

Томский учитель

орган Ученого
совета ТГПУ

№ 6 (1194) 2002
22 апреля 2002

15 апреля
в Доме ученых
состоялось
торжественное
открытие
всероссийской
конференции
студентов,
аспирантов
и молодых
ученых "Наука
и образование".



Проректор по научной работе ТГПУ
В.М. Зеличенко демонстрирует большую
медаль Сибирской ярмарки «Учсиб-2002».

Конференция работа-
ла с 15 по 20 апреля.
Среди ее участников –
гости из Красноярска,
Тюмени, Сургута, Тулы,
Новокузнецка, Барнаула,
Улан-Удэ, Читы, Бла-
говещенска...

Работа конференции
осуществлялась по один-
надцати направлениям,
общее количество участ-
ников составило более
пятисот человек. По ко-
личеству поданных зая-
вок лидирует секция пе-
дагогике и психологии –
более ста пятидесяти.
Следом идут – секция
русского языка и литера-
туры, физики, математи-
ки, информатики, эконо-
мики и политологии.

Открылась конфе-
ренция с совместного
доклада ректора ТГПУ
В.В. Обухова и директора



С докладом об истории ТГПУ выступает
М.П. Войтеховская.

института общей профес-
сиональной и гуманитар-
ной подготовки М.П. Вой-
теховской, посвященного
столетию вуза. Также на
открытии с пленарными
докладами выступили:
доктор философских

наук, профессор И.В. Ме-
лик-Гайказян и доктор
технических наук, про-
фессор Ф.П. Тарасенко.

По итогам конферен-
ции будут изданы сбор-
ники материалов.

А.В. Греб

Всероссийская конференция

Наука и образование

ФМФ

Дни Науки

На физико-математи-
ческом факультете ТГПУ
с 15 по 19 апреля про-
шла традиционная неде-
ля, именуемая "Днями
науки". "Дни науки" и
хронологически и тема-
тически согласуются с
проводимой в ТГПУ все-
российской конферен-
цией студентов, аспи-
рантов и молодых уче-
ных и являются, пожа-
луй, их самой яркой и
необычной страницей.

Традиция проводить
"Дни науки" на физмате
возникла в шестидеся-
ти годах. Впервые рас-
чету акцию приурочили к дню
космонавтики.

В этом году проводи-
лись следующие мероп-
риятия: 15 апреля – по-
священие в студенты, 16
апреля – пресс-конфе-
ренция, 17 апреля – по-
следний звонок, 18 – кон-
курс "Мисс и мистер ФМФ",
19 – аукцион и закрытие.
По мнению организаторов
"Дней науки", концентра-
ция студенческих празд-
ников позволяет сплю-

считать студентов, способ-
ствует созданию единой
факультетской семьи.

В первый день перед
студентами выступили
преподаватели и руко-
водство факультета, за-
тем старшекурсники по-
святили в студенты пер-
вокурсников. Второй
день – посвящен "отве-
там на вопросы", на тре-
тий день – уже студенты
младших курсов "возда-
вали должное" пятикурс-
никам. Однако, самое
необычное мероприятие
в "Днях науки" – аукцион
пятярок. Происходило
это следующим образом:
студенты заранее дого-
варивались с преподава-
телями, чтобы те вы-
ставили на аукцион "зачеты"
и "экзамены". Причем
преподаватель сам ре-
шает – продавать свой
предмет или нет. К дню
аукциона составлялся
некий перечень "зачте-
но", "хорошо" и "отлично".
На аукционе желающие
заполучить "лот" должны
были выступить с твор-
ческим номером. Зал оп-
ределял победителя, и
ему торжественно вру-
чался "экзамен", с кото-
рым счастливец затем и
выходил на сессию.

А.В. Греб



Мисс и мистер

ФМФ

18 апреля на ФМФ
в рамках "Дней науки"
прошел конкурс "Мисс
и мистер". Участвова-
ли пары всех курсов,
кроме третьего. Пары
показали свои певчес-
кие и танцевальные
таланты, блистали
знанием истории уни-
верситета и своего
любимого факультета,
предложили свои мо-
дели костюмов для
преподавателей и
многое другое. Пере-

полненный болель-
щиками зал на про-
звучании всей игры
активно поддерживал
конкурсантов.

