МАГИСТРАЛЬ

Газета Ивановского государственного энергетического университета

Мицубиси Электрик в ИГЭУ

18 января в Ивановском государственном энергетическом университете состоялось открытие лабораторной базы «Региональный центр технологий 000 «Мицубиси Электрик (РУС)». Лаборатория оборудована при технической и финансовой поддержке компании «Mitsubishi Electric» и её авторизированного партнера в Ивановской области 000 «Технологии Автоматизации».



Кафедра электроники и микропроцессорных систем ИГЭУ регулярно проводит анкетирование выпускников, проработавших на производстве 2-3 года. В этих анкетах молодые спе-

циалисты высказывают пожелания по совершенствованию учебного процесса, введению в учебный план новых дисциплин и лабораторных курсов. Как показал анализ результатов опро-

сов, в последние годы резко возрос интерес производственников различных отраслей народного хозяйства к освоению промышленных контроллеров. Было очевидно, что техническая оснащенность лаборатории, где проводятся занятия по курсу «Промышленные контроллеры», требует скорейшей модернизации. Об этом же говорили и студенты ИГЭУ, обучавшиеся за рубежом по программе консорциума ЕИ4М.

В качестве основного партнера для решения этой непростой проблемы была выбрана компания «Mitsubishi Electric». Почему? Дело в том, что преподаватели кафедры ЭиМС уже несколько лет обучали студентов на оборудовании этого производителя, подготовили методический материал по лабораторному курсу.

Два года переговоров и напряженной работы привели к долгожданному результату – открытию нового лабораторного центра.

Лаборатория оборудована на базе кафедры электроники и микропроцессорных систем ИГЭУ. Она предназначена для исследования и совершенствования технических решений по применению современных промышленных контроллеров, частотных преобразователей и сенсорных панелей Mitsubishi Electric.

Продолжение на стр. 2

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



Без перемен не обойтись *(стр. 5)*



Не бывает неженских профессий (стр. 8)



Успехи ССК ИГЭУ (стр. 9)

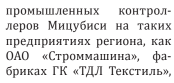
МАГИСТРАПЬ

Начало на стр. 1 Одиннадцать стендов лабораторной базы позволяют исследовать аппаратные программные средства автоматизации технологических процессов в таких отраслях, как электро- и теплоэнергетика, электроавтоматизация механика. технологических процессов, создание сетей обработки данных и т. д. Хотелось бы отметить, что один из лабораторных стендов оснащен промышленным контроллером, который является первым представителем новой серии не только для России, но и для стран СНГ.

Лабораторию торжественно открыли ректор ИГЭУ Сергей Тарарыкин и генеральный директор

автоматизации» Роман Хохлев и представитель компании «Традиции текстиля» Денис Королев.

Во время выступления перед преподавателями и студентами специалисты 000 «Мицубиси Электрик (РУС)» рассказали о бренде Mitsubishi Electric, а также об университетской программе, которую продвигает компания в России и странах СНГ. Программа предусматривает оснащение современным оболабораторий рудованием технических вузов, проведение конференций, широкое обсуждение разработок методического обеспечения, активное привлечение студентов к соревнованиям в рамках конкурса «Кубок



сорные системы", "Средства передачи и отображения информации", "Технические средства автоматизации" и другим».



000 «Каминский текстиль», 000 «ПРАЙМТЕКС», 000 «Меланж-текстиль», а также 000 «УК НОКК» г. Нижний Новгород и др. Внедрение новинок позволило получить значительный подтвержденный технико-экономический эффект.

Заместитель заведующего кафедрой электроники и микропроцессорных систем ИГЭУ Анатолий Терехов, в свою очередь, рассказал о конкретных планах по использованию лаборатории «Региональный центр технологий 000 «Мицубиси Электрик (РУС)» в рамках учебной/внеучебной программы. «Здесь мы видим активное взаимодействие науки, производства и процесса обучения, - прокомментировал он. - Учебная лаборатория рассчитана на 10-12 человек. Уже с 1-го курса студенты смогут в ней обучаться азам программирования. В новой лаборатории планируется обучать студентов различных кафедр ИГЭУ по таким дисциплинам, как "Промышленные контроллеры", "Сети ЭВМ", "Информационные и

управляющие микропроцес-

На базе лаборатории планируется не только обучение студентов вуза, но и повышение квалификации работников предприятий.

Сотрудники университета провели для гостей экскурсию, которая включала осмотр кафедр атомных станций, электропривода, электромеханики и электроники.

В интервью студенческому телевидению ИГЭУ г-н Фурута Хироси отметил высокий уровень технической оснащенности университета, успешность реализации университетской программы Mitsubishi Electric в вузе и выразил надежду на дальнейшее плодотворное сотрудничество. «ИГЭУ очень тесно работает с бизнесом, с промышленностью, и это, безусловно, выгодно отличает его от других вузов», добавил он.

Хотелось бы надеяться, что взаимовыгодное сотрудничество между ИГЭУ, ООО «Мицубиси Электрик (РУС)» и ООО «Технологии Автоматизации» будет успешно развиваться и в ближайшее время принесет свои положительные плоды.



000 «Мицубиси Электрик (РУС)» г-н Фурута Хироси. На мероприятии также присутствовали представитель департамента экономического развития и торговли Ивановской области Наталья Голикова, менеджер по корпоративным коммуникациям 000 «Мицубиси Электрик (РУС)» Алена Блинова, ведущий специалист по маркетинговым коммуникациям компании Ольга Разломалина, генеральный директор 000 «Технологии Mitsubishi Electric». На сегодняшний день более чем в 30 вузах России открыты специализированные инженерные центры компетенций с современными учебными стендами на базе оборудования Mitsubishi Electric.

Представители промышленных предприятий поделились опытом использования оборудования Mitsubishi Electric на производстве. Роман Хохлев в своем сообщении привел примеры успешной установки

Учредитель:

Ивановский государственный энергетический университет им. В.И.Ленина

Газета зарегистрирована

в Министерстве по делам печати, телерадиовещания и средств массовой коммуникации РФ

Свидетельство ПИ № 77-12183 от 29 марта 2002 г.

Адрес редакции:

г. Иваново, ул. Рабфаковская, д. 34, ауд. Б-238 **Телефон:** (4932) 26-98-26

Веб-сайт: http://ispu.ru; **E-mail:** gazeta@ispu.ru **Издатель:**

Информационно-вычислительный центр ИГЭУ Газета выходит ежемесячно. Тираж 999 экз. Редактор Любовь Попова Верстка Натальи Вандышевой Корреспонденты: Дарья Зарубина, Анна Кашталап, Василий Чернов Корректор Татьяна Соловьева ПОЗДРАВЛЯЕМ!

С Днем защитника Отечества!



23 февраля мы отмечаем День защитника Отечества. Это праздник не только профессиональный, это праздник всех мужчин, которые в любую минуту готовы стать в строй, чтобы с оружием в руках защищать свою Родину, своих любимых и близких.

Этот праздник объединяет все поколения граждан нашей страны. Это та большая правда истории, которую не стереть и не исказить никакими «информационными войнами» и изменениями в современном мире.

