэтому победа наших



студентов особенно приятна. Во главе с руководителем ансамбля Семёном Глининым выступали Екатерина Насырова, Полина Затеева, Анастасия Куколева и Анна Карабатова. Теперь представителей студенческого фольклорного ансамбля «Артель» ожидает участие в гала-концерте победителей и лауреатов фестиваля, который состоится в мае 2014 года.

ВЕСТИ ФИЛИАЛА

Speaking English very well!

В Челябинском государственном педагогическом университете с 3 по 5 февраля проходила Международная практическая конференция «Современные тенденции в языковом образовании», в которой приняли участие преподаватели иностранного языка миасского филиала ЮУрГУ.

На международный форум съехались более 180 преподавателей высшего и среднего образования из Екатеринбурга, Шадринска, Казани, Сургута, Самары, Тамбова и многих других городов России.

В течение трёх дней участники конференции обсуждали проблемы современного высшего и среднего образования в сфере обучения иностранным языкам. Изменения, происходящие в мире, внесли свои коррективы в Федеральные образовательные стандарты, где за основу принят компетентностный подход к обучению. Это означает, что студент должен сам стать активным участником образовательного процесса, научиться самостоятельно находить и корректировать знания.

Владимир Садырин, ректор ЧГПУ, отметил, что отношение к изучению иностранных языков в последнее время значительно изменилось – студент начал изучать язык для себя. Поэтому во многих вузах создаются допол-



нительные возможности для изучения иностранных языков. О необходимости создания языковой среды в вузах говорила и заместитель министра образования и науки Челябинской области Елена Коузова.

Виртуальным событием конференции стала Электронная деревня, где можно было ознакомиться с тем, как организовано обучение и оценка знаний в различных частях планеты, поделиться своими разработками с коллегами по всему миру и изучить информационные ресурсы по обучению иностранному языку.

Организатор международной конференции, президент региональной Ассоциации преподавателей английского языка «ЧЕЛТА» Светлана Владимировна Санникова отметила, что материалы конференции помогут преподавателям иностранного языка выйти на международный уровень, расширить уровень тестологической компетентности и оценки знаний обучающихся.

Рубрика подготовлена по материалам сайта www.miass.susu.ac.ru Фото с сайта

Alma mater-M

МИР НАУКИ

Научная среда

В конце прошлого года в нашем филиале появилось нововведение. Это научные семинары, на которых одни учёные делятся своим опытом с другими учёными. Ну, или теми, кто хочет ими стать. Организатором, инициатором и вдохновителем этой идеи выступил Владимир Иванович Киселёв, заместитель директора филиала по науке. Он и ответил на наши вопросы.

Владимир Иванович, расскажите, в чём состоит основная идея подобных семинаров?

Идея семинара не нова – подобные мероприятия были ещё когда мы учились. Приезжали учёные, академики, выступали с научными сообщениями, и на эти выступления стекались толпы людей. В Советском Союзе выступление на таких семинарах с докладом по теме диссертации считалось чуть ли не предварительной защитой и ценилось выше, чем выступление на конференциях.

Наше нововведение – это постоянно действующий семинар. Одна из идей этого семинара, как и его название, – «Научная среда», следовательно, цель – создание некой биосферы, научной среды, которой желательно наполнить для начала технические факультеты, где и проводятся семинары.

Другая цель – это привлечение к научной работе студентов старших курсов, аспирантов, к участию в семинаре людей, которые просто интересуются. В итоге мы планируем создание такой атмосферы, где бы обсуждались научные и околонаучные проблемы: кто что сделал, в каких направлениях работает, что было раньше, какие уроки можно из этого извлечь.

Сколько всего состоялось семинаров? Какие первые итоги можно отметить?

Всего у нас прошло три семинара, самый первый семинар состоялся в декабре. Планируем проводить семинары по средам, что созвучно названию «Научная среда».

Отзывы – самые положительные, это интересно, это нужно. А один из студентов даже конспектировал для себя, что для нас определённо показатель.

