

КОРОТКО О ВАЖНОМ

ЖЕЛАЕМ УСПЕХА ВО ВТОРОМ ТУРЕ!

29 октября 2013 года в рамках молодежного научно-инновационного конкурса «УМНИК-2013» в Ивановском институте ГПС МЧС России состоялся II Ивановский инновационный конвент «Образование. Наука. Инновации».

В первом отборочном туре «УМНИК» в рамках Ивановского инновационного конвента приняли участие более 40 молодых ученых, аспирантов и студентов вузов и научно-исследовательских учреждений г. Иванова и Ивановской области.

Победителями I тура конкурса «УМНИК» по направлению «Современные материалы и технологии их создания (химия)» признаны: **Мезина Е.А.** (Институт химии растворов им. Г.А. Крестова РАН); **Румянцев Р.Н.** (Ивановский государственный химико-технологический университет); **Губарев Ю.А.** (Институт химии растворов им. Г.А. Крестова РАН). (От ред. Все они – выпускники ИГХТУ).

Тема, которую Руслан Румянцев представил на конкурс для получения гранта, – «Разработка технологии механохимического синтеза железомолибденового катализатора окисления метанола в формальдегид».

Победители приглашены на финальный конкурс в Ярославль, где им представится возможность побороться за получение гранта в 400.000 рублей на развитие своего проекта.

Подробнее см. <http://main.isuct.ru/ru/node/10036>.

ПОЧТИ КАК В ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЕ

31 октября на гуманитарном факультете прошла встреча студентов-культурологов с депутатом Государственной Думы РФ от Ивановской области **В.В. Ивановым**. Валерий Викторович рассказал студентам о структуре органов государственной власти, о некоторых важных законах РФ, принятых в последнее время Государственной Думой.

Особенно интересно было предложение депутата В.В. Иванова к студентам самим поучаствовать в законотворческой деятельности. Студенты имели возможность высказать свое мнение по таким законопроектам, как продление срока приватизации; установление административной ответственности за распространение в СМИ материалов, содержащих нецензурную брань; усиление уголовной ответственности за преступления сексуального характера в отношении малолетних; участие граждан в охране общественного порядка и ряде других.

Как отметил депутат, студенты продемонстрировали умение четко формулировать свое мнение, отстаивать свою точку зрения, знание многих острых проблем жизни общества, политической ситуации в регионе и в стране.

Подробнее см. <http://main.isuct.ru/ru/node/10037>.

ДЕЛОВЫЕ ВСТРЕЧИ, ПОЛЕЗНЫЕ ВСЕМ

30–31 октября в ИГХТУ снова были гости – делегация ОАО «Пигмент» из г. Тамбова. В составе делегации – ведущие специалисты предприятия: директор по производству **С.В. Медведев**, консультант предприятия **Н.А. Митин**, начальник лаборатории пигментов и красителей **С.М. Богданова**, начальник лаборатории смол, ТВВ и акриловых эмульсий **Л.Н. Елисеева**, начальник сектора обучения отдела по развитию персонала **Н.В. Сертакова**.

Столь представительный «десант» тамбовских химиков не случаен: это одно из ведущих предприятий отрасли, которое в последние годы активно работает, постоянно совершенствуется, развивается, а потому – нуждается в притоке молодых сил. Встречи представителей предприятия со студентами и преподавателями прошли на выпускающих кафедрах ХИТ ВМС, ТТОС, ХТБМ. Студенты смогли посмотреть презентацию о предприятии, узнать о социальных гарантиях для молодых специалистов, дополнительных возможностях для профессионального роста и развития.

Кроме того, гости из Тамбова встретились с руководством вуза, приняли участие в деканском часе и ученом совете факультета органической химии и технологии, где присутствовали заведующие как выпускающих, так и общепрофессиональных кафедр. Для них особенно важным и значимым стал разговор с производственниками о необходимых компетенциях выпускника вуза, востребованных в их профессиональной деятельности.

Представители предприятия и преподаватели вузов отметили необходимость сотрудничества как в учебной работе, так и в научной деятельности. Поэтому подписанное ректором В.А. Шарниным и генеральным директором Н.В. Угрюбиным соглашение о сотрудничестве между ИГХТУ и ОАО «Пигмент» включает такие составляющие, как совместная работа над учебными планами и программами, стажировки преподавателей, практики студентов, повышение квалификации, а также научно-исследовательские работы, над которыми будут трудиться ученые вуза по заказу предприятия.

