

# «ДЕНЬ НАУКИ» В ЯГПУ



■ П.А. Гужова, СИБ ЯГПУ

24 и 25 МАРТА В ЯГПУ ПРОШЛА ЮБИЛЕЙНАЯ, 65-Я ЕЖЕГОДНАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ. В ЭТОМ ГОДУ В КОНФЕРЕНЦИИ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ 1182 (!) СТУДЕНТА ВСЕХ ФАКУЛЬТЕТОВ УНИВЕРСИТЕТА. ИЗ НИХ ПОБЕДИТЕЛЯМИ И ПРИЗЕРАМИ СТАЛИ БОЛЕЕ 400 ЧЕЛОВЕК. ОДНОВРЕМЕННО НА ФАКУЛЬТЕТАХ И В ФИЛИАЛАХ ЯГПУ ПРОШЛИ ВЫСТАВКИ ДОСТИЖЕНИЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА И НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МОЛОДЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ, ИЗОБРЕТАТЕЛЕЙ.



«С

туденческое исследовательское бюро» традиционно организует свои секции. В этом году на секциях был представлен широкий спектр научных изысканий и достижений студентов по различным направлениям. На заседании 1-ой секции «Инновационные научно-исследовательские проекты» – руководитель профессор Александр Абрамович Певзнер – освещались вопросы инновационной деятельности в области материаловедения, биотехнологий, электронных сетевых ресурсов и даже молодежных инициатив. На суд строгого жюри и лобознательных сверстников было представлено 9 проектов. Выступление каждого из участников конференции вызывало у аудитории оживленное обсуждение и неподдельный интерес. В



▲ Участники научной конференции

числе лучших оказались Ксения Зокирова (3 курс, ФРФИК), Иван Юрьев (4 курс, ИФ), Тимофей Кулин (3 курс, ФМФ) и Екатерина Шурина (4 курс, ИФ). Заседание 2-ой секции (руководитель Патриция Александровна Гужова) было посвящено проектной деятельности в обучении: новым ме-

тодикам и технологиям. Лучшим признан проект Николая Минеева (5 курс, ЕГФ) за комплексный подход исследователя, совместившего создание электронного учебника с процессом формирования профессиональных компетенций. Не менее интересным был доклад Игоря Чернышова (4 курс, ФМФ) о способе получения сверхпроводящей иттриевой керамики и её применении в учебном процессе педагогического вуза. Алексей Шутов (5 курс) и Илья Саранди (1 курс) – студенты физико-математического факультета – под руководством профессора Аркадия Львовича Жохова представили научное направление «Математическое познание и мировоззрение». Ксения Костыгова и Дарья Иванова (3 курс, ДФ) рассказали о реализации проекта «Учитель – это призвание» и об итогах

участия в региональном конкурсе студенческих научных проектов «Личность педагога» в Нижнем Новгороде. Следует отметить, что сами докладчики были весьма увлечены и заинтересованы проблематикой выступлений, так что их положительная энергетика передавалась слушателям и экспертам. Экспертное жюри отметило высокий уровень подготовки докладов и качество представленного материала. Некоторые перспективные разработки студентов рекомендованы для экспонирования на Всероссийской выставке научно-технического творчества молодежи «НТТМ-2010». Всестороннюю поддержку работы секций Студенческого исследовательского бюро оказали преподаватели ЯГПУ, осуществляющие квалифицированное руководство студенческими проектами. Это профессора А.А.



▲ Певзнер, Л.Н. Серебренников, А.Л. Жохов; доценты А.Г. Соломонов, Г.В. Жусь, Н.Л. Иванова, А.В. Гаврилов, а так же П.А. Гужова, Е.Б. Кириченко, Л.В. Плуженская, В.А. Лётин, В.А. Константинов.

Мы благодарны ВСЕМ, кто поддержал работу секций СИБ и надеемся, что «ДЕНЬ НАУКИ» в ЯГПУ будет способствовать интеграции



▲ Вячеслав Иванов (4 курс ФРФИК)

▲ Победители секций СИБ Ксения Зокирова (3 курс ФРФИК) и Николай Минеев (5 курс ЕГФ)

деятельности творческих людей и развитию инновационной среды нашего университета!

поздравляем!



**Алексей Бутин** - студент 5 курса исторического факультета стал победителем очного тура Второй сессии Всероссийской конференции «Национальное Достояние России» и обладателем нагрудного знака от НС «Интеграция». Поздравляем победителя и его научного руководителя Татьяну Борисовну Перфилову, доктора исторических наук, профессора кафедры всеобщей истории!

## ВСТРЕЧА В КРЕМЛЕ

18 марта в Московском Кремле Президент РФ Дмитрий Анатольевич Медведев встретился с победителями международных олимпиад. От ЯГПУ им. К.Д. Ушинского был делегирован студент естественно-географического факультета Николай Минеев – многократный победитель студенческих научных мероприятий, победитель международной олимпиады «Эрудиты Планеты-2009», президентский стипендиат.

