



Архитектурно-строительному колледжу – 80 лет



А.А. Абушкевич – директор Архитектурно-строительного колледжа

Архитектурно-строительный колледж – одно из старейших учебных заведений Республики Беларусь. История учебного заведения начинается с 1930 года, когда в г. Могилеве был открыт Архитектурно – строительный техникум имени Н.К. Крупской. Для обучения в техникуме было принято 90 учащихся, которые обучались на трех отделениях: аграрно-индустриальном, фабрично-заводском, жилищном. Преподавание велось четырнадцатью преподавателями, девять из которых имели высшее образование, двое – незаконченное высшее и трое – среднее образование. В колледже была создана партийная ячейка, профком и комитет КСМБ (Коммунистического союза молодежи Беларуси). В первых числах апреля 1931 года в техникуме была образована комсомольская бытовая коммуна имени X съезда КСМБ, которая занималась решением социально-бытовых и жилищных вопросов. Учащиеся техникума принимали активное участие в работе по оказанию помощи сельсоветам и колхозам, в частности колхозу им. Войкова, а также шефствовали над одной из воинских частей – 33 – м артиллерийским полком. В 1933 году техникум осуществил первый выпуск техников-строителей для строительной отрасли республики. В связи с началом Великой Отечественной войны техникум прекратил свою деятельность.

Но уже в 1945 году, в соответствии с Приказом Всесоюзного Комитета по делам высшей школы при Совете Народных Комиссаров СССР № 594/т от 26 июля 1945 года, в г. Могилеве открывается техникум гражданского строительства. Этим же приказом устанавливаются специальности, по которым должна вестись подготовка специалистов, и численный состав учащихся: гражданское строительство – 90 человек, теплоснабжение и вентиляция – 60 человек.

Директором воссозданного учебного заведения был назначен Лашкевич Иван Павлович – талантливый педагог и организатор.

Под его руководством в 1945 – 1950 годах была проведена огромная работа по организации и материально – техническому обеспечению учебного процесса. В кратчайшие сроки из полуразрушенного во время войны здания по улице Пионерской был восстановлен учебный корпус. Постепенно наращивая выпуск специалистов, строительный техникум становится ведущим учебным заведением строительного профиля и готовит специалистов не только для Могилевской области, но и Республики Беларусь.

Учебное заведение постоянно находится в развитии, совершенствуется учебно-материальная база. Лаборатории и мастерские оснащаются новым оборудованием, пополняется

книжный фонд библиотеки. Огромный вклад в развитие техникума внесли его директора: Чернявский Елисей Миронович – директор техникума с 1950 по 1959 годы, Гапоненко Владимир Андреевич – директор техникума с 1959 по 1971 годы; Барабанов Петр Максимович – директор техникума с 1971 по 1972 годы.

С 1972 года по 2006 год техникум, а затем колледж, возглавлял Рабцевич Виктор Константинович, Заслуженный учитель БССР, член-корреспондент Академии архитектуры Республики Беларусь.

За годы своей деятельности колледж добился неизменно высоких результатов.

О трудовых достижениях коллектива свидетельствуют итоги проводившегося в те годы социалистического соревнования, итоги республиканских, областных и городских смотров художественной самодеятельности, спортивных соревнований разного уровня. По итогам социалистического соревнования среди средних специальных учебных заведений СССР техникум был награжден Почетными грамотами Министерства высшего и среднего образования СССР в 1980, 1982, 1984, 1985, 1987, 1988 годах. В 1987 году за достижение наивысших результатов во Всесоюзном социалистическом соревновании техникум награжден Почетной грамотой ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ. В 1998 году колледж признан лучшим учебным заведением г. Могилева среди средних специальных учебных заведений. Особое внимание в эти годы уделяется вопросам улучшения качества подготовки специалистов, совершенствованию учебно-материальной базы. В 1975 году завершается строительство нового учебного корпуса по улице Космонавтов, где созданы все условия для качественного проведения теоретических и практических занятий, воспитательной, культурно- и спортивно-массовой работы. В 1983 году вводится в строй девятиэтажное здание студенческого общежития, что способствует значительному улучшению жилищно-бытовых условий учащихся.

