

Бендерский политехник



№ 2 (24)

БЕНДЕРСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ФИЛИАЛ

апрель 2014 г.

Во славу Отечества



Конкурс «Наш дом – Приднестровье» проводится в Приднестровском госуниверситете с целью духовно-нравственного, гражданского и патристического воспитания студенчества. И сегодня, и всегда это актуально! Его финал состоялся в преддверии Дня Победы.

заслужил и поощрения, и восторженные отзывы.

Что немаловажно, в ПГУ и его филиалах созданы прекрасные условия для выявления, совершенствования мастерства и стимулирования талантливой молодежи.

О чём рассказывают, поют, рисуют, думают организаторы и участники конкурса «Наш дом – Приднестровье»? Об историческом прошлом своей страны и чаяниях своего народа. Их почтительное отношение к конкурсу, к его поэтическим образам и реальным героям предельно искренне - со слезами на глазах и с восторгом, с горечью и любовью. Как отметила проректор по молодежной политике ПГУ Валентина Вячеславовна Ени, «...я помню, я горжусь – это не просто слова. Мы это ощущаем, пропуская через свое сердце».

И, созерцая результат студенческого творчества, понимаешь: в его основе - человеческие позиции, выраженные душевным состоянием конкурсантов.

Надежда Делимарская



Эдуард Гургуров покорила жюри вокалом и аккомпанементом на гитаре, заняв почетное 3 место (песня «Колокола Хатыни» на слова и музыку П. Бевзюка).

В номинации «Художественное слово» успешно выступили студенты БПФ Валерия Котолитченко и Евгений Сакара, инсценировав отрывок из повести Василия Быкова «Третья ракета». Творческий плакат Павла Постики «Навеки в памяти людской» впечатляюще отразил видение автором событий 70-летней давности по освобождению Советской Молдавии от немецко-румынских захватчиков, поэтому

Творчески слагая портрет Приднестровья, на деле участники конкурса-фестиваля не только представили своё видение Отечества, но и показали трепетное отношение к его истории, духовным ориентирам. Именно в этом конкурсе, возносящем душу к героическим истокам памяти и теплу семейного очага, предвосхищается будущее родного края. К тому же, наше студенчество с удовольствием использует возможность увидеть себя на страницах его истории.

Студенты Бендерского политехнического филиала ПГУ в этот раз приняли участие в трёх номинациях конкурса. Триумфально выступив в номинации «Патристические песни», Даниил Белый занял 1 место (песня «Рота», слова и музыка В. Клименко).



ДОРОГИЕ ВЕТЕРАНЫ, СОТРУДНИКИ И СТУДЕНТЫ! Примите самые искренние поздравления с Днём Победы!

Сохраняя историческую память о Великой Отечественной войне, мы благодарны каждому, кто воевал на полях сражений и работал в тылу. Велик их подвиг. Память о нём будет вечно жить в наших сердцах, в добрых делах, направленных на благополучие и процветание родной земли!

Этот священный праздник – олицетворение мужества и единства многонационального народа. Это яркий пример стойкости, благородства, беззаветной любви к Родине. Вечная слава героям!

Мы гордимся ими и отдаем дань уважения живым и ушедшим творцам Великой Победы.

Желаю крепкого здоровья, долгих лет жизни, внимания и заботы всем, кто причастен к великому подвигу: дорогим ветеранам, труженикам тыла, детям войны. Низкий им поклон!

Пусть молодые поколения свято чтят славные традиции отцов и дедов. Желаю всем добра, мира и благополучия!

П.Г. МИХНЕВ, к.э.н., директор БПФ ПГУ



Возложение цветов сотрудниками БПФ к Вечному огню и памятным плитам с именами погибших на Мемориале Славы в г. Бендеры. Это наша Победа! Фото из архива редакции.

Буду учиться в политехническом!

Такое решение уже приняли десятки абитуриентов, посетивших в День открытых дверей Бендерский политехнический филиал Приднестровского государственного университета.

И не только в этот день, – до окончания приёмной кампании филиал радушно распахнул свои двери для всех желающих приобрести политехническое образование, в эпоху рыночных отношений наиболее востребованное. Многие абитуриенты знакомы с БПФ «заочно»: посещали сайт, читали газету «Бендерский политехник» и рекламную продукцию, слышали отзывы родных и знакомых.