направлений модернизации: энергетика, IT, телекоммуникации, биомедицинские технологии и ядерные технологии. Принято решение построить этот центр под Москвой в Сколково. «Этот город будет построен, прежде всего, для вас, для будущих лучших ученых, инженеров, иных специалистов, которые будут трудиться в нем уже через

— В Москву ребята из многих городов России прибыли накануне. Нас встречали представители Международного Детского Центра. Затем состоялась встреча с руководителем Федерального агентства по образованию Н.И.Булаевым. Он кратко рассказал о системе образования в России и подготовил к предстоящей встрече с Президентом. А вечером для нас организовали автобусную экскурсию по вечерней Москве, вызвавшую много приятных впечатлений и эмоций. В Кремле нас провели по роскошным и величественным залам Екатерининского дворца. На следующий день состоялась незабываемая встреча с Президентом РФ Д.А.Медведевым. Он напомнил, что не так давно обсуждался вопрос о строительстве ультрасовременного научно-технического центра (НТЦ) по разработке и коммерциализации современных технологий. На базе НТЦ будут разрабатываться пять высокотехнологичных



▲ несколько лет, я надеюсь», — отметил глава государства. Разговор с Президентом длился около часа и затронул многие вопросы, касающиеся школьных и студенческих научных мероприятий, стипендий и дальнейшего трудоустройства. Приятно отметить, что в беседе участвовали министр образования и науки РФ А.А.Фурсенко, ректор МФТИ Н.Н. Кудрявцев и ректор МГУ В.А. Садовничий. В заключение встречи Президент дал такой совет: «Ваш жизненный успех зависит от вас самих. Пока мы это не осознаем всей страной, мы не сможем добиться успехов. Если счет предъявлять самому себе, то можно чего-то добиться». Вот так! Пусть это пожелание станет жизненным кредо для нас — тех, кто сегодня представляет кадровый потенциал страны.

◀ Николай Минеев с Н.И. Булаевым — руководителем ФАО

## ВНИМАНИЕ, КОНКУРС!

### «В ОБЪЕКТИВЕ ГОД УЧИТЕЛЯ...»

Студенческие годы прекрасны! Приходя в университет, мы попадаем в особый мир, наполненный морем впечатлений, которые не забудешь никогда. Каждый пытается найти себя: одни занимаются научной работой, другие принимают активное участие в общественной жизни, третьи совершенствуют свои достижения в спорте. Наш университет — просто кладовая талантов! Прояви и ты свой талант! Поделись фотофактами студенческой жизни! Итак...

**ЛУЧШИЕ РАБОТЫ БУДУТ ПРЕДСТАВЛЕНЫ НА ФОТОВЫСТАВКЕ И В КАТАЛОГЕ ВЫСТАВКИ**

• УЧЕНИЕ — ПУТЬ К УМЕНИЮ... •

- Я учитель
- Педпрактика в школе
- Здесь я учусь

• УЧЕНИЕ С УВЛЕЧЕНИЕМ •

- PRO-спорт
- Мир безОпасности
- Вот это кадр! (юмор)

• ВОСПОМИНАНИЯ О ШКОЛЕ •

- Мой первый учитель;
- Мой класс;
- Школьная любовь;

• СПЕЦИАЛЬНАЯ НОМИНАЦИЯ •

- «1000-летний Ярославль»
- СПЕЦИАЛЬНАЯ НОМИНАЦИЯ
- «65-летию Победы...»

Работы принимаются в печатном (10\*15) и электронном виде (форматы jpeg или tiff; до 8Mb) с 15 марта по 30 апреля 2010 года по адресу: ул. Которосльская набережная, 46-в, каб. №510 «Студенческое исследовательское бюро», 7-ой учебно-лабораторный корпус ЯГПУ; телефон: 8 (4852) 72-76-15, 8 (915)962-65-23 e-mail: yspusib@mail.ru

Студактив СИБ

## ПРИНИМАЙ УЧАСТИЕ!

**В ЦЕЛЯХ УЛУЧШЕНИЯ КАЧЕСТВА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ СТУДЕНТОВ, РАЗВИТИЯ ИХ ТВОРЧЕСКОЙ ИНИЦИАТИВЫ И САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ ПРОВОДИТСЯ КОНКУРС НА ЛУЧШИЙ СТУДЕНЧЕСКИЙ ОТЧЕТ ПО ПРАКТИКЕ.**

формы взаимодействия с родителями;  
– видеозапись форм (мероприятий) учебной и внеучебной деятельности практикантов.

### КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ МАТЕРИАЛОВ:

- творческий характер материалов;
- самостоятельность идей, изложенных студентами;
- точность и ясность изложенного материала;
- практическая значимость представленной работы;
- качество оформления, презентации материалов.

На конкурс могут быть представлены материалы, подготовленные студентами по итогам практики

Подведение итогов и награждение победителей — май 2010 года.

Для участия в конкурсе необходимо представить:  
– заявку участника (сведения об авторе);  
– аннотацию на материал;  
– конкурсный материал, выполненный на бумажном и электронном носителях. ☑

Для участия в конкурсе приглашаются студенты 3, 4, 5 курсов педагогических специальностей университета.

### КОНКУРС ПРОВОДИТСЯ ПО СЛЕДУЮЩИМ НОМИНАЦИЯМ:

- отчеты по практике педагогических специальностей в форме дневника практики или портфолио;
- методическая разработка и анализ формы воспитательной работы, проведенной студентом;
- психолого-педагогическая характеристика личности учащихся, классного коллектива;
- методическая разработка и анализ урока, нетрадиционной формы учебного занятия;
- анализ решаемой студентом педагогической проблемы;
- анализ (описание) опыта работы учителя, классного руководителя, преподавателя, куратора группы;
- методическая разработка, план проведения и анализ