

### ВЫБОРЫ РЕКТОРА



14 октября прошла конференция трудового и студенческого коллективов Томского государственного педагогического университета по выборам ректора.

На конференции присутствовал 121 делегат. Результаты голосования: три бюллетеня оказались недействительными, четыре делегата проголосовали за проректора по инновационной политике и информатизации К.Е. Осетрина, семь делегатов – за проректора по учебной работе В.Я. Эппа, 107 делегатов (88,4%) – за действующего ректора В. В. Обухова.

Таким образом, Валерий Владимирович Юбухов избран ректором ТГПУ на очередной срок.

### Праздники

Первого октября ТГПУ поздравлял своих сотрудников, вышедших на пенсию, с Днем старшего поколения.

Для виновников торжества профком приготовил цветы и премии, а студенты – праздничный концерт. По традиции в начале праздника на сцену вышел ректор ТГПУ В.В. Обухов. Он отметил особую роль старшего поколения преподавателей ТГПУ в развитии вуза и города, в формировании интеллектуального потенциала России в целом и пожелал пришедшим бодрости духа на долгие годы. Далее творческое слово взяли студенты. Исполнители вокальных, инструментальных и танцевальных композиций на языке искусства выражали радость по поводу праздника. Особенно затронула сердца зрителей Инна Малых, исполнившая русские народные песни.

Вглядываясь на концерте в благородные, мудрые и живые лица, невольно думалось: «Вот она – наша основа! Пока есть такие люди – сильна Россия!»



Третьего октября в актовом зале ТГПУ состоялся концерт, посвященный Дню учителя.

По праву считая этот праздник профессиональным, в ТГПУ поздравляли своих сотрудников и будущих коллег – студентов. Каждому входящему вручали темно-красную розу, что сразу создавало праздничный настрой. Состояние это поддержала русская пляска в исполнении студентов ИПП.

Затем ректор ТГПУ В.В. Обухов поздравил коллектив старейшего педагогического вуза Сибири с праздником, а затем отметил особые заслуги отдельных представителей профессорско-преподавательского состава почетными грамотами.

В этом году поздравить наш вуз решили школьники: задорная песенка про школьных учителей зажгла на лицах зрителей улыбки. Среди других номеров художественной самодеятельности особо выразительным можно назвать танцевальную композицию „Купола“ (ИПП), душевным – песню „Ветер перемен“, исполненную Л. Григорьевой (эту песню пел весь зал!), а особо зажигательным – выступление И. Нестеренко.

В завершение вокалисты и зал в едином порыве, стоя, исполнили гимн ТГПУ: „ Пусть же светит всегда людям знаний звезда Настоящих и будущих учителей!... “

## Как студенты-географы Красноярск изучали.



Возле памятника в честь основания завода «Пикра»

Завод тяжелого машиностроения «Сибтяжмаш» поразил нас габаритами выпускаемой продукции – это высотные мостовые электрические краны для предприятий черной и цветной металлургии, топливно-энергетического комплекса грузоподъемностью до 1200 тонн. Здесь студенты впервые увидели сталеплавильные печи, процесс превращения горы невзрачного металлолома в готовую продукцию. На фабрике игрушек «Бирюсинка» они увидели, как делают стеклянные елочные игрушки. При посещении предприятия пищевой промышленности «Пикра» следили за автоматизированной линией разлива и упаковки пива. Музей и цеха Дивногорского завода низковольтной аппаратуры наглядно продемонстрировали особенности производства автоматических выключателей, электрощитового оборудования.

Красноярская ГЭС, входящая в десятку крупнейших гидроэлектростанций мира, встретила нас



Пещера «Партизанская»

*В июле 2008 г. студенты-географы 957 группы проходили учебную практику по физической и экономической географии в Красноярске. Край обладает уникальными природными объектами и отличными от Томска отраслями специализации промышленности. В ходе экскурсий на предприятия практиканты познакомились с историей становления, структурой заводов, технологией и объемами производства, географией поставок сырья и продукции.*

шумом, брызгами, холодом. Ребята узнали о тяжелых условиях её строительства, получили подробную информацию о процессе выработки электроэнергии, мощности турбин, высоте плотины (120 м), объеме производимой энергии, а также о работе единственного в России наклонного судоподъемника.

Одновременно студенты познакомились и с историей освоения г. Красноярска — посетили Краеведческий музей и исторические места города. В Музее геологии Центральной Сибири изумлялись красоте и природному совершенству минералов и горных пород; на лекции президента Сибирского общественно-государственного фонда «Тунгусский космический феномен», директора космического музея Ю.Д. Лавбина приоткрывали тайну Тунгусского феномена.

