

# ЯКУТ

19.04.2001

№ 124

# УТУТСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Газета для преподавателей и студентов

Воспоминание из раннего детства: я сижу в зрительном зале один, а моя тетя куда-то ушла. Я не понимаю, почему ее так долго нет. Но вдруг на сцену выходит хор (тогда я еще не знал, что ЭТО называется хором) и среди всех этих вышедших людей я узнаю свою тетю. Мне хотелось было закричать, что я тут, внизу, но грозного вида мужчина (какая-то партийная шишка) сидевший рядом, строго сказал - "Тихо!". ...Только после концерта,

после долгих объяснений, я понял, что значит слово "самодетельность". Я рос, общество росло тоже, и как-то незаметно художественная самодетельность, так популярная в былые годы, начала исчезать. Руководство нашего университета решило реанимировать былые традиции и устроило смотр художественной самодетельности студентов и преподавателей, назвав эти мероприятия ректорским смотром. Вы уже могли читать в

пару с небезызвестным Русланом Очировым (группа "Инферно"). И все - на чистом английском. Алена Гагарина (ФЭИ) тоже спела на английском песню из репертуара Уитни Хьюстон (один из сильных



## САМОДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО-УНИВЕРСИТЕТСКИ ИЛИ НА СЦЕНЕ - ПОЧТИ ПРОФЕССИОНАЛЫ!



нашей газете, как проходил смотр. А длился он довольно долго, таланты отбирались в несколько этапов. И вот, наконец, самые-самые талантливые Якутского госуниверситета собрались под одной крышей - в Театре оперы и балета, дабы дать завершающий Гала-концерт первого ректорского смотра этого века.

Сколько все-таки у нас в ЯГУ творческих людей! Вечер открыл замечательный хор преподавателей педагогического института. Солисты Елена Глебова и Афанасий Постников и многоголосный хор мощным гимном потрясли стены ГТОиВ. Песни "Россия Россией останется" и "Дьоккусайым" зарядили зрительный зал с самого начала концерта положительной энергией. Вслед за ними на сцену вышла Римма Иннокентьевна Томская, народная целительница, хомусотерапевт. Своей игрой она прямо заворочила всех присутствующих, чем и заслужила бис! И браво! Не отстала от нее еще одна, более юная, хомусистка - Чэмэлине (МИ), играющая под современный club-house аккомпанемент. Два раза на сцену выходил танцевальный ансамбль Факультета Якутской филологии и культуры "КҮНДЭЛ" под руководством Ангелины Лукиной. И вообще, ФЯФК отличился не только прекрасно поставленными танцами и просто отличными костюмами. Один только ансамбль якутских национальных инструментов чего стоит! А поют как: Анатолий Вурнашев; Валентина Романова, ансамбль "Айылган" Галины Федоровой, дуэт Сергея Местникова и Афанасия Стручкова "Однако", Егор Степанов, Ира Николаева и другие показали, что ФЯФК - самый музыкальный факультет, кладезь талантов. Остальные два факультета филологии - ФЛФ и ФИЯ, представили по два номера. Русскими народными песнями порадовал фольклорный ансамбль "Русское устье" ФЛФ. От этого же факультета выступила Вера Батюшкина. ФИЯ - оно на то и ФИЯ, чтобы петь песни на иностранном языке. Мария Хармарова аж дважды защитила честь родного факультета. Сначала она спела одна, потом на

мира сего - начальник УМУ В.И.Жижин, спросил у редактора "ЯУ" в кулуарной беседе, не с "Евровидения" ли девочку привезли? Нет, Владимир Иванович, не с "Евровидения" - наша, доморощенная! Кстати, зал был полон. Причем зрителями были не только студенты и родственники выступавших - весь цвет ЯГУ аплодировал участникам ректорского смотра). Педагогический институт блистал своими будущими и уже состоявшимися педагогами, заядлыми и горячими танцорами. По одним только названиям можно судить: канкан, Цыганский танец и Латино-американский танец. И голоса на ПИ тоже есть - Сардана Слободчикова спела ретро-песенку "Эн биһи", а преподаватели Ирина Юдина и Наталья Бессмертная подарили залу украинскую народную песню "Расскажи мені".

То, что некоторые факультеты не были представлены на вечере, с лихвой возместили своими выступлениями другие. Физкультурники, например, и пели (Сергей Бандеров), и танцевали (Шейпинг-группа Галины Кузьменко), и силой да ловкостью блеснули (гимнасты). Впрочем, в силе и ловкости физкультурникам не уступили ребята с БГФ, рассмешившие публику веселым акробатическим номером. Чего только не было в программе концерта: и ария из оперы "Чио Чио Сан" Пуччини в исполнении Анисии Петровой (МИ), и стихи "Золотой человек" Куннук Урастырова, бесподобно прочитанные Карлом Башариным (МИ), и попури из собственных песен Виталия Андросова. С упоением зрители слушали вальс великого Шопена в исполнении Галины Мироновой, а Андрей Смирнов (ИТФ), перепевший песню "Офицеры" Газманова, наверняка разбудил патристические чувства в сердцах присутствовавших. Еще несколько ярких номеров: Танец "Сиртаки" от ЮФ, "Метелица", в исполнении директора Зоологического музея БГФ Георгия Макарова, "Северная



славянка" Елена Глебова ну и, конечно же, никого не оставивший равнодушным показ мод от Станислава Пермякова (ИМИ). Все модели были выполнены из... целлофановых пакетов, однако выглядели весьма впечатляюще. Вот такой вот калейдоскоп жанров и направлений был представлен на гала-концерте ректорского смотра ЯГУ. Вечер закрылся песней "Эдэр саас" в исполнении Афанасия Постникова и Нюргуна Федорова. Ну, а нам остается надеяться, что это начинание, первый, так сказать, блин, не получился комом, и второй выйдет не хуже, и что смотр ждет большое будущее.

Гаврил КАЛАЧЕВ  
фото Валерия БАЕВА

Редакция "ЯУ" от имени всех зрителей благодарит участников и организаторов этого замечательного концерта и персонально: зам. начальника УМУ по воспитательной работе Марину Егоровну Иванову, директора Культурного Центра ЯГУ Василия Евгеньевича Колосовского, руководителя музыкального клуба ЯГУ Альбину Андреевну Лебедкину и всех, кто помогал в проведении этого праздника.



**ПЕРВЫЙ ДЕНЬ**

6 апреля в ауд 730 КФЕН ЯГУ состоялось открытие I-ой республиканской олимпиады инженерных специальностей вузов по теоретической механике. Олимпиада проходила под патронажем Департамента по высшей школе и науке при Правительстве РС(Я), Якутского государственного университета, Якутской государственной сельскохозяйственной академии, при поддержке Академии "Шаг в будущее", ННГК "Саханефтегаз", Министерства по делам народов и федеративным отношениям, Ассоциации "Подросток", Министерства по делам молодежи РС(Я).

Основная цель данного мероприятия - формирование нового поколения инженерно-корпуса РС(Я) для экспортно-ориентированных отраслей промышленности, предполагает повышение престижа и профессиональной компетентности выпускников инженерных вузов республики, конкурентоспособность молодых специалистов на региональном и федеральном рынках труда.

В состав жюри олимпиады вошли известные ученые России и Якутии. Среди них Е.Зорин, д.т.н., профессор и С. Зотов, к.т.н., доцент Российского государственного университета нефти и газа им. Губкина, Е.Петров, д.ф.-м.н., проректор ЯГУ, Э.Бондарев, д.т.н., зам. директора ИФТПС СО РАН, М.Лебедев, д.т.н., ученый секретарь ЯНЦ СО РАН, В.Прохоров, д.т.н., зав. кафедрой "Сопромат" ИТФ ЯГУ, И.Бочкарев, д.б.н., проректор по УР ЯГСХА, Н.Ефимов, к.т.н., зав. кафедрой "Механизация и электрофикация СХП" ЯГСХА, Т.Гаврильева, к.т.н., доцент кафедры "Машиноведение" ПИ ЯГУ.

Олимпиада по теоретической механике проводилась в 2 тура. I тур - представление работ в заочной форме по следующим направлениям:

Применение основных законов механики в технике

Разработка конструкторской документации по дидактическим материалам, иллюстрирующим действие законов механического движения материальных тел

Разработка компьютерной программы по решению практической задачи теоретической механики

II тур - письменное решение задач, представленных экспертами-членами жюри Российской олимпиады по теоретической механике, проводилось в течение 4-х часов в 730 ауд. КФЕН.

С приветственным словом к участникам олимпиады обратился профессор РГУ нефти и газа Е.Зорин, который кратко рассказал о том, как проходят подобные олимпиады в Москве и в России. Он

партаменту по высшей школе и науке Р.Ноговицын. Он отметил, что стратегический курс развития РС(Я) в начале 21-го века должен быть обеспечен образованными и грамотными инженерами, на со-

са группы ТГВ-97 Г.Александрову. Оба последних приза были учреждены Академией "Шаг в будущее".

Поощрительными призами были награждены и другие участники, в том числе в номинации "За волю к победе" С.Уфимцев, студент отделения ИФФ ПИ ЯГУ. Дипломантами олимпиады стали участники по двенадцати номинациям. Надо отметить участие студентов ЯГСХА. Из 6 участников, попавших во II тур, победителями в разных номинациях стали трое студентов академии. Призерами I тура стали:

В.Окоемов, ИТФ ЯГУ (за оптимальную постановку и решение задач теоретической механики), П.Лиханов, ОФ ЯГСХА (за оригинальную иллюстрацию законов механики в практике), В.Тимофеев, ЯГСХА (за лучшее

использование законов механики), Н.Рафаилов, ИТФ ЯГУ (за новизну), Е.Кузьмин, ОФ ЯГСХА (за актуальность), М.Кривачев, ИПО ПИ (за эффективное использование дидактического материала), В.Терешкин, ОФ ЯГСХА (за оригинальное решение поставленной задачи), С.Соловьев, ПТИ, Мирный (за оригинальную иллюстрацию законов механики). В номинации "разработка компьютерной программы": С.Уфимцев (за оптимальную постановку), А.Ким, ИПО ПИ (за эффективное дидактическое материала), А.Анисимов, ИТФ ЯГУ (за лучшее представление истории механики), А.Сорочинский, ИПО ПИ (за наглядность решения поставленной задачи).