Первые итоги для студентов-ракетостроителей 3 курса – это практи-

ка и научно-исследовательская работа. Для них посещение обязательно, они могут поработать, прослушав доклад, а потом собрать информацию и написать реферат. Ведь к науке людей, а особенно студентов можно приучить по-разному, главное, показать им, как это здорово. И если хотя бы один-два человека увлекутся по-настоящему – это уже хорошо.

Кто выступает на семинарах?

Вообще, мы планируем приглашать больше практиков, к примеру, сотрудников ГРЦ, с которыми мы работаем. Нам это интересно с точки зрения знакомства с кругом современных технических проблем в инженерной практике, ими движет желание поделиться знаниями, может быть нерешёнными проблемами, и, таким образом, мы как бы вводим друг друга в круг своих интересов и тем самым взаимно обогащаемся.

Будем привлекать к этому и наших преподавателей, например, кафедры автоматики, СУиММ, а также представителей из других городов. К примеру, на прошлых семинарах были гости из Челябинска и Снежинска.

Основное условие – все докладчики выступают абсолютно бесплатно, на добровольных началах. Но зачастую они сами этого хотят, хотят поделиться своими мыслями и идеями на ту или иную тему.

Какие темы были затронуты на первых семинарах?

Первый семинар назывался «Математические модели гравитационного поля и фигуры Земли и их применение в задачах баллистики». В докладе были затронуты как вопросы обзорного – достаточно очевидного – характера, так и весьма непростые, тонкие, связанные с оценкой различных аспектов применения названных моделей на практике. Доклад вызвал живой интерес у участников, и студенты долго не отпускали докладчика – ведущего математика ГРЦ В.Ю. Фрибеля.

Второй семинар был посвящён обзору основных достижений в области твёрдотопливного ракетостроения, третий – обсуждению доклада по материалам диссертации Я.В. Высогорца (машиностроительный факультет) «Совершенствование операций контроля цилиндрических и торцевых поверхностей деталей». Здесь польза была взаимная: студенты прибли-



зились к переднему краю науки, а соискатель получил практику действительно публичной защиты.

В целом объединяющей темы нет. Захотел – выступил, главное, чтобы тема доклада была любопытная, направленность – техническая, а уровень – требующий достаточно напряжённой работы мысли.

Кто может прийти на семинар?

Посещать можно и нужно всем – от преподавателей до студентов младших курсов, но полезнее всего это будет для студентов-старшекурсников, аспирантов, всех желающих расширить свой научный кругозор.

Узнавать о мероприятиях можно по объявлениям, они появляются на досках объявлений за несколько дней до очередного семинара.

Каковы планы на будущее?

Главный план – это увеличение масштаба, значимости, выход на новый уровень. В обозримом будущем семинар мы обязательно зарегистрируем, чтобы к нам приезжали гости, чтобы быть в курсе современных веяний.

А вообще хочется, чтобы у нас создалось некое сообщество, движение, где была бы создана настоящая научная атмосфера, когда все увлечены работой и новыми открытиями. Это планируется сделать и в области робототехники, и в области альтернативной энергетики. Так в феврале Совет филиала принял решение о создании нового студенческого факультатива «Анализ и синтез систем телеметрии динамических объектов», и он уже работает. В настоящее время трудимся над открытием на ЭТФ конструкторского студенческого бюро «Мехатронные и робототехнические системы». Планы и цели большие. Но главное - это систематическая планомерная работа. Мы должны помнить, что хорошая растительность произрастает на хорошо подготовленной почве. В этом направлении и будем работать. 🌢

5

ВЕСТИ ФИЛИАЛА

Второй диплом в кармане!

29 января в Челябинске 17 выпускников доказали свой уровень знаний по английскому языку солидной комиссии, в состав которой вошли преподаватели головного ЮУрГУ.

Вот уже 10 лет в миасском филиале ЮУрГУ существуют курсы по обучению английскому языку. Каждый год в январе после 3,5 лет обучения выпускники программы «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации» сдают самый главный и последний экзамен, который так и называется «Итоговый квалификационный экзамен». В структуру экзамена входят четыре блока. Письменный перевод текстов по специальности, устный перевод по бизнес-курсу, перевод делового письма (с листа) и наиболее сложная часть экзамена - защита на английском языке презентации курсовой работы по своему направлению подготовки.

