

**Поздравляю коллектив учащихся, преподавателей и сотрудников ИГХТУ с профессиональным праздником – Днем Химика! Пусть слова «Я учусь в Химтехе», «Я работаю в Химтехе» всегда звучат с гордостью за свой любимый вуз! Здоровья всем вам и исполнения самых смелых планов!**

**Ректор ИГХТУ Оскар Койфман**



# ХИМИК

ГАЗЕТА ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

www.isuct.ru/publ/chimik

e-mail: chimik@isuct.ru

Газета выходит с 28 февраля 1932 года

№ 10 (2044)

ЧЕТВЕРГ, 31 МАЯ 2012 г.

Бесплатно



## Пир на весь ХИМ, или День Химика-2012

Времена меняются, а традиции остаются – в этом году ИГХТУ, празднуя традиционный День Химика, затеял «Пир на весь ХИМ»!

На дворе стоял солнечный майский денёк и, казалось, погода тоже радовалась этому празднику. По традиции всё проходило, как модно сейчас говорить, – «Open Air», т.е. не в душном зале, а на свежем воздухе. А начался праздник весьма необычно – с игры «Химический микс». Четыре команды первокурсников «отправились в поход» по станциям «Историческая», «Литературная», «Научная» и «Станция доверия», где надо было не только правильно ответить на вопросы по истории, языкознанию, искусству, но и доказать, что члены команды понимают друг друга. Судя по тому, какими счастливыми выглядели студенты, принимавшие в ней участие, можно надеяться, что эта игра станет еще одной доброй традицией нашего университета. Сразу скажем, что победила **сборная команда групп 1/38, 1/40 и 1/13**, которым торжественно был вручен приз. Но это еще только «разминка»...

Перед началом главного праздничного действия студенты смогли попробовать свои силы на различных площадках: «Д'артс» – «Не промахнись мимо сессии»; «Рисунки на асфальте» – «Раскрась в яркие краски любимый университет»; настольный теннис – «Играй в игру, в которую играет даже ректор»; армрестлинг, где каждый мог померяться силой с Президентом Федерации по армрестлингу Ивановской области, мастером спорта, первокурсником **Эмином Пирсаатовым** (победить Эмина не удалось никому, даже с поединке с двумя соперниками он оказался сильнее!).

Особенно много зрителей, глотающих слюнки, было около столиков, где проходила дегустация кулинарных изделий, приготовленных студентами кафедры «Технология продуктов питания и биотехнологии», самая «вкусная» площадка – «Контрольная закупка» или «Пир на весь мир». Скажем сразу, после дегустации, проведенной членами жюри, и выявления победителей всё остальное в минуты «смели» участники праздника! А победили в этом конкурсе **Виктория Смирнова** (гр. 4/28) и **Татьяна Давыдова** (гр. 2/28) с оригинальным японским десертом «Дайфуку».

Все это время зрителей со сцены «разогревали» рок-группы нашего университета «Last Train» и «Match Point». Но всё это пока еще только «разогрев»...

К 17.00 все площадки прекратили свою работу и началось главное действо. И как на лучших мероприятиях такого формата, место, отведенное под его проведение, а именно – перед главным корпусом ИГХТУ, с трудом смогло вместить всех желающих.

Начался «Пир на весь ХИМ» с исполнения Гимна ИГХТУ **Павлом Наумовым**. (Павел закончил наш вуз в прошлом году, но специально пришел в этот день, чтобы исполнить гимн университета).

Сразу же после него последовало приветствие «вождя» нашего химтеховского братства – ректора ИГХТУ Оскара Иосифовича Койфмана, которому, как истинному вождю студенческого племени, ведущие – **Александр Погонин** и **Кирилл Ключикин** вручили символическое копье.

