

С МЕСТА СОБЫТИЙ

юбилей

ПРИМИТЕ
НАШИ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

27 октября свой юбилей отметит доктор педагогических наук, профессор Ирина Николаевна Пономарева.



Ирина Николаевна работает в нашем вузе с 1965 года и является признанным ученым в области экологического образования. По этой проблеме преподавателем и ее учениками проводятся исследования, существенно обогатившие теорию и методику обучения биологии и экологии. За большой вклад в развитие науки и образования Ирина Николаевна Пономарева удостоена званий «заслуженный деятель науки Российской Федерации» и «почетный профессор РГПУ им. А.И. Герцена».

Научные интересы Ирины Николаевны в настоящее время обращены к вопросам методики обучения биологии. Она проводит исследования, направленные на создание вариативных методик обучения по разным разделам школьной биологии. Ириной Николаевной опубликовано более 400 печатных

работ разного жанра. Под ее руководством также подготовлено и защищено более 40 кандидатских и докторских диссертаций по теории и методике обучения биологии.

И.Н. Пономарева передает свой богатый опыт магистрантам по основным профильным дисциплинам кафедры и курсам по выбору, руководит научно-исследовательской работой студентов и аспирантов, которые с большим интересом посещают ее лекции и практические занятия.

Ирина Николаевна – человек с активной жизненной позицией, ученый, открытый всему новому.

В эти юбилейные дни желаем Ирине Николаевне крепкого здоровья, семейного благополучия и дальнейших творческих успехов!

Коллектив кафедры методики обучения биологии и экологии РГПУ им. А.И. Герцена.

ПЕРСПЕКТИВА

Современные условия заставляют высшее образование искать все новые способы развития и модернизации, сочетающие в себе учебно-научную деятельность и коммерческую успешность. В связи с этим 30 июня 2009 года в издательстве РГПУ им. А.И. Герцена совместно с ООО «Ксерокс» прошел первый семинар по использованию возможностей нового цифрового печатного оборудования в управленческой деятельности, учебной и научной работе РГПУ.



В семинаре принимали участие представители структурных подразделений нашего университета и представители компании «Ксерокс». На семинаре, в рамках развития сотрудничества корпорации «Ксерокс» с РГПУ им. А.И. Герцена, обсуждались вопросы, связанные с реализацией новых возможностей, новых технологических решений, которые принесут пользу в повседневной работе вуза. Также было представлено новое цифровое печатное оборудование, имеющее огромные возможности, это целый комплекс цифрового оборудования с линией монохромной печати. Подробно была представлена логическая структура интегрированного комплекса. Менеджер индустриального маркетинга ООО «Ксерокс (СНГ)» по Высшей школе, библиотекам и промышленности, кандидат технических наук Леонид Вячеславович Коновалов, продемон-

стрировал возможности данного комплекса цифрового печатного оборудования, показав, как в повседневной научной и учебной работе преподавателей и студентов он может быть полезен и нужен. Данный комплекс имеет, в действительности, колоссальные возможности, выполняя задачи хранения информации, в системе управления вуза, с работой корпоративного документооборота и многое другое. Технические возможности комплекса позволяют в кратчайшие сроки изготовить и напечатать любые полноцветные документы, обложки, книги, книжные издания любым тиражом. Многие участники семинара действительно оценили возможности представленного комплекса цифрового оборудования. Заместитель директора Фундаментальной библиотеки Нателла Нодаровна Квелидзе-Кузнецова, также участник семинара, выразила большой интерес к работе данного комплекса, отметив, что

это цифровое оборудование очень поможет в работе библиотеки. Как элемент развития в будущем, этот стандартизированный комплекс может обеспечить любому пользователю фундаментальной библиотеки возможность работать с публикациями. На семинаре помимо слушателей было и много выступающих, тех, кто уже знаком и имеет позитивный опыт в работе с данным типографическим оборудованием. Директор института постдипломного образования рассказала, что имела возможность изготовить для конкретных слушателей информационные, самое главное – персонализированные буклеты в нужном количестве в кратчайший срок и с наименьшими затратами. Данное цифровое оборудование, представленное на семинаре, позволит объединить разнородные информационные системы в цельное, динамично развивающееся информационное пространство вуза.