Так как на курсах обучаются студенты всех факультетов филиала, то и темы курсовых работ отражают специфику направлений подготовки их специальностей: «Разумный срок ведения дел в коммерческих судах РФ», «Культурноразвлекательные программы в гостиничных комплексах», «Создание ша-



блонов отчёта в Seagate Chrystal Report 8 для АЗ «Урал», «Технология изготовления деталей монтажно-сборочного назначения: колонка направляющая», «Оптимизация параметров китайской ракеты CZ-2C», «Анализ деятельности коммерческих банков и их роль в национальной экономике».

Среди наиболее удачных презентаций была отмечена работа студентки юридического отделения Ануш Арутюнян. Она получила оценку «отлично». Кроме Ануш, ответы ещё трёх студентов – Анастасии Унрау (ФЭУП), Руслана Ахметова (ЭТФ) и Виктории Максимовой (ЭТФ) были оценены на «отлично», девять студентов защитились на «хорошо». После окончания университета слушателям курсов вручат сразу два диплома: по базовому направлению подготовки и по дополнительной квалификации переводчика.

Как отметила руководитель программы «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации», зав. кафедрой иностранных языков ЮУрГУ Елена Николаевна Ярославова, «Благодаря этой программе наши студенты имеют возможность стать более конкурентоспособными специалистами на рынке труда, так как владение иностранным языком становится одним из необходимых требований, предъявляемых к современному работнику».

ПРАЗДНИЧНАЯ ДАТА

Немного о 23 февраля

23 февраля страна традиционно отмечает День защитника Отечества. Как и с другими праздниками, мы редко задумываемся об его исторической подоплёке и о значении, придававшемся ему при учреждении. В связи с этим редакция газета «Alma mater-M» предлагает восполнить данный пробел.

Российский «профессиональный» мужской праздник, как известно, обязан своим рождением революции. Но, как оказывается, отмечаемая ныне дата была избрана вынужденно. Дело в том, что 10 января 1919 года во Всероссийский центральный исполнительный комитет РСФСР было подано предложение отметить годовщину создания Красной армии, приурочив дату к выпуску соответствующего декрета от 28 января 1918 года. Но данная просьба была рассмотрена с большим опозданием - только 23 января, и ВЦИК приходит к мнению, что событие хоть и важное и нужное для подъёма боевого духа войск на фронтах Гражданской войны, за пять дней организовать чтолибо хорошо не получится, и предложение не прошло. Однако его поддержал Моссовет, решивший совместить празднования с так называемым Днём Красного подарка, в который население должно было жертвовать что-либо для красноармейцев. Изначально дата этого дня была назначена на понедельник 17 февраля, но потом её перенесли на ближайшее воскресенье, выпавшее как раз на 23 февраля. На следующие два года о празднике в честь армии забыли, но с 1922 его стали отмечать на регулярной основе – как раз в тот день, что и первый праздник, – 23 февраля. Но остался один вопрос.

Как видно, дата для Дня Красной Армии и Флота (первоначальное название праздника) оказалась выбрана под сильным влиянием момента – и это, в принципе, вопросов особо не вызвало, – но для регулярного отмечания праздника её было бы желательно как-то обосновать. Первой попыткой стало искажение даты принятия декрета, но, по всей видимости, утаить это шило в мешке оказалось непросто, и тогда пришлось всё-таки найти хоть какое-нибудь подходящее боестолкновение. И такое нашли – ближе всего по дате подходили

бои с немецкими интервентами под Псковом и Нарвой в 1918 году. Правда, по некоторым версиям и в этом случае не обошлось без передёргивания фактов: например, столкновения частей немцев и красноармейцев произошли, возможно, 24 февраля.

Тем не менее, хоть даже и представители официальных советских властей временами признавали неудачность выбора даты, традиция уже укоренилась и сохранилась во многих странах бывшего СССР, пусть и под другим именем. Во-первых, не очень умно отмечать в новой России день рождения прекратившей своё существование Советской армии, а во-вторых, изменение названия на День защитника Отечества позволило шире трактовать целевую аудиторию. Если старое название касалось по смыслу только лиц, принимавших воинскую присягу, то новое позволило поздравлять и тех, кого отверг военкомат, ведь они при этом могут оставаться, например, хорошими работниками, приносящими пользу Отечеству на трудовых фронтах.