Наряду с обучением в техникуме, а впоследствии в колледже, всегда уделялось большое внимание воспитательной работе: патриотическому, духовно-нравственному, правовому и эстетическому воспитанию. Особая роль отводилась работе по сохранению и приумножению национальных традиций и культуры белорусского народа, физическому воспитанию и организации спортивной и культурно-массовой работы.

В 1976 году техникум был награжден Почетной грамотой Верховного Совета БССР за достижение высоких показателей в подготовке молодежи к службе в Вооруженных силах СССР.

Учебное заведение не утратило своих позиций и в последние годы. В 2004 году колледж вновь признан лучшим средним специальным учебным заведением г. Могилева, в 2008 году занесен на Доску Почета Ленинского района.

Совершенствование учебного процесса неразрывно связано с деятельностью заведующих учебной частью, впоследствии заместителями директора по учебной работе: Ильиным Александром Васильевичем, Гончариком Николаем Андреевичем, Юрковым Иваном Кононовичем, Андреевым Михаилом Харитоновичем, Коваленко Владимиром Даниловичем, Синяковым Александром Ивановичем, Круком Владимиром Сергеевичем.

Огромный вклад в подготовку специалистов внесли преподаватели, чья жизнь и деятельность неразрывно связаны с Архитектурно-строительным колледжем. Среди них преподаватели, которые удостоены высокого звания Заслуженный учитель БССР. Это Апанасевич Иван Адамович, Алекс Гэрий Петрович, Рабцевич Виктор Константинович.

В числе тех, кто посвятил колледжу не один десяток лет, преподаватели: Алекс М.А., Астрова Ф.А., Акулович Б.И., Акулович В.П., Бойко М.П., Богомолова Н.И., Баяренко М.Д., Велех З.В., Вайман Р.И., Волонцевич А.В., Воробьев А.С., Городникова Т.С., Глевкая Л.П., Горлачева Н.С., Горбачева В.Е., Горбачева Т.И., Гаюк А.В., Дроздов Л.С., Дорошева В.В., Дериглазова А.Б., Евграфова Н.Т., Ефимова Л.И., Жукова Н.С., Жебрак С.М., Захаренко Е.Н., Злотина Ц.А., Злотников Л.Я., Зирацкая Л.П., Корзубова Н.П., Крылов Е.В., Козлов Е.П., Казакова Н.В., Котов Н.Г., Ларионов В.М., Литин Л.В., Лившиц Ц.А., Макагон Т.П., Лившиц Г.И., Михайлова Н.П., Малышев Е.А., Мартынов П.Ф., Марченко В.В., Мотрук В.А., Морозов Б.Н., Немцева Э.Д., Николаев С.Н., Прокопенко Р.П., Пирожникова С.М., Пацкевич В.И., Помазан С.И., Роточ В.Ф., Симацкий Н.И., Сапраньков П.И., Скороходов Е.И., Соловьев И.Ф., Сидорова Р.С., Синяков А.И., Сивец Н.А., Силков В.И., Соколова И.С., Тарасенко Ф.К., Улеева Ф.М., Эпельфельд И.М., Эпельфельд И.С., Черных З.Р.

В 1991 году на основании Приказа Министерства образования БССР №144 от 14.06.1991 г., одним из первых в республике, Могилевский строительный техникум преобразован в строительный колледж, ведется двухуровневое обучение, которое позволяет учащимся без экзаменов продолжать обучение в Могилевском государственном техническом университете (ныне БРУ) и ряде других высших учебных заведений Республики Беларусь. В 2001 году на основании Приказа Министерства образования Республики Беларусь №465 от 23.08.2001 г., Могилевский государственный строительный колледж преобразован в Строительный колледж учреждения образования «Могилевский государственный технический университет» и становится его структурным подразделением. В 2002 году в соответствии с приказом по университету №212 от 21.08.2002 года, колледжу возвращено его историческое название «Архитектурно-строительный». В настоящее время Архитектурно-строительный колледж является структурным подразделением Белорусско – Российской университета и осуществляет подготовку специалистов по следующим специальностям: «Архитектура», «Промышленное и гражданское строительство», «Санитарно – техническое оборудование зданий», «Бухгалтерский учет, анализ и контроль». С 2006 года колледж возглавляет выпускник колледжа Александр Анатольевич Абушкевич – доцент, кандидат технических наук. Продолжая и приумножая традиции старшего поколения, Архитектурно – строительный колледж, как и ранее, является ведущим учебным заведением по подготовке специалистов среднего звена для строительной отрасли республики.