Кирилл Кравченко в этом году с отличными оценками оканчивает 11 класс гимназии №2 г. Бендеры. «В филиал юноша пришёл вместе с родителями. Они одобряют выбор сына, – рассказала специалист по про-



форинформационной работе А.А. Морошан. - Через 4 года Кирилл получит диплом бакалавра-инженера по профилю «Теплогоснабжение и вентиляция». Оказывается, его отец тоже по-

лучил профессиональное образование у нас, в политехническом».

Воспользовались возможностью увидеть воочию свою перспективу не только школь-

ные выпускники этого года, но и специалисты, заинтересованные в повышении своей квалификации на заочном отделении филиала. Следует отметить, что многие из них – наши выпускники, среди них Евгений Танасул. Отрадно, что в этом году, через 10 лет после получения первого диплома, Евгений станет студентом БПФ во второй раз. В День открытых дверей он вошёл сюда с приятными воспоминаниями о студенческой поре, порадовался, что видит знакомые лица педагогов, и решил: «Второй диплом тоже получу в политехе!».

Школьников впечатляет разновозрастная студенческая сре-

да, современное техническое оборудование лабораторий, мастерских и лекционных залов. Абитуриенты, посетив Музей истории БПФ, узнают достижения учебного заведения за 70 лет со дня его образования. Всем «по вкусу» большая столовая. А юноши убеждаются, к тому же, что в политехе «Спорт – это жизнь!».

Из всех регионов Приднестровья, из Украины, Молдовы и Гагаузии приезжают абитуриенты в Бендерский политехнический филиал государственного университета. Значит, доверяют приднестровскому образованию.

Отдел СМИ

Добро пожаловать, абитуриенты! Объективную, всеобъемлющую информацию по всем вопросам приёмной кампании 2014 года можно получить на официальном сайте БПФ ПГУ и в приёмной комиссии.

Государственные путёвки - молодым специалистам

апрель 2014

Персональное распределение молодых специалистов-выпускников 2014г. состоялось в БПФ ПГУ. Обладателями трудовых путёвок стали 40 студентов с высшим, 74 со средним и 50 с начальным профессиональным образованием.



Они обучались на бюджетной и договорной основе и будут профессионалами в сфере строительства и архитектуры, автомобильного транспорта, теплогазоснабжения и вентиляции, электроснабжения и программирования.

Все поступившие заявки от работодателей удовлетворены.

Выпускники политеха направлены на работу преимущественно в Государственную службу энергетики и жилищно-коммунального хозяйства ПМР. Удовлетворе-

ны результатами распределения наши социальные партнёры: ООО «Тираспольтрансгаз-Приднестровье», ОАО «Тираспромонтаж» и «Бендерстрой», МУП «Бендеры-теплоэнерго» и БПИ «Горпроект», а также другие. Рады молодым специалистам Общества с ограниченной ответственностью «Грант», «Сольвейг», «Фарба-Групп», «Высотник-Вира», «Стагор», «Архстрой», ОАО «АК – 2836» и ещё многие предприятия республики.

Подводя итоги работы комиссии, директор БПФ Михнев

П.Г. констатировал: «Распределение осуществилось в соответствии с Положением «О распределении молодых специалистов». Комиссия учитывала место проживания, семейное положение, состояние здоровья, участие в научно-исследовательской работе... Студенты, обучавшиеся на договорной основе, получили так называемые «свободные дипломы».

Анатолий Жосан и Александр Кушнирук получили путёвки в МОУ «Рыбницкий межшкольный учебно-производственный комбинат». Антон Янута и Александр Радченко изъявили желание работать в родном политехе. Замечательный коллектив ООО «Стагор» из г. Бендеры пополнили 10 выпускников БПФ!

Фактически для выпускников это счастливый день, они будут работать по профилю подготовки. Многие работодатели, заинтересованные в сохранении молодых профессионалов, готовы обеспечить их жильём, гарантируют карьерный рост и т.д.

Содействуя экономической самостоятельности молодых специалистов, государственное распределение всё-таки создаёт возможности для самореализации выпускников-бюджетников, обеспечивая их социальную защиту.