Инна УЭЛЬСКАЯ,
корреспондент «ПВ»

ДОРОГА
МОЛОДЫМ

Вот уже в 11-й раз в нашем университете состоялся праздник студенческой науки – Межвузовская студенческая научная конференция «Студент – исследователь – учитель». Это действительно праздник для всех тех, кто связан с «молодым» – студенческим направлением научной работы.

Непонятно, для кого это событие больше, важнее: для самих ли студентов, которые выступают со своими докладами в ходе работы секций, а по результатам получают право на бесплатную публикацию в сборнике конференции, или же для кураторов и руково-

дителей студенческой научной работы, для которых этот день становится «парадом» достижений, к чему они имеют самое непосредственное отношение. В любом случае, радости этому дню не занимать, и все благодаря слаженной работе студентов и их «помощников» – преподавателей, осуществляемой в различных

формах, но объединенной общим словом СНО. Именно работе этих объединений и был посвящен уже ставший традиционным Круглый стол, прошедший в рамках конференции, организованный советом СНО, Управлением научных исследований и Управлением развитием воспитательной деятельности.

«СНО на моем факультете – опыт работы и взгляд в будущее» – так звучала тема Круглого стола в этом году. Участникам предлагалось подготовить презентации и устные выступления, отражающие состояние студенческой научной работы на их родном факультете, также в качестве участников были приглашены все те, кто хотел бы услышать об опыте коллег, узнать для себя что-то новое, а в дальнейшем, может, и применить у себя на факультете. Я до последнего волновался, думая, придут ли к нам студенты, достаточно ли они подготовятся, но мои опасения оказались напрасны: скорее, стоило беспокоиться, уложимся ли мы в рег-

ламент нашей полуторачасовой встречи. Участников было много – стульев в зале едва хватило, чтобы соединить собравшихся студентов вместе вокруг действительно круглого стола. После краткого вступительного слова организаторов началась основная часть – непосредственные рассказы-отчеты о студенческой научной деятельности различных факультетов, коих было представлено около 10, в то время как участников семинара было более 30. Все выступления были по-своему интересны: кто-то поднимал вопросы организации СНО, другие говорили о мероприятиях, посвященных студенческой науке, которые проводились на их факультете, третьи рассказывали, в том числе, и о своем личном опыте научной работы, прибегая к шуткам и веселым историям из своей деятельности. В общем, все прошло очень интересно, презентация сменяла презентацию, неся информацию о новом, по-своему уникальном опыте факультета, участники задавали

друг другу вопросы, ответы на которые обязательно помогут в решении возникающих проблем. Присутствовавшие обменялись контактными данными, чтобы встретиться в будущем, а может, просто, чтобы осознать, что они не одиноки в своем деле. Все участники Круглого стола получили красивые сертификаты участника семинара. Время пролетело незаметно, и наша встреча подошла к концу, как и моя статья. Надеюсь, что наш семинар принес и еще принесет много нужного и полезного, что тот состоявшийся обмен опытом не пройдет даром, а станет чем-то важным для всех участников; и когда мы вновь соберемся в следующем году, участников станет еще больше, а их опыт – еще богаче!

Владислав ШАХОВ,
студент 3 курса факультета географии;
член Студенческого совета,
председатель Совета СНО

Учредитель: Учёный совет РГПУ им. А.И. Герцена.
Газета зарегистрирована Региональной инспекцией по защите свободы печати и массовой информации 14.07.92. (Регистрационное свидетельство №П0064.)

Адрес редакции: 191186, СПб, наб.р. Мойки, д. 48, кор. 20а, ком. 301
Телефон: 571 77 56
E-mail: pedvesty@mail.ru
Интернет: www.herzen.spb.ru

Номер набран и сверстан в редакции.
Отпечатан в типографии РГПУ им. А.И. Герцена.
Тираж 1000 экз.

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
НАТАЛЬЯ МЕЛЬНИК

Дизайн макета и верстка
Александры Поповой