Наш народ во все времена вставал на защиту Родины от врагов, благодаря его героизму и самопожертвованию Россия стала сильным и свободным государством. Наша обязанность помнить об этих подвигах, уважать тех, кто сберег для нас Родину, и тех, кто сейчас несет ответственную воинскую службу.

В этот знаменательный день мы с благодарностью вспоминаем тех, кто не вернулся с полей сражений, искренне благодарим всех патриотов России – прежде всего ветеранов Великой Отечественной войны. Их бессмертный подвиг навсегда останется в наших сердцах.

Отдельно хотим поздравить кадровых военных и тех, кто сегодня несет срочную службу в Вооруженных Силах, и пожелать им с честью продолжать славные традиции отцов и дедов, быть так же преданными Родине и верными воинскому долгу!

Желаем всем здоровья, мира, бодрости духа и удачи в делах. В жизни всегда есть место подвигу!

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

Филиал ПАО «Ростелеком» во Владимирской и Ивановской областях заключил соглашение о сотрудничестве с Ивановским энергетическим университетом.

С 1 апреля 2017 года студенты смогут проходить учебную, производственную и преддипломную практики в самой крупной в стране телекоммуникационной компании.

Первыми в «Ростелеком» придут ребята с факультета экономики и управления, на котором есть кафедры менеджмента и маркетинга, общественных связей, информационных технологий. Во время практики студенты не только ознакомятся с деятельностью компании, но и будут привлечены к работе в группе активных продаж.

В перспективе «Ростелеком» планирует взаимодействовать и с другими вузами города Иванова.

Пресс-служба

20 января состоялось очередное заседание Попечительского совета Ивановского государственного энергетического университета под председательством д-ра техн. наук, профессора А.Я. Копсова, Президента Корпорации «ГазЭнергоСтрой Газотурбинные технологии».

Одним из основных вопросов повестки заседания стал доклад ректора ИГЭУ С.В. Тарарыкина о результатах реализации программы стратегического развития вуза в 2012-2016 гг. Ректор отметил, что ИГЭУ за этот период вышел на новый уровень развития по всем направлениям. Также Сергей Вячеславович познакомил Попечительский совет с программой развития ИГЭУ на 2017-2021 гг., основной задачей которой является обеспечение дальнейшего развития вуза в направлении его преобразования в инновационноисследовательский технический университет.

Попечительский совет единогласно признал работу вуза по реализации программы стратегического развития в ИГЭУ в 2012-2016 гг. удовлетворительной, одобрил основные положения программы развития вуза на 2017-2021 гг. Завершилось заседание обсуждением путей повышения эффективности работы Попечительского совета. А.Я. Копсов единогласно переизбран председателем Попечительского совета, Ученому совету

вуза рекомендовано утвердить новое положение Попечительского совета ИГЭУ, согласовав программу его деятельности с программой развития вуза.

Пресс-служба

* * *

25 января на заседании Учёного совета ИГЭУ в торжественной обстановке состоялось награждение ректора вуза С.В. Тарарыкина, главного инженера В.А. Тибайкина и начальника сектора противопожарной профилактики В.К. Мандрова медалями МЧС России «25 лет МЧС России».



Как отмечено в представлении, награды были вручены «За обеспечение постоянной готовности для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и повышение устойчивости функционирования организации в чрезвычайных ситуациях».

Награждение проводил заместитель начальника ГУ МЧС России по Ивановской области А.С. Барабанов.

Гл. инженер ИГЭУ В.А. Тибайкин

* * :

Библиотека информирует, что бесплатный полнотекстовый доступ к патентной базе компании Questel Orbit продлен до конца 2017 года. Questel Orbit - это мощная поисковая система, которая объединяет почти 100 баз данных, предназначенных широкому кругу исследователей. База включает не только зарегистрированные патенты, но и документы от стадии заявки до регистрации. Полные тексты документов приводятся на языке оригинала. Общее количество документов превышает 55 миллионов. Доступ открыт с компьютеров университета: адрес сайта - http://www.orbit.com/, далее для работы необходимо нажать кнопку «Login».

Соб. инф.

ИНТЕРВЬЮ

Один диплом – хорошо, а два – лучше!

В декабре в гостях у редакции побывали Андрей Масловский и Александр Лядов. В 2015 г. ребята окончили бакалавриат по направлению «Электроника и наноэлектроника», в настоящее время обучаются по магистерской программе двойных дипломов консорциума EU4M в магистратуре ИГЭУ по направлению «Управление в технических системах» и в Высшей национальной школе механики и микротехники (ENSMM) в Безансоне (Франция).



- Ребята, почему вы решили продолжать обучение за рубежом?
- Еще на 1-м курсе бакалавриата мы узнали, что в нашем вузе есть соглашение с консорциумом ЕU4М, которое предусматривает для наших бакалавров возможность продолжения образования во Франции с получением одновременно диплома инженера и магистра Французской Республики, признаваемого странами Евросоюза, и диплома магистра Российской Федерации.

Когда мы учились на 4-м курсе, наш вуз посетил ректор школы ENSMM доктор Бернар Кретен. Его лекции, рассказ о французском университете нас очень заинтересовали, и мы нацелились на обучение в России и во Франции по программе двойных дипломов. Эта программа предполагает, что первый год мы учимся в России, второй – во Франции и

одновременно в России, и третий год – только во Франции.

Окончив бакалавриат, на 1-м курсе магистратуры МЫ стали интенсивно изучать французский язык. Это было сложно, так как язык пришлось изучать с нуля. Примерно через 8 месяцев мы получили официальное подтверждение уровня знания французского языка. Кроме того, нужно было собрать пакет необходимых документов. В августе 2016-

го мы приступили к обучению во Франции.

- Каковы первые впечатления?
- Сначала у нас была языковая школа - учились весь август, а в начале сентября приступили к учебе в школе ENSMM. Сразу начались проблемы с языком. Каждое занятие требовало от нас не столько умственных усилий, сколько моральных и эмоциональных. Очень трудно было общаться с преподавателями на технические темы. Ты слушаешь речь преподавателя, даже можешь понять почти все слова в предложении, но смысл фразы не улавливаешь. После первого занятия мы, придя домой, попытались перевести распечатанную лекцию на русский язык со словарем. После второго дня перевода у нас взрывались мозги от огромного количества информации, которая просто не успевала усваиваться. В

итоге мы решили, что осмысливать учебный материал на французском лучше на лекции. Не важно, если ты сразу не понял какие-то технические термины, неважно, если это очень запутанное русское объяснение, но ты понимаешь - вот слово и вот график к нему или картинка - и запоминаешь, как они соотносятся. Ассоциации в запоминании иностранных слов играли огромную роль. Прошло полгода, и все стало значительно лучше, особенно с разговорным языком.

- Расскажите, как проходит у вас учеба, студенческая жизнь?
- Живем в студенческом общежитии квартирного типа, одна комната приходится на одного человека, кухня общая. В студгородке живут не только студенты нашей высшей школы, но и близлежащих университетов.

Наша группа многонациональна: французы – их большинство (80-85%), итальянцы, испанцы, немцы, бразильцы, ребята франкоговорящих стран – Ближнего Востока, Северной Африки – всех бывших французских колоний. Приняли нас очень хорошо, неприязни к русским нет.