В 2010 году колледж одним из первых среди средних специальных учебных заведений Республики Беларусь прошел сертификацию в системе международного стандарта менеджмента качества ИСО 9001, что свидетельствует о высоком уровне организации учебного и воспитательного процессов, качестве подготовки специалистов.

Наряду с обучением в колледже уделяется



перво-степенное внимание вопросам методического обеспечения учебного процесса, идеологической и воспитательной работе. Только за последние годы колледж неоднократно награждался грамотами и дипломами за участие в республиканских выставках научно – методической литературы и передового педагогического опыта, дипломами и грамотами за участие в республиканских смотрах – конкурсах технического творчества. Учащиеся колледжа становились призерами республиканских олимпиад, победителями и призерами республиканских, областных и городских соревнований по различным видам спорта.

Гордостью Архитектурно-строительного колледжа являются его выпускники. Только за послевоенные годы колледж подготовил более 18 тысяч специалистов. Выпускники строительного колледжа успешно работали и работают на руководящих должностях в организациях и учреждениях строительной отрасли не только республики, но и в странах ближнего и дальнего зарубежья. Среди выпускников колледжа Заслуженные строители Республики Беларусь: Старовойтов А.П. – Герой Социалистического труда, Почетный гражданин г. Могилева; Кадыш Г.С. – управляющий трестом Могилевоблсельстрой, Супуталев И.Е., Фролов И.И. – Заслуженный архитектор БССР, Цейтлин Г.И. – Почетный строитель России. На высоких должностях в органах государственного управления успешно работали и работают: Чигир Л.Н. – председатель Комитета государственного контроля Могилевской области, Болотин С.М. – председатель Комитета строительства и архитектуры Могилевского облисполкома, Красовский В.М. – заместитель председателя комитета экономики, начальник управления предпринимательства Могилевского облисполкома, Студнев А.В. – заместитель председателя Могилевского горисполкома. Выпускниками колледжа являются руководители крупных строительных организаций. Среди них: Краснов М.А. – директор «Института «Могилевгражданпроект», Тимофеев В.Г. – директор «Института «Могилевсельстрой», Якушев И.И. – заместитель генерального директора ОАО «Химволокно» по строительству, Моркачев В.В. – управляющий стройтрестом №12, Гончаров А.Н. – директор Шкловской бумажной фабрики, Зубарев В.Я. – начальник Могилевского домостроительного комбината, Павлович А.Н. – главный инженер «Института «Могилевгражданпроект», Копанцев А.Г. – главный инженер «Института «Могилевсельстрой», Климовцов А.И. – главный инженер Могилевского домостроительного комбината, Рябцев Е.М. – заместитель директора «Горводоканала», Денгалев Г.И. – начальник управления капитального строительства Могилевского горисполкома, Темрук В.И. – генеральный директор ОДО «Темпстрой», Нигаи Г.Е. – директор завода железобетонных конструкций, Кац Л.И. – директор Завода «Промвентилиация», Сазонов Г.И. – директор Могилевского комбината противопожарных работ, Шевченко А.И. – заместитель директора завода «Сантехзаготовок», Денгалев Г.И. – заместитель председателя Могилевского облпотребсоюза по строительству. Многие из выпускников колледжа успешно занимаются научной работой и педагогической деятельностью. Среди них: Басаков С.В. – доктор технических наук; кандидаты технических наук Лобанов А.И., Кондибор В.И., Козловский А.А. и другие.

Уважаемые преподаватели, сотрудники колледжа, выпускники и учащиеся! Примите искренние поздравления с 80-летним юбилеем нашего учебного заведения, пусть для каждого эта дата будет ориентиром в дальнейшей творческой деятельности, продолжением лучших традиций, желанием плодотворно трудиться на благо Отечества.

