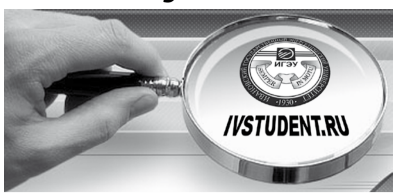
ПРОЕКТ

Студенческая микровселенная



С недавних пор действует студенческий сайт ИГЭУ http://ivstudent.ru: сообщения об этом прошли и в газете, и на портале ИГЭУ, где есть даже гиперссылка на этот ресурс.

Добрые юзеритянины

Вообще говоря, это стало нормой: теперь, скорее, удивишь человека тем, что у учебного заведения или компании нет своего web-сайта, нежели тем, что он есть и пользуется определенной популярностью не только среди тех, кого он непосредственно касается, но и посетителей из внешнего мира. Особенно это касается студенческих сайтов, поскольку учащаяся братия, пожалуй, — наиболее продвинутый народ в плане пользования Интернет-ресурсами.

И стало как-то обидно ребятам (в основном студентам ТЭФ) за свой энергоуниверситет, где студенческого (!!!) сайта и нет... Так, инициативная группа, или, как назвалбы их Равиль Алеев, «добрые юзеритяни-

ны» нашего вуза (ребята постеснялись назвать свои имена), решила создать web-сайт для учащихся.

Америку ребята в этом, конечно же, не открыли, но ведь главное — начать!.. В качестве платформы для своего webтворения они избрали услуги одной из компа-

ний, предоставляющих бесплатный хостинг на основе системы управления контентом для некоммерческих организаций. Главным основанием для принятия данного решения нашими студентами стало отсутствие какихлибо затрат на создание и поддержку сайта

ПоСети!

В данный момент (21 мая 2009 г.) сайт администрируют 2 человека (Gladiator и Kenny); немалую помощь оказывают 3 модератора и 10 проверенных пользователей, хотя число обычных юзеров достигло 241 человека. Основная масса из них — 208 человек — парни, в связи с чем возникает логичный вопрос: «Где же вы, девушки?» Тем более что информации на сайте с лихвой хватит на целую толпу прекрасных обитательниц ИГЭУ!

Здесь можно найти последние новости вуза, о которых пожелали высказаться студенты; форум с обсуждением наиболее актуальных вопросов; файловый архив,

где можно узнать мнение старших собратьев об Интернет-экзаменах, «поживиться» электронными методичками или рефератами, ознакомиться с расписанием учебных занятий, найти массу полезных ссылок на другие Интернет-ресурсы и т.п. Естественно, существует и своя фотогалерея (пусть пока и скудноватая, но когда создаешь подобные ресурсы практически без внешней помощи, радуешься и малому). Отдельным пунктом в главном меню сайта я отметила бы «Библиотеку», в которой регулярно пополняется подборка анонсов и новостей о мероприятиях, размещаются фото, проводятся викторины среди студентов... В общем, очень рекомендую вам, уважаемые читатели, поСЕТИть новый ресурс хотя бы для того, чтобы знать, что представляет собой настоящий первый студенческий сайт ИГЭУ и что он может предложить.

В любом случае каждый посетитель может задавать вопросы, оставлять отзывы в Гостевой книге или посылать модераторам свои мнения и замечания, нажав на ссылочку «Обратная связь». В этом плане очень радует позиция инициативной группы: «Как говорится, по просьбам трудящихся... Через форум обратной связи к нам постоянно поступают обращения/предложения/замечания/угрозы.. (нужное подчеркнуть).. Скажем сразу, читаем мы ВСЁ.. И стараемся это учитывать/исправлять/добавлять...»

Микровселенная

Гарун Агацарский как-то высказался: «Бог создал Вселенную, человек создал Интернет!» К счастью, инициатива в ИГЭУ не наказуема, однако сказать, что никаких препон на пути у творцов студсайта не возник-

ло, язык не поворачивается. Еще какие!..

Во-первых, бесплатный хостинг создает массу ограничений: ограниченный доступ к базе данных сайта, невозможность использовать сторонние скрипты, не слишком большой объем для фотоальбомов да и просто информации (и это при том, что стоит нормальный хостинг около 2 тыс. руб. в год!!!) Во-вторых, реакция основной массы начальственных лиц слегка огорчила модераторов: кто-то послал к чужим дверям, дабы не брать на себя тяжкий груз ответственности, кто-то откровенно проигнорировал просьбы об информационной поддержке сайта, а кто-то еще и начал возмущаться нелестными отзывами студентов о своей работе на (заметьте!) свободном частном

В итоге оббития множества порогов модераторов студсайта приютил ИВЦ: теперь сайт «переедет» на сервер ИГЭУ, что имеет очевидные достоинства для ресурса. Главное, ресурс будет доступен не только извне, но и из локальной сети вуза, что, скорее всего, приведет к увеличению посещаемости сайта и зарегистрированными пользователями, и сторонними гостями. На модераторов, кроме того, предполагается возложить еще и заботу о ведении форума студентов и выпускников ИГЭУ.