Победила пара, от-
стаивавшая честь чет-
вертого курса – На-
дежда и Максим Уман-
цевы (не зря же они
муж и жена). В каче-
стве приза мисс и ми-
стер получили бутыл-
ку шампанского и ко-
робку конфет.

Продолжение расска-
за о "Днях науки" на сле-
дующей странице.



Конкурс "Мисс и мистер" в разгаре.



17 апреля на физико-математическом факультете ТГПУ в рамках "Дней науки" прошло одновременно веселое и грустное событие – "последний звонок". Проходило это мероприятие в переполненной лекционной аудитории, что было достаточно символично – когда-то именно здесь сегодняшние пятикурсники начинали постигать азы будущей профессии.

ФМФ Последние герои последнего звонка

"Звонок" готовили студенты пятого курса и ребята-младшекурсники. В программе было много песен, частушек, воспоминаний, посвященных любимым преподавателям и королеве наук – математике. Были танцы, сценки, большей частью на злободневную тему "Экзамен". Всего выпускниками и для выпускников было показано 18 номеров. Кульминацией акции стала игра "Слабое звено", в которой сразились команды преподавателей и сту-

дентов. Победителем стал, и тем самым отстоял честь факультетской науки и преподавательского состава, заведующий кафедрой алгебры и геометрии Анатолий Иванович Купцов.

Выступила с напутственным словом выпускникам Э.Г.Гельфман, руководитель проекта МПИ. Она пожелала ребятам удачи и посоветовала не забывать родной факультет: "Если вдруг будет трудно, приходите – вместе выпьем". Заведующий кафедрой ал-

гебры и геометрии А.И. Купцов пожелал "хорошей работы, куда хотелось бы ходить, и хорошего дома, где хотелось бы быть после работы". Г.А. Окушова, представитель кафедры педагогики, призвала "достойно нести имя учителя".

Ольга Шустова



Анатолий Иванович Купцов - самое сильное звено! В игре он разгромил команду студентов.

ЮБИЛАР Олег ПОЛЕЩУК

24 апреля 55-летний юбилей будет отмечать проректор по учебной работе, доктор химических наук, соросовский профессор, ученый, известный далеко за пределами России Олег Хемович Полещук.

Уже 19 лет Олег Хемович активно занимается научно-исследовательской и преподавательской деятельностью в ТГПУ. Начал свой путь с должности старшего преподавателя на биолого-химической факультете, в 1988 году был назначен заместителем декана этого факультета, и проработал на этой должности 9 лет, организовывая и координируя жизнедеятельность факультета. Как ученый, нашедший свою жизненную стезю в области координационной химии, он все время упорно занимался фундаментальными исследованиями. В 1997 году в совете Иркутского государственного университета состоялась беспрецедентная защи-



та докторской диссертации О.Х. Полещука на тему

Я всегда хотел заниматься не столько химией, сколько физикой. Изучаю электронное строение атомов и молекул. Эта тема на стыке физики и химии. Всегда хотелось проникнуть вглубь строения вещества. Чем дольше работаю, тем неоткрытые горизонты становятся шире.

"Электронное строение комплексов непереходных элементов с органическими лигандами", длившаяся 5 часов. 31 октября 1997 года

Олегу Хемовичу была присвоена ученая степень доктора хими-

ческих наук. Это был первый "свой" доктор химических наук за всю историю кафедры неорганической химии ТГПУ.

С 8 января 2001 года О.Х. Полещук выполнял обязанности декана ЕФ, а с 23 апреля был переведен на должность проректора по учебной работе ТГПУ. Высокий научный потенциал по-

Мое самое большое достижение в жизни – это две дочери. Обе умные. Старшая – филолог – живет теперь в Новой Зеландии. Младшая заканчивает Академлицей. Надеюсь, что с золотой медалью, как и старшая. Хочет стать врачом.