Всем им мы от души желаем счастья, здоровья и мирного неба над головой. •

Алексей Губернаторов



ЛИЦА ФИЛИАЛА

Ну очень талантливая молодёжь!

Группа №128 ЭТФ, по словам многих преподавателей, одна из самых «интересных» групп среди первокурсников. Не знаю, насколько это действительно так, но если хотите знать моё мнение, мы очень дружные, и каждый наш студент является не только сильной личностью, но и обладает определёнными навыками и талантами.

«Натуральный блондин» среднего роста и в очках является провайдером всех членов группы между миром электроники и реальности (как сказал один из преподавателей, он «технический директор»). Его блестящие знания цифрового мира позволяют ему моментально отыскивать нужную информацию и помогать одногруппни-

кам во время каких-либо семинарских или практических занятий. Кроме того, несколько лет он посещал секцию боевых искусств, поэтому как-то спорить с ним по поводу достоверности найденной информации, на удивление, никто не решался.

Но «блондинов» у нас двое. И второй по списку – почти полная противоположность первого. Абсолютно не выделяясь и особо ни с кем не общаясь, он точит гранит науки и нередко отвечает на

практике за всю группу. Его главный талант – феноменальная память. За пять минут этот человек способен выучить огромный текст на иностранном языке и выдать его без запинки.

И это ещё не все представители «талантливой молодёжи» (такое словосочетание любит повторять наша многоуважаемая Раиса Фёдоровна Зорина, преподавая дисциплину «История России»). Например, студент, поступивший на данную специальность после окончания лицея, пользуется огромнейшим спросом среди мальчишек, сомневающихся в решении какой-либо математической задачи. Усердно трудясь все перерывы, он объясняет одногруппникам материал, который ими был недопонят во время лекций, не упуская возможности порой посмеяться над тем, как его «ученики» доказывают неправдивость «золотого сечения».

Когда же что-то с науками не складывается у девочек, на помощь всегда готова прийти «учитель информатики», тоже студентка нашей группы, окончившая педагогический колледж. В любой момент держа учебник физики под рукой, она настолько «умело» владеет материалом, что способна любому доказать даже существование «оптических осей» в линзе. И, кстати, это самое прекрасное зрелище для взора преподавателей: удивительнейшая и неповторимая в своём роде блондинка с учебником «физики»...

Душой и источником оптимизма нашей группы является один незаурядный молодой человек в красной рубахе и синих штанах, с улыбкой на лице и блеском в глазах. Проявляя огромнейший интерес ко всем, он заставляет смеяться буквально любого, кто попадается на его пути. И даже самые скучные лекции превращаются в увлекательные путешествия в мир смеха, радости и науки. Что бы мы без него делали?..



Впрочем, точно так же, как и без главного фокусника нашей группы, который умело на перерывах между парами демонстрирует ловкость рук или чудеса магии, как по-другому можно ещё назвать. А во время пар подросток не упускает возможности собрать «информацию» о преподавателях. С удивительно добрым и приветливым выражением лица во время лекций он постоянно занимается... рисованием портретов. Может, он просто художник, а фокусы, что неустанно показывает своей публике, то есть нам, – это второе его хобби? Или наоборот?

Но настоящий Шерлок Холмс у нас другой человек. Войдя под некоторым предлогом в компанию студенток, с высоты своего роста он внимательно, не вмешиваясь, слушает их разговоры и что-то записывает, анализирует. Впрочем, к каким выводам он приходит, никому не известно, ибо молчит данный индивид о своей миссии и только всё время преследует «цель».

А теперь что касается представительниц прекрасного пола нашей группы. Красавица, прибывшая из

Чебаркуля и обладающая гуманитарным складом ума, имеющая длинные чёрные-пречёрные волосы, свисающие на плечи чёрного пиджака, дугообразные чёрные брови и чёрныепречёрные глаза, обладает даром выкрутиться во многих ситуациях, связанных со сдачей предметов, особенно преподавателю-мужчине. Даже не подготовившись к коллоквиуму и ничего не зная по вопросу, заданному ей во время ответа, с улыбкой на лице и непринуждённостью, которым можно только позавидовать, она смело начинает говорить, открывая в ходе ответа, как потом выясняется, новые законы и опровергая всё, что было выявлено учёными. Понимая, что ответ «немного» неправильный, она с таким же успехом доказывает непро-

тиворечивость тому, что было рассказано во время лекций.