Подробнее см. <http://main.isuct.ru/ru/node/10042>.

НАШИ УЧЕНЫЕ И ПЕДАГОГИ – НА ВЫЕЗДНЫХ КОНФЕРЕНЦИЯХ

31 октября на базе Химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова прошло Второе Всероссийское совещание заведующих кафедрами неорганической химии. В совещании принял участие заместитель заведующего кафедрой неорганической химии ИГХТУ, декан факультета фундаментальной и прикладной химии, доцент **Е.В. Румянцев**. Его доклад, посвященный вопросам использования компетентностно-ориентированного подхода при преподавании неорганической химии и других химических дисциплин, вызвал значительный интерес, а предложение по созданию единой информационной базы компетентностно-ориентированных заданий по неорганической химии и соответствующей сети вынесено в решение Совещания.

Параллельно с работой Совещания прошла Молодежная конференция-школа по современной неорганической химии.

Подробнее см. <http://main.isuct.ru/ru/node/10044>.

31 октября–3 ноября в Национальном минерально-сырьевом университете «Горный» в Санкт-Петербурге прошла IV Международная научно-методическая конференция, посвященная 240-летию Горного университета. Участие в докладах в ней приняли преподаватели ИГХТУ: доцент **И.В. Долнина**, (кафедра русского языка) и доцент **С.В. Мощева** (кафедра иностранных языков и лингвистики).

СПОРТИВНАЯ ХРОНИКА

Спортивное ориентирование

3 ноября во Владимирской области прошли всероссийские соревнования по спортивному ориентированию «Владимиро-Суздальская Русь». Участвовали спортсмены из Нижегородской, Владимирской, Свердловской, Вологодской, Калужской, Ивановской и Тверской областей.

Студентка ИГХТУ **Елена Антонова** (гр. 1/127) вошла в пятерку сильнейших и выполнила норматив мастера спорта России.

Баскетбол

2–3 ноября в г. Воронеж прошел первый тур Чемпионата АСБ России высшего дивизиона «Черноземье – Центр» среди женских команд. Команда ИГХТУ с большим отрывом одержала победы над соперницами – командами ВГИФК (Воронеж) и НИУИБелГУ (Белгород) и вышла в следующий тур.

Состав команды: Буренкова Н. – 5/44, Буренкова А. – 5/44, Рябова М. – 4/4, Ольхова Е. – 5/7, Пахомова О. – 3/42, Ульянова К. – 2/6, Мымрина И. – 2/6, Зайцева М. – 1/3, Репникова Е. – 1/29, Суворова Н. – химлицей. Тренеры команды: Исаева И.В., Грубова О.В.

Рубрику ведет **Т. Устинова**



ХИМИК

ГАЗЕТА ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

www.isuct.ru/publ/chimik

e-mail: chimik@isuct.ru

Газета выходит с 28 февраля 1932 года

№ 25 (2083)

ЧЕТВЕРГ, 14 НОЯБРЯ 2013 г.

Бесплатно

КОНТАКТЫ

7 ноября состоялось торжественное заседание ученого совета университета и церемония присвоения научному атташе Посольства Италии в России, профессору Туринского университета **Пьетро Фре** звания «Почетный профессор Ивановского государственного химико-технологического университета».

Справка. Профессор **Пьетро Фре** является специалистом мирового уровня в области теоретической физики. Он ведет активную публикационную и педагогическую деятельность. Им опубликовано около 200 научных статей и обзоров в ведущих высокорейтинговых журналах. Профессор **П. Фре** координирует научное сотрудничество ученых Европы. Особый вклад он внес в развитие и укрепление контактов между российскими и итальянскими университетами и научными центрами. При активной поддержке профессора **П. Фре** ученые

ИГХТУ плодотворно сотрудничают с исследователями Туринского университета, Римского университета «Сапиенца», университета Генуи, Института физико-химических процессов Итальянской Академии наук (г. Пиза).