Заместитель директора по УВР
А. А. ПОЛИКАРПОВ.

Архитектурно-строительному колледжу – 80 лет



Педагог – своеобразный архитектор

Архитектор строит на основании своих чертежей величественные здания, вкладывая в них свои идеи, чувства, старание, так как знает, что эти здания должны служить людям столетия.

Педагог строит свой «дом опыта и знаний» и через педагогическую деятельность передает все, что знает и умеет, своим ученикам.

Профессия педагога названа профессией от Бога, самой благородной профессией на Земле. И не зря! Когда наблюдаешь за преподавателями, невольно задаешь себе вопросы: как им все удается? откуда они берут силы и желание идти дальше? что движет ими? А ответы кроются не так далеко, как кажется. Жизнь в педагогической профессии – это неустанный труд души. Труд педагога, полный тревог и волнений, радости и печали, дерзаний и поисков, это вечное испытание мудростью, терпением, профессиональное мастерство и человеческие качества. Может быть, именно поэтому труд педагога без всяких преувеличений – профессия на века.

Успешный педагог должен идти в ногу с временем, так как новый век несет нам много информации. Помочь ученику не потеряться в ней, сократить затраты на поиски и обработку нужного материала стало основной

задачей преподавателя информатики.

Цикловая комиссия информатики – одна из самых молодых в колледже: её история началась в 2007 году. Основополагающей целью комиссии является подготовка учащихся колледжа к свободному владению знаниями и практическими навыками в области информационных технологий.

Существует мнение, что «учитель – это ученик, навсегда вызванный к доске». «У доски» в нашей цикловой комиссии работают:

Жанна Михайловна Дыщенко – председатель цикловой комиссии, Ирина Петровна Емельянова, Ирина Леонидовна Зенович, Наталья Ивановна Сазонова,

Нелли Омариовна Харгелия, Александр Иванович Корзун, Александр Михайлович Храменков.

Большое внимание преподаватели информатики уделяют разработке учебно-методических материалов, необходимых учащимся и преподавателям.

Мы прилагаем все усилия для того, чтобы наш выпускник стал человеком образованным, творческим, имеющим не только багаж знаний, но и умеющим реализовать свой творческий потенциал и отвечать за результаты своего труда.

Представьте себе педагога в образе большого, уютного дома. Ведь дом для любого человека – место, где тебя всегда ждут и понимают. Так же и педагог: всегда готов помочь, выслушать, дать совет. Окна в доме «дарят» свет и тепло, так и педагог несет своим ученикам свет знаний и дарит тепло своей души.

«Должность учителя настолько превосходна, как никакая другая под солнцем», – с этим мудрым высказыванием, думаем, согласятся многие, кто связал свою жизнь с педагогическим поприщем.

**Председатель цикловой комиссии информатики
Ж. М. ДЫЩЕНКО.**

Деятельность цикловой комиссии производственных дисциплин направлена на выполнение основной задачи колледжа – подготовку квалифицированных, мобильных на рынке труда кадров для отрасли «Архитектура и строительство», укрепление связи с производством.

На протяжении всего времени на цикловой комиссии работают высококвалифициро-



ую т с я различные виды учебных занятий: лекции, беседы, экскурсии, конференции, круглые столы, открытые защиты курсовых проектов.

Крепить связь с производством

Ваные преподаватели, которые с гордостью передают свои знания и опыт учащимся. Более 20-ти лет трудятся в колледже Силков Валерий Иванович, Черных Зоя Романовна, Пьянкова Светлана Витальевна, Гаюк Анатолий Валерьевич, Пацкевич Владимир Иванович, которые оказывают наставническую помощь начинающим преподавателям. Преподаватели производственного цикла ценят вклад в образование преподавателей старшего поколения, находящихся на заслуженном отдыхе: Козлова Евгения Петровича, Сидоровой Раисы Сидоровны, Синякова Александра Ивановича, Пирожниковой Светланы Михайловны, Михайловой Нины Петровны и других.