В заключительном слове Е.Зорин, профессор Российского государственного университета нефти и газа, д.т.н., член экспертной комиссии поздравил победителей олимпиады и организаторов с успешным окончанием. Он остался доволен уровнем организации олимпиады и выразил надежду, что она перерастет в комплексную техническую олимпиаду.

История материальной цивилизации - это непрерывная цепь технических революций, инноваций познания и раскрытия объективных законов и закономерностей природы и общества. Мы надеемся, что в эту историю свою лепту внесут студенты и наших якутских вузов.

Организаторы олимпиады выражают надежду на дальнейшее развитие и поддержку инженерного образования РС(Я).

**Рина Петровна ГЫЛЫКОВА,**  
член оргкомитета олимпиады,  
доцент кафедры "Машиноведение"  
ПИ ЯГУ, к.т.н.

## ЗНАНИЯ И ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КОМПЕТЕНТНОСТЬ - ИНЖЕНЕРАМ XXI ВЕКА!

### Репортаж с I-ой республиканской олимпиады инженерных специальностей вузов по теоретической механике 6-7 апреля 2001 г

выразил надежду, что и якутские студенты, смогут, если проявят незаурядные способности в решении задач, попасть на российскую олимпиаду, проводимую ежегодно в г. Екатеринбурге в октябре месяце.

**ВТОРОЙ ДЕНЬ**

7 апреля в 228 ауд. КФЕН ЯГУ - закрытие I-ой республиканской олимпиады по теоретической механике студентов инженерных специальностей вузов нашей республики.

Наша северная республика стоит на пороге интенсивного и качественного развития новых наукоемких технологий в алмазно-бриллиантовом комплексе, нефтегазовой промышленности, в сфере услуг и обслуживания. Одними из первых, кто откликнулся на эту концепцию развития технической мысли, стала кафедра машиноведения ПИ ЯГУ (зав. каф. д.т.н., М.Лебедев), сотрудники которой выступили с инициативой провести первую в республике олимпиаду студентов технических специальностей по теоретической механике. В олимпиаде приняли участие 36 студентов Октемского филиала ЯГСХА, 27 - ИФФ ПИ, 15 - ИТФ ЯГУ, 6 - ЯГСХА, 3 - Политехнический институт (г. Мирный) ЯГУ.

Как отметили выступающие, олимпиада организована своевременно и проведена на достаточно профессиональном уровне. В этом немалая заслуга сопредседателя оргкомитета олимпиады Т.Гаврильевой, зам.зав.кафедры машиноведения, к.т.н.

С приветственным словом к участникам Олимпиады обратился директор Де-

вершенствование подготовки которых направлена, в частности, данная олимпиада.

Перед тем, как объявить итоги олимпиады, председатель оргкомитета А.Копылов, декан ИТФ ЯГУ, предоставил слово спонсорам олимпиады. Первым из них выступил А.Подголов, председатель комиссии по делам семьи, детства и молодежи Государственного собрания (Ил Тумэн) РС(Я), почетный президент общественной организации, ассоциации социальной помощи "Подросток". Он отметил, что олимпиады учащихся и студентов по различным отраслям знаний становятся традициями, они выявляют талантливых, стимулируют творческие способности молодого поколения.

В.Михайлов, президент общественной академии "Шаг в будущее", д.ф.н., профессор ЯГУ, в своей короткой речи выразил надежду, что овладение профессией инженера-созидателя, инженера-творца новых технологий, эффективных методов управления и организации производства, позволит участникам данной олимпиады сделать прорыв в науке и технике, который поможет нашей республике стать одним из высокоразвитых субъектов Российской Федерации.

Все три призовых места заняли студенты инженерно-технического факультета ЯГУ. Диплом 1 степени и приз Департамента высшей школы и науки за первое место, компьютер Pentium-III, получила студентка 3 курса (гр. СБ-99) И.Нехорукова. Второе место было присуждено студенту этой же группы А.Васильеву, которому был вручен принтер, а за третье место - сканер студенту 4 кур-

## ЗВЕЗДАНЫЕ ОТКРЫТИЯ ИНЖЕНЕРНОЙ ОЛИМПИАДЫ

"Если звезды зажигают, то это кому-нибудь нужно"... Завершившаяся в субботу 7 апреля Республиканская олимпиада студентов технических специальностей по теоретической механике обрела своих победителей и достойный финал. Строгое и компетентное жюри, возглавляемое ведущими профессорами одного из самых престижных технических вузов страны - Московской Академии нефти и газа им. Губкина, профессионально просмотрела все 42 работы, допущенных во второй тур участников, учитывая каждый балл - вплоть до оригинальности найденного решения и техники оформления полученных результатов. Ошеломляющий итог и ошеломляющие призы надолго запомнятся потрясенной аудитории.

В глазах специалистов, термех - одна из самых сложных фундаментальных инженерных дисциплин - традиционно считается "мужественной" областью знаний, требующей чисто мужских качеств: конструктивности, логики, пространственного мышления, креативных навыков. Но - первое место и прекрасный мощный процессор получила студентка 4 курса Нехорукова Ирина. Интересная, симпатичная девушка опередила (пусть даже незначительно) своих сокурсников и в честной борьбе завоевала щедрый приз спонсора. На вопрос, как же звездой политехнического образования и следовательно самым компете-

нтным студентом курса стала девушка, глава комиссии профессор, д.т.н. Е.Зорин высказался ясно и недвусмысленно: "То, что победитель олимпиады достойно решил все задачи и по праву завоевал приз - это факт, а то, что победителем стала девушка - это приятная неожиданность для ИТФ, но не для комиссии".

Старейшая кафедра ЯГУ, гордая своими традициями и преподавателями, действительно оказалась на высоте. 45-летний опыт преподавания фундаментальных дисциплин - это своеобразный "золотой запас" квалификации и опыта. Поэтому неудивительно, что к вершинам наградной лестницы прорвалась "тройка мушкетеров" с ИТФ. К наивысшему результату Ирины вплотную подобрались еще Васильев Алексей и Александров Григорий. Причем Алексей формально набрал ту же победную сумму в 41 балл, но некоторая небрежность в оформлении решения, стремление пользоваться шаблонным путем, отодвинули этого действительно потенциального лидера 2 тура на второе место. Приятное впечатление основательностью своих достижений, верностью классическим традициям произвел третий призер олимпиады - уроженец Таттинского улуса Александров Григорий. Сын учителя физики Харбалахской школы действительно продемонстрировал основательные знания, а также скромность и ува-

жение к своим наставникам. В свой звездный час он поспешил поздравить своих преподавателей, много и настойчиво работавшим с командой ИТФ последние две недели.

Действительно, студенты ИТФ уверенно реализовали свои шансы на победу, блестяще справились с задачами московских студенческих олимпиад и конкурсов. Но учитывая количество часов, которые входят в программу по сопромату на ИТФ, три семестра, затрачиваемые ими на погружение в предмет, можно и должно порадоваться за их соперников. Даже на фоне "золотой тройки" весома и по-своему показательна победа студента 2 курса группы ИПО-99-2 Уфимцева Сергея, который, изучая термех только второй семестр, тем не менее уверенно занял 4 место и стал победителем в двух номинациях. В самом деле, достойным исполнением будет для инженерной элиты республики будущий специалист по автоделу самостоятельно разработавший компьютерную программу и победивший в номинации "Применение компьютерной программы при решении технической задачи" и "За волю к победе". Интересно, какие бойцовские качества продемонстрирует Сергей, когда закончит изучать предмет в полном объеме! Довольны преподаватели кафедры "Машиноведения" ПИ к.т.н. Р.К.Гылыкова и Т.Ф.Гаврильева - студенты ПИ могут конкурировать с "чистыми" технарями.

Другие ребята с ИПО - Алеша Ким, Саша Сорочинский, Миша Кривачев - также "прошли боевое крещение". Пусть их результаты не так весомы, но главное - это опыт и проверка на способность к творчеству. Может, к следующей инженерно-технической олимпиаде ребятам с ИТФ придется прорываться с боем, выкладываясь так же мужественно и самоотверженно, как это делали "педагоги" и парни из ЯГСХА.

Да, для московских экспертов стало приятной неожиданностью участие во втором туре команды будущих сельских инженеров. Дирекция и преподаватели фундаментальных дисциплин ЯГСХА оказались на высоте, поддержав горящих энтузиазмом ребят. "Мы не ставили своей целью занять призовые места, нам важнее было обкатать наших второкурсников, помочь им приобрести опыт командной борьбы", - сказала "тренер" ЯГСХА. - Но тот факт, что наш студент все же получил место в "шестерке лучших", заставит остальных ребят дерзать и развивать инженерные навыки для будущих соревнований. Наши парни по-сельски упорны, наш вуз не любит торопливых и равнодушных".

Высокая оценка маститых членов жюри была дана и якутским студентам, и координатору олимпиады доценту кафедры "Машиноведения" Т.Ф.Гаврильевой Этот яркий, активный, твор-

ческий преподаватель организовала лучшие силы преподавателей технических дисциплин ЯГУ, нашла спонсоров и превратила финал олимпиады в фееричное зрелище небывалых призов.

