

## КАЛЕЙДОСКОП

## Не только ценный мех...

Очень мало университетов в нашей стране и за рубежом могут похвастаться таким уникальным учебно-методическим центром для подготовки биологов каким является биологическая станция РГПУ им.А.И.Герцена. Эта станция расположена на живописном участке Вырицкого водохранилища Ленинградской области. Каждый год здесь проходят полевую практику студенты биологического факультета и института естествознания.

Кроме ежедневных экскурсий и работы в природных экосистемах на биологической станции созданы мини-лаборатории для проведения экспериментальных исследований. Это участки систематики, физиологии растений, генетики, экологии и животноводства.

Особый интерес студенты проявляют к занятиям по практической зоологии, где они работают с кроликами разных пород. На кроликоферме содержат и разводят кроликов восьми пород, которые по масти, по деталям мехового наряда и другим особенностям внешнего облика настолько разнообразны и неповторимы, что часто вызывают шумный восторг и эмоциональные споры. Среди них есть и экзотические формы - мини-кролики. Особая ценность этих животных в их миниатюрном размере. Они даже в зрелом возрасте по своей величине не превышают размеры морских свинок. А их крольчата в возрасте 1-1.5 мес. по размерам не больше, чем обычные хомяки и с такими уникальными особенностями экстерьера как густые свисающие, как у шнауцеров, брови, пышные мохнатые гривы, как у льва, смешные баки, которые можно увидеть только у них.

Все это студентам очень нравится, и поэтому они всегда готовы с радостью выполнить любую работу по кормлению кроликов и уходу за ними. Фото на память с кроликами, и в особенности с интересными крольчатами - это для них один из приятных моментов в общей картине полевой практики.

Конечно же нельзя обойти историю создания этого замечатель-



ного учебного и производственного комплекса без упоминания, что кролики на биологической станции появились достаточно давно. Их разводят здесь успешно начиная с 1955 года. За полувековую историю существования, благодаря многообразию породного состава, высоким показателям экстерьера и конституции животных и в особенности продуктивных качеств, кролики учебной фермы получили широкую известность не только среди кролиководов Гатчинского района, но и за пределами Ленинградской области. Преподаватели, студенты и работники биологической станции хорошо понимают, что в их распоряжении находится уникальный по своей ценности объект образовательного назначения. При этом они так же осознают, что на его содержание требуется немало средств.



Поэтому по предложению проректора по учебной работе В.П.Соломина, коллектив кафедры зоологии, изучив возможности биологической станции, разработал план разведения кроликов на основе

создания специализированной генофондной базы бройлерных кроссов.

В настоящее время созданы все условия для реализации этой актуальной научно-производственной задачи. Для этого важными предпосылками являются: наличие исходного поголовья животных, достаточная земельная площадь для производства корма; помещения для выращивания и откорма животных; штат квалифицированных работников. При этом, следует подчеркнуть, что развитие бройлерного кролиководства в стране становится все более актуальной задачей в связи с необходимостью обеспечения людей безопасным питанием на фоне широкого распространения опасных инфекций у других групп животных (птичий грипп, коровье бешенство).

Активное участие студентов в технологии разведения и селек-

по селекции кроликов, модернизацию клеток, улучшение условий их кормления и содержания оказывает положительное влияние на решение производственных задач.

Результаты работы, выполненной за два года, были представлены на 9-ой ежегодной университетской выставке научных достижений и были высоко оценены. Приятно отметить, что данная экспозиция и сами кролики вызвали у участников выставки огромный интерес. Большая часть материалов этой экспозиции нашла свое отражение также на страницах каталога "Агрорусь - 2005" и в виде информационно-рекламного листа была распространена нашими студентами среди ее участников.

В этом году планируется продолжение работы по насыщению специализированной генофондной базы кроликов аллелелями, ответственными за интенсивный рост и развитие гибридных животных. Для этого имеется достаточное поголовье высококлассных кроликов элитного происхождения породы тюрингемская и белый великан. Остальные породы будут поддерживаться с учетом генеалогических отношений между животными.