зволил ему выиграть грант Сороса в 1993 году, грант Центра теоретической физики в Триесте (Италия) в 1998 году, гранты Германии в 1998 и 1999 годах, гранты Польской Академии наук для российских ученых в 1998 и 2000 годах, грант Министерства образования Российской Федерации по теме "Нетрадиционный взгляд на строение комплексов. Особенности зарядового перераспределения при комплексобразовании" в 1998-2000 годах, грант Французского посольства в Москве и грант X Международного конгресса по квантовой химии (Франция) в 2000 году, грант ДААД в 2000 году,

грант оргкомитета XVI международного симпозиума в Японии в 2001 году. В 1997-2001 годах О.Х. Полещук выступал с 25 докладами на международных конференциях: в Варшаве, Триесте (Италия), Пизе, Берлине, Мюнхене, Лейпциге (Германия), Дурбане, Барселоне, Мадриде (Испания), Лондоне, и других. Результатом этих встреч стали совместные проекты. 21 апреля пришла информация из Па-

рижа. На международный конгресс приняты четыре доклада Олега Хемовича. О.Х. Полещук опубликовано более 180 научных работ, среди которых три обзорные статьи, помещенные в Энциклопедию спектроскопии и спектрометрии, вышедшую в Англии в 1999 году.

О.Х. Полещук является членом Нью-Йоркской Академии наук, а результаты его работ включены в международную базу данных исследовательских и экспертных проектов. О.Х. Полещук – дважды соросовский профессор, именной стипендиат компании «ЮКОС».

Иван Перов



Сила ФДП. Даниловские богатыри.

УНИКАЛЬНО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ

18 апреля в ДК "Энергетик" состоялся грандиозный праздничный концерт, посвященный сорокалетнему юбилею факультета дополнительных профессий ТГПУ. За 40 лет вторую профессию на факультете получили 28 тысяч студентов.

ФДП ТГПУ – уникальная структура в Томске. На факультете учащиеся выпускных классов, студенты ТГПУ и других вузов могут получить дополнительные специальности. Таким образом, наш вуз готовит не просто учителей, а дает студентам возможность приобрести дополнительные навыки, которые всегда пригодятся в жизни и работе.

Изюминкой факультета был и остается его кадровый состав: профессиональные артисты, художники, модельеры, спортсмены, экскурсо-

воды. С. Судакова, Ю. Ельцов, Э. Коншина – эти имена знакомы не одному курсу студентов.

Возник ФДП в 1962 году. Первым деканом стал С. Степико. Сначала на факультете было всего четыре отделения: дирижерско-хоровое, драматическое, хореографическое и оркестр народных инструментов.

В разные годы в зависимости от интересов и запросов студенчества появлялись и исчезали: вожатское направление, английский разговорный клуб, отделение охраны природы, школа молодого лектора, отделение журналистики, отделение лечебной физкультуры, отделение деловой информатики...

Сейчас на ФДП ведется работа по трем направлениям: художественно-эстетическому, педагогическому и спортивному.

А.В. Греб

КВН В

В институте физической культуры ТГПУ 8 марта 2002 г. прошел КВН на тему "жизнь студента". Участвовали две команды: "Вечная молодость" и "Скутер".

Игра состояла из трех конкурсов: приветствия, на котором проходило представление команды, разминки, в которой командам задавалось по пять вопросов. В третьем конкурсе нужно было вынести на суд

зрителей музыкальный клип.

Жюри состояло из уважаемых преподавателей ИФК: Любови Петровны Канковой – заместителя директора по учебной работе, Антонины Александровны Соболевой – доцента кафедры ТОФВ, Валерия Павловича Сахарова – старшего преподавателя кафедры гимнастики, Юрия Федоровича Сарычева – старшего преподавателя кафедры гимнастики.

Организовали праздник студенты ИФК во главе со старшим преподавателем кафедры гимнастики Тамарой Викторовной Карбышевой. Особая благодарность: профсоюзному комитету студентов, директору спортивно-оздоровительного комплекса Олегу Валерьевичу Смирнову, старшему преподавателю Сергею Владимировичу Понеделько.

На протяжении всей игры лидировала команда

4-го курса "Скутер". Она и заняла первое место. В награду команда получила диплом, торт и денежный приз. Второе место у трехкурсников "Вечной молодости".

КВН в институте физической культуры проходит ежегодно и всегда это веселое, развлекательное шоу. И в этот раз студенты порадовали преподавателей и своих товарищей.

Соб. инф.



Красота ФДП. Театр моды Л.Н. Важенниной.