Сотрудничество ученых ИГХТУ с итальянскими коллегами продолжается уже более 20 лет. Оно охватывает ряд перспективных направлений: химия порфиринов, функциональные наноматериалы, комплексобразование в растворах, технология плазменной обработки текстильных материалов, физико-химические аспекты сохранности исторических артефактов, экологические исследования и др.

В соответствии с договорами о научно-техническом сотрудничестве осуществляется обмен сотрудниками, преподавателями и аспирантами. Неоднократно ученые ИГХТУ принимали участие в научных конференциях, проводимых в Италии, а ита-

льянские партнеры приезжали в Иваново. По результатам исследований опубликованы статьи и монографии в ведущих научных изданиях. Проводится совместная подготовка квалификационных работ бакалавров, магистерских и кандидатских диссертаций.

В развитии этих научных и дружеских контактов значительная роль принадлежит научному атташе Посольства Италии в России, профессору **П. Фре**.

На торжественной церемонии профессор **Пьетро Фре** были вручены Диплом Почетного профессора Ивановского государственного химико-технологического университета и памятная медаль.

В ответном слове профессор **П. Фре** сердечно поблагодарил ректора, ученый совет, всех коллег за высокую честь, оказанную ему присвоением звания «Почетный профессор ИГХТУ». Он отметил, что традиции сотрудничества

между Туринским университетом и Ивановским химико-технологическим университетом – давние и прочные. А заложены они и развиты такими учеными, как профессор Сальваторе Колучча и профессор Делла Гатта, а с российской стороны – профессор В. Шарнин, профессор О. Койфман, докторант Т. Усачева.

«В ивановском химическом университете я со своими коллегами нашел блестящее доказательство объединяющей силы науки, которая не знает никаких границ», – сказал Пьетро Фре.

Профессор **П. Фре** как специалист в области фундаментальной теоретической физики сделал также научный доклад, отражающий основные аспекты его научной деятельности – в области гравитации, супергравитации и теории струн.

Завершилась торжественная церемония занесением имени Пьетро Фре в Галерею Почета вуза.

Т. Устинова



НАУКА

Сотрудничество развивается и укрепляется

Год назад, летом 2012 года, в ИГХТУ был дан старт новому международному научному российско-итальянскому проекту: по инициативе Посольства Италии в России в нашем университете состоялся круглый стол «Химические технологии: перспективы развития». В продолжение и развитие этого проекта 6–7 ноября с.г. в ИГХТУ вновь за круглым столом собрались российские и итальянские ученые, чтобы обсудить взаимноинтересующие темы сотрудничества.

Второе международное российско-итальянское совещание в рамках круглого стола имело более широкий круг обсуждаемых вопросов: «Химические и биохимические технологии: перспективы развития».

Организаторами его, как

и первого совещания, стали: Посольство Италии в Российской Федерации, Межуниверситетский национальный консорциум по науке и технологии материалов (INSTM, Италия), Ивановский государственный химико-технологический университет.

Круглый стол организован в преддверии Года науки-2014 России со странами Евросоюза.

В числе итальянских участников: научный атташе Посольства Италии в РФ, профессор Туринского университета **Пьетро Фре**, проректор Туринского университета, профессор Сальваторе Колучча, профессора Римского университета «Сапиенца» **Эрнесто Ди Мауро**, **Джованни Бернардини**, **Марко Триподи**. В числе российских участников – ведущие ученые ИГХТУ,

ИХР им. Г.А. Крестова РАН, ИвГМА, ИвГУ. В работе круглого стола приняли также участие молодые ученые ИГХТУ: аспиранты, студенты, научные сотрудники.

В ходе работы круглого стола обсуждены такие важные вопросы, как исследование реакционной способности биологически активных молекул и их роль в биохимических процессах (С.А. Шильков, Т.Р. Усачева, Ю.С. Марфин), использование биохимических технологий в медицине и экологии (Е. Ди Мауро, А.В. Кустов, М. Триподи, Дж. Бернардини, Н.Д'Алессандро, В.В. Рыбкин), современные технологии модификации текстильных материалов (Б.Л. Горберг, В.А. Титов), проблемные вопросы химии порфиринов и родственных сое-

динений (О.И. Койфман, М.Е. Ключева, С.В. Макаров).