Далее по традиции прошло чествование победителей:

- конкурса «Контрольная закупка» и «Химический микс» (см. выше);
- интернет-олимпиады для школьников (**Т. Горячева, Ф. Смирнов, Г. Аюпян**), победителей конкурса в номинации «лучший синквейн» (**Ф. Поплавский, А. Малова, К. Филиппова, С. Клетиков**), победителей в других номинациях интернет-олимпиады (**П. Шахов, Е. Горячева, А. Малащенко**);
- фотоконкурса «Школьная пора» (**Е. Колобова, Д. Мишин, Е. Матэс**);
- фотоконкурса «Планета ИГХТУ» (**Е. Константинова, А. Юдина, О. Галкина**);
- спартакиады между общежитиями ИГХТУ (**общежитие № 3**);
- конкурса «Рисунки на асфальте» – **группы 3/7, 3/2 и 3/28**.

Специальным дипломом «Храним семейные традиции» отмечена студенческая супружеская пара – **Екатерина и Дмитрий Котовы**.

А потом было много разных конкурсов, выступлений, поздравлений и юмора. Команды факультетов соревновались в шуточном конкурсе «Кефирная эстафета», собрании пазлов из фрагментов известных картин, и любимом конкурсе – «поцелуй в противогазе»! Всех обошли **механики**, заработавшие главный приз – фирменные футболки с логотипом ИГХТУ! Была и возможность проявить свою эрудицию в конкурсе знатоков химии. Здесь неизменным победителем стал магистрант ВХК **Евгений Старостин** из 5/100.

Ну и, конечно, настоящее праздничное настроение создавали выступления артистов: солисты танцевального коллектива «Нон-стоп» **Елена Литова** и **Анастасия Макарова**, студентка гр. 1/39 **Екатерина Караулова** со своими танцующими подругами – школьницами лицея № 21, ансамбль неонародного танца «Винегрет» и неутомимый баянист **Михаил Малащенко**, студент из Чада **Винсент Джасрабе** (гр. 3/35), танцующий почти как Майкл Джексон, солистка студенческого клуба **Анна Козячук** (гр. 2/6), вокалистка из ИГТА **Наталья Смолкина**. Настоящим подарком всем стал показ модной коллекции **Ольги и Полины Губернаторовых** (ИГТА) – «Дорога в никуда», причем моделями выступили ... студентки ИГХТУ!

А когда артисты по-настоящему «зажгли» публику, пришло время файер-шоу (здесь зажигали в прямом смысле **Евгения Соловьева** и **Дарья Малышева** со своим коллективом) и традиционного фейерверка.

После концерта студенты, опять-таки по старой доброй традиции, могли попробовать самую студенческую еду – «Сосиски по-студенчески», а также просто пообщаться. При этом неугомонная рок-группа «405» продолжала радовать слушателей. Завершился этот день вечеринкой в «Green Club». Теперь перед организаторами стоит сложная задача – провести следующий День Химика ещё лучше. Но это, пожалуй, уже другая история...

**Т. Устинова, П. Катровцев**

Отдельная благодарность спонсорам мероприятия «День Химика» – кинотеатру «Лодзь» и, конечно, главным организаторам праздника – членам студенческого правительства ИГХТУ.



## Цтатами абитуриента маголет истина!



Ивановский государственный химико-технологический университет все чаще попадает в российские и зарубежные рейтинги образования, занимая там лидирующие позиции. Руководство вуза порой даже не успевает отслеживать все достижения, которые с завидной периодичностью «сыплются» на Химтех. Но оказывается, важна оценка не только мировых рейтингов, но и старшекласников, которым уже в этом году предстоит сделать важный выбор в своей жизни – выбор профессии.

С 26 марта по 26 апреля в ИГХТУ проходила информационная интернет-олимпиада по химии для старшекласников. Приятно отметить, что число участников в этом году составило 160 человек, это ровно в два раза больше, чем в прошлом. Свои знания и умение найти нужную информацию в интернете демонстрировали ребята из Иваново и Ивановской области, Владимирской области, Костромской области, городов Березники, Бугуруслан (Оренбургская обл.), Вологда, Кишинев (республика Молдова), Кирово-Чепецк, Дорогобуж и др. Задания интернет-олимпиады были размещены в системе дистанционного образования edu.isuct.ru при технической поддержке доцента кафедры ТП и МЭТ С.А. Смирнова, авторы заданий – ответственный секретарь приемной комиссии Е.П. Константинова и доцент кафедры неорганической химии Н.А. Литова.