Отгремели аплодисменты, победители по 12 номинациям получили достойные их усилий награды, за которые надо благодарить Департамент по делам высшей школы и лично Президента Общественной Ассоциации "Шаг в будущее" профессора В.Д.Михайлова, депутата Ил Тумэн А.Подголова. Нужны ли олимпиады по инженерно-техническим дисциплинам - вопроса не возникает. Эрудированность, интеллект, креативная мышленность, профессиональная компетентность высоко ценятся на мировом рынке трудовых вакансий. Конечно, инженеров всегда больше, чем талантливых инженеров. Но нашей республике на рубеже тысячелетий нужны и те, и другие. Инженерные олимпиады помогают выявить грань между хорошим специалистом и талантливым. Пусть новые студенты следующих курсов проверят себя, переживут свои звездные минуты. Пусть разрастается созвездие инженерных талантов РС(Я)! ЯГУ готов помочь нам в этом.

**Наталья ШКУРКО,**  
к.ф.н., ст. преп. каф.  
ПВШ и УО

23 марта сего года в Финансово-экономическом институте университета в торжественной обстановке открыт первый среди университетов России нумизматический музей. Такого музея не имеют ни Московский, ни Петербургский, ни другие университе-

преподавание таких наук, как мировая экономика, история экономики, история экономических учений, деньги и денежное обращение, экономическая теория. Затем выступили начальник УМУ В.И.Жижи: и проректор ЯГУ В.П.Игнатьев. Они также побла-

жения уровня преподавания ряда предметов. Он рассказал, что, будучи аспирантом Ленинградского государственного университета, вступил в члены Нумизматического общества, где со многими подружился и в течение многих лет на свои средства покупал монеты и бумажные

## Открыт Нумизматический музей

ты. Они не имеют возможности открыть такой музей, так как в годы советской власти им не давали средств на приобретение монет и бумажных денег всего мира. Между тем, нумизматика и история денежного обращения всего мира с первых выпусков монет играют огромную роль в подготовке высококвалифицированного специалиста. Эти научные дисциплины являются составной частью стандарта современного специалиста высшего класса. Учет прошлого и опыт выпуска монет и бумажных денег в условиях роста рыночных отношений, отсутствие планирования и роста роли монетаристских теорий не имеют цены в условиях современной высшей школы. С созданием нумизматического музея, который имеет клад исторических знаний, госуниверситет в России получает лидирующее положение. Музей создан на базе сорокалетней коллекции кандидата экономических наук, первого аспиранта университета Н.И. Попова.

С вступительным словом на открытии выступил директор ФЭИ профессор А.А.Попов. Он подчеркнул огромную и неутраченную работу Николая Ильича и поблагодарил его за создание музея. Он сказал, что музей будет притягательной силой для студентов института и поднимет на высший уровень

годарил Н.И.Попова за эту большую работу во имя развития высшего образования в Якутии. Николай Ильич, в свою очередь, в приветственном слове отметил, что руководство университета и института понимают и должным образом оценивают роль музея с точки зрения повы-

денги всего мира, начиная с античных эпох. Николай Ильич много путешествовал по СССР, работал в Ленинской библиотеке. Музей создан относительно быстро, в течение четырех-пяти месяцев, значительно опередив "бумажные" дела, связанные с заключением контракта. В последние дни, перед самым открытием, помогли работники института А.Н.Амбросьев, Л.Н.Румянцев, А.А.Попов. Музей блещет новизной, алюминиевую ленту разрезали В.П.Игнатьев и А.А.Попов. Перед зрителями предстали стеллажи с богатейшим материалом, собирающимся по крупицам и постоянно обновляющимся. На иллюстрациях вы можете увидеть новинки, приобретенные Николаем Ильичем буквально на днях.

Соб. Инф.  
Фото Татьяны УСОВОЙ



## ИНФОРМИНА 2001

Конкурс! Игра продолжается! Информина в новом XXI веке!  
"Информина 2001: экология и мы!" - увлекательная экологическая библиотечная игра.

Самых эрудированных и увлеченных ждут премии и сюрпризы. Самым надежным помощником в этом деле будут ваши знания, которые вы получили, посещая библиотечно-библиографические занятия.

Игра проводится в 2 тура. 1 тур - 25-26 апреля. 25 апреля - среди команд естественных и технических факультетов и институтов (БГФ, ГРФ, ИТФ, ИМИ, МИ, ФТИ, ИФК). 26 апреля - гуманитарные факультеты и институты (ФИЯ, ФЛФ, ИФ, ФЯФК, ПИ, ФЭИ, ЮФ).

Каждый факультет и институт должен выставить команду из 3 человек и 5 участников группы поддержки. **Игра-конкурс "Экология и мы!" будет оцениваться по 6 номинациям:**

1. Визитная карточка - приветствие (название, девиз, эмблема).
2. Конкурс капитанов - викторина.
3. Поиск литературы по электронным ресурсам.
4. Поиск по справочно-библиографическим изданиям.
5. Домашнее задание: составить список литературы по теме с аннотацией, состоящей из трудов преподавателей ЯГУ и краеведческой литературы, изданной в РС(Я) и за ее пределами (не менее 30 наименований).
6. Защита стендового доклада по избранной теме.

### Требования к оформлению конкурсных материалов:

Список литературы представить в печатном виде и на дискете с указанием ФИО участников, названия факультета (института). Доклад на разработанную тему должен состоять не менее чем из 5 страниц.

При подведении итогов будут учитываться сроки сдачи, раскрытие содержания темы, правильное оформление работы.

Домашние задания должны быть сданы до 23 апреля по адресу: ул. Белинского, 58, библиотека УЛК, каб. 204, Центр информации.

Для вузов, участвующих впервые, проводятся консультации.

2 тур конкурса "Информина-2001: экология и мы!" будет проводиться как межвузовское соревнование между командами ЯГУ, ЯГСХА, ЯГИТИ, ЯФ института МВД во второй половине мая. Условия и дата проведения 2 тура будут опубликованы в "ЯУ" и разосланы по факультетам и институтам.

Спешите стать обладателем приза "Эколог 2001 года"! Не упустите возможности поучаствовать в первой Информине нового века! Пусть не станете победителем, но у вас есть шанс стать обладателем приза "За волю к победе" или "Приза зрительских симпатий".

Желаем удачи и успеха!  
Оргкомитет

## "ЛАВРЕНТЬЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ" РС(Я)

В Лаврентьевские чтения в этом году проходят с 16 по 20 апреля. 19 апреля с 10.00 в КФЕН можно поприсутствовать на актовых лекциях приглашенных гостей и ведущих ученых РС(Я). 20 апреля состоится закрытие "Лаврентьевских чтений", где будут объявлены победители олимпиад и конференций и подведены итоги.

"Лаврентьевские чтения" в РС(Я) были учреждены Президентом РС(Я) М.Е.Николаевым в январе 1997 г. с целью увековечения памяти академика М.А.Лаврентьева - выдающегося ученого современности, основателя Сибирского отделения АН СССР, учитывая его большие заслуги в организации академической науки в Республике Саха (Якутия). "Лаврентьевские чтения" РС(Я) проводятся ежегодно в апреле в г. Якутске. Основными задачами чтений являются активизация научной деятельности школьников, студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов, привлечение к работе с молодежью ученых республики.

В 2000 г. чтения были посвящены 100-летию со дня рождения академика М.А.Лаврентьева и проходили с 3 по 7 апреля в рамках юбилейных мероприятий Сибирского отделения РАН. Программа чтений состояла из олимпиад по математике, физике, информатике и химии, научной конференции для студентов, аспирантов и молодых ученых, а также актовых лекций ведущих российских ученых. Кроме того, были проведены интеллектуальное соревнование и брейн-ринг среди команд вузов и академических институтов республики.

Проведение олимпиад является данью благодарности академику М.А. Лаврентьеву за его заслуги в развитии физико-математического олимпиадного движения. Впервые параллельно с очным туром проходили интернет-олимпиады по математике и информатике. В очных олимпиадах приняли участие 188 человек, а в интернет-олимпиадах - 199 человек из улусов и городов республики. Особенностью этих олимпиад является то обстоятельство, что среди школьников, студентов, аспирантов, молодых ученых и преподавателей проводится общий зачет без разделения по категориям. Примечательно, что нередко младшие по возрасту показывают равные результаты со своими более старшими соперниками и даже опережают их. Несомненно, это служит мощным стимулом для их дальнейшего развития. Этот же принцип соблюдается и при проведении научной конференции.

Первоначально приоритет в научной конференции "Лаврентьевских чтений" был отдан математике, механике, физике и техническим наукам, то есть областям знаний, которым посвятил свою жизнь академик М.А. Лаврентьев. Однако очень скоро "Лаврентьевские чтения" приобрели настолько большую популярность и высокий рейтинг в республике, что научная конференция чтений приобрела комплексный характер и охватывает в настоящее время весь спектр научных исследований, проводимых в республике. "Лаврентьевские чтения" РС(Я) стали своеобразным ежегодным смотром научной молодежи республики, на котором подводятся итоги минувшего года, выявляются лучшие. В 4 секциях конференции было сделано 120 докладов и выставлено 37 стендовых докладов, общее количество участников - около двухсот. При этом надо иметь в виду, что доклады, включенные в программу конференции, прошли предварительный отбор. В отличие от прошлых лет, существенно расширилось участие аспирантов из центральных российских вузов и НИИ. В качестве экспертов в работе конференции участвуют ведущие ученые республики.

Изначально в концепции организации "Лаврентьевских чтений" принципиальным моментом является приглашение ведущих российских ученых. Приглашенные гости выступают с докладами на пленарных заседаниях конференции, читают актовые лекции, принимают участие в экспертизе научных работ молодых исследователей. В 2000 году в качестве почетных гостей в работе чтений приняли участие академик Н.Л.Добрецов, председатель Президиума Сибирского отделения РАН, академик М.М. Лаврентьев, директор Института математики им. С.Л.Соболева СО РАН, академик Н.В.Соболев, директор Института минералогии и петрографии СО РАН, а также профессор В.Н.Врагов, Т.И.Зеленяк и Г.А. Сапожников.