В заключительный день работы участники подвели итоги круглого стола и подписали меморандум о перспективах совместного научного сотрудничества, в котором, в частности, предполагается:

- продолжение работ во взаимноинтересующих направлениях научных исследований;
- проведение кадровых научных обменов;
- совместная подготовка кандидатских и магистерских квалификационных работ;
- регулярное проведение подобных круглых столов с расширением тематики и числа участников.

Все участники круглого стола выразили удовлетворение характером научных дискуссий и уровнем представленных докладов.

Металлическое кружево

С 22 по 25 октября 2013 года в Московском государственном машиностроительном университете (МАМИ) проводилась XVI Всероссийская научно-практическая конференция: смотр-конкурс творческих работ студентов и проходило заседание совета УМО по направлению «Технология художественной обработки материалов». На конкурс были представлены более 400 работ студентов от 40 специальных кафедр вузов России.

Конкурс проводился по номинациям: рисунок и графика, живопись, композиция и дизайн, мастерство, научно-исследовательская работа студентов.

В номинации «металл» от нашего вуза был представлен клатч со вставками из металлического кружева. Это дипломная работа выпускницы кафедры ТЭП 2013 г. **Анастасии Стопцовой** (руководители – доц. Т.В. Ершова, ст.преп. М.С. Чайка).

Кружево сегодня на пике популярности. Его включили в свои аксессуары многие Дома моды: Blumarine, Diane von Furstenberg, Givenchy, Accessorize. Для декора клатча в стиле барокко было выбрано кружево из совсем нетипичного материала – металла. При изготовлении мастер-модели для ажурных вставок использована технология гальванопластики. Нарращивание металлического покрытия на тканое кружево, напоминающее фламандское, Настя проводила с использованием приемов и технологий



металлизации диэлектриков, разработкой которых на кафедре ТЭП долгие годы занимается проф. Т.Ф. Юдина. Использование современного метода металлизации позволило получить металлическое кружево, точно повторяющее всю графику, орнамент, выступы и углубления модели, увеличить ее выразительность.

Полученная мастер-модель была использована при изготовлении формы для литья. Представленная работа и новые подходы к технологии изготовления изделия вызвали неподдельный интерес участников выставки. Члены жюри конкурса отметили перспективность сочетания различных методов изготовления, таких как металлизация и литье для воспроизведения в металле различных художественных нематериальных изделий. Результат участия в конкурсе – **Диплом первой степени!**

За участие в конкурсе наш университет награжден Дипломом за подписью ректора МАМИ А.В. Николаенко.

Соб. инф.

ЖИЗНЬ СТУДЕНЧЕСКАЯ



Конкурс «Студент года»: оглянемся в прошлое

Конкурс «Студент года» впервые был проведен в 1999 году. Тогда «совсем еще юное» студенческое правительство, созданное 8 декабря того же года, начинало писать свою историю. И первой акцией, организованной СП, стал конкурс «Студент года». Конкурс тогда состоял из двух этапов, первым из которых было тестирование, определяющее интеллектуальный уровень претендентов и особенности личностных характеристик. Второй этап позволял наиболее полно раскрыться финалистам конкурса с различных сторон своей многогранной личности. Он состоял из двух частей: монолог на заданную тему и беседа с экспертной комиссией, в составе которой были члены студенческого правительства и внешние консультанты. За прошедшие 14 лет конкурс менял количество этапов, участников и финалистов, формат и сроки проведения... Но всегда в нем оставалось одно – активные, интересные, целеустремленные финалисты, лучшие из которых становились победителями! И что приятнее всего отметить – побеждать они продолжали и дальше, после конкурса, на старших курсах вуза, в работе, и в жизни вообще.

Более 75 студентов уже были признаны лучшими, их имена по праву занесены в «Летопись лучших студентов ИГХТУ». Мы заглянули в этот список и первым, о ком мы расскажем, стал «Студент года-1999» Александр Сырбу. Вот как он сам вспоминает то время:

– Это был 1999/2000 учебный год. Идея создания студенческого правительства принадлежала ректору университета Оскару Юсифовичу Койфману, Валентине Ивановне Борисовой и Олегу Николаевичу Захарову. Первым председателем была выбрана Катя Изгородина – среди всех участников она уже на тот момент отличалась ярко выраженными лидерскими качествами. По-моему, именно она предложила мне принять участие в первом конкурсе «Студент года».