С.С. Иванова, Г.М. Делимарский

По итогам состоявшихся в Бендерском политехническом филиале конкурсов профессионального мастерства почётного звания «Лучший по профессии» удостоены:



Евгений Старуш - 1 место (гр.313), Денис Шилин – 2 место (гр. 213), Павел Шолпан - 3 место (гр.22). Тема - «Комплексно-проверочная слесарная работа. Техническое обслуживание и ремонт стартера».



Андрей Армашов - 1 место (гр.104), Денис Шилин – 2 место (гр. 213), Анатолий Коджебаш – 3 место (гр.313). Тема - «Комплексно-проверочные слесарные работы. Изготовление съёмника масляного фильтра».

Чтобы Родину защитить...

2



В жизни 134-х студентов 2 курса, получающих начальное и среднее профессиональное образование на дневном отделении Бендерского политехнического филиала госуниверситета, произошло довольно значимое событие - учебные полевые сборы (УПС) по программе предмета «Начальная военная подготовка».

УПС закрепляют знания практикой. Ещё до начала сборов теоретически усвоены тактика действий, строевые приёмы, основы военного дела, теория огневой подготовки, основы гражданской защиты. Физически юноши уже подготовлены. Как показывает опыт, в условиях учебных сборов допризывникам прививаются лучшие воинские качества. План УПС отрабатывался комплексно.

Правда, в эти дни студенты не хлебали солдатскую кашу, не зябли в поле от пронизывающего дождя и ветра, не мёрзли на сырой земле. Сборы проходили на территории БПФ и в городском парке, полноценное питание - в студенческой столовой, а обучение приёмам и правилам стрельбы из автомата - в отапливаемом тире. Строевая подготовка отшлифована на плацу, где нет пыли и грязи.

«Обеспечено неукоснительное соблюдение воинской дисциплины и мер безопасности, - объяснил С. Ю. Лузин, руководитель НВП, майор запаса. - В первый день проведения учебных сборов - смотр личного

состава, строевая и тактическая подготовка, в том числе марш, занятие обороны, постановка огневых задач, преодоление минно-взрывных заграждений, переход в наступление и преследование противника. Второй день не менее динамичный: огневая подготовка, разборка-сборка АК, метание гранат... План учебных полевых сборов выполнен каждой из семи студенческих групп (т.е. отделений) в полном объёме».

Руководитель НВП у студентов политеха опытный, он военную науку прошёл в Афганистане.

«Разборка и сборка автомата, набивка магазина патронами, стрельба по мишеням в тире дают реальное понятие о весе оружия. За период сборов мы набрались опыта ведения боевых действий в различных условиях боя», - записывая показатели секундомера, рассказал Сергей Колесник, студент БПФ.

Все команды будущие воины выполняют охотно, по военному четко и, глядя на них, можно гордиться: боевые, умелые, достойные. Во время дви-

жения строем ни один юноша с ноги не сбился! Да разве забудешь, как впечатляюще выполняются приёмы рукопашного боя? И кросс на 3000 метров в составе взводов, воспитывающий мужество, коллективизм и выдержку, столь необходимые современному воину, всеми преодолен успешно. А когда строевая ходьба звонко приукрасилась дежурной солдатской песней о главном - «чтобы далёкая любимая ждала» - такой был эффект! К окнам прильнули студенты и преподаватели на всех этажах!..

Сейчас они второкурсники, а в будущем (после службы в армии) - автомобилисты, строители, газовики. Студенты Даниил Белый, Владислав Яковлев и Пётр Чобан среди тех, кто уверен: армейская служба - дело чести каждого мужчины и важная ступенька для дальнейшей карьерной лестницы.

Научимся «в десяточку!» - такими видят итоги учебных сборов юноши Бендерского политеха, которые сумеют защитить Родину, свою семью и нас.

Н. Делимарская



Сергей Колесник - 1 место (гр.25), Владимир Игнатьев - 2 место (гр.25), Вадим Гуцу - 3 место (гр.35). Тема - «Изготовление узлов и деталей технологических трубопроводов».



Мастера производственного обучения - самые взыскательные члены жюри.