На цикловой комиссии изучаются такие дисциплины, как: «Технология строительного производства», «Организация строительного производства», «Охрана труда», «Геодезия», «Строительные машины и оборудование». Непрерывно поддерживается связь с производством: учащиеся проходят производственную практику на строительных предприятиях города, руководителями которых являются выпускники колледжа разных лет. В целях повышения качества знаний учащихся, активизации их познавательной деятельности преподавателями использу-

ются в 2010 году была проведена методическая неделя цикловой комиссии. Цель недели – привить любовь и уважение учащимся к избранной профессии, расширить кругозор учащихся о современном строительном производстве, подготовить к успешной защите курсовых и дипломных проектов. Мотивационной основой обучения являются встречи с руководителями производства, с выпускниками колледжа, достигшими значительных результатов в профессиональной деятельности. Не только обучением, но и воспитанием подрастающего поколения занимаются наши преподаватели. Большое внимание становлению личности учащегося уделяют преподаватели, которые являются кураторами групп: Гогорева Галина Александровна, Филипенков Михаил Геннадьевич, Лапченко Павел Михайлович, Пьянкова Светлана Витальевна.

От всего сердца цикловая комиссия производственных дисциплин поздравляет свой колледж и весь его коллектив с юбилеем. Желаем колледжу долголетия, процветания, талантливых учащихся, удачи в достижениях новых высот.

**Председатель цикловой комиссии производственных дисциплин
О. Н. ВОЙТОВИЧ.**

Достижения колледжа – это достижения выпускников

Архитектурное отделение в Могилевском строительном техникуме было открыто в 1973 году. В 1977 году состоялся первый выпуск техников-архитекторов. К этому времени сложился коллектив педагогов и специалистов-архитекторов, благодаря которому учащиеся получали профессиональную подготовку и были востребованы на рынке труда. Это Дьяченко Раиса Кузьминична, Чупина Людмила Ивановна, Якушик Александр Иванович, Соколова Инесса Степановна, Горлачев Нина Кирилловна. В 1982 году отделение было закрыто, но уже в 1990 году набор учащихся на отделение возобновился.

В настоящее время подготовку учащихся по специальным дисциплинам цикла осуществляют преподаватели цикловой комиссии архитектурных дисциплин. Архитектурные дисциплины преподают педагоги-архитекторы Лукьянова И.С., Кожич О.В. и Пацкевич Е.И. Художественные дисциплины ведут преподаватели Ермилова В.Н., Гнездилова И.М., Москалев В.Н., Корзун Т.Н. Опираясь на опыт своих предшественников, коллектив цикловой комиссии готовит техников-архитекторов в соответствии с современными требованиями. Преподаватели отделения постоянно повышают свое педагогическое мастерство, внедряя в практику обучения современные образовательные технологии. Благодаря этому выпускники отделения «Архитектура» последние два года успешно принимают участие в Республиканском конкурсе дипломных проектов выпускников высших и средних специальных архитектурных школ Республики Беларусь. Дипломные проекты наших учащихся были удостоены дипломов II и III степени в номинации «Архитектура». Для молодых участие в конкурсах чрезвычайно престижно – это творческое соревнование, проба сил будущих зодчих. Важно увидеть свои работы, выставленные для публичного обозрения, и услышать мнение членов жюри – мэтров нашей архитектуры. Для преподавателя победа ученика – это оценка его профессионализма, его педагогической деятельности, признание коллег по цеху. Также успешно учащиеся отделения «Архитектура» принимают участие в различных творческих



конкурсах, архитектурных выставках, в научно-практических конференциях колледжа.

Отделение «Архитектура» уже несколько лет успешно сотрудничает с Американским Техническим Форсайтским колледжем. По приглашению профессора Херберта Бернса четыре года подряд наши учащиеся принимали участие в конкурсе проектов учащихся высших колледжей Северной Каролины. Конкурсы проектов имели социальную направленность и были связаны с благотворительными социальными программами помощи малообеспеченным слоям населения. Это является для нас и наших учащихся весьма полезным и интересным опытом в проектировании социального жилья.

На протяжении последних лет цикловая комиссия работает над решением одной из наиболее важных задач: выявлением наиболее одаренных учащихся, вовлечением их в исследовательскую, проектировочную деятельность.

80 – летие учебного заведения – это событие в жизни не только преподавателей, но и выпускников, которые добросовестно учились и вносили свой вклад в достижения колледжа. С праздником!