Учебный день продолжается с 08.00 до 12.00 (2 пары), затем перерыв на обед (2 часа), и с 14.00 до 18.00 – еще 2 пары. Четыре пары в день – по 8 часов в сумме. Иногда для иностранцев в середине дня могут поставить языковое занятие, и на обед у нас остается только полчаса. Свободного времени при такой загруженности почти нет. Один раз в неделю ходим в супермаркет за продуктами, чтобы приготовить завтрак и

ужин. Обедаем в студенческой столовой на территории студгородка. В сентябре мы выезжали с ребятами на озеро на окраине города. В декабре на Рождество ездили в Страсбург. А вообще надеемся посмотреть страну, когда будет больше свободного времени, во время стажировки. Хотим съездить в Париж, на юг Франции.

- Вы уже определились с выбором направления (специальности), которое вам хотелось бы изучать углубленно?
- Сейчас нам преподают все дисциплины, какие есть, а углубленное изучение начнется на 3-м году обучения, когда студенты смогут выбирать различные направления, на которых будут в дальнейшем учиться. Мы хотели бы выбрать мехатронику - смесь электроники, автоматики и совсем немного механики. Мы думаем, что на данный момент это будет максимально отвечать нашим интересам. Будет отлично, если получится выбрать эту дисциплину, так как на нее очень большой конкурс.

На основе оценок этого семестра составляется рейтинг учащихся по среднему баллу за все экзамены. Чем выше у тебя этот балл, тем выше ты стоишь в рейтинге, тем раньше ты сможешь выбрать свою специальность и больше шансов, что она достанется именно тебе.

На 3-м курсе ты обязан выбрать одну основную специальность и две дополнительные. Не исключено, что по основной специальности ты попадешь, куда хочешь, а две дополнительные тебе достанутся очень неприятные. Но у тебя также есть право выбора, если будет высокий рейтинг по оценкам.

- Сейчас вы сдаете сессию в магистратуре в ИГЭУ, в январе экзамены во Франции. А дальше?
 - В декабре-январе мы сда-

ИНТЕРВЬЮ

ем 17 экзаменов за полугодичный семестр учебы во Франции. Затем баллы за экзамены суммируются, умножаются на весовые коэффициенты для каждого предмета, и выводится средний балл. И уже исходя из среднего балла определяется твое место в рейтинге, а также зачтен ли тебе этот семестр или нужно что-то пересдать. И если твоя средняя оценка за все предметы семестра обучения выше 10, тогда семестр засчитывается. У французов нет права на пересдачу. Иностранцам на пересдачу выделяются буквально два дня, в которые можно пересдать максимум 3-4 экзамена. Но мы настроены побоевому и надеемся вообще не попадать в такую ситуацию. А для этого нужно очень хорошо поработать. После экзаменов в феврале у нас начнется стажировка, которая будет проходить 5 месяцев. Летом мы оканчиваем магистратуру в ИГЭУ и получаем диплом. И останется только год во Франции.

- Что вы можете пожелать нашим студентам, которые хотели бы пойти по вашим стопам?
- Ребята, если вы хотите учиться в ENSMM во Франции, вспоминайте, что такое первый курс, учите механику, вспоминайте абсолютно все предметы от химии до оптики. Вы должны очень хорошо учиться, начиная с первого курса!

Пользуясь случаем, хотелось бы поблагодарить наш вуз за бесценные знания, которые он нам дал, преподавателей родной кафедры ЭиМС, лично Сергея Вячеславовича, передать низкий поклон преподавателям французского языка Елене Анатольевне Гудковой и Анжелике Станиславовне Лещевой.

Мы будем рады ответить всем, кто захочет написать нам. Наши адреса: Лядов Александр – mr.alexanderlyadov@gmail.com, Масловский Андрей – mr.maslovan145@gmail.com.

Беседовала Любовь Попова

АКТУАЛЬНО

Вопрос со столовой будет решен

14 февраля в красном уголке общежития № 3 состоялась встреча ректора ИГЭУ Сергея Вячеславовича Тарарыкина со студентами, посвященная перспективам работы столовой общежития.



Во встрече также участвовали проректор по хозяйственной деятельности и капитальному строительству К.В. Ямкин, директор студенческой столовой ИГЭУ А.В. Смолин, директор студенческого городка Н.В. Логачева. В обсуждении приняли участие студенты, проживающие в общежитиях, работники студенческого городка и столовой.

На встрече Сергей Вячеславович рассказал студентам о том, какова ситуация с работой столовых вуза. Ректор заметил, что, к сожалению, все столовые университета являются убыточными. Такие предприятия должны существовать в режиме самофинансирования, но поскольку поддерживается низкий уровень цен, столовые нуждаются в дополнительных финансовых вливаниях. Руководство вуза намерено продолжать поддерживать столовую. чтобы студенты и педагоги могли качественно питаться в течение дня, но при условии, если студенты будут активно ее посещать.

Наиболее сложной является ситуация со столовой

в общежитии № 3. По данным статистики прошедшего учебного года посещаемость столовой составляла в среднем 70 человек в день. К концу 2016 года эта цифра выросла до 100 человек в день. Но такого количества посетителей недостаточно для того, чтобы сделать вывод о востребованности столовой.

Ректор подчеркнул, что столовую закрывать не планировали, повода для паники нет. Он призвал ребят оценить ситуацию без лишних эмоций и рассмотреть вариант перевода

столовой в буфет, где будут в продаже не только напитки и выпечка, но и вторые блюда и салаты. Также потребности студентов в горячей пище можно удовлетворить за счет изменений в графике работы других столовых вуза.

Если же столовая в том виде, в каком она существует сейчас, нужна проживающим в общежитии, стоит собрать данные, наглядно демонстрирующие необходимость поддерживать это предприятие. Для этого, уточнил

Сергей Вячеславович, посетителям столовой необходимо не только приобретать еду, но и получать чек, так как именно по количеству выбитых чеков ведется учет посетителей.

Ректор напомнил обучающимся о том, что многие вопросы можно решить своевремен-



Директор столовой А.В. Смолин от лица всех работников столовых вуза выразил готовность идти навстречу пожеланиям посетителей. Меню уже значительно расширилось и будет продол-

жать расширяться.

По итогам встречи было принято решение сохранить столовую в привычном студентам виде до конца текущего квартала, собрать данные о количестве посетителей и в конце марта на встрече подвести итоги и окончательно решить вопрос о судьбе столовой: продолжит ли она существовать в прежнем статусе или будет трансформирована в буфет.

Дарья Зарубина



АТЛАНТЫ ИЭИ - ИГЭУ

В феврале свой юбилей отметил Валерий Николаевич Егоров, кандидат технических наук, доцент кафедры электроники и микропроцессорных систем, до недавнего времени – декан электромеханического факультета. День рождения, и особенно юбилейный, безусловно, отличный повод поздравить нашего коллегу и рассказать о его трудовой жизни в стенах Ивановского энергоуниверситета.



Еще в студенческие годы (а учился Валерий Николаевич в нашем вузе, тогда еще Ивановском энергетическом институте) в нем проявились задатки педагога и ученого. В то время на только что образовавшейся кафедре городского электрического транспорта (позднее промышленной электроники) трудился коллектив преподавателей - единомышленников. Педагоги заметили талантливого студента и создали условия для развития его способностей. Выполнение исследований по тематике хоздоговорных работ, к которым сразу после окончания ИЭИ был привлечен Валерий Николаевич, помогло ему в достаточно короткий срок собрать материал для кандидатской диссертации, впоследствии успешно защищенной. С тех пор наш юбиляр прошел большой путь, достиг высоких результатов и в научной, и в педагогической деятельности, и на поприще административной работы.