Задание на интернет-олимпиаду состояло из четырех частей. Первая часть содержала блок тестовых вопросов, вторая – вопросы научно-популярного характера и вопросы, касающиеся деятельности и успехов нашего университета. Участникам необходимо было дать не только ответ, но и его логическое обоснование. Третья часть предполагала написание синквейнов (нерифмованных стихов) на предложенные темы (Абитуриент, Образование, Химтех). Четвертая часть – творческое задание, в котором участники должны были сформулировать несколько причин, почему они хотят стать студентами ИГХТУ.

Надо сказать, что я уже давно не писала в «Химик», может, из-за отсутствия времени, а может, и из-за отсутствия потрясающего повода. Но вот проверка творческих заданий школьников не оставила меня равнодушной! Искренне считаю, что то, о чем писали старшекласники, должны узнать и преподаватели, и студенты, и те, кто еще не определился с выбором вуза для своего обучения в высшей школе! Итак. Кроме высоких рейтинговых позиций ИГХТУ старшекласники отмечали возможность получить востребованную в современном обществе профессию, во многом благодаря высокому уровню квалификации преподавателей, их доброжелательному отношению к студентам, коммуникабельности и современным методам в работе.

...Пересмотрев очень много вузов, я остановилась на ИГХТУ. На мой взгляд, это очень престижное учебное заведение, которое способно сделать из студентов настоящих профессионалов своего дела. Я надеюсь в вашем университете получить профессию, которая мне будет интересна и востребована в обществе.

**Дарья Смирнова, г. Юрьевец, школа №2**

Анастасия Симонова отмечает очень хорошую подготовку к ЕГЭ на двухгодичных курсах и возможность проводить в стенах нашего университета интересные лабораторные работы. Надо сказать, что ребята с удовольствием посещают ИГХТУ, ведь все наши мероприятия проходят всегда на высоком уровне.

Помимо престижа обучения в ИГХТУ, школьники отмечают безграничные возможности реализации своих талантов как в творчестве, так и в спорте.

... Жизнь студента ИГХТУ насыщена яркими событиями, интересной деятельностью. Любой желающий может найти занятие по душе: вступить в ту или иную действующую организацию или кружок. Всё вышеперечисленное и является причинами моего желания поступить именно туда. Поэтому я выбираю ИГХТУ – шаг в светлое будущее. Советую всем сделать правильный выбор. Я уверена, что вы не пожалеете об этом!

**Екатерина Колобова, Черницкая школа**

Оказывается, ребята следят не только за нашими научными достижениями, но и за спортивной жизнью Химтеха, отмечая многообразие видов спорта, развиваемых в вузе. Они знают, что за спортивные достижения, научную и общественную деятельность студент ИГХТУ может получать стипендию в размере 15 000 рублей!

... Следя за спортивной жизнью ИГХТУ, я поняла, что спортсмены успешно защищают честь вуза на любых соревнованиях, что руководство ИГХТУ заботится, любит и способствует развитию этих студентов. Я буду рад представить факультет/ВУЗ на соревнованиях любого масштаба.

**Георг Аюпян, г. Иваново лицей № 67**

**Почему я хочу учиться в ИГХТУ?**

Все просто. Душа просит. Я не сомневаюсь в том, что именно в этом вузе я получу нужные мне знания! Я с уверенностью могу сказать, что ИГХТУ является одним из лучших вузов России! Все это, безусловно, важно. Но, по моему мнению, не самое главное. Когда мы пришли в 1 класс, учителя говорили нам: «Школа – это твой второй дом». Мне хочется продолжить эту фразу: «И университет тоже». Сейчас я посещаю подготовительные курсы в ИГХТУ. Мне хочется улыбаться, когда я нахожусь в стенах этого университета! Я чувствую себя здесь уютно. Мне кажется, что этот вуз сможет стать для меня «вторым домом».