Другая же красавица нашей группы предпочитает не испытывать судьбу и поэтому более ответственно относится к наукам. Ко всему прочему она посещает курсы переводчиков, что даёт ей возможность разговаривать с непонятливыми студентами на нескольких языках.

Не менее трудно понять, что творится в мыслях и у иной студентки нашей

128-ой группы. Молча, словно мышка, сидит она на парах с взглядом, уходящим, кажется, куда-то в другое измерение...

А теперь самое главное: наш староста! Его непревзойдённые ум и изобретательность всегда помогают выкрутиться в любой ситуации, за что мы все его любим, уважаем и ценим. Например, после ночи гуляния под луной, придя наутро в университет не выспавшимся, он с лёгкостью может доказать, что всю ночь занимался изучением начертательной геометрии или выявлением законов тяготения и проверкой их на практике. И даже щёки, окрасившиеся в алый цвет, не могут выдать истины.

Таким образом, коллектив нашей группы, как я уже отметила в начале, является очень дружным. И хочу обратиться именно к нему: ребята, если я что-то немного утрировала в своём рассказе или про кого-то не упомянула, приношу за это свои извинения.

Евгения Зырянова

ЛИЦА ФИЛИАЛА

Наша самая любимая группа «ATS» (аббревиатура от английского «All The Same», что в переводе означает «Без разницы») хорошо известна не только в пределах филиала, но и во всём городе. На прошлой городской Весне студенческой ребята отхватили целую тележку наград - І место в номинации «Вокал. Рэп-дуэты», I и II места в номинации «Вокал. Рэп. Соло».

Рассказать вам об участниках этого замечательного дуэта мы хотели очень давно, а вот и представилась возможность. Итак, перед вами интервью с представителями сильного пола - Виталием Михалёвым и Денисом Халитовым, с ребятами, которые по роду своей деятельности успевали не только учиться, но и петь. То есть читать. Ибо рэп, как говорят в среде рэперов, именно «читают».

Итак, ребят. Как же всё началось? Когда и при каких обстоятельствах?

Виталий: Ну... Это было давно, ещё в 2009 году. Денис увлекался роком, пел в группе, я сочинял треки. Однажды я писал трек в аудитории, Денис подошёл ко мне и предложил: «Давай я тоже попробую зачитать». Зачитал, вышло очень неплохо и... И с тех пор мы и появились как группа.

А почему именно рэп?

Денис: Мне просто надоело петь! Виталий: А я однажды в детстве пошёл в цирк, после представления раздавали кассеты, если вы ещё помните, что это такое ☺. Всем достались разные, а мне не повезло: у меня в руках оказалось «Многоточие», альбом «Неномерной».

Каких русских рэп-исполнителей вы берёте за основу своего творчества?

Johnyboy (победитель второго конкурса «InDaBattle»), Dom!No, Slim (CENTR), Oxxxymiron, Loc-Dog. Мы придерживаемся, скажем так, такой стилистики. К примеру, Loc-Dog нам нравится за его абстракции, стиль мало кто умеет так писать треки.

Есть ли планы на будущее?

Планы есть, и главный - это записать свой первый альбом. Как только закончим с заказами на треки, а они есть, приступим к записи. Потом попробуем себя на площадках покрупнее, собираемся заявиться на «InDaBattle» (самый престижный интернет-конкурс рэписполнителей)!



You are in the

шлого календарного года ушёл в армию, отдавать долг Родине. Мы не могли не воспользоваться моментом и не расспросить нашего студента о том, каково оно - отбывать службу в рядах российской армии. И вот что он нам поведал.