Время идет, все меняется. Так и сту-денческий сайт ИГЭУ не останавливается на достигнутом и, как самая настоящая микровселенная, находится в постоянном движении.

Новый пользователь Анастасия Булатова

СТУДВЕСНА

Итоги – 2009!

28 апреля в ЦКиО «ИвТекс» состоялся гала-концерт лауреатов и дипломантов Регионального фестиваля студенческого самодеятельного творчества «Студенческая весна», который объединил более 2500 представителей талантливой молодежи Ивановского региона.



На протяжении 5 последних лет Фестиваль объединяет творческие коллективы и исполнителей образовательных учреждений всех уровней.

«Студенческая весна – 2009» взяла старт еще в марте, когда в большинстве вузов прошли факультетские концерты студенческой самодеятельности. Лучшие коллективы были представлены в течение всего марта на различных студенческих сценических площадках города и области. Лучшей концертной программой Фестиваля нынешнего года признан концерт Ивановского государственного университета.

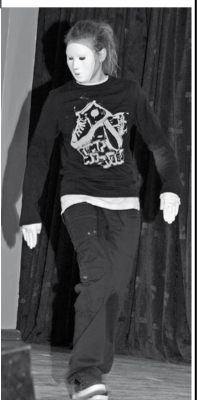
Новинкой фестиваля 2009 г. стало проведение дополнительных финальных концертов по номинациям, в которых приняли участие лучшие номера вузовских концертов, отобранные членами жюри. Лауреатами ивановской «Студенческой весны» стали: в номинации «СТЭМ, КВН» – команда «СТЭМ-Энерго», в номинации «Вокал» – Кирилл Сидло (5-15), в номинации «Хореография» – клуб

современного танца «Dance Style». Творческому коллективу ИГЭУ был вручен диплом Фестиваля за «домашний» концерт в номинации «Даешь молодеж!» Кроме того, капитан «СТЭМ-Энерго» Антон Абрамкин (3-1) удостоен звания «Мистер Студвесна» и награжден путевкой в санаторий «Лунево».

Что особенно приятно отметить, так это то, что занавес на сцене гала-концерта «Студенческой весны — 2009» закрывался под звуки именно нашего гимновой (3-40), Анастасией Бабайцевой и Кириллом Сидло (5-15).

По итогам Фестиваля делегация Ивановской области из числа представителей студенческих коллективов ивановских вузов была направлена на Всероссийский фестиваль «Российская студенческая весна», который состоялся 14 — 19 мая в г. Казани. ИГЭУ там представляли: в танцевальном направлении — Екатерина Боброва (1-52) с номером «Брейк — LiL'kEi» и в музыкальном направлении — Кирилл Сидло (5-15) с песней «Даймне»

Анастасия Булатова Фото Сергея Государева



18 – 25 апреля студентки Светлана Белухина, Виктория Шейкина и Елена Сапунова (2-33) отстаивали честь ИГЭУ на Международной олимпиаде по теоретической механике, которая ежегодно проходит в Белоруссии. Девушки продемонстрировали достойные знания предмета на мировом уровне и привезли в г. Иваново VI место в командном зачете.

Отправила своих лучших студенток группы 2-33 на олимпиаду в г. Гомель кафедра ТиПМ во главе с В. И. Шапиным и М. А. Ноздриным, главным инициатором и идейным вдохновителем многочисленных олимпиад по специальности «Механика». Сопровождающим руководителем девушек был Аркадий Круглов (5-33). Хотя обычно подобная участь доставалась аспирантам, Аркадия, производящего впечатление серьезного и интеллигентного молодого человека, даже включили в состав жюри олимпиады.

И вот, исполненные глубокими надеждами на победу и отличное времяпрепровождения, с приличным багажом учебников по теоретической механике, наши умницы отправились, что называется, «взорвать» Белоруссию! До места проведения олимпиады добираться далеко, зато времени, проведенного в поездах, студенткам вполне хватило для повторения всего курса сложного, как показалось бы многим, предмета. В купе того же поезда находились еще две российские команды из Уфы и Екатеринбурга, с которыми наши коммуникабельные девушки впоследствии подружились и до сих пор продолжают общаться. Помимо России, участие в олимпиаде приняли также студенты из Казахстана. Украины и Белоруссии. Понаблюдать за уровнем проведения и требованиями, предъявляемыми к участникам, прибыл на олимпиаду и представитель Польши, который ко всему прочему являл-

В г. Гомель девушки приехали ранним утром 20 апреля. На вокзале их встретил представитель Белорусского государственного университета транспорта, в стенах которого проходила олимпиада.