**ИГХТУ – лучшее всех!**

**В ИГХТУ тебя ждет успех!**

**Крепкие знания, веселые дни**

**В этом вузе получишь ты!**

**Кристина Филиппова, г. Иваново, школа № 41**

Я хочу стать студентом ИГХТУ, потому что:

- изучение химии как науки представляет для меня большой интерес;
- наблюдая за новостями по сайту ИГХТУ, узнал об интересной и творческой деятельности студентов этого университета;
- думаю, что в будущем смогу быть востребованным как специалист на рынке труда;
- надеюсь, что учёба в ИГХТУ очень интересна, познавательна, и каждому студенту в этом вузе есть возможность реализовать свои способности и таланты.

**Павел Шахов, г. Иваново, школа № 28**

Думаю, в вашем университете найду много хороших друзей, раскрою в себе с вашей помощью новые способности. Обещаю, по мере возможности, буду активно участвовать в любых мероприятиях, может быть и ведущим на «Дне науки». Хотелось бы! БУДУ СТАРАТЬСЯ УЧИТЬСЯ НА СТИПЕНДИЮ.

В заключение я хочу сказать, что не знаю никакой другой университет лучше в Иваново. ХИМТЕХ – лучшее всех! Ура!!!

**Сергей Клетиков, г. Шуя, школа № 9**

Продолжение на 2 стр.

## КОНТАКТЫ

# НАШИ СТУДЕНТЫ В КРАКОВЕ

### ... НА ПРАКТИКЕ

К сожалению, далеко не каждый российский студент может позволить себе путешествие в европейские страны, но нам, студентам ИГХТУ, такая возможность предоставилась. Наш университет уже много лет сотрудничает с Краковским Политехническим университетом в Польше. Каждый год вузы обмениваются студентами для прохождения общей ознакомительной практики. В прошлом году к нам при-

присутствует всё необходимое для учебы. Во дворе перед общежитиями есть теннисные столы, баскетбольная площадка и места для отдыха. В хорошую погоду многие выходят на улицу и лежат на газоне читают книги, а по вечерам большими дружными компаниями жарят сосиски или мясо на гриле. Очень надеемся, что в скором времени и наши студенты будут жить в таких общежитиях.

Мы побывали в лабораториях Краковской Политехники. Там нам

показали музеи, красивые исторические места и памятники. Мы побывали в музее на фабрике Шиндлера. Экспозиция, представленная там, называется «Краков – период оккупации 1939-1945». Этот музей относительно новый и один из самых посещаемых. Следующим был музей в подвале рынка. Это центр Старого города, его сердце. Когда-то здесь жили зажиточные горожане, которые не жалели денег на украшение своих домов декоративной скульптурой и росписью. Мы окунались в атмосферу средневековья, почувствовали себя жителями тех времен. После этого увлекательного путешествия мы отправились на Вавельский холм, там находится Вавельский замок – своеобразный польский Кремль – самое значимое историческое строение и символ Польши.

У иностранных студентов, имеющих хорошую успеваемость, после окончания Краковской Политехники есть возможность поступить в аспирантуру. Правда, поступление в аспирантуру является платным и после вступительных экзаменов нужно в течение трех месяцев проходить курсы польского языка. Только после этого аспирант может приступить к обучению. По окончании аспирантуры Краковский Политехнический университет предоставляет трудоустройство. Если вы решите продолжить свое обучение в Польше, то не забывайте, что это потребует больших усилий и стараний.

В заключение стоит отметить, что от поездки мы получили безграничное количество ярких эмоций и воспоминаний, ознакомились с учебным процессом Краковского Политехнического университета, узнали, как работают проектировщики известной польской компании и приобрели новых друзей. Уверенно можно сказать, что это путешествие навсегда останется в нашей памяти и сердцах. С нетерпением ждем новой встречи с нашими польскими коллегами.

*Е. Максимова, студ. гр. 3/21*

### ... НА КОНФЕРЕНЦИИ

В конце апреля гостями и участниками традиционной межрегиональной конференции «Фундаментальные науки – специалисту нового века» в ИГХТУ были студенты из Кракова. И вот теперь – ответный визит наших студентов в Польшу, на студенческий научный форум в КП. Право и честь доложить свои научные результаты на международном уровне были предоставлены одним из лучших наших молодых ученых, это **Александр Погонин** (6/100) – науч. рук. проф. Г.В. Гиричев, каф. физики, **Александр Тимин** (5/100) – науч. рук. доц. Е.В. Румянцев, кафедра неорганической химии, **Даниил Никитин** (3/9) – науч. рук. проф. В.А. Титов, каф. ТПИМЭТ, **Константин Литов** – аспирант каф. ХИТВМС, науч. рук. проф. В.А. Бурмистров.