В чем же измеряется успех любого преподавателя высшей школы? «Конечно же, в количестве и качестве «поднятых» учебных курсов, для обеспечения которых кроме лекционных, семинарских занятий, материалов для курсового и дипломного проектирования обязательно должны быть подготовлены лабораторные стенды и методическое обеспечение», - скажут некоторые. «В отношении студентов к преподавателю как к специалисту, старшему другу и наставнику», - справедливо заметят другие. «В умении находиться в гуще событий в выбранной области науки и техники», - выскажутся третьи. Всем этим, а также многим другим критериям успешности в полной мере соответствует Валерий Николаевич.

Многочисленные ученики, поддерживающие контакт с родной кафедрой, добрым словом вспоминают вклад нашего коллеги в формирование основы их трудовых достижений, они благодарны ему за строгое, но неизменно объективное отношение, стремление помочь и поддержать тех, кто нуждается в участии. Есть среди них и те, кто благодаря Валерию Николаевичу кардинально поменяли свое от-

ношение к учебе, тем самым обеспечив себе успешное будущее. Конечно, трудно предположить, что методические указания к курсовому проекту или учебное пособие по силовой электронике изменят взгляд молодого человека на мир. Но вместе с ежедневным общением с таким преподавателем, как наш юбиляр, они помогают приобрести уверенность в своей профессиональной подготовке и востребованности. «Было бы только желание учиться», – говорит Валерий Николаевич.

Несколько лет юбиляр возглавлял электромеханический факультет ИГЭУ. И в этот период коллектив ЭМФ демонстрировал достаточно высокие показатели, на равных соревнуясь с другими факультетами университета. ЭМФ принимал активное участие в научно-технических, спортивных, общественных, культурных мероприятиях, проходивших в университете и за его пределами. Студенты, преподаватели и сотрудники факультета были отмечены многочисленными грамотами, призами и дипломами.

При непосредственном участии Валерия Николаевича ИГЭУ вошел в состав международного консорциума ЕU4М, предоставившего уникальную возможность студентам энергоуниверситета получать образование в ведущих европейских вузах.

Увлеченный педагог, Валерий Николаевич неизменно уделяет время самообразованию. Он не оставляет без внимания и профессиональную литературу, и самую свежую техническую периодику. Но особое пристрастие юбиляра - мемуары, публицистика, книги и статьи, посвященные истории нашей страны и размышлениям о судьбе России в современном мире. Глубокие знания позволяют нашему юбиляру не только формировать собственное мнение, но и объяснять молодым суть происходящего, не терять оптимизма и задора.

На отдыхе летом Валерий Николаевич обожает собирать грибы. Он знает в этом толк, никогда не скрывает тех укромных уголков леса, где промышляет «тихой охотой». Сколько раз он великодушно раскрывал нам свои секреты, водил на заветные полянки. Да и приготовленные им грузди и белые хорошо знакомы коллективу кафедры.

Счастливый муж, отец и дедушка, строитель дачи и автомобилист, участник байдарочных походов и просто хороший друг – это все он, Валерий Николаевич Егоров.

Уважаемый Валерий Николаевич! Кафедра электроники и микропроцессорных систем поздравляет Вас с юбилеем и желает здоровья, дальнейших успехов и удачи во всех многочисленных начинаниях!

БИБЛИОТЕКА

И весна, и поэзия, и кино!

Дорогие друзья! В предвкушении по-настоящему теплой и солнечной весны библиотека предлагает вместе бороться с авитаминозом и простудой силой искусства.

Любителей кино каждый третий четверг месяца мы будем рады видеть на просмотре одного из фильмов киноклуба «Большая перемена» в читальном зале научной литературы библиотеки (А-330). Название киноклуба – это не только время начала просмотра (13.20), но и реплика «Большой перемены» Алексея Коренева. Это значит, что мы будем показывать новое российское кино, сохранившее лучшие традиции отечественного кинематографа, фильмы, рассказывающие о любви, о непреходящих ценностях, иногда – о вечном, иногда – о повседневном. Но интересным и качественным будет каждый из них. Расписание работы клуба – на сайте библиотеки ИГЭУ.

Еще одно отличное средство для выхода из «зимней спячки» – хорошие стихи. В 2017 году исполняется 150 лет со дня рождения поэта

Константина Бальмонта, который писал: «Будем как солнце...», надеясь, что судьба подарит людям удивительные мгновения счастья.

Предлагаем вместе воссоздать «пространство Бальмонта» вокруг нас и приглашаем всех желающих в проект «Серебряное видео». Просто возьмите томик стихов поэта или любого из его современников, прочитайте так, как этого требует ваше сердце, запишите видео и загрузите его на Youtube.com или свою страницу ВКонтакте, а потом пришлите нам ссылку на видео. Мы обязательно поделимся ей в группе Библиотеки ВКонтакте (https://vk.com/biblio_ispu). Хотите почитать, но не можете записать? Приходите к нам – сделаем это вместе! Наш телефон: 269732, почта: trefilova@library.ispu.ru или ищите нас ВКонтакте.

Зам. директора библиотеки М.Н. Трефилова

Сделано у нас!



Снегом сказочным, старинным Запушило провода. Все ведут дороги к Риму, А моя пришла сюда. И приличьем не обуздан, Прямо запросто, как свой, Мне качнул навстречу Суздаль

Этими строками известного барда Якова Гальперштейна можно начать рассказ о праздновании 25-летнего юбилея 000 «Нейрософт» в старинном русском городе Суздале. В стихах можно предположить не-

кий смысл, связанный с положением дел в нашей стране, - когда мы все смотрим на Запад, считая, что здесь, в нашей глубинке, не может быть создано ничего, что могло бы привлечь внимание мировой общественности.

Но нет! Успешно развивается и процветает на Ивановской земле команда разработчиков сложного медицинского оборудования, которые в далеком 1992 году объединились производства

электроэнцефалографов, магнитных стимуляторов, реографов, электрокардиографов и многих других, так необходимых медикам приборов.

Сегодня это перспективная, признанная на международном рынке команда, блестяще выполняющая весь спектр работ от идеи до продажи, включая проектирование, производство, реализацию, сервисное обслуживание медицинской техники, обучение медицинского персонала. И каждый шаг данного цикла подтвержден международными сертификатами: система менеджмента качества компании «Нейрософт» сертифицирована институтом

Золотою головой. «EUROCAT» (Германия) на соответствие требованиям стандартов ISO 9001 и ISO 13485.

В Суздале на базе гостиничного комплекса собрались все, кто принимал и принимает участие в жизни компании.

и гарантируют коммерческий успех.

Прозвучавшие на торжественном заседании коллектива цифры не могут не восхищать. Сегодня, имея в своем составе 240 человек, Нейрософт экспортирует более 50% своих приборов в Бразилию, Францию, Китай, США, Японию, Румынию, Чехию и Словакию, Казахстан, Узбекистан и многие другие государства. Последний успех - регистрация в США одной из современных разработок компании. Выход медтехники Нейрософта на американский рынок доказывает высочайшее качество данного оборудования.