**Председатель цикловой комиссии архитектурных дисциплин
И.С. ЛУКЬЯНОВА**

Золотой фонд колледжа – его преподаватели

Наше учебное заведение отмечает своё 80-летие.

За эти годы подготовлено более двадцати тысяч специалистов, которые трудились и будут продолжать трудиться на строительных площадках на благо нашей страны – Республики Беларусь.

Цикловая комиссия «Гражданские и промышленные здания» относительно молодая: она образовалась 1 сентября 2010 года. До этого преподаватели входили в состав цикловой комиссии конструктивных дисциплин.

Золотым фондом колледжа являются его преподаватели – носители славных трудовых традиций, которые зародились ещё в советское время и продолжают приумножаться в наши дни. В цикловую комиссию «Гражданские и промышленные здания» входят преподаватели двух дисциплин: «Инженерная графика» и «Гражданские и промышленные здания». В составе комиссии как опытные преподаватели, так и начинающие педагогическую деятельность, в большинстве своем бывшие выпускники колледжа.

Дисциплину «Инженерная графика» преподают М.Д. Бояренко, Н.С. Котяшева, Г.М. Михалькова, Т.Н. Филиппова, Л.Н. Дворецкая, «Гражданские и промышленные здания» – заслуженный учитель Республики Беларусь В.К. Рабцевич, Э.Е. Златковская, В.А. Катков, О.Н. Кушнер, И.Г. Марудина, Д.Л. Павар. Много внимания, эмоциональных сил и энергии обучению и воспитанию учащихся отдают наши преподаватели, закладывая краеугольный камень в дальнейшую профессиональную деятельность будущих специалистов.

Не стоит забывать о тех, кто был с нами раньше. Огромный вклад в подготовку специалистов для строительной отрасли внесли преподаватели, чья жизнь и деятельность были неразрывно связаны с колледжем. Это наши ветераны – Алеко Гарри Петрович, Алеко Мария Алексеевна, Волоневич Антон Васильевич, Евграфова Надежда Тимофеевна, Макагон Татьяна Павловна.

Благодаря замечательным преподавателям наш колледж выпускает квалифицированных специалистов, хорошо знающих своё дело.

Благополучия, здоровья, успехов желает наша комиссия всем преподавателям и учащимся колледжа.

**Председатель цикловой комиссии «Гражданские и промышленные здания»
И.Г. МАРУДИНА (выпускница 1997 г.).**

Время заставляет переосмыслить пройденный путь

Говорят, люди делают историю. В связи с 80-летием колледжа цикловая комиссия физико-математических дисциплин хочет вспомнить тех преподавателей, которые в разные годы работали в колледже и внесли свой вклад в его историю. Скольким выпускникам они дали путевку в жизнь, сыграли важную роль в становлении их личности! Жизненный опыт преподавателя, его инициативность, энергичность, творчество помогают учащимся решать любые поставленные задачи. Большой вклад в подготовку специалистов внесли преподаватели физики Андреев Владимир Иванович, Эпельфельд Исаак Маркович, Горбачев Виктор Ефимович, математики Андрейченкова Александра Васильевна, Эпельфельд Ида Соломоновна, Прокопенко Раиса Петровна, Злотина Циля Борисовна, Горбачева Тамара Игнатьевна, Березовская Валентина Леонидовна, преподаватель химии Финкельштейн Эльвира Александровна.

Современный мир очень динамичен. Он требует постоянного развития, новых подходов к методике преподавания, новых технологий, нестандартного взгляда. Долгое время председателем цикловой комиссии была преподаватель высшей категории Горбачёва Тамара Игнатьевна. Опытный педагог внесла значительный вклад в методику разноуровневого обучения учащихся, под её руководством цикловая комиссия работала над методической темой «Самостоятельная работа учащихся на уроках математики». Переходя педагогический опыт цикловой комиссии и опыт преподавателя Т. И. Горбачёвой был обобщён и распространён в коллективе. Много внимания уделяла Т. И. Горбачёва работе с начинающими преподавателями, им она передавала своё мастерство в организации учебных занятий, в проведении нестандартных уроков. Вместе с ней учащиеся строили храм знаний. А результат строительства – это успешное выступление на олимпиадах областного уровня. «Педагог от Бога», – такую оценку дали Тамаре Игнатьевне учащиеся нынешнего 3-го курса, которых она учила математике.