Всем победителям вручены памятные подарки и почётные грамоты. Несомненно, что в победе конкурсантов есть и профессиональные, и личностные достижения, и результат работы педагогов.

№ 2 (24)

Педагоги изучают прогрессивные производственные технологии



Круглый стол на тему «Прогрессивные технологии механической, физико-технической и электрохимической обработки и восстановления деталей» состоялся в ресурсном центре БПФ ПГУ.

Активное участие в работе круглого стола приняли представители кафедр «Общепрофессиональные дисциплины», «Автомобили и техническое обслуживание автотранспорта», «Электронные носители информации и электронная техника», «Общематематические и естественнонаучные дисциплины». Они, как педагоги-новаторы, заинтересованы исследованиями

и анализом прогрессивных технологий обработки и восстановления деталей машин, а также выявлением тенденций в научно-исследовательских работах в сфере разработок и внедрения прогрессивных технологий механической и физико-технической обработки деталей.

Организатор мероприятия, зав. кафедрой ОПД Бурлаченко Н.Л. подчеркнула, что круглый стол приурочен к 70-летию Бендерского политехнического филиала ПГУ. Наталья Леонидовна изложила коллегам своё видение темы «Влияние качества обработанной поверхности на долговечность работы деталей машин».

Присутствующие с интересом заслушали и обсудили доклады Федоровой Т.А. «Многофункциональность применения метода микродугового оксидирования», Миткевич Н.Л. «Современные химические технологии создания высокоустойчивых покрытий для металлических изделий», Ляхова Ю.Г. «Шлифование деталей из алюминиевых сплавов, упрочненных микродуговым оксидированием», а также прогрессивные информационные видеопрезентации других преподавателей БПФ ПГУ.

Отдел СМИ



Завершила работу студенческая научная конференция по итогам 2013г. Были заслушаны и обсуждены доклады более 100 студентов. По итогам работы 8-ми секционных заседаний к награждению Почётными грамотами представлены 42 участника, чьи доклады признаны лучшими. К тому же, денеж-

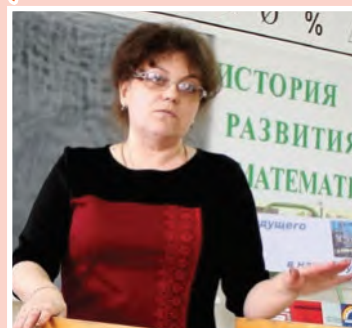
ными премиями награждены студенты, занявшие 1-е места: Цибуляк О., Демьян А., Церцел А., Цаюкова Е., Роденко А., Рогожинер К., Литвинчук И., Сувак И., Флоря А., Семенюк Н.

Научным руководителям студентам, работы которых заняли первые места, объявлена благодарность.



Официальный сайт
Бендерского политехнического филиала ПГУ
WWW.bpfpgu.ru

Проблемное обучение: усложнить?!



Научно-практический семинар «Проблемное обучение» состоялся на кафедре «ОМИ-ЕНД» БПФ. Участники семинара – администрация филиала, зав. кафедрами ПГУ им. Т.Г. Шевченко и его филиалов, представители УНО и общеобразовательных учебных заведений г. Бендеры.

Докладчики не только определили особенности проблемного обучения (в математике, истории, биологии, экологии, географии, в государственных и иностранных языках, а также др. дисциплинах, изучаемых школьниками и студентами нашей республики), но и поделились передовым опытом по внедрению этой инновационной методики на занятиях в ВУЗе и в общеобразовательных учреждениях.

А ещё проблемное обучение педагоги называют сократическим (по имени философа Сократа), эвристическим, исследовательским...

Материал читайте на сайте БПФ.

Диалог вузов. О научном поиске

В Ресурсном центре Бендерского политехнического филиала госуниверситета состоялся онлайн-семинар с участием представителей филиала и Ростовского государственного строительного университета (РГСУ) на тему «Научно-исследовательская работа студентов. Обмен опытом».

Вузы сотрудничали и ранее (по всем направлениям образовательного процесса), рационально используя инновационные формы взаимодействия. В этот раз диалог, проходивший в интерактивном режиме, был направлен на совершенствование научно-исследовательской работы студентов (НИРС).