В рамках мероприятий "Лаврентьевских чтений" РС(Я) в г. Якутске Правительством РС(Я) при поддержке и организационном участии научных учреждений и крупнейших акционерных компаний республики впервые была проведена научно-техническая выставка-конференция "Новые технологии". Выставка была организована с целью расширения сотрудничества субъектов РФ с Республикой Саха (Якутия), усиления интеграции научно-технического и промышленного потенциала субъектов Федерации.

На ней были представлены научные, инновационные разработки, продукция и технологии, применимые в условиях Крайнего Севера, свыше 30 российских и зарубежных научно-технических и промышленных предприятий и организаций по следующим направлениям: энергоресурсосбережение, геология и геофизика, горнодобывающая промышленность, нефть и газ, транспорт и строительство, информационные технологии и связь. Кроме того, заочно приняли участие еще свыше 50 фирм. В ходе работы выставки прошла научно-практическая конференция "Новые технологии и инвестиционные проекты". Был выпущен специальный каталог участников выставки с рекламой их продукции и тезисами докладов конференции.

Работа выставки прошла весьма успешно и плодотворно, вызвала большой интерес у представителей отраслевых министерств, руководителей и специалистов промышленных предприятий и торговых организаций, научно-технических кругов РС(Я). За четыре дня многие представители фирм провели результативные переговоры, а некоторые уже успели заключить взаимовыгодные контракты с предприятиями республики. Прошедшая выставка стала первым мероприятием подобного рода. В будущем планируется продолжить эту работу.

Ученый секретарь НИИ прикладной математики и информатики при ЯГУ,  
к.ф.-м.н. В.Е.ФЕДОРОВ

## ВТОРАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ СИБИРСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ШКОЛА-СЕМИНАР ПО ЭЛЕКТРОННЫМ ПРИБОРАМ И МАТЕРИАЛАМ EDM'2001

**3-7 июля 2001 г. Турбаза "Эрлагол", Новосибирский Государственный Технический Университет.**

### ОРГАНИЗАТОРЫ СЕМИНАРА:

Новосибирский Государственный Технический Университет Студенческое Отделение IEEE, г. Новосибирск  
Институт Физики Полупроводников СО РАН  
Институт Неорганической Химии СО РАН

### СПОНСОРСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

IEEE ED-S, IEEE SSC-S, IEEE LEOS, НГТУ, Новосибирская Объединенная Группа ED/MTT/CPMT/COM/SSC Института инженеров электротехники и радиоэлектроники (IEEE)

### ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатель: проф. А.С. Востриков, Ректор НГТУ, Новосибирск, Россия

В.А. Гридчин, проф., Декан факультета Радиотехники, Электроники и Физики НГТУ, Новосибирск, Россия;

Б.Ю. Капилевич, проф., председатель Joint IEEE MTT/ED/CPMT/COM/SSC Charter, СибГУТИ, Новосибирск, Россия;

И.Г. Неизвестный, д.ф.-м.н., проф., зам. по науке директора ИФП СО РАН, Новосибирск, Россия;  
В.К. Макуха, к.ф.-м.н., доцент, НГТУ, Новосибирск, Россия;  
С.А. Харитонов, д.т.н., проф., НГТУ, зав. каф., Новосибирск, Россия

### ПОРЯДОК РАБОТЫ СЕМИНАРА

Работа Семинара будет организована в форме пленарных и стендовых докладов.

**ЯЗЫК СЕМИНАРА** - Английский, русский

### ТРУДЫ СЕМИНАРА

Труды Семинара будут опубликованы в виде статей на английском языке.

### НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СЕМИНАРА

Моделирование сенсоров, MEMS, полупроводниковых и

электронных приборов;

Физические явления в электронных материалах и в системах с пониженной размерностью;

Электронные приборы для биологии и медицины;

Промышленная и силовая электроника;

Перспективные технологии создания новых материалов и электронных приборов;

Современные технологии управления и передачи информации;

Лазеры, лазерные технологии и электронная оптика. Научная тематика семинара не ограничивается данными направлениями. Возможны и другие направления, связанные с электронными приборами и материалами.

### ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ АВТОРОВ

Авторы приглашаются подавать оригинальные и неопубликованные работы. Для участия в семинаре необходимо представить текст доклада на английском языке в файле формата Microsoft Word объемом не более шести страниц формата А4, включая рисунки (все поля 2,5 см, шрифт Times New Roman 12 point size одинарный интервал). Доклады должны начинаться с заголовка, набранного прописными буквами, Ф.И.О. авторов, полного адреса. По желанию участников в конце доклада может быть опубликована краткая профессиональная биография с фотографией, как это практикуется в изданиях IEEE. Труды семинара будут опубликованы в виде статей на английском языке (один из спонсоров издания - IEEE) и будут распространены среди участников семинара, ведущих библиотек и мировых научных центров. Труды имеют официальную регистрацию IEEE. Лучшие доклады будут отмечены денежными премиями. В сопроводительном письме необходимо указать фамилию, имя, отчество докладчика - первого автора, его возраст, должность, адрес для переписки. Уведомление о приеме или отклонении статей и программа семинара

будут направлены первому автору до 10 мая 2001 года. Последний срок приема докладов - 30 апреля 2001 года.

### МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Эрлагол - туристическая база НГТУ, которая расположена в Горном Алтае, в 550 км от Новосибирска. Комфортабельный автобус доставит Вас к месту проведения конференции, где Вы встретите теплый приём со стороны руководства турбазы. Гости будут жить в небольших уютных домиках. Возможность обеспечения первой медицинской помощи будет предоставлена. Для участников конференции будет предоставлена возможность прохождения туристических маршрутов, включающих конные, водные туристические маршруты (по желанию), а также культурная программа. Заседания секций будут проходить в оборудованном компьютерами и проекторами помещении. База располагается в живописной долине у слияния рек горных Кубы и Чемала. Температура летом, в июле месяце порядка +20+25 °С.

### ВАЖНЫЕ ДАТЫ

30 апреля 2001 - крайний срок представления заявки на участие и доклада

1 июня 2001 - крайний срок ответа Программного комитета о приеме или отклонении

30 июня 2001 - издание предварительной программы **ПРАВИЛА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДОКЛАДОВ**

Пленарный: докладчику предоставляется 15 мин. для презентации, проектор и компьютер.

Стендовый: докладчику предоставляется стенд для размещения материалов.

### АДРЕС ДЛЯ ПЕРЕПИСКИ

Россия, 630092, Новосибирск, 92, пр. К. Маркса, 20, НГТУ, Оргкомитет EDM'2001  
Тел: 3832 460 877,

Факс 3832 460 209,

E-mail: algrid(a)ref.nstu.ru  
Информация о семинаре доступна на Web-сайте студенческого отделения IEEE НГТУ  
<http://iee.nsk.su/>

## СПОРТНОВОСТИ

### КРУГЛЫЙ СТОЛ

10 апреля у ректора ЯГУ Анатолия Николаевича Алексева состоялся круглый стол. На этот раз за ним собрались борцы вольного стиля. Надо сказать, что в нем приняли участие: директор Института физической культуры и спорта Дмитрий Платонов, олимпийский чемпион Павел Пинигин, заслуженный тренер России Николай Волков, двукратный чемпион России Алквад Иванов и доктора педагогических наук Валерий Кочнев и Николай Шамаев. Если резюмировать все, что было сказано на этом собрании, то это прозвучит так: в университете есть все возможности развить вольную борьбу так, что наши студенты с большим успехом будут выступать не только на республиканском уровне (что с давних времен успешно делается), но и на российском и международном коврах. Как уже сказано, все условия для этого есть (медицинский контроль, научная работа и многое другое), но перед каждым выездным соревнованием тренерам почти всегда приходится сталкиваться с финансовой проблемой. При условии укрепления этого пункта наши борцы вполне могут на равных, а может, и лучше, бороться с иностранными коллегами. За примерами далеко ходить не надо: в прошлом году студент ГРФ Леонид Спиридонов стал чемпионом мира среди студентов, а студент ИФКиС Кирилл Павлов занял на этом турнире второе место. Очень хочется верить, что это был не единичный успех студентов.

### КУБОК НЕ ОТДАДИМ!

На прошлой неделе в Чурапче завершился чемпионат республики по вольной борьбе на призы Николая Тарского. По его итогам каждый раз определяется лучшая команда, в прошлом году это были студенты университета. В апреле им предстояло отстоять свой Кубок. С поставленной задачей они блестяще справились и оставили прописку ценного приза как минимум еще на год в Сергеляхе. Наибольший вклад в успех внесли - чемпионы Герман Контоев (доцент кафедры спортивной борьбы), Прокопий Петров (заочник ИФК), Николай Чукров (заочник ИЮФ), второй призер Кирилл Павлов (ИФК), и бронзовые призеры Иван Панфилов (ИФК) и Григорий Масжаев (заочник ИЮФ). Мо-ло-дцы!