Студенческое правительство со всей ответственностью подошло к организации конкурса. Было несколько туров, в том числе собеседование с жюри; одним из запоминающихся этапов было написание эссе на предложенную жюри тему. Я до сих пор её помню: «Какой тип образования, на мой

взгляд, более подходит современной России: советский или американский?» Помню, что я написал его в стихах, чем, скорее всего, и завоевал симпатии жюри – девочки любят, когда мальчики пишут стихами. По-моему, как раз после этого этапа меня пригласили писать в «Химик» (и редактору потом не раз доставалось за мои статьи – от сотрудников военной кафедры, в частности).

Потом было награждение – Новогодний концерт, речь ректора, сцена, пирог с курагой... (Последний запомнился очень хорошо, так как, во-первых, его поеданием заканчивалось любое совещание СП, а, во-вторых, пирог просто был очень вкусный).

Сейчас я понимаю, что согласившись принять участие в конкурсе, я сильно рисковал – сын сотрудника университета не должен принимать участия в подобных мероприятиях, ибо возможная победа может дискредитировать конкурс в глазах других студентов. Первый год конкурса, член СП, первое место... (Возможно у кого-то это вызвало ассоциации с товарищем Брежневым, который был большим любителем награждать себя сам).

Я не могу сказать, что звание Студента Года оказало влияние на мою жизнь. Скорее, на неё оказала влияние моя деятельность в студправительстве. Именно здесь я научился смотреть на проблемы под другим углом, работать в команде и совместными усилиями добиваться поставленных перед командой задач. Ведь цель создания СП – как раз подготовить студентов к будущей взрослой жизни и научиться работать в команде. Так вот с этой целью конкретно в моём случае Правительство справилось. Уверен, что я не один!

О наиболее выдающихся «студентах года» читайте заметки в следующих номерах «Химика», а также в официальной группе студенческого правительства в контакте vk.com/studprav и на нашем сайте studprav.isuct.ru/sp/.

Е. Литова, студ. гр. 3/39, пресс-центр СП



Проориентацию начали с... второклассников

Под руководством доцента кафедры русского языка Е. Н. Стрельчук иностранные студенты из группы 4/39, которые приехали в наш вуз на включенное обучение из Китая, приняли участие в Уроке Дружбы. Он прошел во втором классе средней общеобразовательной школы № 4 города Иванова. Рассказы о древней культуре Китая, видеопрезентация о традиционной китайской одежде и кухне, песни на китайском языке – и раскрытые от удивления и восторга глаза маленьких слушателей! А с каким удовольствием они пытались «поймать» еду палочками и нарисовать китайский иероглиф! Наши студенты ответили на множество вопросов школьников. Урок прошел очень интересно, живо – пролетел незаметно! И российские школьники, и иностранные студенты выразили желание встретиться вновь.

Вот так, в неформальной и живой атмосфере, формируются коммуникативно-речевые умения иностранных учащихся и развиваются толерантные отношения между странами.

Соб. инф.



Всё о стипендиях

«В современном мире знание – это основной источник богатства и власти».

Д. Белл

Всё о стипендиях: виды и размеры, возможности их повышения, кому назначают академическую, социальную, президентскую стипендию в вузах? Кто может претендовать на повышенную стипендию? Ответы на эти и многие другие вопросы получили слушатели школы-семинара «Законодательные аспекты и практика стипендиального обеспечения обучающихся образовательных учреждений высшего образования – СТИПКОМ-2013». В число этих слушателей поспешили попасть и мне, студентке ИГХТУ.

Эту школу организовали Профсоюз работников народного образования и науки РФ и Минобрнауки РФ совместно с Московским государственным университетом технологий и управления им. К.Г. Разумовского и Тульским госуниверситетом.

На протяжении трех дней участникам школы-семинара рассказывали о нововведениях в законодательстве в связи с принятием нового федерального закона «Об образовании», обучали правильно и эффективно распределять стипендиальный фонд, были проведены мастер-классы и круглые столы, на которых представи-

тели различных вузов могли обменяться опытом создания и работы стипендиальных комиссий. Мы убедились, что необходимо справедливое адресное назначение стипендий в соответствии с действующим законодательством, создание мотивационной базы по повышению успеваемости студентов.