В начале руководители учебных заведений обменялись приветствиями. В частности, директор БПФ, к.э.н. П.Г. Михнев сказал: «Благодарю представителей РГСУ за согласие оказать нам методическую помощь в этой деятельности. Научно-исследовательская работа повышает качество подготовки специалистов, способствует творческому применению в практической сфере достижений научно-технического прогресса и, следовательно, быстрой адаптации к

условиям развитой экономики...».

И.о. ректора РГСУ, проректор по социально-экономическим вопросам, к.э.н. Н.А. Аюбов выразил надежду на долгосрочное сотрудничество и взаимоподдержку. «Задачи, выдвигаемые современным производством перед инженерными кадрами, настолько сложны, что их решение требует творческого поиска, исследовательских навыков», - акцентировал Нарман Аюбович.

Личности формируются в вузе, в том числе, через активное участие студентов в научно-исследовательской работе. Проректор по научной работе и инновационной деятельности РГСУ, д.т.н., профессор С.Г. Шеина и зам. директора по НР БПФ А.Л. Цынцарь поделились опытом организации НИРС в своих вузах.

Показателен такой факт: в РГСУ функционирует 11 научных школ под руководством ведущих специалистов в области строительства. Ежегодно защищают кандидатские и докторские диссертации от 50 до 60 аспирантов.

На базе университета создан Международный корпоративный технический университет (МКТУ). Среди его учредителей и членов

более 30 учебных заведений, научно-исследовательских и строительно-монтажных предприятий и организаций из России, Германии, Великобритании, Китая, Турции, Мексики, Армении, Украины и др. стран. Бендерский политехнический филиал ПГУ является полноправным членом МКТУ.

Руководитель НИРС РГСУ, к.т.н., профессор кафедры технической механики Г.М. Кравченко довела до сведения коллег, что этапы научного поиска предусматривают обучение студентов навыкам самостоятельной научной работы, ознакомление их с реальными условиями труда в лабораториях, в научных коллективах.

Е.А. Томашук, начальник управления инновационной деятельности, к.э.н., предусматривает развитие созданных при РГСУ студенческих научно-исследовательских лабораторий, научных школ и обществ.

Как эффективно использовать научный и творческий потенциал студентов для решения конкретных задач производства? Какие меры повышают ответственность студентов за качество научных исследований? Обсуждены эти и другие важные вопросы научно-

исследовательской деятельности. Из практического опыта следует, отметили присутствовавшие на онлайн-семинаре заведующие кафедрами политехнического филиала, что в основном в обоих вузах подходы к обсуждаемому направлению деятельности аналогичны, - этому способствуют единые, российские образовательные стандарты.

С.С. Иванова, зам. директора БПФ по учебно-методической работе ВПО, дважды посещала РГСУ с целью обмена профессиональным опытом. Светлане Сергеевне важно, что международное сотрудничество с зарубежными вузами «объединяет нас в единстве правильных подходов к НИРС и, в частности, согласовывает действия при организации дипломного проектирования студентов». Это мнение она изложила ростовским партнёрам, которые поддержали её.

В завершение организатор онлайн-семинара, зам. директора по НР БПФ А.Л. Цынцарь поблагодарила всех, кто участвовал в обсуждении, и пожелала ростовским коллегам дальнейших научных успехов.

Надежда Делимарская

Музей истории БПФ – наш интеллектуальный ресурс

Он хранит память о 70-летней истории становления и развития учебного заведения, - настоящей кузнице квалифицированных кадров, которая трудилась добротной и достойно. Ведется активная работа по формированию фондов Музея: «Именные выпускники», «Наши достижения», «Международные связи», «Наши социальные партнёры» и другие. Положено начало формированию своей видеотеки: о филиале и его ветеранах труда, а также учебно-производственных, культурно-массовых и спортивных мероприятиях.

Посещая Музей, гости политехнического, сотрудники, студенты и школьники познают историю и традиции филиала. Музей формирует нравственные ценности, воспитывает активную гражданскую позицию на конкретных примерах жизнедеятельности людей, которые «обучая, нравственно воспитывают» - воспитывая, научно развивают».