### СМИ ПЕРЕДАЮТ О ПОБЕДЕ ПИ

На прошлой неделе кипели страсти на спортивной площадке педагогического института. Здесь состоялся открытый чемпионат этого учебного заведения по вольной борьбе. Итоговый результат заставил невольно вспомнить пословицу "Дома и стены помогают". Думаю, все догадливые читатели уже поняли, что чемпионами стали девушки и юноши пединститута. Причем, представительницы слабого пола были сильнее своих оппонентов на голову, выиграв все партии уверенно. А по нему, наверно, стоит перечислить их имена и фамилии: Ольга Кляус, Оксана Боярова, Сахая Романова, Айта Никифорова, Ольга Григорьева, Татьяна Герасимова и Александра Егорова. Вслед за ними расположились студентки ГРФ, на третьем месте БГФ. А вот в соревнованиях среди мужчин все оказалось значительно сложнее: три команды к концу турнира набрали равное количество очков. Пришлось судьям прибегнуть к сложным арифметическим подсчетам. Хочется написать - к подсчетам на компьютере, но приходится признать, что пришлось обходиться листом бумаги и ручкой. Но... как говорится, ловкость рук и никакого мошенничества, и спустя несколько минут победителем объявили студентов ПИ, на втором месте - ЮФ, на третьем - БГФ. Личные призы получили: в номинации "лучший защитник" - Татьяна Кузьмина (ГРФ) и Дмитрий Николаев (ПИ), "лучший нападающий" - Людмила Борисова (ПИ) и Борис Яковлев (ЮФ). Лично мне хотелось бы отметить двух людей: Васильева Егора Егоровича - он, будучи преподавателем республиканского колледжа, сам принял участие в турнире и как судья, и как тренер, и Цыбэна Кышытуевича Гармаева, прекрасно организовавшего прошедший турнир.

### В ГОРОДЕ НАМ РАВНЫХ НЕТ

Завершилось первенство ЯКРУ, в котором приняли участие сильнейшие боксеры Якутска. Сборная университета выступила очень удачно. Пять человек - Анатолий Лебедев (ТДО-99), Юрий Николаев (ИФК-98), Герман Никифоров (ГРФ ГИ-98), Федот Попов (ФТИ ФФ-99), Дмитрий Соловьев (ИФ 99-3) - стали чемпионами. Четверым: Дмитрию Сивцеву (ИФ-99), Юлиану Федорову (ИФК ТСП 00-2), Василию Захарову (ИФК ОБЖ-00-1), Егору Лукачевскому (ФТИ ФФ-97) совсем немного не хватило для того, чтобы занять первое место. На третью ступень пьедестала почета поднялись Петр Соловьев (ИФК ТСП-00-26), Юрий Пахомов (БГФ ХО-99), Иван Павлов (ИФ-99), Александр Ким (ИФК ФВ-97), Яков Яковлев (ИФК ТСП-00-26), Андрей Яковлев (ИФК ТСП-00-26).

### РАВНЯЙТЕСЬ НА МИХАЙЛОВА

15-16 апреля в селе Кобяйского улуса Куокуй старший преподаватель Института физической культуры и спорта Анатолий Анатольевич Михайлов уже второй год подряд проводит открытое первенство Кобяйского улуса по борьбе "хапсагай" среди юношей на собственные призы. Как отмечает сам Михайлов, команда ДЮСШ ЯГУ, как и многие другие, не смогла участвовать на турнире по независящим от нее причинам. Виновник торжества благодарит компанию "Фалько-Пейджинг" (генеральный директор А.Д. Бугаев), спортклуб ЯГУ (президент С.Ю. Стручков), профком студентов ЯГУ (председатель А.Е. Андреева) и профком ЯГУ (председатель В.Н. Прыдзников).

### Институт северного луговодства АН РС(Я) приглашает Вас принять участие в работе конференции "ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВОПРОСЫ ТРАВОСЕЯНИЯ В КРИОЛИТОЗОНЕ",

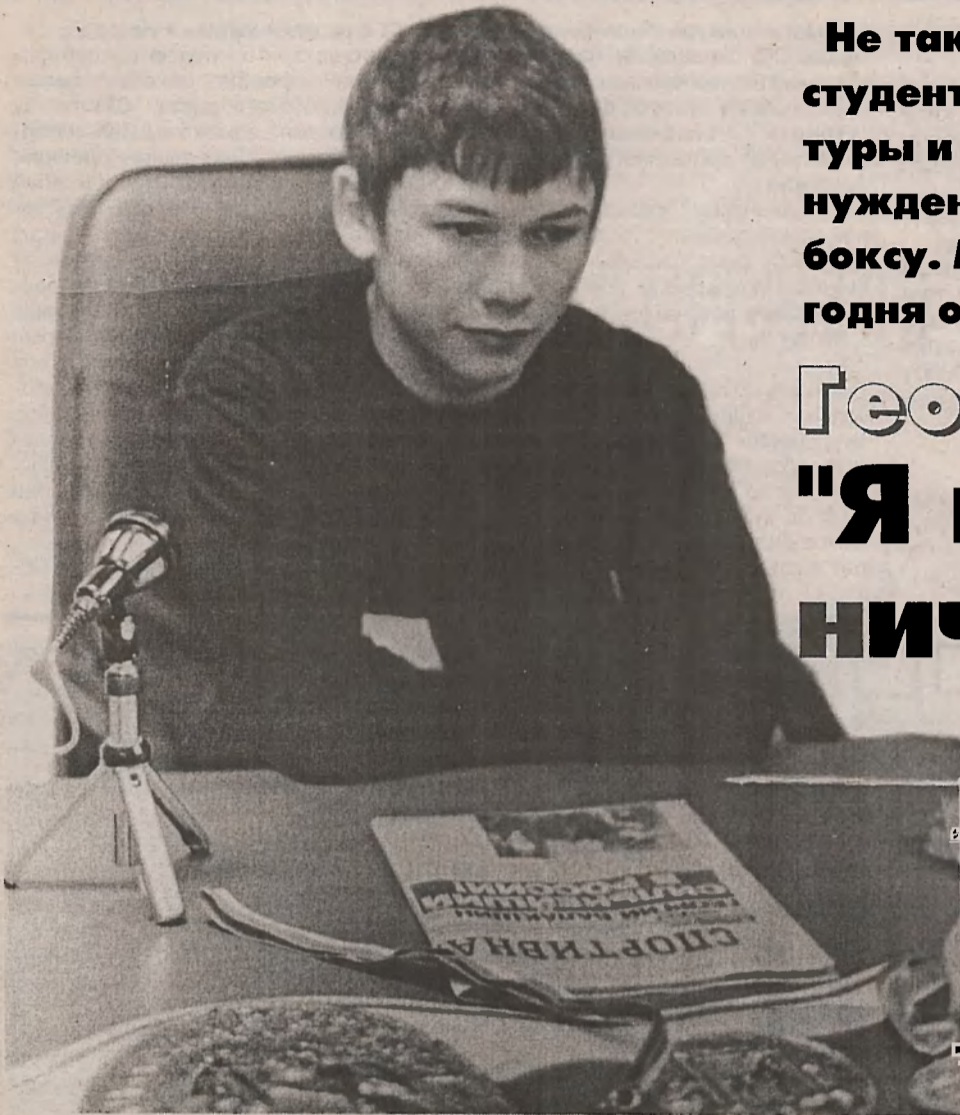
проводимой 24-26 апреля 2001 г. в г. Якутске, конференц-зале ИБПК СО РАН, пр. Ленина, 41.

#### Цели конференции:

1. Представление некоторых итогов исследований по теории и практике травосеяния в криоли-тозоне;
2. Обсуждение дальнейших исследований по луговодству и луговедению на Севере. Конференция будет проводиться по следующим направлениям:
  - биология, биохимия, география, адаптивный потенциал луговых растений Севера;
  - экология, структура, биоразнообразие агрофитоценозов криолитозоны;
  - интродукция, селекция луговых растений и травосеяние на Севере;
  - моделирование популяций луговых растений, агрофитоценозов и агроэкосистем криоли-тозоны;
  - хозяйственное освоение и охрана лугов в криолитозоне

В работе конференции примут участие луговоды, геоботаники, экологи, биологи, экономисты, агрономы и другие ученые и специалисты из России. Приглашаем воспользоваться прекрасной возможностью обсудить интересующие Вас проблемы при непосредственном общении со специалистами и учеными.

Оргкомитет: тел (84112)44-56-81; факс (84112) 44-56-93



**Не так давно все имели счастье наблюдать, как студент второго курса Института физической культуры и спорта Георгий Балакшин легко и непринужденно завоевал звание чемпиона страны по боксу. Между прочим, во второй раз подряд. Сегодня он - гость "Якутского университета".**

## Георгий БАЛАКШИН: "Я не сделал ничего особенного"

**они проявились в финале?**

- Мне очень приятно, что людям понравилась моя манера ведения боя. Прежде всего, надо сказать, что я выполнил установку Артура Иннокентьевича

Пахомова и Василия Васильевича Вольфа. И потом, бывают такие моменты, когда поймаешь кураж, и все у тебя получается. Тогда и появляется желание устроить для зрителей небольшое шоу, наподобие того, что имело место на ринге Саратова.

Это было своеобразное повторение прошлогоднего финала. А вообще, в официальных соревнованиях между собой мы уже встретились в третий раз. Каждый раз мне удается взять вверх. А так...каждый поединок новый, он не может стать точной копией предыдущего. Лично я никогда не загадываю наперед, как он для меня сложится.

**- Лично мне показалось, что каждый раунд ты начинал немного по-другому, нежели предыдущий. Это было задание Пахомова?**

- Верно, Артур Иннокентьевич поставил мне задачу на каждый раунд выходить с разной тактикой. Понимаешь, сейчас против тебя выступают мастера спорта международного класса, которые высчитывают тебя за доли минуты. Если не менять тактику, это гарантия поражения. А ведь есть еще тренеры соперников, среди которых заслуженные тренеры еще Советского Союза, эти профессора бокса способны использовать любое движение, которое будет повторяться.

**- В какой момент ты почувствовал, что не упустишь победу? Может, за несколько минут до окончания последнего раунда?**

- Нет, что ты. Во время боя только предельная концентрация, никаких посторонних мыслей. Простые боксеры в

финал чемпионата России не проходят - стоит немного расслабиться, как тебя могут наказать за это. Возможно, повторюсь, но почти все участники опытные бойцы, чутко реагирующие на малейшие моменты расслабленности.