Все они представляли свои результаты на специальной секции, где доклады заслушивались на английском языке. Вот здесь и пригодились те прочные знания, которые заложили в своих студентах наши преподаватели! (Да и собственное упорство и целеустремленность свою роль сыграли). Около 15 докладов польских студентов, проходивших стажировки в зарубежных странах, наших русских участников, иностранных студентов, которые обучаются в Краковской Политехнике, было представлено на этой секции. Как сказал участник конференции, аспирант Константин Литов, такая возможность – представлять свои результаты на английском языке, участвовать в дискуссии, слушать доклады других и задавать вопросы – это бесценный опыт научной и разговорной языковой практики.

Доклады всех наших участников были отмечены дипломами за высокий уровень научного исследования и качество представления материала, а **Александр Погонин** стал победителем на секции и получил Диплом I степени. Вел заседание секции проф. С. Курек, а награждал победителей ректор Краковской Политехники К. Фуртак.

Как дружно заметили все участники поездки, было очень приятно, что польские студенты, которые были у нас в Иванове, да и другие их соотечественники, очень внимательно и доброжелательно относились к ним, всегда были готовы помочь, что-то подсказать, показать, проводить и т.д.



Выступление на конференции – это, разумеется, самое главное, но думать, надолго останутся в памяти наших ребят и поездка в г. Аушвиц, где располагался концлагерь Освенцим, оставивший сильнейшее впечатление, и недавно открытый подземный музей истории Кракова, где удивительным образом сочетаются современные технологии и исторический опыт, и студенческий праздник «Ювеналия» – неделя студенческого самоуправления, где были и веселый костюмированный парад, и лазерный пейнтбол, и неожиданные сюрпризы...

Нашим ребятам, побывавшим в Кракове, можно только позавидовать, а остальным – пожелать заявить о себе так, чтобы в будущем стать участниками таких поездок. А они непременно будут. И неоднократно.

*Т. Устинова*



езжали польские студенты, а в этом году в Польшу отправились студенты из ИГХТУ. Нам выпал шанс не только посетить замечательный старинный город Краков, внесенный в список всемирного наследия ЮНЕСКО, но и узнать больше о жизни и образовании польских студентов.

В группу нашего университета из 11 человек вошли студенты 2, 3, 4 и 5 курсов с кафедр МАХП, ПиАХТ, ТТОС.

Польские коллеги очень радушно встретили нас. Мы жили в студенческом городке. Комнаты там двухместные, очень просторные и светлые,

представили установки, на которых проводятся не только лабораторные занятия студентов, но и исследовательские работы. При помощи этого новейшего оборудования можно наглядно изучить свойства веществ. Мы посетили компанию «Lurgi», которая разрабатывает проекты химических заводов по всему миру, увидели, как работают строители, архитекторы, механики и технологи. В данный момент компания сотрудничает с ОАО «Газпром» и проектирует для России нефтеперерабатывающий завод.

Польские студенты организовали для нас интересную культурную про-

## Международный симпозиум KEMS 2012

С 23 по 25 апреля в Исследовательском центре г. Юлих (Германия) прошел международный симпозиум по высокотемпературной масс-спектрометрии (KNUDSEN EFFUSION MASS SPECTROMETRY). Отметим, что впервые такой симпозиум, в признании заслуг российских масс-спектрометристов, был организован на базе ИГХТУ в 2003 году в г. Плесе. И в этот раз выбор места проведения данного научного форума был не случаен. В Юлихе находится один из крупнейших в Европе исследовательских центров, который известен высочайшим уровнем научных разработок, в том числе в области высокотемпературного материаловедения.