Уважаемые выпускники, ветераны труда, сотрудники и студенты! В Музее истории БПФ найдётся место и для вашего экспоната.



В преддверии 70-летия Бендерского политехнического филиала ПГУ посвящённую выпускникам филиала и тех учебных заведений, правопреемником которых он является.

Достойное образование - достойная работа



Успешно работающий в г. Бендеры завод «Прибор» - филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Научно-производственный центр газотурбостроения «Салют», уже давно притягивает к себе выпускников Приднестровского государственного университета.

Объединённые общей идеей, заводчане добиваются серьёзных успехов. Сегодня основными видами их деятельности является металлообработка - производство авиационных деталей, изделий для железнодорожной системы, наземных энерго- и газоперекачивающих установок, а также товары народного потребления. К примеру, для авиационных двигателей изготавливают 5 узлов и более 600 наименований деталей.

Многие выпускники Приднестровского государственного университета, ранее проходившие производственную практику на заводе «Прибор», выбрали для дальнейшей деятельности это инновационное предприятие. Впрочем, критерии были таковы: не хочу уезжать из Приднестровья, хочу хорошо оплачиваемую работу.

Спустя годы, начальник отдела кадров О.В. Романова помнит каждого, кто с дипломом ПГУ пришёл на завод с просьбой о трудоустройстве и был принят в коллектив. Перспективным специалистом она говорила уверенно: «Есть очень хорошая работа! И вы для неё подходите!». После собеседования малейшие сомнения у них оставались позади.

«Карьера Александра Стрижибикова началась в 2011 году, тогда он ещё получал высшее образование на последнем курсе политехнического филиала ПГУ по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство», – рассказала Ольга Владимировна. – Сначала на заводе был учеником токаря, потом токарем. За 7 месяцев работы показал себя очень положительно. Когда Саше предложили должность инженера-технолога, то для него это было неожиданно...».

С тех пор прошло три года. Александр оправдал надежды и сейчас работает инженером, не жалея сил и времени. Выпускник нашего университета Дмитрий Фиошин, дипломированный специалист по АСОИ, трудится на заводе контролёром ОТК. Огромная ответственность! Коллеги по работе с уважением отзываются о целеустремлённости Дмитрия, готовности аргументировать свою точку зрения.

Сergeй Савчук, специалист по ТО и ремонту радиоэлектронной техники, вдруг проявил интерес и усердие к рабочей профессии. Ему дали опытного наставника. Сейчас Сергей – уважаемый мастер. Он объясняет: «После обучения и стажировки в Учебном центре ФГУП НПЦ газотурбостроения «Салют» (г. Москва) к молодым специалистам приходит понимание, что в их профессиональной жизни появилась удача: дело перспективное, продукция завода востребована...».

На «Приборе» людей ценят по труду, по способностям. Наши выпускники работают на совесть! Конечно, их многому научили в вузе. Не только знания дали. Научили быть ответственными, грамотно пользоваться источни-

ками информации, уважать индивидуальность, достигать общей цели. Научили правильно ставить задачи, добиваться их и учиться. При любой возможности - нужно учиться.

Жизнь молодых специалистов Марины Лихтецкой (инженер-конструктор), Никиты Дрягина (оператор станков с ЧПУ), Андрея Стрелец (наладчик КИП) тоже можно считать примером того, как политехническое образование помогает найти достойную работу, раскрыть свой потенциал, реализовать себя.

В условиях рыночной экономики, выполняя важные государственные задачи, на уникальном российском предприятии «Прибор» трудится 35 выпускников Приднестровского государственного университета. Это с их участием реализована грандиозная инвестиционная программа, осуществилось техническое перевооружение, увеличены производственные мощности... Высокие экономические показатели!

Своя специфика здесь, но кто учился в политехе, тот быстро овладел ею. Высококвалифицированные кадры выполняют заказы качественно и в срок. Рост объёмов производства в 2013г. составил 108%, заработная плата увеличена на 111%.

Очевидно, что администрацию завода удовлетворяют профессиональные и личностные качества выпускников БПФ, а молодые специалисты, в свою очередь, довольны организацией труда и мотивацией на вверенном участке. Мудрая кадровая политика ориентирована на обеспечение именно такой взаимной удовлетворённости.