Открытие олимпиады было запланировано на 21 апреля, поэтому у участников был целый день для свободного времяпрепровождения. Так как наши студентки были в Белоруссии впервые, они решили потратить его на экскурсию: вместе с другими командами девушки посетили местный парк Луначарского и совершили экскурсию по реке Сож, от чего остались в невероятном восторге.

На следующий день в актовом зале БелГУТа прошло ожидаемое мероприятие, и сразу после завершения знакомства с правилами и требованиями данной олимпиады состоялся ее первый этап, который подразумевал уча-

ОЛИМПИАДЫ



стие студентов в личном зачете. Ребятам из разных стран был выдан пакет с 8 заданиями по 3 темам теоретической механики: статике, кинематике и динамике, с которыми необходимо было справиться за 4 часа. В данном испытании участвовало 115 человек. В результате ребята из ИГЭУ заняли 31 место.

22 апреля прошел завершающий этап олимпиады под названием «Брейн-ринг». В этот раз участники объединились в команды по 3 человека, которым необходимо было продемонстрировать свое знание предмета на примере решения 30 заданий за 60 отведенных минут. За каждую правильно решенную задачу ставился 1 балл. По результатам нехитрых подсчетов наши умницы заняли VI место. За что, собственно, они и получили диплом. Участие каждой студентки в олимпиаде было отмечено грамотами. Радует также и то, что все три призовые места, а также традиционный переходящий приз в виде вазы с надписью «Белоруссия» уехали в Россию!

В 2009 г. ИГЭУ первый раз принимал участие в данной олимпиаде и добился неплохих результатов, в связи с чем поездку в Белоруссию наш вуз планирует сделать традиционной.

Поздравляем девушек с достойным участием в Международной олимпиаде и желаем дальнейших успехов в учебе! Тем более что перспектива для них уже обозначена студентами гр. 3-33, которые недавно заняли ІІ место на Всероссийской олимпиаде по сопротивлению материалов в Нижнем Новгороде. Подрастает достойная смена, друзья мои!

Екатерина Марьянова

13 – 15 мая в МарГТУ (г. Йошкар-Ола) прошел заключительный III тур Всероссийской студенческой олимпиады по математике.

Сама идея создания Интернет-олимпиад, позволившая одновременно проводить состязания во всех вузах России, а значит, существенно увеличить не только географию, но и количество участников, зародилась в МарГТУ, крупнейшем учебном, научном и техническом центре Республики Марий Эл. В рамках эксперимента в 2008 г. были проведены первые открытые Интернет-олимпиады МарГТУ по 5 дисциплинам: математике, физике, химии, теоретической механике и сопротивлению материалов.

Всероссийская Интернет-олимпиада по математике 2009 г. показала жизнеспособность и важность этих идей! К слову сказать, она приобрела статус международной: одновременно с российским заключительным туром в г. Йошкар-Оле (Россия) проводилась точно такая же олимпиада в г. Ариэле (Израиль), в которой приняли участие студенты из 14 стран Европы.

В І туре, проводившемся 14 марта непосредственно в 248 вузах России, на старте стояли 5422 студента из городов всей России – от Петропавловска-Камчатского до Санкт-Петербурга.

Во II туре, состоявшемся 11 апреля в РУДН (г. Москва), попробовали свои силы 535 студентов из 189 вузов. И надо сказать, студенты ИГЭУ выдержали эти испытания достойно (об этом мы писали еще в апрельском выпуске

III заключительный тур стал местом интеллектуальных состязаний 53 сильнейших участников из 38 вузов страны — московских, санкт-петербургских, рязанских, казанских, новосибирских... В программу мероприятия входило не только проведение Интернет-олимпиады, но и методический семинар руководителей команд, экскурсии по МарГТУ и г. Йошкар-Оле. В III туре ИГЭУ представляли победители предыдущего этапа: Александр Чусов (14 место), Сергей Трегубов (27 место), Юрий Семенов (41 место). Руководителем и консультантом ребят был ст. преп. кафедры высшей математики А.Б. Соколов.

В перспективе: работа Александра Чусова, попавшая в двадцатку лучших среди российских, будет передана для оценки международному жюри в Израиле.

Анастасия Булатова