**- Какие чувства испытал после финального гонга? Что тебе сказал Пахомов?**

- "Нормально" - вот самые первые его слова. В принципе, ничего другого я и не ждал, просто выполнил его установку и все. Хотя, если сказать честно, у меня бывает очень много ошибок. Я имею ввиду не прошедший чемпионат, а себя в целом. Так что работать есть над чем.

**- Что-то ничего не было слышно о Рязяпове.**

- А его и не было на турнире. Насколько я знаю, ему не позволила выступить травма носа.

**- Где жили во время соревнований?**

- Все мы остановились в одной гостинице - "Словакия". Жили кто с тренерами, например, с Афоней в одном номере остановился его тренер Николай Петров. Я жил с ниже-вартовским парнем Юрой Денисовым.

**- В нескольких словах расскажи о том, как проводили дни во время состязаний.**

- Во многом все зависело от того, когда я должен боксировать. Если бой в 12 часов, то с утра шел на взвешивание, поел, поспал час-полтора и затем уже сам бой. Потом, если кто знакомый выступал, оставался за него поболеть. Но это редко - когда весь день перед глазами бокс, да еще сам участвуешь, то он как бы надоедает. Если бой запланирован на вечер, то почти все тоже самое: поел за четыре часа до выхода на ринг, не употребляя много воды, а то после этого бывает ощущение, что руки и ноги стали ватными. В вечернее время можно было сходить прогуляться по городу, в один из дней я, Афоня Поскачин и Вася Сыроватский сходили в кинотеатр на фильм "Изгой". Тренера нас не контролировали, специального отбоя для

всех не было, это вовсе не значит, что у нас царил анархия: мы все люди уже взрослые, сами знали, как готовиться к поединкам.

**- За выступлениями других якутян ты наверняка наблюдал. Дай им общую оценку.**

- Все они выступили в свою силу. Очень рад за Афоню Поскачина, его победе я обрадовался больше, чем своей. Так получилось, что Мохаммед Кривошапкин проиграл Афоне, что делать, бокс есть бокс - вне ринга мы друзья, а вот внутри него друзей уже нет. Зато Поскачин затем отомстил Алымову за проигрыш Васи Сыроватского. Перед боем особенно старались друг другу не досаждать советами, да и что скажешь. Подошел, пожелал удачи и все.

**- После различных турниров нередко можно услышать нелестные слова в адрес судейского персонала. Как судьи относились к представителям Якутии?**

- Перед соревнованиями Георгий Романович Явловский, Пахомов и Петров провели определенную работу в этом плане с судьями. Вследствие чего открытого засуживания не было. Я считаю, что Сыроватский выглядел чуть-чуть предпочтительнее Алымова, но Алымов - чемпион страны и его авторитет в данном случае перевесил. Таких зубров нужно просто сметать с ринга, для того, чтобы тебя признали победителем. Вообще же я считаю, что лучше проиграть самому, чем тебя засудят и отдадут победу сопернику.

**- Теперь на очереди чемпионат мира в Белфасте? Есть какие-либо турниры до него?**

- Нужно показать себя еще на трех сборах, для того, чтобы попасть в состав главной сборной. Для тех, кто стал чемпионом страны, никакие турниры не предусмотрены, только учебно-тренировочные сборы. Анасчет чемпионата мира загадывать не берусь.

Георгий ТАТАРИНОВ.

При каждой встрече мой тезка сообщает что-нибудь новенькое. Так было и на сей раз.

- А ты знаешь, что один из самых титулованных боксеров России Олег Саитов тоже учится на журналиста? Ну о том, что он поет, знают многие. Во время сборов бывают концерты, так Олег на них выступает постоянно. Был случай, когда другой знаменитый боксер Александр Лебзяк подговорил всех нас начать выходить из зала, как только на сцену выйдет Саитов. Представляешь лицо Олега, когда он увидел полупустой зал? Правда, потом он посмотрел на Лебзяка и все понял - тот от смеха еле на ногах стоял.

Признаться такой подробности из жизни Саитова я не знал. Как много интересного и неизвестного можно порой узнать от людей... Но вернемся к нашему герою.

**- Георгий, университет поздравляет тебя с победой. Что ты ощущаешь на данный момент: радость, усталость, что-нибудь еще?**

- Спасибо за поздравление. Можно сказать, что ощущаю все перечисленные чувства вперемешку и еще легкое сожаление по поводу скорого отъезда на восстановительные сборы.

**- Вернемся к чемпионату страны. Когда вы прилетели в Саратов?**

- В Саратов мы прибыли 30 марта, куда прилетели с Нижне-Вартовска, где я проходил сборы. На следующий же день - взвешивание и первые бои чемпионата. Скажу сразу: то, что я не выступал в первых двух боях - это большой минус. Ведь получается так: когда я только

начинал, другие успели провести по два поединка, а это большое преимущество. Приходилось компенсировать бои тренировками - находил в зале свободное место и тренировался. Но никакая тренировка не заменит настоящего боя. Кстати, соревнования проходили в оздоровительно-спортивном комплексе "Звездный", который, на мой взгляд, уступает нашему Дворцу Спорта. С другой стороны, то обстоятельство, что я невольно отдыхал шесть дней, заставило меня собраться и к каждому бою подходить с большей ответственностью, если это вообще возможно.

**- Все мы видели твой финальный бой. Расскажи немного о предыдущем.**

- За право выйти в финал пришлось поспорить с челябинцем Максимом Халиковым, который в прошлом году стал чемпионом страны в весовой категории до 48 кг. Сам факт появления новичка в моем весе сюрпризом не стал, в составе сборной мы постоянно общаемся между собой. Я достаточно хорошо знал сильные и слабые стороны Халикова. Первый бой всегда трудный, очень важно хорошо начать турнир. Точный счет нашего боя я не знаю, выиграл его с преимуществом ударов в девять-десять. Ход поединка я контролировал уверенно и, думаю, выиграл абсолютно по делу.

**- За решающим поединком за первое место, мне кажется, наблюдала вся республика. Ты доставил настоящее удовольствие телезрителям, даже далеким от бокса. Та раскованность, та по-хорошему игровая наглость - откуда**



## КОНКУРСНЫЙ ПРИЕМ В ЧЛЕНЫ-КОРРЕСПОНДЕНТЫ

**СИБИРСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ (САН ВШ) объявляет конкурсный прием в члены-корреспонденты САН ВШ по следующим секциям и научным направлениям (число вакансий по каждой секции и каждому направлению указано в скобках):**

### I. СЕКЦИЯ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК (7)

1. Математика, механика и процессы управления (2)
2. Общая физика, физика космического пространства (2)
3. Науки о Земле (2)
4. Химия и биология

### II. СЕКЦИЯ ГУМАНИТАРНЫХ НАУК (8)

1. Философия (2)
2. Филология и лингвистика (2)
3. История и литология
4. Психология
5. Юридические науки
6. Культура и искусство

### III. СЕКЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК (12)

1. Машиностроение и прикладная механика (3)
2. Приборостроение, метрология, информационно-измерительные системы
3. Радиотехника, электроника, связь
4. Энергетика (2)
5. Металлургия
6. Разработка полезных ископаемых
7. Управление, автоматизация, вычислительная техника
8. Строительство
9. Транспорт

### IV. СЕКЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (5)

1. Методологические проблемы высшего образования (2)
2. Технологии высшего образования (2)
3. Социально-экономические проблемы высшей школы

### V. СЕКЦИЯ НАУК О ЧЕЛОВЕКЕ (7)

1. Физиология, биохимия, морфология (2)
2. Общая патология, онкология, радиология
3. Генетика, иммунология и инфектология
4. Гигиена, эпидемиология и экология
5. Биотехнология, фармация, фармакология
6. Физическая культура

### VI. СЕКЦИЯ ИНФОРМАТИКИ, МЕНЕДЖМЕНТА И НАУЧНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА (5)

1. Теоретические проблемы информатики
2. Информационные технологии и телекоммуникационные сети
3. Теория и практика менеджмента и научное предпринимательство
4. Статистические методы анализа и прогнозирования
5. Нейроинформатика

### VII. СЕКЦИЯ ЭКОНОМИКИ (3)

1. Международные экономические отношения
2. Экономическая теория
3. Финансы, банковское дело, анализ хозяйственной деятельности

### VIII. СЕКЦИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО И ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА (2)

1. Экономика, организация и управление в отраслях АПК
2. Ветеринарная медицина

Право выдвигать кандидатов в члены-корреспонденты САН ВШ предоставляется высшим учебным заведениям, научным учреждениям системы высшей школы, действительным членам МАН ВШ.

Выдвижение кандидатов вузами и научными учреждениями производится на заседаниях ученых советов и научно-технических советов этих организаций путем тайного голосования и не менее, чем 2/3 голосов присутствующих.

На кандидатов в члены-корреспонденты САН ВШ необходимо подать следующие документы (в двух экземплярах):

Заявление кандидата в адрес президиума САН ВШ (в отпечатанном виде) с указанием секции и направления, по которому проводится выдвижение кандидата, служебного и домашнего адресов, номеров служебного и домашнего телефо-

нов, факса, электронной почты. В заявлении должны быть отражены степень озаномления и согласия кандидата с уставом САН ВШ.

Решение ученого совета вуза или научно-технического совета учреждения с результатами тайного голосования, или мотивированное письмо в случае выдвижения кандидата действительным членом МАН ВШ.