В первый день был проведен курс лекций на темы: «Студенчество как социальная группа: состав и социально-экономические характеристики», «Студенческие организации и объединения как механизм реализации права обучающихся на участие в управлении образовательным процессом», «Организационно-правовое обеспечение расходов средств стипендиальных фондов в образовательных организациях ВПО», а чуть позже участники смогли применить полученные знания на практике.

В последний день пребывания нам была предоставлена уникальная возможность принять участие в открытом диалоге с заместителем министра образования и науки РФ А.А. Климовым и директором департамента государственной политики в сфере воспитания детей и молодежи Минобрнауки РФ А.Э. Страдзе.

По результатам обучения все слушатели школы проходили итоговое тестирование и готовили аттестационные работы, после защиты которых представители вузов (в том числе и я, защитив итоговую работу «Качество образования для студентов, вузов и государства. Мотивация обучающихся в повышении качества образования») получили удостоверения о повышении квалификации.

А. Митрошина, студ. гр. 5/50

Многим в детстве родители говорили: «Не будешь учиться хорошо – пойдешь коров пасти». В родительской интерпретации вариаций трудоустройства в случае неудовлетворительного обучения было несколько: дворник, пастух, уборщица. И это впечатляло! Сегодня уже нет смысла запугивать такими профессиями. Стимулы для высокой успеваемости нынче совсем другие. Материальные!

Размер базовой стипендии составляет сегодня 1350 рублей, но ни для кого не секрет, что в нашем родном Химтехе цифра может прилично увеличиться прямо пропорционально рейтингу успеваемости (если рейтинг за семестр составляет от 75 до 80, то коэффициент $k = 1,0$; от 81 до 84 – $k = 1,4$; 85 до 90 – $k = 1,6$; 91 до 100 – $k = 1,8$; если рейтинг за семестр составляет 91–100 не менее 4-х семестров подряд, то $k = 2,0$). А в этом году студентам повезло особенно: в связи с увеличением стипендиального фонда увеличены и коэффициенты (70–80 баллов – $k = 2,2$; от 81 до 84 – $k = 2,4$; 85 до 90 – $k = 2,6$; 91–100 – $k = 2,8$; если рейтинг за семестр составляет 91–100 не менее 4-х семестров подряд $k = 3,0$). Но в нынешние времена академическая стипендия, пусть даже повышенная – самый банальный аргумент для старательного обучения.

Ведь существуют более внушительного размера дополнительные надбавки, (более 5000 рублей), которые суммируются с базовой стипендией и выплачиваются за достижения в учебе, в науке, в культуре, в общественной работе, в спорте. Размеры таких «суперповышенных» стипендий определяются в зависимости от общего стипендиального фонда. Устанавливаются такие стипендии на каждый семестр. Вопрос, кому их выплачивать, решают специальные комиссии.

Хорошо учиться – выгодно!

А еще решением ученого совета вуза студенты, обучающиеся по приоритетным направлениям, могут быть представлены к получению стипендии Президента РФ или стипендии Правительства РФ. Базовая стипендия, умноженная на коэффициент, пусть не максимальный, да плюс, например, надбавка за достижения в науке, и получится свыше 10 000 рублей. Такая несложная арифметика. А для сравнения, МРОТ по Ивановской области составляет 5205 рублей. Неплохо живут студенты? Можно сказать отлично!

Но и это далеко не все материальные поощрения, которые можно получить, имея хорошие успехи в успеваемости. У студентов ВХХ есть возможность заслужить именные стипендии им. Г. А. Крестова. Экономистам каждый год предоставляется возможность участвовать в конкурсах компании «КонсультантПлюс», победители получают ценные призы, а счастливицу, занявшему первое место, назначается стипендия. Союз промышленников и предпринимателей также каждый учебный год поощряет именные стипендии, особенно отличившихся студентов. И существует еще множество конкурсов и сту-

денческих программ, участники которых имеют возможность получить денежное вознаграждение.

Отдельное слово нужно сказать о грантах студенческих НИР, которые одномоментно могут пополнить кошелек студента на кругленькую сумму (порядка тридцати тысяч).