С большой признательностью следует отметить, что нам была оказана безвозмездная помощь ООО «БИОТЕХ» дорогими лечебными препаратами, а завод ОАО «ВИАСМ» подарил полки, обработанные специальным покрытием для двух клеточных блоков. Все это укрепляет наш энтузиазм в продолжении начатой три года назад интересной и нужной всем работы.

**К.К.КАРИМОВ**  
доцент кафедры зоологии

На фото: Изучение породных признаков кроликов. Практические занятия у студентов на кроликоферме.

## новости спорта

## Шахматы — новые успехи

Сборная Герценовского университета выиграла абсолютное командное первенство Центрального района по шахматам среди организаций и учреждений, проходившее в феврале 2006 года в "Клубе на Петроградской стороне".

Всего в соревновании приняли участие 13 команд. Были представлены крупнейшие организации и предприятия города: "Ленэнерго", "Водоканал", завод "Каравай", а также ряд крупных вузов. Второе место занял "Локомотив" (Управление Октябрьской железной дороги), третье — Санкт-Петербургский Государственный Университет Экономики и Финансов. За наш университет отлично сыграли: Эндре Амбруш (ф-т иностранных языков, 5 курс), Ракитин Александр (информационные технологии, 1курс) и студенты 2 курса ф-та математики — Акатова



Екатерина, Андрей Виноградов и Сергей Аверкин.

В клубе им. М.И. Чигорина в феврале прошли чемпионаты вузов Санкт-Петербурга по быстрым шахматам (21 команда) и по блицу (19 команд). Впервые РГПУ им. А.И.Герцена в обоих соревнованиях занял пятое место, обойдя традиционно сильную ко-

манду Санкт-Петербургской Государственной Лесотехнической академии. И это серьезное достижение, поскольку в соревновании участвовали команды экстра-класса: СПбГУЭиФ — 1 место (серебряные призёры кубка Европы среди клубных команд в 2004 году), Северо-Западная академия государственной службы — 2 мес-

то (победители Чемпионата мира среди университетов в 2005 году), Санкт-Петербургский Государственный университет — 3 место. В команде РГПУ особенно хорошо сыграли Эндре Амбруш, Сергей Танаона (юридический ф-т, 1 курс), Тимур Белый (ф-т социальных наук, 2 курс), Виталий Плотников (ф-т психологии, 2 курс).

На кафедре физической культуры, успешно руководимой многие годы Виталием Семеновичем Кунарёвым, продолжает работать шахматная секция.

**Всех любителей шахмат приглашаем на занятия, а нашей сборной желаем дальнейших успехов!**

**В.И. КРАВЧЕНКО,**  
кандидат педагогических наук, тренер команды по шахматам

На фото: тренер В.И.Кравченко и команда РГПУ после награждения.

## Поздравляем!

**Спортивный клуб РГПУ им. А.И.Герцена поздравляет сборную команду университета по пулевой стрельбе с «серебром»!**

28 февраля состоялось подведение итогов Спартакиады преподавателей и сотрудников высших заведений «Здоровье-2006». Соревнования по пулевой стрельбе проходили в спортивном комплексе Государственного университета водных коммуникаций и в них продемонстрировали снайперское мастерство 16 команд крупнейших вузов Санкт-Петербурга.

Первое место заняли хозяева соревнований, набрав в общей сложности 146 очков.

Второе место, уже который год подряд, заняла сборная команда РГПУ им. А.И.Герцена с общим количеством 142 очка.

Третье место досталось команде ГУПС с результатом 133 очка.

В личном первенстве отличилась доцент кафедры физической географии и геологии факультета географии Кошелева Е.А., второй год подряд, сохраняющая за собой II место среди самых «метких Леди» города.

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 отпечатан в типографии ЗАО «Антан»  
СПб, ул.Казанская, д.7.  
Тираж 2000 экз.  
Подписано в печать 10.03.2006.

**Главный редактор**  
**Наталья МЕЛЬНИК**  
Дизайн макета и верстка  
Александры Поповой, Татьяны Сергеевой