ческом отношении сотрудников 000 «Нейрософт» к своей работе.

Всех собравшихся в Суздале на празднике ждал приятный сюрприз: великолепный концерт с зажигательными танцами, прекрасным вокалом, награждением лучших специалистов.

Приятно сознавать, многие из сотрудников 000 «Нейрософт» являются выпускниками ИЭИ и ИГЭУ. Да и сами основатели учились и начинали свою карьеру в нашем вузе. Начав с идеи создания предприятия с медицинской направленностью, Нейрософт стал одним из лидеров меди-

цинского приборостроения России. И в нем нашлась работа для электронщиков и программистов, конструкторов и менеджеров.

Успехи наших друзей, высокий уровень их продукции и доброжелательное отношение к Ивановскому энергоуниверситету позволяют совместно организовывать плодотворную студенческую производственную практику, а

после окончания вуза предоставлять работу наиболее одаренным выпускникам. Все это точно соответствует определению 000 «Нейрософт» как «стратегического партнера» NLANI

Разъезжаясь и обмениваясь впечатлениями, адресами и визитками, многие участники встречи говорили, что стали увереннее смотреть в будущее, воодушевляясь примером 000 «Нейрософт».

В эти знаменательные дни нам хочется пожелать всем сотрудникам компании - от президента до инженера и техника - доброго здоровья, динамики в развитии, новых идей и разработок! ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Коллектив кафедры ЭиМС



И первыми ее президент Алексей Борисович Шубин отметил медицинских специалистов, поверивших в успех дела при организации Нейрософта. Они своими знаниями помогли разработчикам достичь немалых успехов, экспериментальными и теоретическими исследованиями подвели научную базу под каждую из разработок. Корифеи лечебных учреждений Москвы, Санкт-Петербурга, Иванова и других городов с самого основания компании активно участвуют в создании многих приборов. Мощная теоретическая база и опыт апробации придают продукции Нейрософта основательность

Не забывают наши юбиляры и отечественный рынок. Кроме традиционных потребителей среди заказчиков -Министерство обороны РФ, ОАО «Газпром», Арктический антарктический научноисследовательский институт, Центр подготовки космонавтов им. Ю.А. Гагарина, Федеральная служба безопасности. На Олимпиадах в Пекине и Сочи с помощью приборов 000 «Нейрософт» оценивалось физическое состояние российских спортсменов. Достаточно сказать, что на юбилее присутствовало более 80 гостей (зарубежных и наших соотечественников), которые очень тепло отзывались о качестве приборов и о твор-

НАШИ ВЫПУСКНИКИ

Гордость и предубеждение

Наверняка многие наши девушки-энергетки слышали, когда выбирали вуз: «Зачем тебе в энерго? Не женские там специальности! Где ты потом будешь работать?». В канун Международного женского дня 8 марта мы решили дать отпор этим «доброжелателям» и сделать нашим девушкам-технарям подарок – интервью с двумя выпускницами кафедры теоретической и прикладной механики Любовью Найденовой и Ксенией Евграфовой, которые не только успешно закончили вуз, но и устроились на работу по специальности и параллельно учатся в магистратуре.



Любовь: Обучение мы закончили в 2016 году, по профилю «Экспериментальная механика и компьютерное моделирование». Сейчас работаем в АО «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка» в городе Дубна Московской области.

К нам на кафедру приезжали представители «Радуги». Потом я узнала о предприятии больше на Всероссийской летней школе «Кадры будущего». Ежегодно наш университет отправляет на школу студентов с разных факультетов с научными докладами. Обычно поездки на школу организует наша кафедра теоретической и прикладной механики. И мне хочется сказать за эту школу отдельное спасибо. Мы воспользовались полученной возможностью и после защиты диплома поехали на школу, посетили множество предприятий, нам рассказывали, какие специалисты требуются.

Ксения: На школе «Кадры будущего» в Дубне посетили «Радугу», поговорили с отделом кадров, получили список необходимых для приема документов. Не скажу, что было сложно устроиться. Сложнее было ждать решения предприятия: возьмут или нет.

Любовь: Мне очень понра-

вилось предложение от предприятия, и я оставила в отделе кадров свое резюме. Когда мы вернулись домой, мне позвонили и сказали, что с радостью возьмут на должность инженераконструктора.

Я работаю точно по профилю и могу сказать, что зна-

ния, полученные в вузе, очень пригодились. Я участвовала во многих олимпиадах и конференциях и убедилась: наш университет является одним из передовых вузов. Нам дают очень много возможностей для того, чтобы реализовать себя в качестве хорошего специалиста. Поэтому я снова поступила в энерго – в заочную магистратуру.

Ксения: Обучаясь в университете, иногда ловишь себя на мысли: «Зачем нам эти предметы?!». Сейчас с уверенностью могу сказать, что ненужных предметов нам не преподавали. Вообще, теоретическая база, которую дает наш вуз, сильная. Также хочется отметить, что учили нас не только делать расчёты, но и анализировать полученные результаты.

- Какие расчеты вы сейчас выполняете на предприятии?

Любовь: Сейчас я рассчитываю критические нагрузки на изделия. Моделирую процессы, при которых может что-то отказать. Моя работа мне очень нравится. Также мы исследуем динамические характеристики конструкций, проводим испытания на все виды динамических воздействий, включая вибрации.

Ксения: Отдел, в котором я работаю – отдел прочности. Его основной задачей является обеспечение прочностными расчетами различных этапов проектирования изделий. Мне довелось рассчитывать систему охлаждения и сопровождать программы статических испытаний.

– А каковы условия работы?

Ксения: Условия достойные, как для работы, так и для проживания. Каждому сотруднику выделяется компьютер, стол, канцелярские принадлежности. Есть вся необходимая литература: справочники, ГОСТы и прочее. Условия для проживания хорошие. Общежитие квартирного типа с ремонтом и новой мебелью.

Любовь: Все, что написано в буклетах о гарантиях и условиях работы молодых специалистов, правда. И подъемные, и зарплата, и многое другое.

- Приходилось сталкиваться с предубеждением, что девушкам не стоит выбирать технические специальности?

Ксения: Конечно, приходилось, и не раз! Эти слова только больше мотивировали стать настоящим инженером. Сомнения иногда появлялись. Думала, что, может, это действительно не мое... А потом выкидывала эти глупые мысли из головы и продолжала двигаться дальше. Ведь я сама выбрала эту специальность, этот вуз. Как бы банально ни звучало, но главное - верить в себя, в свой выбор, в свои силы. Абстрагироваться от всех этих «Ты же девушка, куда тебе?!» и добиваться поставленных целей.

Любовь: Я слышала и при поступлении, и во время обу-

чения, что девушкам-технарям по специальности не устроиться. Я считаю, что девушкам в принципе сложнее устроиться на работу после любого вуза, чем парням. Наш вуз, наоборот, делает многое, чтобы девушки смогли легче устроиться после



обучения. В других вузах нет распределения, а у нас есть, и приезжают представители за-интересованных в молодых специалистах предприятий. Сама я не сомневалась, что буду работать по специальности, просто это был вопрос времени. Мне кажется, главное – чтобы было желание. Если оно есть, то человек обязательно устроится.