Из рассказов Витали, в армии всё, как день Сурка: одно и то же изо дня в день, начинаешь путаться в датах. Служит он в химвойсках в г. Щучье. До присяги у него было звание младшего сержанта, после попал в ПАД - элитное подразделение «антитеррор» в федеральном управлении, и там он рядовой. Но сегодня не просто рядовой, а лучший боец четвёртой роты. За эти заслуги его фотография размещена в газете штаба.

За недолгий срок службы Виталий уже поучаствовал в учениях - разведка в здании. Одни солдаты обороняли, другие защищали. И без полосы препятствий тоже не обошлось. Московские капитаны решили, что он ранее прошёл школу молодого бойца, а оказалось, что всего-навсего успешно играл в «Counter Strike». Вот она, польза от компьютерных игр! Для него самого армия - это строгий спортивный лагерь, всё по уставу, дедовщины нет. Там даже весело. В обычный рацион солдат входят гречка, макароны и перловка, а по вторникам и пятницам на завтрак дают пельмени, и для парней это настоящий праздник. Всех назначают на уборку, а Витальку - нет (вот где реально выгодно вести себя хорошо). В качестве нарядов у солдат

поездки в «локомотивах» - машинах, которые ездят по рельсам и дорогам для проверки их качества. Боевая задача - досмотр железной дороги, но для парней это также шанс позвонить домой. Подразделение элитное, туда входят мастера и кандидаты в мастера спорта, единоборств, поэтому большое внимание уделяется физической подготовке. Каждое утро приходится бегать по пять километров, и не просто так, а в костюмах химзащиты, состоящих из комбинезона, сапог, куртки и противогаза. После этого - рукопашка. На зарядку явка обязательна. В свободное время в распоряжении ребят мини-спортзал, турник, брусья, скамья для пресса и прочее спортивное оборудование.

Что касается «ATS», то, со слов Витали, «дома - это фанатки, которые умирают по тебе, а в армии - это 40 человек, которые с замиранием сердца слушают твою игру на гитаре, а после просят поиграть ещё». А всем, кто ждёт его здесь, в родном Миассе, Виталя передаёт огромный привет! 🌑

Анна Ивахненко, фото Анны Михалёвой

мир спорта

Атлеты всея филиала

23 февраля в спортивном комплексе «Студенческий» состоялась торжественная сдача зачёта по физкультуре, посвящённая Дню защитника Отечества.

После напутственного слова, начавшегося с фразы «Здравствуйте, товарищи атлеты», судьи и по совместительству преподавателя физкультуры ЮУрГУ Сергея Владимировича Трепакова студентам представилась возможность собраться, как говорится, с силами перед выступлением.

«У нас очень хорошая спортивная база, что позволяет прекрасно подготовиться к различного рода соревнованиям». - тем временем отмечает Сергей Владимирович. А на вопрос о том, какой же был рекорд по подтягиваниям в прошлом году, гордо сообщает: «Наши студенты демонстрировали чудесные результаты: 30 раз». А также подчёркивает, что данное количество куда превосходит норматив, который обязаны выполнять солдаты в армии.

о данном мероприятии и победах, которых у них, конечно же, будет ещё очень и очень много. 🌢

Евгения Зырянова

нований все победители получили заслуженные почётные грамоты, которые всегда будут напоминать чемпионам







Учредитель и издатель: ФГБОУ ВПО «Южно-Уральский государственный университет» (национальный исследоательский университет)

454080, г. Челябинск, пр. Ленина, 76 Распространяется бесплатно

Сайт МФ ЮУрГУ: http://www.miass.susu.ac.ru

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Челябинской области. Свидетельство ПИ № ТУ74-00801 от 27.08.12 г. Адрес редакции: 456318, г. Миасс, пр. Октября, 16 Газета отпечатана в ООО "Форт Диалог-Исеть" офсетным Адрес типографии: 620142, г. Екатеринбург,

Подписано в печать 28.02.14 в 18.00 (по графику в 18.00)

Шеф-редактор: А.О. Большакова

Корреспонденты: Алексей Губернаторов, Олеся Паламарчук, Глеб Гусаров, Евгения Зырянова, Анна Ивахненко Фотокорреспондент: Андрей Антонов Вёрстка: Марина Молодиченко

Дата выхода в свет: 05.03.14