В симпозиуме приняли участие большинство специалистов, работающих по этой тематике в мире, представляя такие страны, как Германия, Россия, Франция, Италия, Англия, Польша, Венгрия, Словакия, Чехия, Индия и США. Благодаря финансовой поддержке организаторов конференции – доктор Т. Маркус (Германия) и доктор Н. Джейкобсон (США) – ивановская группа масс-спектрометристов смогла приехать на это весьма значимое научное мероприятие почти в полном составе: два профессора – Кудин Л.С. и Бутман М.Ф., старший научный сотрудник – Моталов В.Б., два новоиспеченных кандидата наук – Сергеев Д.Н. и Иванов Д.А. и аспирант Дунаев А.Д. Из 36 заявленных докладов наши ученые представили 4 устных доклада и 4 постера. Профессором Л.С. Кудиным был сделан обзорный доклад по направлениям научных исследований, проводимых в ИГХТУ в лаборатории масс-спектрометрии, и основным результатам, полученным за сорок лет ее существования. Профессор М.Ф. Бутман представил пленарный доклад по одной из актуальнейших проблем – «Исследование ионной и молекулярной сублимации ионных кристаллов в режимах Ленгмюра и Кнудсена». Наши молодые сотрудники Дмитрий Иванов и Дмитрий Сергеев доложили результаты термодинамических исследований галогенидов лантаноидов, положенных в основу их кандидатских диссертаций. Аспирант Анатолий Дунаев на стендовой секции представил первые результаты по определению работы выхода ионных кристаллов галогенидов щелочных металлов – своей будущей кандидатской диссертации, а уже достаточно опытный и высококвалифицированный экспериментатор – старший научный сотрудник Владимир Моталов выставил целый цикл своих работ, выполненных в сотрудничестве с немецкими коллегами. Все представленные материалы вызвали большую заинтересованность и оживленные дискуссии среди участников симпозиума. Приятно было услышать в пленарном докладе профессора М. Миллера, что ивановская группа масс-спектрометристов за последние 20 лет занимает лидирующие позиции по публикационной активности в области высокотемпературных исследований.

Наряду с научной частью симпозиума включал социальные мероприятия: экскурсию в Центральный собор г. Аахен и торжественный ужин, в ходе которого участники имели возможность общения в неформальной обстановке.

Подводя итог трехдневной интенсивной работе симпозиума, можно констатировать, что она оказалась чрезвычайно полезной для всех участников, и особенно для молодых ученых. Здесь они окунались в чисто научную атмосферу, смогли получить общее представление о состоянии высокотемпературной масс-спектрометрии на современном этапе и определить стратегию ее развития в ближайшем будущем. Кроме того, они познакомилась с новыми коллегами, получили хорошую практику публично выступления в англоязычной среде, смогли реально оценить уровень своих работ и наметить перспективы своих дальнейших исследований.

На заключительном заседании было принято решение через пять лет провести очередной KEMS-симпозиум.

*Соб. инф.*



## «СПАСИБО» ВДОГОНКУ

О развитии научно-образовательных контактов ИГХТУ с учебными заведениями Китая наша газета писала неоднократно. У нас учился немало китайских студентов, наши преподаватели неоднократно выезжали в китайские университеты для чтения лекций, на базе гуманитарного факультета ИГХТУ открыт Центр китайского языка и культуры. И всё же нельзя обойти вниманием такой документ – отзыв руководства Уханьского текстильного университета на визит в этот вуз профессора ИГХТУ А.В. Невского.

*Ректору Ивановского Государственного Химико-Технологического Университета члену-корреспонденту РАН Койфману О.И.*

### Глубокоуважаемый Оскар Носифович!

Имею честь Вам, господин Ректор, сообщить, что с 15 марта по 18 мая 2012 года в Уханьском Текстильном Университете (Китай, провинция Хубэй) работал в качестве приглашенного профессора доктор технических наук Невский Александр Владимирович – профессор кафедры общей химической технологии Вашего Университета.

Профессор Невский зарекомендовал себя с наилучшей стороны. Он на высоком научном и педагогическом уровне проводил семинары по теме научно-исследовательского направления своей школы с сотрудниками Инженерно-экологического факультета нашего Университета, высококвалифицированно читал лекции студентам выпускных курсов магистерских программ по вопросам охраны окружающей среды.