Справку о научной, педагогической и общественной деятельности, отражающую конкретные достижения кандидата в той научной области, по которой проводится выдвижение, содержащую также сведения о дате и месте рождения, названии и дате окончания высшего учебного заведения, должности по основному месту работы, гражданстве. В справке обязательно должно быть указано общее количество опубликованных научных трудов и их общий объем в печатных листах (п.л.), из них то же на иностранном языке, а также число учебников и учебных пособий и их объем в п.л., число полученных авторских свидетельств на изобретения и патентов, а также число подготовленных докторов и кандидатов наук. При этом по каждой позиции в скобках указывается объем печатной продукции, принадлежащей лично соискателю звания члена-корреспондента САН ВШ. Краткие сведения о кандидате в члены-корреспонденты САН ВШ должны быть представлены отдельно.

Копии документов о присуждении ученой степени доктора наук и присвоении ученого звания профессора, почетных и академических званий.

Список опубликованных научных трудов по форме 2.3.

Список подготовленных докторов наук с указанием их места работы. К числу подготовленных докторов наук следует относить тех лиц, у которых претендент был официальным научным консультантом по докторской диссертации или научным руководителем по кандидатской диссертации.

Тезисы доклада о результатах научных исследований, оформленные согласно требованиям, предъявляемым (в т.ч. по электронной копии доклада) к материалам конференции "Природные и интеллектуальные ресурсы Сибири (СИБРЕСУРС-7-2001)", на которой кандидат должен сделать доклад при соответствии его темы тематике конференции. Если тема доклада не соответствует тематике конференции, он будет заслушан на соответствующей секции САН ВШ в сентябре 2001 г.

Две фотографии размером 3x4 (без углов) и только в адрес президиума САН ВШ).

По желанию кандидата могут быть представлены дополнительные отзывы о его научной и педагогической деятельности.

Один экземпляр материалов направляется в адрес президиума САН ВШ. Материалы принимаются с 10 до 17 часов (кроме выходных дней) или высылаются по почте заказной корреспонденцией по адресу: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 40, ТУ СУР, ком. 211. Эл. почта: soanvsh@tusur.ru Телефон для справок: (8-382-2) 22-21-21. Окончательный срок представления материалов - 30 мая 2001 г.

Второй экземпляр материалов в те же сроки направляется в адрес президиума соответствующего научного центра САН ВШ по месту жительства кандидата в члены-корреспонденты САН ВШ.

После получения центром материалов от кандидата центр сразу же извещает об этом президиум САН ВШ.

**Предложения о желании выдвинуть свою кандидатуру на конкурс принимаются в Якутском региональном отделении САН ВШ (ГУК ЯГУ каб. 332, тел. 25-02-05, 44-53-20).**

**Академик МАН ВШ  
Г.Н.Добровольский**

Якутск по-прежнему остается неухоженным, грязным, невымытым, как падчерица. Он остается в руках чу-

но иметь хоть каплю государственной зрелости и государственного мышления. Город до сих пор не име-

любого посетителя, специалистов с их советами и консультацией. Мне хотелось бы пораз-

## СОЗДАНИЕ ОКРУГОВ В ГОРОДЕ - СВОЕВРЕМЕННО

жих ему по духу лиц, которые похожи на тех, кто не одевает и не кормит своих приемных детей, предпочитая собирать кошек и собак, ухаживая за ними. В подъездах жилых домов плебеи, со скучающим видом нахалов, курят и сорят, не считаясь с другими жильцами и забывая об обычном приличии воспитанного человека. Никто из милиции и пожарных их не ловит и не наказывает. Подобные картины описывались более 20 лет назад в Сингапуре, где сейчас полный порядок и курильщики наказываются строго. На улицах чисто и уютно. На наших улицах в качестве уборщиков и надсмотрщиков за чистотой - чуть ли не бичи, которые своим видом позорят наш город. Они ничего не понимают в уборке, увечат топором мрамор подъездов и долбят асфальтовые тротуары. Этим мэрия не занимается, не беспокоится и не учит своих штатных работников. Равнодушие городских хозяев распространяется и дальше: слив канализационных вод производится в протоку и от той же протоки и берется рядом питьевая вода. В городе остановилось жилищное строительство. В городском управлении давно необходимы реформы, реорганизация, сокращения и повышение профессионализма работников аппарата. В управлении городом должны участвовать не математики, философы, а экономисты и строители. Оно должно быть демократизировано и приближено к народу, долж-

ет генплана и развивается стихийно и анархично. В прошлом так называемые мудрые руководители строили госархив в отдалении от вузов и научных учреждений. Место городского ысыха находится далеко от города и не имеет национального колорита. Архитектура города издавна напоминает бурятско-буддийское оформление. Голвки стоек изгородей имеют округлую форму, а постройки напоминают буддийский силуэт. Из-за недостаточной подготовки местные архитекторы за 30-40 лет строительства мало создали национально-колоритных сооружений. Я бывал в Алма-Ате и там впервые увидел красоту национального колорита талантливого казахского народа. Этого мы не видим в Якутске - только подражание современному абстрактному искусству, этим грешит даже здание Якутского театра.

В этих условиях создание в Якутске округов - давно ожидаемая перестройка. Я противник неконституционных округов в Якутии, но сторонник создания округов в городе. В связи с этим я ознакомился с работой и планами некоторых уже созданных и работающих окружных органов "в натуре". Как в любой новинке, в них много энтузиазма. В некоторых органах работают экономисты и строители. В целом округа станут школой городского управления, и в будущем - школой мэров. Они станут демократичными и примут без задержек и натяжек

мыслить о функциях городских округов. Это не районы города. Я хотел было называть их микрорайонами, но, ознакомившись с работой округов, от этого воздержался. Теперь городская демократия все поступающие вопросы может направлять в округа, не думая от наличия материалов для ремонта и денег. Поэтому нужно освободить округа от какого бы то ни было вмешательства в общегородские вопросы. Это вопросы строительства, промышленности, сельского хозяйства, транспорта, народного образования, здравоохранения, почты, налоги и финансы и другие. За все это отвечает тысячеголовая городская мэрия.

Округа не могут охватить все и не могут дублировать работу мэрии. У нее только четыре головы. К ним нужно приблизить депутатов городского собрания для постоянной работы и всех работников ЖЭУ. С образованием округов уже началась очистка авгиевых конюшен города. Нужно бороться за здоровый образ жизни в подъездах домов, жестоко штрафовать всех курильщиков и пьяниц. Округа должны участвовать в собраниях мэрии, разделе городского бюджета, техники и рабочей силы. Они должны знать планы работ в своем округе, контролировать их выполнение. Они должны вступить в соревнование за образцовый порядок в округе.

**Николай ПОПОВ,  
К.Э.Н.**

Каждый из нас, кто учится и работает в ЯГУ, хоть раз в день, но обязательно прой-

много народа проходит. Но что это их не волнует, это точно. Еле «тащусь» с пол-

зарыта в ней какая-то железная, высотой метра три, судя по надписи сбоку, гро-

## ТРОТУАР С ПРЕПЯТСТВИЯМИ

дет по улице Кулаковского, этой нашей общей с вами улице, вернее, по тротуару, протянувшись по Заложным прудам от проспекта до КФЕНа. По нему утром мы спешим к началу пары, а вечером возвращаемся уставшие домой, кто-то просто ждет автобуса на остановке. Зимой здесь стоят покрытые снегом, заиндевевшие деревья, которые радуют нас весной запахом свежей листвы. Может, еще и поэтому мы острее чувствуем приближающееся лето. Но поговорим о другом. Не знаю, кто за это отвечает, но первые преграды на пути пешеходов нашей улицы появились этой зимой, где-то в январе. Утром иду на учебу - и меня встречают на привычной дорожке снежные кучи. Аккуратные кучи, собранные по-видимому поздно вечером, уложенные ровно поперек тротуара через равные промежутки. Только их долго не убрали и они мешали всем. Может, господ началники, за это отвечающие, не думают и не ведают, что за день здесь

много народа проходит. Но что это их не волнует, это точно. Еле «тащусь» с пол-

зарыта в ней какая-то железная, высотой метра три, судя по надписи сбоку, гро-

**Елена Михайлова,  
Пресс-центр ЯГУ**

## ТХЭКВОНДО

7 и 8 апреля проводился 2 открытый чемпионат ЯГУ по тхэквондо на призы студпрофкома ЯГУ. Чемпионат прошел в спорткомплексе "Юность" в зале восточных единоборств. Почти все участники соревнований являются студентами ЯГУ и тренируются там же. Нужно отметить, что не все участники чемпионата являлись чистыми тхэквондистами, среди них были и кик-боксеры, несмотря на это, "кикеры" выглядели достойно.

Для тех, кто не знаком с этим видом восточных единоборств, правила таковы: это не бокс и не кик-боксинг, и даже не каратэ. Для того, чтобы выйти победителем, нужно умело совмещать три компонента: скорость движений, точность ударов, чувство дистанции. Надо принимать во внимание, что трое судей за ковром засчитывают только акцентированные удары, не обращая внимания на нанесенные вскользь. Работать надо поистине ювелирно. Причем примерно 90% ударов обычно наносится ногами, а остальные 10 - руками.

В версии ВТФ, в которой проходил чемпионат, спортсмен оснащен специальным жилетом-протектором, шлемом "Kwon", накладками на голени и предплечья, на ногах нет никакой обуви. Бои и спарринги проходят на специальном ковре "доджан". Нередки победы нокаутом.

Все это и продемонстрировали наши спортсмены. В чемпионате принимали участие представители прекрасной половины, но это лишь добавило зрелищности и изящности эффектного виду спорта.

Девушки до 48 кг. 1 место уверенно заняла Александра Захарова, недавно ставшая 2 призером в международном турнире по кик-боксингу в Москве. 51 кг - К.Назарова выиграла у А.Давыдовой и стала первой. От 59 до 63 кг: 1 - О.Лазорук, 2 - С.Эверстова, 3 - Л.Шелуховская.

