

ПОКОЛЕНИЕ



ГЕРЦЕНОВЦЫ СТАНУТ АРТЕКОВЦАМИ

4 сентября состоялась встреча студентов РГПУ им. А.И. Герцена с Екатериной Литвиненко, руководителем управления организационно-методической работы МДЦ «Артек», Крым.

Представила гостью начальник организационно-студенческого отдела РГПУ им. А.И. Герцена Алевтина Калугина. «Герценовский университет начинает новые отношения с всемирно известным центром «Артек», – отметила Алевтина Михайловна. – Профессия вожакого многогранна: чем бы вы ни занимались в будущем, этот опыт сослужит вам добрую службу в карьере».

Екатерина Литвиненко подробно описала структуру и принцип работы МДЦ «Артек», а также дальнейшие планы центра. «Наша задача – в ближайшем будущем подготовить образовательную площадку нового типа, модель которой получит развитие и в обычных школах», – подчеркнула руководитель управления организационно-методической работы МДЦ «Артек».

Кроме того, Екатерина Викторовна рассказала о специфике и тонкостях работы в «Артеке», влекущих за собой трудности, с которыми столкнутся будущие вожакие. «Сегодня путевка в «Артек» – это поощрение. К нам при-

езжают мотивированные дети, которые хотят увидеть, познать новое, активно участвовать в мероприятиях центра. Таким детям нужны не просто педагоги, а интересующиеся личности», – отметила Екатерина Литвиненко.

Участникам встречи были продемонстрированы видеоролики, подготовленные к 90-летию МДЦ «Артек». В завершение студенты Герценовского университета задали вопросы, связанные с прохождением подготовки, организацией работы и жизни в центре, ознакомились с документами, необходимыми для того, чтобы стать артековцем.

Алевтина Калугина

АГРОБИОСТАНЦИЯ ГЕРЦЕНОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА – ОДИН ИЗ САМЫХ ИНТЕРЕСНЫХ УЧЕБНЫХ И НАУЧНЫХ ЦЕНТРОВ ГАТЧИНСКОГО РАЙОНА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Агробиологическая станция РГПУ им. А.И. Герцена в поселке Вырица Ленинградской области стала учебно-методическим и научно-исследовательским центром подготовки специалистов в области биологии. Столь масштабные преобразования связаны с введением в строй современного корпуса и проведением мероприятий Программы стратегического развития РГПУ им. А.И. Герцена на 2012–2016 гг.



Агробиологическая станция Герценовского университета действует с 1937 года. Здесь работала целая плеяда известных отечественных ученых, прошли подготовку многие поколения педагогов и специалистов в области естественных наук. В настоящее время, благодаря современному корпусу, на базе данного центра могут проходить обучение одновременно до 100 студентов. Здесь они обеспечены всем необходимым для успешной и продуктивной работы по освоению своей будущей специальности. Учебная практика проходит ежегодно в период с мая по сентябрь, включая майские субботники и праздник посвящения в студенты первокурсников факультета биологии.

В этом году практику на Агробиологической станции прошли 219 студентов факультета биологии, обучающиеся по направлениям «Педагогическое образование», «Биология», «Экология и природопользование». Руководство практикой осуществляли Почетный профессор РГПУ им. А.И. Герцена Михаил Гвоздев, доцент кафедры методики обучения биологии и экологии Наталья Степанова и заведующая лабораторией кафедры зоологии, ассистент Анастасия Войтук.

Летняя полевая практика по предметам биологического



Профессор Михаил Гвоздев

цикла всегда была и будет неотъемлемой частью любой образовательной системы профессиональной подготовки специалистов в области данной науки, а тем более – учителя биологии. Биология – единственный предмет школьного и вузовского образования, требующий обучения и воспитания будущего специалиста на живых объектах в их естественной среде обитания.

Занятия на полевой практике способствуют формированию у студентов способностей к исследовательской деятельности, пробуждают интерес увидеть и «открыть» новое, понять это

новое и уметь применить полученные знания на практике. В XX веке основной задачей летней полевой практики было приобретение навыков и умений проведения экскурсий в природе, наблюдение, сбор, фиксация, определение и изготовление коллекций и гербариев. Сегодня к этим задачам прибавилось изучение механизмов формирования и развития основных эколого-фаунистических комплексов животных и растений в условиях конкретных экосистем (полевые исследования по генетике, эволюции, физиологии растений, геоботанике и этологии).

ДОБРО ПОЖАЛ



На занятиях в поле и в аудитории

Летняя полевая практика студентов первого, второго и третьего курсов проводится на биостанции в поселке Вырица с мая по сентябрь. Это позволяет получать сведения о биологии и экологии видов животных и растений, служащих индикаторами состояния природных экосистем, то есть получать межсезонные и межгодовые данные по их биологическому и экологическому мониторингу. Полученные на полевой практике фактические данные студенты используют в дальнейшей исследовательской деятельности, в частности – при подготовке выпускных квалифи-

кационных работ бакалавров, магистерских и кандидатских диссертаций.

Необходимо отметить, что учебные программы по трем образовательным направлениям, которые осуществляются на летней полевой практике, специфичны и динамичны. Они постоянно обновляются в связи с требованиями и условиями социально-экономической обстановки в стране. Например, содержание программ полевой практики по направлению «Педагогическое образование» дает возможность на базе исследования живых организмов в