Я хочу пожелать девушкам не обращать внимания ни на какие «обещания», что они не смогут устроиться. Это всё миф! Будьте активнее, ищите работу своей мечты, ведь просто так ничего не достается! Не унывайте, если с первого раза не получилось. Успехов во всех начинаниях!

Беседовала Дарья Зарубина

ДЕЛА СТУДЕНЧЕСКИЕ

Чемпионат АССК России в стенах ИГЭУ!

Студенческий спортивный клуб ИГЭУ впервые принял участие в Чемпионате Ассоциации студенческих спортивных клубов России. О результатах внутривузовского этапа Чемпионата нашей газете рассказал председатель ССК ИГЭУ Александр Сафронов.

Студенческий спортивный клуб (ССК ИГЭУ) является подразделением Объединённого совета обучающихся (ОСО ИГЭУ) и, в отличие от Спортивного клуба при кафедре ФВ, занимает-

ся организацией и проведением только внутривузовских студенческих спортивных мероприятий, а также популяризацией массовых видов спорта среди студентов.

ССК ИГЭУ активно организует мероприятия, пропагандирующие среди молодежи здоровый и спортивный образ жизни. В апреле 2016 года был проведён «День здоровья», затем с сентября по декабрь прошла спартакиада первокурсников, а в самом начале декабря —

II Зимний кубок ИГЭУ по кроссфиту.

В октябре 2016 года на Всероссийском форуме наш клуб был принят в Ассоциацию студенческих спортивных клубов России. Проведение внутривузовского этапа Чемпионата АССК России — это одна из обязанностей каждого члена Ассоциации. В этом году наш университет впервые влился в это масштабное мероприятие, став одним из 200 вузовучастников.

Отличие Чемпионата АССК России от других подобных соревнований среди студентов в том, что его участниками могут быть только непрофессионалы. Основная цель проведения Чемпионата — становление и развитие всероссийской системы любительских соревнований для студентов, увеличение числа студентов, занимающихся физической культурой и спортом, профилактика девиантного поведения среди молодежи, а также дальнейшее развитие студенческих спортивных клубов в вузах РФ.

Внутривузовский этап — первый из четырех этапов Чемпионата. Победители этапа представят вуз на региональном состязании клубов. Далее отбор пройдет на окружном и всероссийском уровнях.

Чемпионат проходит по 5 видам спорта: волейболу, баскетболу 3х3, настольному теннису, шахматам и мини-футболу.

Внутривузовский этап Чемпионата АССК стал своего рода презентацией ССК ИГЭУ. К организации этапа удалось привлечь 6 серьёзных спонсоров — Медиа-холдинг «PROmedia

GROUP» (радиостанции «Радио Ваня» и радио «Иваново 106,7 FM»), Федерацию шахмат Ивановской области, бильярдный клуб «Кактус», центр оперативной полиграфии



«A1print», а также информационный портал «IVANOVOSPORT.RU».

Набор участников происходил в сжатые сроки. Всего через 3 дня после окончания каникул должны были пройти первые игры. Но благодаря хорошей пиар-кампании к вечеру 12 февраля списки участников были сформированы.

13 февраля состоялась церемония открытия внутривузовского этапа Чемпионата АССК России, на которой участников турнира

приветствовали проректор по ВРиСО ИГЭУ Т.Б. Котлова, и. о. зав. кафедрой ФВ М.С. Белов.

Заряд энергии в танце передали участникам студентки отделения аэробики, которым помогал талисман вуза — «ИГЭУша».

Сразу после церемонии открытия начались соревнования по волейболу между четырьмя мужскими командами. Победу одержала команда «ZBROD». Вечером того

же дня прошли первые встречи шахматистов (11 участников). 15 февраля закончился турнир по шахматам. Среди юношей лучшим стал И. Ботенов (2-11), среди девушек — О. Круглова (2-53). 16 февраля прошёл турнир по настольному теннису среди девушек (9 участниц) и парней (8 участников). Победителями

стали А. Кузнецов (4-24) и Е. Монова (2-26). 17 февраля состоялись матчи по баскетболу 3х3 (стритболу) среди 9 команд за титул лучшей команды ИГЭУ и выход на региональный

этап. Лучшей среди женских команд стала команда «Майами», среди мужских — команда «Братишки». 20 и 21 февраля прошли ночные игры по мини-футболу в спорткомплексе «РИАТ». Лучшей стала команда «Газовик». Ребята играли очень красиво, качественно и достойно.

Всего в этапе участвовали 138 человек, более 40 из них будут представлять наш вуз и ССК ИГЭУ на региональном этапе.

Торжественное закрытие внутривузовского этапа Чемпионата состоялось 22 февраля. Победителей турнира награждали М.С. Белов, председатель ОСО ИГЭУ К. Красовская, почётные гости и партнёры. Яркие танцевальные номера подарили участникам мероприятия девушки из сборной ИГЭУ по черлидингу и с отделения аэробики.

Хочется поблагодарить всех участников соревнований за инициативность и задор, зрителей — за активную поддержку, судей — за качественное судейство. Огромная благодар-



ность студентам-организаторам соревнований, ведущим, сотрудникам пресс-службы, и отдельно — коллективу кафедры физического воспитания и сотрудникам управления по воспитательной работе! Благодаря вам внутривузовский этап Чемпионата АССК России в ИГЭУ успешно состоялся!

СПОРТНОВОСТИ

Спортсмены Ивановской области вошли в состав сборных команд России по легкой атлетике

Министерство спорта РФ опубликовало список кандидатов в сборные команды России по легкой атлетике на 2017 год, сформированный по итогам выступления спортсменов в 2016 году.

В основной состав сборной команды России включена двукратная чемпионка России и серебряный призер Чемпионата Европы в командном первенстве по кроссу выпускница ИГЭУ Александра Гуляева. В резерв основной команды вошли чемпион Европы по легкой атлетике в помещении выпускник ИГЭУ Сергей Мудров

и трехкратная чемпионка Первенства России среди молодежи Татьяна Некрасова.

Никита Михайлов (2-54) представит Россию на международных соревнованиях среди юниоров (18-19 лет).

Также в состав сборной России включена трехкратная чемпионка России Анна Кукушкина (2-41M), которая в настоящий момент выступает за Ямало-Ненецкий автономный округ.

По материалам сайта http://www.ivanovoobl.ru/

18–21 января в Смоленске прошли **Чемпионат и первенство ЦФО по легкой атлетике.** На дистанции 60 м Т. Некрасова стала второй.

19–23 января в Могилеве (Беларусь) прошел І этап Кубка Мира по полиатлону (зимнее троеборье). В соревнованиях приняли участие спортсмены из России, Анголы, Беларуси, Казахстана, Туркменистана, Таджикистана. Команда ИГЭУ заняла III место среди спортивных клубов. Среди мужчин III место занял техник кафедры ФВ В. Надеждин.

По итогам выступления в межвузовских соревнованиях по ГТО в осеннем семестре 2016/2017 учебного года А. Смирнова (3-35) и М. Зимин (2-26) будут награждены золотыми знаками отличия ВФСК «Готов к труду и обороне» (приказ Минспорттуризма РФ № 11-НГ от 27.01.17).