Мужчины. 54 кг: Р.Кралин, М.Ушницкий, Н.Захаров. 58 кг: С.Павлов, А.Габышев, Г.Новгородов. 67-72 кг: С.Егоров, В.Чернов, С.Сивцев.

После финальных боев состоялось награждение победителей и торжественное закрытие. Всем призерам и чемпионам были вручены призы и медали, которые предоставил студпрофком ЯГУ и Объединение ПОС. Лучшим судьей чемпионата признали Якова Гаврильева (тренер ЯГУ). Его же и Анжелику Андрееву наградили памятными подарками за вклад в развитие восточных единоборств.

От всей души пожелаем нашим спортсменам еще более высоких результатов, чтобы этот чемпионат проводился ежегодно и стал традиционным.

## БАСКЕТБОЛ

На прошлой неделе закончился чемпионат ЯГУ по баскетболу между факультетами. Почти все факультеты нашего университета выставили свои команды. Из них наиболее впечатляюще и сильно смотрелись команды ИТФ, ИМИ, ИФК и ЮФ. Они-то и вышли в полуфинал. Полуфинальные игры получились захватывающими, зрелищными, словно плей-офф НБА.

Право бороться за первое место получили дружные команды юристов и физкультурников, а команде чертежников и математиков оставалось лишь бороться за поощрительное третье место, где ИТФшники без особого труда победили, так как команда ИМИ просто-напросто не пришла на игру.

За "золото", как уже было сказано, играли ЮФ и ИФК. Команды использовали технически и тактически построенную игру. Но, к удивлению многих, физкультурники стали терять мячи, промахиваться в простых ситуациях, чем успешно и воспользовались их соперники - команда ЮФ. В итоге победа Юристов со счетом 81:61.

А среди девушек первое место за командой ФЭИ, второе - ИФ и третье за ФИЯ.

Александр ПОСЕЛЬСКИЙ. Пресс-центр ЯГУ.

НАШИ ПОЕХАЛИ  
К МОРЮ

22 апреля в городе Владивостоке состоятся четвертьфинальные игры Дальневосточной лиги КВН (ДВ лига). К чему это? Да к тому, что наша университетская команда "Якутские первооткрыватели" едет туда! В состав команды вошли Андрей Винокуров (ФЭИ), Руслан Очиров (ФИЯ), Борис Монастырев (ЮФ), Денис Перетолчин (БГФ), Сергей Карамзин (ФЯФК), Михаил Гоголев (ФЛФ), Игорь Саввин (ЯМИ), Николай Слепцов (ФИЯ), Алексей Максимов (ФЭИ), Юлия Избекова (БГФ), Анна Эверстова (ФЭИ) и Владимир Лещев (ИТФ). В играх участвуют более 15 команд со всего Дальнего востока. Тема игр сезона "Величайшие изобретения человечества". Наши ребята выступают с темой "Деньги". Победитель игр ДВ лиги получит право сыграть в Кубке чемпионов межрегиональных лиг, который состоится в конце декабря в городе Рязани. Что же, пожелаем нашим веселым и находчивым "открывашкам" победы и всяческих успехов.

## Уважаемые читатели!

Приносим вам свои извинения по поводу многочисленных ошибок, допущенных в 121 и 122 номерах (сказалось отсутствие в штате корректора и поездка нашего редактора в командировку), особенно в статье "К открытию нумизматического музея в университете". Винаваты! Исправимся!

Редакция "ЯУ"

Вниманию Студентов -  
инвалидов:

Якутская Республиканская Ассоциация инвалидов-студентов и специалистов просит подойти студентов с соответствующими документами для составления списка по оказанию гуманитарной помощи по адресу: Якутск, ул. Кулаковского 42,

Главный корпус ЯГУ, каб. 334.

справки по телефону: 26-41-28

Правление Ассоциации.

## ИЗВИНИТЕ!

В прошлом номере в статье о КВН была допущена досадная ошибка. Автор статьи просит прощения у команды ЯГИТИ и восстанавливает ее на законном втором месте.

Ксения Рупасова.

## В ПАМЯТЬ О ГЕНЕ

Гена... Наш Гена был прекрасным товарищем, отличным студентом и просто чудесным человеком. Всегда готовый помочь в трудную минуту, он никогда никому ни в чем не отказывал. Мы никогда не сможем забыть его широкую, ослепительную, сияющую улыбку, его добрый, но одновременно твердый, громкий, поставленный голос; как он всегда что-то добавлял от себя, его реплики с задней парты... Его даже пересаживали вперед несколько раз, чтобы он не отвлекал других. Но это не означало, что Гена плохо себя вел, ему просто всегда было что сказать. Он был "мозгом" нашей группы. Одни знали его достаточно хорошо, другие не очень, но Гена оставил приятные, неизгладимые впечатления в душах тех, кто знал его.

Как такое могло случиться? Разве люди способны

на такие жестокие, бесчеловечные поступки? Какое право они имеют так распоряжаться чужой жизнью? На эти вопросы никто не даст прямого ответа. Мы не можем смириться с такой утратой... Гена мог бы стать хорошим специалистом, профессионалом своего дела, он бы многого смог добиться в своей жизни. Но она была безжалостно прервана. Те, кто совершил это жестокое преступление - были, несомненно, людьми без совести, людьми бессердечными, бесчеловечными; если их вообще можно назвать людьми. К сожалению, наши правоохранительные органы никак не хотят признать, что смерть Гены была насильственной, когда, по словам близких, естественной ее не называли. Нам даже не дали взглянуть на нашего Гену в последний раз, сказали, что он сильно "изменился"...

Все, что мы смогли разглядеть - это неподвижное тело под белой простыней, которое не имело уже определенного профиля - настолько оно "изменилось"...

Мы искренне надеемся, что даже в наше нечестное, трудное время, справедливость все-таки восторжествует, и виновники содеянного не останутся безнаказанными.

Мы глубоко сочувствуем и разделяем горе родных и близких Гены.

Мы знаем, что где-то вдали, с бесконечных небесных высот, улыбаясь, за нами следит, не ведая в жизни забот, Тот, кого сохраним в нашей памяти вечно, Тот, кто нами любим, и любим бесконечно...

Скорбим и помним, друзья.

АО - 202 - 99 ФИЯ

## ПЕРВЫЙ СТУДЕНЧЕСКИЙ ТЕАТР ЯГУ

## "ИЛЛЮЗИОН" ПРЕДСТАВЛЯЕТ:

Пластический дивертисмент "В ожидании осеннего воздуха", навеянный мыслями при прочтении романа японского писателя Кэндазабуро Оэ. Постановка режиссера Николая Ермолаева. Премьера состоится 22 апреля с 19:00 в КЦ ЯГУ.

Цена билета 50 рублей.

Организатор Объединение ПОС.

## НОВОСТИ

С 18 по 20 апреля с 10 часов в КЦ ЯГУ стартуют творческие конкурсы фестиваля "Студенческая весна 2001" в рамках республиканского аналога фестиваля. Победители по трем номинациям, представленным на студвесне (18.04 - театр, 19.04 - танец, 20.04 - вокал) поедут защищать честь ЯГУ и республики на всероссийский фестиваль, что будет проходить в городах Хабаровск и Казань. 21 апреля будут выявлены победители, и все в том же культурном центре состоится их Гала-концерт. Вход во все дни конкурса - бесплатный. Приходите, болейте за своих друзей, наслаждайтесь творчеством сверстников, братьев-студентов.

12 апреля по всей России прошел "День единых действий студентов". Студенческая профсоюзная организация ЯГУ выступила совместно с ВУЗами и ССУЗами с предложением к главе администрации города Якутска выработать муниципальную городскую программу для студентов.

## ЗАРУБЕЖНЫЕ СТИПЕНДИИ

## И ГРАНТЫ

Deadline: 1 июня 2001

Конкурс для студентов-юристов

Тема работ: "Роль законов в отношении коррупции в условиях демократии в странах Центральной и Восточной Европы и стран бывшего Советского Союза". Приглашаются к участию студенты высших учебных заведений, имеющие юридическую специализацию из России, Латвии, Эстонии, Литвы, Таджикистана, Туркменистана, Узбекистана, Украины и других стран.

Deadline: 1 июня 2001  
Премии музея Tech (США) за инновации

Музей Tech присуждает премии за инновационные технологии, которые могут улучшить качество жизни во всем мире. В конкурсе могут участвовать как отдельные кандидаты, так и компании, некоммерческие и неправительственные организации, которые способствуют внедрению технологических достижений в такие области, как медицина, образование, защита окружающей среды и равное право.

Deadline: 30 июня 2001

Программа в области международных прав человека (США)

Гранты на проекты профессионального развития и обмена предоставляются организациям по правам человека и активистам из Африки, Азии, Центральной и Восточной Европы и республик бывшего Советского Союза.

<http://www.edspbu.grants>

ЯКУТСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

Основана в 1956г.

Периодичность - 4 раза в месяц.

Выходит по четвергам.

Тираж - 999 экз.

Учредитель -  
Якутский государственный  
университет им. М.К.Аммосова

Компьютерный набор и верстка  
осуществлены в редакции газеты, номер  
напечатан в НИПК "Сахаполиграфиздат"

Адрес редакции:  
г.Якутск, Белинского, 58, УЛК, каб.507.  
e-mail: yutis@ucl.sitc.ru

Мнение авторов может  
не совпадать  
с мнением редакции.

Над номером работали:  
редактор - Любовь ТОЛСТИХИНА  
(420969 аб 909),  
Анастасия ХАЧАТУРОВА,  
Георгий ТАТАРИНОВ,  
Гаврил КАЛАЧЕВ,  
Василий ТЕРЕНТЬЕВ.

уважаемые авторы! приносите, пожалуйста, свои материалы на электронных носителях