Требование качества и надёжности создаваемых изделий на «Приборе» превыше всего. Так же, как и молодые специалисты, практиканты из БПФ (сейчас их на предприятии 12 человек) вживаются в это русло. Заводчане уверенно идут по инновационному пути развития.

Как же все-таки здорово, что в нашей республике есть такое предприятие! Есть Василий Николаевич Зубенко, настоящий директор, который собрал вокруг себя «светлые головы», и не пришлось им уезжать за тридевять земель.

Надежда Делимарская



Накануне майских праздников трудовой десант из пяти студенческих групп БПФ навёл порядок на обширной территории, прилегающей к Бендерскому опытно-экспериментальному ремонтному заводу. Состоялся субботник и в политехническом филиале. Здесь участвовало более 400 студентов всех курсов и всех уровней образования, а также сотрудники.

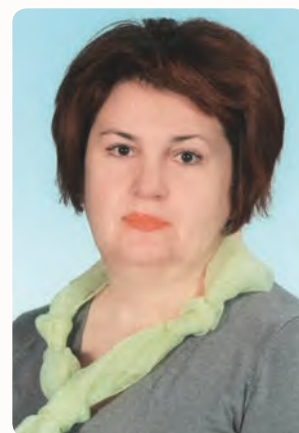
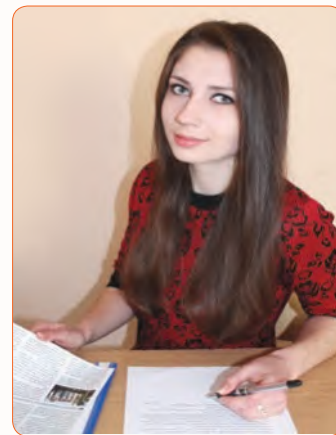
И чище, и красивее стало, и консолидирует субботник.

После трудового вдохновения каждый уголок любимого города по-весеннему прекрасен!

В 2013-14 уч.году стипендиатами Президента стали 47 студентов Приднестровского госуниверситета, стипендию Ректора ПГУ получает 105 человек.

Ольга Артюшок, будущий архитектор, поощрена стипендией ректора ПГУ.

Она - творческая личность, наполненная поиском совершенства, решимостью воплотить любую инновацию, невероятное сделать реальным, далёкое – осязаемым, неизведанное – понятным, а всё новое – доступным. Ольга ставит перед собой конкретные цели, добивается их и с уверенностью смотрит в будущее!..



За творческую, плодотворную, активную деятельность на Доску Почета БПФ занесены ст. преподаватель Н.Л. Бурлаченко, ст. преподаватель Л.Ф. Родионова и зав. мастерской Н.Н. Шокот. Они выбрали благородную профессию – указывать путь к знаниям.

На пьедестале – команда политеха!



Команда студентов Бендерского политехнического филиала Приднестровского государственного университета взойшла на высшую ступень пьедестала финальных соревнований XXI Республиканской студенческой спартакиады по мини-футболу. Они заняли 1 место среди команд-участников из организаций профессионального образования Приднестровской Молдавской Республики.

В составе команды БПФ: Дамаскин Владислав, Диденко Дмитрий, Чумаченко Анатолий, Казанцев Вячеслав, Демчук Евгений, Кырлан Сергей, Неутов Максим, Олиниченко Никита, Захаров Александр, Киорогло Андрей.

В финальной, напряжённой и зрелищной игре за Кубок победителей, политеховцы обыграли команду Аграрно-экономического колледжа с. Гиска. Преподаватель кафедры ГиСЭД Брезгун Игорь Янович, тренер команды, отметил великолепную игру Казанцева Вячеслава, назвав его лучшим бомбардиром.

Капитан команды Дамаскин Владислав заметил, что успех ещё больше сплотил их. «Мы были уверены, что будем среди призёров. Это результат усиленных тренировок. Ощущение праздника у нас останется надолго!», - так рассказывают студенты-футболисты о сбывшейся мечте.

Спасибо команде, нашим золотым юношам, за прекрасный подарок к юбилею учебного заведения – 70-летию БПФ!

Отдел СМИ