Нам особенно лестно, что профессор Невский нанес визиты на крупные текстильные предприятия ряда провинций Китая в городах Wuhan, Guangzhou, Fuoshan, Gaoming, Nanchuan, руководство которых с большим интересом восприняло его научные идеи и сообщения по организациям экологически безопасных технологических процессов.

Китай представляет собой одну из самых развитых стран мира в области текстильного производства с компаниями передовых технологий. Уханьский Текстильный Университет является ведущим высшим учебным заведением, готовящим профессиональных специалистов для текстильной промышленности. Поэтому наш Университет готов представить все условия для работы Ваших ученых, которые могут проводить здесь научные исследования и реализовать свои идеи.

Выражаем Вам, господин Ректор, свою признательность и благодарность за командировку в наш Университет профессора Невского Александра Владимировича и надеемся на его дальнейшую плодотворную взаимовыгодную работу в нашем Университете, которая явно принесет много пользы развитию текстильной промышленности Китая и развитию дружбы и сотрудничества Ивановского Государственного Химико-Технологического Университета и Уханьского Текстильного Университета!

*Председатель партийной организации Университета Shang Gang Ректор Университета Wei Yiliang*

## Цитаты абитуриента-магистранта ИГХТУ!

*Продолжение. Начало на 1 стр.*

Я хоть немного и смущаюсь,  
Но вам открою свой секрет:  
Учиться в ИГХТУ желаю,  
Пожалуй, это мой ответ!  
Вы спросите: «А в чем причина?»  
Она действительно важна:  
Есть у меня ведь тяга к знаниям,  
Хочу учиться очень я.  
Мне слишком часто не до скуки –  
Решаю что-то иль пишу...  
Люблю я точные науки  
И этим чувством дорожусь!  
Вуз этот сразу приглянулся,  
Надеюсь, что ближе по душе.  
Родитель тоже улыбнулся:  
«Понравился он даже мне».

А также впечатляют перспективы,  
Заманчиво довольно так звучат.  
Преподаватели серьезные,  
нестроптивы,  
Их достижения любого впечатляют.  
Студенческая жизнь наступит скоро,  
Немного страшно и тревожно мне...  
Я думаю, что вуз достойный,  
И поступить надеюсь искренне!

*Татьяна Герасимова, г. Бузуруслан Оренбургской обл., гимназия №1*

Я очень хочу стать студентом ИГХТУ, посвятить свою жизнь профессии, тесно связанной с химической наукой. Больше всего меня увлекает занятие фармацевтикой, хочется открывать

новые фармацевтические препараты, совершенствовать старые способы изготовления лекарственных форм и создавать новые на основании использования современных достижений смежных наук, изготавливать такие лекарственные формы, в которых максимально проявляется лечебный эффект, минимальное побочное действие и которые удобны при использовании больными.

*Юлия Пономарева, г. Фурманов, шк. №3*

Нет сомнения, что все эти строки написаны творческими людьми, увлеченными химией. Спасибо Вам, дорогие школьники, за ваш пыл и неравнодушные к этой потрясающей науке! Однако хочу отметить, что ИГХТУ – это не только химические направления, вуз готовит

механиков, специалистов в области информационных технологий, экономистов, культурологов и многих других. Пожалуй, любой найдет в нашем вузе профессию по душе. Главное – сделать правильный выбор! Добро пожаловать в ИГХТУ!

*Е.П. Константинова, отв. секретарь приемной комиссии*

*Лучшим, по оценке жюри, стал синквейн Федора Поплавского:*

**ХИМТЕХ**  
Передовой, новаторский.  
Исследовать, открывать, внедрять.  
Учиться с интересом,  
учиться для будущего.  
Поступаю!

**ФГБОУ ВПО «ИГХТУ» объявляет конкурсный отбор на замещение должностей научно-педагогических работников**

**по кафедре прикладной математики:**

доцента (2 ставки), кандидата наук;

**по кафедре физической и коллоидной химии:**

доцента (1 ставка), кандидата химических наук.

Срок избрания по конкурсу – до 5 лет.

Срок подачи документов – 1 месяц со дня опубликования.

Справки по телефону: (гор.) 93-93-32, 32-54-33, (внутр.) 3-31, 2-87