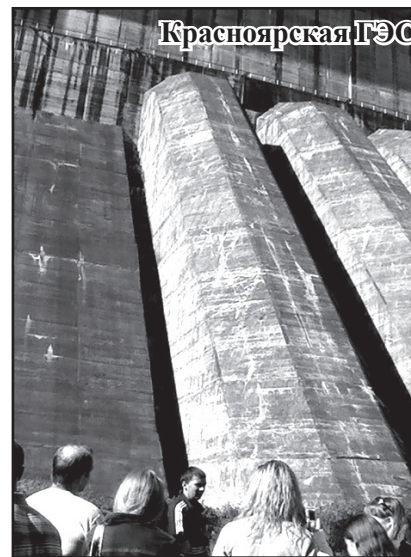
Очень запоминающимися были экскурсии к природным объектам «Столбы» и «Партизанская пещера». Во время посещения заповедника «Столбы» практиканты увидели горные породы, из которых состоят скальные образования, прошли обряд «посвящение в столбисты», с помощью инструктора поднимались на скалы, с высоты 670 м над уровнем моря осматривали окружающий горный ландшафт сибирской тайги.

До пещеры «Партизанская», которая находится в глухой Саянской тайге добирались долго: сначала автобусом по горной доро-

ге, потом по лесу. Под руководством инструктора-спелеолога спускались в темноту, холод и сырость. Путешествуя по подземным переходам и галереям, спустились на 50 м ниже земной поверхности, увидели сталактиты и сталагмиты, убедились в карстовом происхождении пещеры.

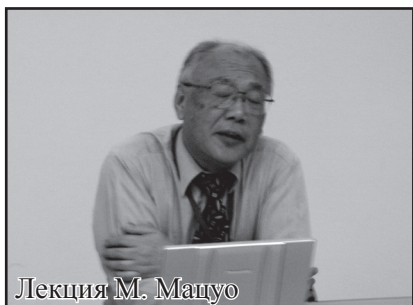
Все увиденное фиксировалось в индивидуальных полевых дневниках, собирали материал для написания общего отчета. А в результате был сделан один общий вывод: будущий географ обязан не только много читать, но и собственными глазами увидеть красоту и неповторимость природы.

**Ст. преподаватель  
кафедры географии  
Е.Ю. Петрова**



Красноярская ГЭС

## Миротворческий дискурс



Лекция М. Мацуо

В конференции приняли участие ученые не только из России, но также из Японии и Колумбии: **М. Мацуо** (директор Института исследований мира Хиросимского университета, профессор), **В. Рувинский** (профессор отделения политических наук университета ICESI, г. Кали, Колумбия), **Л.Ф.Б. Порас** (профессор отделения политических наук университета ICESI, г. Кали, Колумбия), **М. Хоши** (профессор научно-исследовательского института радиационной биологии и медицины Хиросимского университета), **Т. Иманака** (профессор Киотского университета, Япония), **М. Ямамото** (профессор Канадзавского университета, Япония), **Н. Кавано** (профессор Института радиационной биологии и медицины Хиросимского университета). Также участвовали известные российские ученые: **С.Н. Кирпичин**, **В.Н.Семенов**, **А. Б. Карпов**, **И. Р. Сёмин** и др. Всего было около 100 участников конференции.

В рамках конференции прошло три «круглых стола», три секции и научный семинар «Радиация: исследования, среда, человек».

В результате работы предыдущих конференций было образовано междисциплинарное исследовательское пространство, объединяющее научные разработки ученых из стран Японии, США, Колумбии и России, интегрирующие различные исследовательские

*23 – 25 сентября в ТГПУ прошла III Международная конференция “Исследования мира и миротворческий дискурс в системе образования”. Конференция проводилась при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований, организаторами выступили ТГПУ, ТГУ, Институт исследования мира Хиросимского университета, партнерами – Сибирский государственный медицинский университет, МОУ Богашевская средняя школа и Томский атомный центр.*

подходы, разработанные в рамках философского, социологического, этического, психологического, этнологического, политологического, историографического и других дисциплинарных дискурсов. Своеобразным итогом первых двух конференций была разработка и публикация учебного пособия по курсу «Международный опыт исследования мира: структура, проблематика, педагогическая целесообразность». Концепция и содержание сборника были по достоинству и критично оценены участниками «круглого стола» из разных стран мира. Ученые из университета ИСЕСИ (г. Кали, Колумбия) выразили готовность использовать опыт томских ученых при создании аналогичного пособия.

На последней конференции было расширено исследовательское поле: рассматривались не только социально-гуманитарные аспекты миротворческой проблематики, но и естественнонаучные, медико-биологические и экологические, что позволило рассматривать данную проблему в контексте современного научно-технического развития. Это проявилось в том, что в рамках III международной конференции 2008 г. состоялся научный семинар «Радиация: исследования, среда, человек», на котором с точки зрения разных научных дисциплин был предпринят анализ развития ядерных технологий в XXI веке, перспектив безопасно-

го использования ядерной энергии, медико-биологических и экологических последствий радиационного воздействия. За счет привлечения к работе конференции специалистов в области педагогики были сформулированы пути адаптации и трансляции опыта исследований мира в образовательное пространство средней и высшей школы.

Ознакомиться с материалами каждой конференции, которые ежегодно публикуются, можно на кафедре философии и социальных наук и в библиотеках нашего университета.