На прошедшем 31 января 21-м Кубке Москвы по прыжкам в высоту под музыку Н. Михайлов (2-54) завоевал золото по группе юниоров 1998–1999 г.р. 4 февраля в Новочебоксарске на первенстве России среди юниоров он закрепил свой успех и стал победителем соревнований.

В зачете спортивных клубов ИГЭУ занял II место на III этапе Кубка России по зимнему полиатлону, который прошел 2–6 февраля в г. Сасово Рязанской области. В личном зачете на II ступень пьедестала поднялись: техник кафедры ФВ В. Панормов – в абсолютном зачете и в возрастной группе

24 года и старше, А. Пантелеев (4-28) – по группе юниоров 21-23 лет, А. Нестеров (2-21) – по группе юниоров 18-20 лет. Третий результат по группе юниоров 21–23 лет показал М. Варин (3-13). По итогам эстафетной гонки наша мужская команда заняла I место.

4 февраля в поселке Земляничный Фурмановского района прошли традиционные соревнования по лыжным гонкам «Фурмановская лыжня - 2017».



Анна Смирнова

В гонке на 30 км серебряным призером в самой престижной возрастной категории «1998 г.р. и старше» стал техник кафедры ФВ А. Смирнов. В этой же возрастной категории среди женщин бронзовым призером в гонке на 7,5 км стала А. Смирнова (3-35).

7–10 февраля в г. Старый Оскол Белгородской области прошли Чемпионат и первенство ЦФО по прыжкам на батуте, двойном мини-трампе и акробатической дорожке. П место в синхронных прыжках на батуте заняли А. Орлов

(3-30) и Р. Фокин (2-31). Онитакже заняли I место в индивидуальных прыжках на батуте в командном зачете.

На «Зимнем Стадионе» Санкт-Петербурга 14 февраля прошли Всероссийские соревнования по легкой атлетике «Мемориал заслуженного тренера СССР В.И. Алексева». В прыжках в высоту ІІІ мес-то занял инженер кафедры ФВ М. Веревкин.

І общекомандное место заняли мужская и женская команды ИГЭУ на прошедших 14-16 февраля соревнованиях 1-го тура спартакиады вузов Ивановской области по легкой атлетике. Лучший результат на дистанции 50 м показала Т. Некрасова, на дистанции 150 м - А. Булыгина (4-7). На дистанциях 1000 и 2000 м первенствовала И. Вагурина (2-1). А. Вьюнкова (3-47) опередила соперниц в прыжках в длину. М. Пряхин (4-5) стал первым на дистанции 300 м, Н. Никонов (3-34) - на дистанции 600 м. Отметку 1000 м первым преодолел Д. Учеваткин (4-28). На дистанции 2000 м первенствовал М. Журавлев (3-32).

16–20 февраля в Коврове Владимирской области прошел Чемпионат Российского спортивного студенческого союза по полиатлону в дисциплине «Зимнее троеборье». Команда ИГЭУ в очередной раз стала победителем соревнований. В личном первенстве среди мужчин на І месте техник кафедры ФВ В. Панормов. Бронзу завоевал А. Пантелеев. Четвертым в абсолютном зачете стал А. Поправко (3-22). Параллельно

проходило **первенство России среди юниоров.** А. Пантелеев и А. Поправко заняли II и III место соответственно.

20-21 февраля в Кохме прошли соревнования спартакиады вузов Ивановской области по лыжным гонкам. В индивидуальной гонке бронзовыми призерами соревнований стали А. Смирнова и А. Поправко. Мужская и женская команды стали победителями в эстафетных гонках на 5 и 3 км (В. Ворохов (1-29в), М. Колесников (2-4м), Ю. Баров (3-32), А. Поправко, А. Смирнова, Т. Левандовская (2-8), А. Жукова (1-3)). По итогам двух дней наши юноши стали первыми. У девушек команды трех вузов набрали одинаковое количество очков, однако по сумме очков в личных гонках наша команда заняла III место.

На Чемпионате Российского спортивного студенческого союза по легкой атлетике, прошедшем 23-24 февраля в Ярославле, сборная ИГЭУ заняла I общекомандное место среди вузов, не имеющих факультетов физической культуры. В личном зачете А. Кукушкина завоевала золото в беге на 60 м и серебро на дистанции 200 м. Т. Некрасова - серебро в беге на 60 м, М. Веревкин - III место в прыжках в высоту, М. Рыбаков (1-71) показал третий результат на дистанциях 3000 м и 2000 м с препятствиями, Д. Ефимов (кафедра ФВ) - в беге на 400 м. Квартет девушек (А. Кукушкина, А. Булыгина, И. Землянкина (4-52з), Т. Некрасова) стал третьим в эстафете 4 х 200 м.

Информация кафедры ФВ

How renober

ЭНЕРГЕТ, УЛЫБНИСЬ!

«Что наш язык земной пред дивною природой?» – восклицал Василий Жуковский почти 200 лет назад. И в том же стихотворении замечал: «Невыразимое подвластно ль выраженью?» Иногда нашим студентам становится тесно в рамках литературного и нормированного русского языка, и то, что порой обнаруживают в тетрадях энергетов преподаватели русского языка, действительно «невыразимо».

Говорят, смех не только продлевает жизнь и лечит. Он еще и учит. Учит, с улыбкой посмотрев на свои и чужие ошибки, не допускать их впредь.

Итак, попробуем понять, что же хотел сказать автор (особенности орфографии и пунктуации сохранены):

– Из-за обильного чтения я имею вы-

сокий уровень грамотности.



- Какие данные повлияли на людей, что привело к их пристальному вниманию?
- Льгота, предоставленная пенсионерке на поезд, очень

ей помогла.

- Химические продукты отвечают за около две трети нашего экспорта.
 - На ее судьбу выпала нелегкая доля.
- Причиной моей грамотности была учительница по русскому языку.
- Я прислушиваюсь к своему окружению, извлекая из него пользу для своего языка.
- Это проявило на писателя огромное впечатление.

Порой неожиданные вещи узнаешь из контрольных работ по русскому языку. Например, о политике:

- Гитлер захватывал народы с целью на дискриминацию и унижение.
- Министр иностранных дел Америки лоббировал президента Украины.

Об экономике:

 В Латинской Америке импортозамещение проводилось без всякого разбора.

- Градоначальник рассчитывает на помощь студентов в подготовке и реализации проекта будущего мусорного производства.
- Санкции к России для Европпы оказались пирровой победой.

Об экологии:

- Доля солености в Красном море составляет 42 промиллей.
- Энергетика влияет на атмосферу со стороны человечества.

О человеческой психологии и даже физиологии:

- Брат отдал свою долю яблока себе.
- Мой знакомый говорит со словамипаразитами на низком речевом уровне.
- Есть люди, которые умеют описывать свои рассказы жестами.
- В его речи много слов-паразитов и других темных частей нашего русского языка.
- Контактируя с людьми, у меня складывается самомнение.
- Началом развития моей личности послужила мама.
- Такие люди сразу врезаются в глаза и застряют в памяти.
- Большое влияние на мое развитие оказали родители и другие источники информации.
- При этом, людям которым это ложе оказалось коротко Прокруст обрубал руки и ноги, а те, кому ложе оказалось велико, должны были насильно натянуться на всю длинну ложа.