В наше время работу не может найти только ленивый. Разноцветные объявления с вакансиями на низкоквалифицированную работу висят там и тут. И оплата приличная. Но зачем работать непонятно кем, непонятно где, снижая из-за пропусков и усталости качество своего образования, и, в конце концов, лишая себя студенческой жизни? Да и что толку от «корочки», если знаний в голове – 0,0? В университете поступают чтобы учиться, и на данном этапе это самое главное.

Сегодня мы рассказали о возможностях, которые предоставляет университет, чтобы зарабатывать приличные деньги, не отрываясь от учебы, развиваясь, становясь профессионалом своего дела и успевая вскочить сполна все прелести студенческой жизни.

Учитесь, дорогие студенты, и воздастся каждому по заслугам!

А. Борисова

«... Музыка грохот, свеч блистанье, Мельканье, вихорь быстрых пар, Красавиц лёгкие уборы. Людьями пестреющие хоры, Невест обширный полукруг, Всё чувства поражает вдруг...»
А. С. Пушкин

Нас пригласили на бал

2–4 ноября студия исторического танца «Макама» студклуба Ивановского государственного химико-технологического университета совместно с кафедрой истории и культурологии ИГХТУ и Ивановской областной библиотекой детства и юношества провели первый Межрегиональный фестиваль молодежных общественных и творческих объединений «Шелест».

Историческая справка. В XIX веке юных барышень из знатных семей приглашали на прием с танцами и столом, чтобы представить обществу потенциальных невест. После бала для них начиналась новая жизнь: вхождение в свет, зимние балы и суаре, многолюдные приемы. И, конечно, поиск достойных партий для укрепления семейных, родовых и политических союзов.

Информационный центр ИГХТУ благодарит Наталью Рояльдовну и Николая Сергеевича Кокиных за книги, переданные в дар библиотеке от их семьи. Эти книги пополнили фонд художественной литературы и будут, несомненно, интересны читателям.
Спасибо за щедрый дар!

В фестивале «Шелест» приняли активное участие дизайн-студия «Академия» и кафедра конструирования швейных изделий Ивановского государственного политехнического университета, которые показали исторические модели костюмов XIX века, преподаватели и студенты Ивановского музыкального училища (колледжа) представили музыкальное ис-

кусство XIX века, литературный клуб «Камелия» провел встречу по произведениям Дж. Лондона, семейный клуб традиционной народной культуры «Дид Лада» организовал День народной культуры. Активное участие в фестивале приняли сотрудники библиотеки – они провели мастер-класс «Изготовление веера» и своеобразный урок «Язык веера», показали игры и забавы светского общества. О культуре светского общества XIX века, традициях и правилах этикета рассказали преподаватели и студенты кафедры истории и культурологии ИГХТУ.

Но самым памятным, конечно, стал бал, погрузивший всех участников в эпоху XIX века. На бал, как и полагается, съехались с окрестных земель знатные гости – из Костромы, Ярославля, Владимира, Нижнего Новгорода.

Бал открыл полонез, затем пришли на смену вальсы – бретонский, парижский, испанский, «Жизнь художника», «Акварель», контрдансы «Веселый парень», «Прихоть мистера Бевериджа», «Прихоть лорда Байрона», мазурка, па-де-грасс... и завершился бал котильоном.



Шуршание вечерних платьев, старинная музыка, свечи и восторг – и вот вы уже в совершенно иной эпохе, и хочется стать благороднее, возвышеннее...

Три дня фестиваля пролетели незаметно – в дружеском общении и изысканном времяпрепровождении.

Никто даже и не заметил, что за окном – непрекращающийся дождь и непогода. В завершающий день фестиваля прошла интересная беседа об искусственных языках (эсперанто, токи пона), возникших на рубеже XIX–XX веков. Для всех желающих мастер-классы «чарльстон» и «аргентинское танго» провела Елена Алопина – руководитель студии исторического танца «Макама». По мнению всех участников, этот фестиваль достоин того, чтобы стать общегородским.

Соб. инф.

P.S. Организаторы выражают благодарность руководителю студенческого клуба ИГХТУ Ирине Вениаминовне Сметаниной и проректору по воспитательной работе и социальной работе Олегу Николаевичу Захарову за помощь и поддержку.