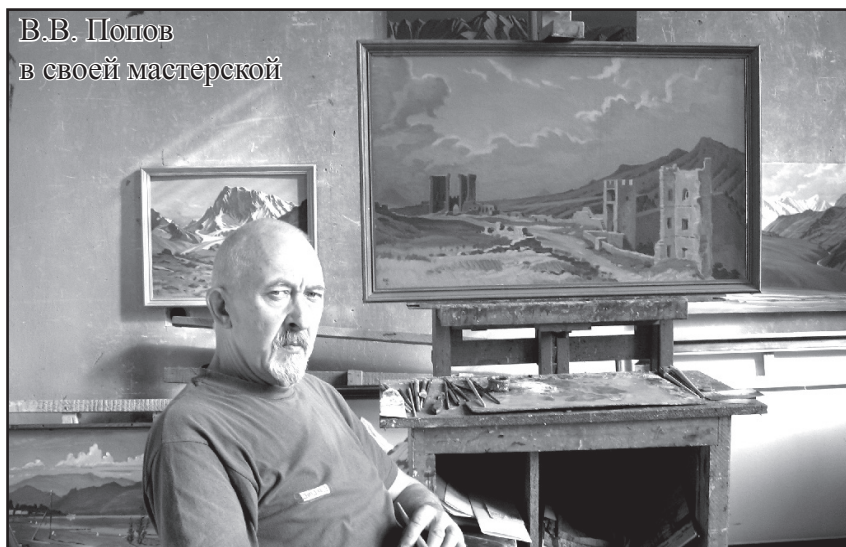
**Доцент кафедры философии и соц. наук Е. Турутина, корреспондент А. Волкова**





 **Выставка**

## Двойной портрет художников Поповых



**В.В. Попов**  
в своей мастерской

*Десятого октября в картинной галерее ТГПУ на Каи-таке состоялось открытие выставки «Двойной портрет». На ней представлены акварели известного в Томске художника Попова Василия Федоровича (1922-1999) и живописные полотна его сына Попова Виктора Васильевича.*

**Попов Василий Федорович** принадлежит к старшему поколению художников Томска. Его творческая биография началась в 1945 году, когда в возрасте двадцати трех лет будущий художник поступил в художественное училище г. Иркутска в мастерскую художника Г.П. Лебединского. За долгую и яркую жизнь Василий Федорович написал много картин – пейзажей, тематических полотен, а также принимал активное участие в жизни Томской организации Союза художников: совершал поездки на Север, участвовал в выставках. Тем, кто

его знал, а художник умер в 1999 году, он запомнился своей кипучей энергией, оптимизмом и жизнерадостностью. Рядом с ним было интересно находиться и молодым, и старым.

**Попов Виктор Васильевич** – член Союза художников с 1975 года, участник многих выставок, проходивших в Москве и за рубежом. В период с 1985 по 2003 годы в городах Сибири и Крыма состоялись его персональные выставки.

С творчеством этого художника зрители хорошо знакомы.

Основная тема его полотен – горы Алтая и Крыма. В.В. Попов – художник яркого стиля, и образность его пейзажей хорошо узнается.

Картины, представленные на выставке, написаны на протяжении последних двадцати лет и отражают творческую зрелость.

Виктор Васильевич – ещё и мудрый наставник молодежи. На протяжении ряда лет он является преподавателем художественного отделения Томского колледжа искусств, и многие начинающие художники своими первыми шагами в искусстве обязаны его опеке и советам.

– Я пытался запечатлеть удивительный и тревожный мир гор, – делится своими замыслами художник. – Хотелось передать то состояние, которое возникает при приближении неба. Ночью в горах звезды размером с фонарные светильники – огромные и спокойные. Представьте – все небо в громадных светильниках! Они близко, они над тобой! И кажется, что все небо звенит.

*Пожелаем художнику и педагогу перенести образ звенящего неба на свои полотна, и помочь своим ученикам сделать это.*

**Л.И. Мельникова,  
С.Г. Комагина**

# ТОМСКИЙ



# УЧИТЕЛЬ

Орган Ученого совета ТГПУ.  
Газета зарегистрирована 27 апреля  
2002 года в Сибирском окружном  
межрегиональном территориальном  
управлении (г. Новосибирск)

Свидетельство о регистрации  
№ ПИ 12-1179

Редакторы:  
С.Г. Комагина, О.Ф. Солоненко

Адрес редакции:  
634041, Томск,  
пр. Комсомольский, 75,  
гл. корпус ТГПУ, к. 112.

Телефон:  
8-913-116-5-777  
E-mail: komagina@yandex.ru  
Официальный сайт ТГПУ:  
<http://www/tspu.ru>

Над выпуском работали:  
технический редактор:  
М.Шилов.  
Тираж: 999 экз.  
Периодичность:  
два раза в месяц.  
Распространяется бесплатно.  
Отпечатано в типографии ТГПУ  
г. Томск, ул. Герцена, 49.  
Тел. (3822) 521293  
Заказ: № 45  
Подписано в печать: 23.10.2008 г.