Что говорить, порой за несовершенной формой высказывания скрывается целая жизненная философия:

- Социального окружения нет, так как всегда есть своя твердая точка зрения.
- Вы изучаете технические нау-

ки, но это не значит, что русский язык можно отправить в далекое прошлое.

 Русский язык должен быть во главе жизни, если мы хотим перспектив и будущего.

Конечно же, хотелось бы, чтобы так и было. Чтобы русский язык для технарей был не просто дисциплиной – «кошмаром школьных дней». Чтобы наши глубоко думающие ребята умели выражать свои мысли правильно и красиво. Согласитесь, досадно, когда в вашем профессионализме сомневаются из-за одной досадной грамматической ошибки или речевой неудачи. Как написал один из героев этой колонки: «Такие факты никогда не проходят даром».

«Желаю всем участникам встречи, действующим на ниве укрепления и популяризации русского языка, культуры и образования, здоровья, счастья и дальнейших успехов», – написал в письменной работе студент. Ошибка? Безусловно. Но видится нам в этой ошибке нечто большее.

Дорогие студенты, мы желаем вам здоровья, счастья, успехов, «культуры и образования». Будьте грамотны!

Записала Дарья Зарубина

БОЛЬШЕ ЯЗЫКОВ – БОЛЬШЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ!



Региональный российско-французский учебный центр ИГЭУ предлагает следующие программы по ФРАНЦУЗСКОМУ ЯЗЫКУ для учащихся школ, студентов и взрослых:

- § Многоуровневое обучение по современным методикам
- § Подготовка к сдаче международных экзаменов DELF, DALF, TCF
- § Курс «Деловой французский»
- § Подготовка к ЕГЭ
- В Центре Вы можете получить информацию о грантах, стажировках, обучении во Франции. **Адрес:** ул. Рабфаковская, 29. **Тел.:** 41-26-70. **E-mail:** rfc@ispu.ru. **Beб-caйт:** www.ispu.ru

КОМІЛЬЮТЕРНЫЕ КУРСЫ ИНФОРМАЦИОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА ИГЭУ

КУРСЫ ДЛЯ ВСЕХ:

- Пользователь ПК
- Администратор ПК
- Бухучет на ПК
- Бухгалтер со знанием ПК
- Kомпьютерный дизайн
- Система проектирования "AutoCad"
- Менеджер по персоналу
- Менеджер по продажам и рекламе
- Складское хозяйство в 1С
- Flash-дизайнер

КУРСЫ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ ШКОЛ:

- Школа информационной культуры (для учащихся младших классов);
- Базовый курс работы на ПК (для учащихся 5–8 классов);
- Компьютерная графика и дизайн (для учащихся 8—10 классов);
- Компьютерная верстка;
- Программирование на объектно-ориентированных языках (СИ++, Pascal);
- Администрирование
- Информатика в тестах и задачах

Запись на курсы производится по адресу: ул. Мальцева, д. 34. Тел.: 26-99-30; E-mail: vc_dkt@list.ru

Тепло февраля

Февраль... Морозный, даже немного колючий, не особо приветливый месяи, но в то же время способный согреть изнутри и сделать пасмурные дни светлее и нежнее, а людей - чуточку смелей в своих словах и поступках. Да, как вы уже, наверное, поняли, мы говорим о Дне всех влюблённых.



Традиция отмечать Валентинов день пришла к нам с католического Запада, и мы на удивление быстро привыкли к ней. Почему бы и нет - у влюблённых ещё один день в году становится особенным, со своими задумками и даже таинствами, предназначенными и понятными только им.

Нам стало интересно, что думают студенты об этом празднике.

Анастасия Марычева (3-15):

- Когда я ещё училась в школе, праздник нравился из-за ощущения приятного волнения, ожидания «валентинок». Правда, повзрослев, я стала смотреть на все это несколько иначе. Теперь для меня это просто ещё один день в году, пусть и в чем-то особенный. С другой стороны, считаю, что это неплохая возможность для влюбленной пары лишний раз выразить свои чувства, причем сделать это необычно, проявить свою фантазию, поразить.

Никита Бычков (2-33):

– Когда я был одинок, для меня этот праздник ничего не значил. Ну, день и день. И вообще, я считал, что это маркетинговый ход, закрученный на покупку различных подарков. А сейчас... сейчас у меня есть девушка, и моё отношение к этому дню поменялось. Мне хочется удивить её чем-то особенным, в очередной раз напомнив о своих чувствах. Да, всё-таки маркетинговый ход определённо удался!

Анна Папина (3-25):

- Лично для меня этот день не является каким-то особенным, ведь для того, что бы выразить свои чувства к любимому человеку, не обязательно ждать определённой даты, чувства привязаны не ко дням календаря, а к искренним порывам души и сердца.

Василий Чернов (3-3А):

- Да никак, собственно, день и день. Один раз получил «валентинку», пару раз цветы дарил сам, будучи уже в более зрелом возрасте. В целом отношусь нейтрально, но, как ни крути, а счастливые парочки, заполняющие 14 февраля собой всё и вся, радуют глаз.



Олеся Крестьянинова (3-39):

- Для меня 14 февраля - это возможность вновь почувствовать ту романтику и нежность любимого человека, которая была в начале отношений, возможность самой проявить себя и показать ему, как он мне дорог и как трепетно я к нему отношусь. 14 февраля – это праздник, когда все играет яркими красками и влюбленность просто витает в воздухе.

Андрей Козлов (1-11):

- До недавнего времени я этому дню никак не относился, но в этот раз мне некуда было сбежать, так как появилась половинка, которая обожает этот день. Я не знал, что придумать, и ничего оригинальнее мягкого медведя в подарок

в голову не пришло. Но это был самый веселый день, мы отрывались, как могли, и провели весь день в уютной компании друг друга. Это очень хороший день, чтобы подарить частичку себя любимому человеку, чтобы простить все обиды, чтобы влюбиться еще раз, но уже по-новому и гораздо сильнее.

Анастасия Барышева (2-35):

- Что для меня 14 февраля? Это не такой значительный праздник, но я его жду так же, как и другие. В этот день все как будто окрашивается в розовый цвет, все наполнено любовью и трепетом! Все обмениваются «валентинками» и признаются друг другу в любви! Магазины предлагают в подарок мягкие игрушки, открытки и цветы. Этот день влюбленные стараются провести вместе, ходят, например, на каток, в кино, в кафе, где в их честь проводят немало интересных конкурсов. Этот праздник просто топит лёд февраля, а у одиноких людей есть шанс найти свою половинку. По-моему, 14 февраля настоящий романтический праздник!

Что же, как мы видим, все по-разному относятся к этому празднику, но, как говорил великий Маяковский: «Ведь, если звезды зажигают - значит - это комунибудь нужно? Значит - кто-то хочет, чтобы они были?» И если этот день принесет хоть кому-то капельку счастья, растопит лед отчужденья и обид, соединит чьи-то сердца, значит, он имеет право быть!

В заключение хочется сказать, что не стоит ждать определенного дня, чтобы раскрыть свои чувства или напомнить о них. Любите и будьте любимы всегда, независимо от дня в календаре!

> Анна Кашталап, Василий Чернов