В любом деле важна преемственность, так как она способствует поступательному развитию и движению вперёд. Настоящий педагог всегда готовит себе достойную смену, преемников, способных не только продолжить начатое дело, но и поднять его на более высокий уровень. Нельзя не отметить вклад, который внёс в организацию работы цикловой комиссии Сугакевич Александр Георгиевич, преподаватель физики высшей категории, лауреат городского конкурса «Лучший по профессии» в 2001 году. Его лекции, живые, интересные, преподносили учащимся на высоком методическом уровне, глубоко и доходчиво. Александр Георгиевич уделял большое внимание методическому обеспечению дисциплин «Физика» и «Астрономия»: в tandem с преподавателем физики Р. А. Островским составлен УМК по физике и астрономии, подготовлены методические указания к выполнению лабораторных работ по физике. На протяжении 10 лет А.Г. Сугакевич являлся руководителем

научно- студенческого общества колледжа. Им составлено и оформлено десять сборников – отчётов по результатам конференции научно-исследовательского общества учащихся. Александр Георгиевич пользовался заслуженным уважением учащихся. Сприсущим ему юмором мог говорить о самых серьёзных вещах. Сейчас наш коллега работает в Лицее БРУ, и мы хотим пожелать ему успехов и признания.

Приоритетом в работе преподавателя должно стать развитие двух особенностей, которыми природа щедро наградила человека: способность мыслить и способность передавать свои мысли. Необходимо приучать учащихся к правильной, ясной, убедительной, чёткой, насыщенной смыслом речи, развивать логическое мышление, учить самостоятельно размышлять. Это будет способствовать в дальнейшем принятию правильных решений. Опытный преподаватель без труда определит, понял ли учащийся материал или заучил. Он обязан помогать выстраивать рассуждения так, чтобы они способствовали проникновению в суть предмета, выявлению связей с другими проблемами. Каждый жест учителя помогает учащимся воспринимать изучаемый материал. Для того чтобы ставить перед собой такие важные для общества задачи, как развитие творческих способностей молодежи, стремление к самостоятельному пополнению знаний и умений, нужно, прежде всего, научить учащихся учиться, преодолевать трудности, выходить из любых сложных ситуаций. Над этими задачами работает сегодня цикловая комиссия в составе преподавателей химии и биологии Валентины Федоровны Ротач, Светланы Владимировны Жуковой, Ларисы Анатольевны Поляковой, Ольги Леонидовны Царёвой, преподавателей математики Светланы Ильиничны Пиранер, Жанны Владимировны Климовцовой, Юлии Сергеевны Прищеповой и преподавателей физики Романа Александровича Островского, Михаила Михайловича Шатухо. Для успешного усвоения необходимого программного материала преподавателями выбираются различные методы, используются дифференциация в обучении, индивидуальный подход, предлагаются активные формы организации учебной деятельности (парные, групповые и другие). Учащиеся любят объяснять друг другу что-то, спорить, доказывать, следовательно, и это можно использовать на занятии: пусть объяснят решение, находят друг у друга ошибки – на уроке всегда найдется место диалогу, дискуссии, сопоставлению различных точек зрения.

Время не ждёт... Время заставляет переосмыслить пройденный путь, выделить ключевые проблемы и наметить ориентиры дальнейшей деятельности. Цикловая комиссия физико-математических дисциплин поздравляет всех ныне здравствующих ветеранов труда, наших коллег и учащихся с 80-летием колледжа. Пусть жизнь каждого из нас будет наполнена смыслом и созиданием!

**Председатель цикловой комиссии физико – математических дисциплин
Ж. В. КЛИМОВЦОВА.**



От Вашего выбора зависит будущее!

18-19 ноября 2010 г. прошла международная научно-техническая конференция молодых ученых «Новые материалы, оборудование и технологии в промышленности». Конференция, проводимая в университете с 2004 года, имела статус республиканской конференции аспирантов, магистрантов и студентов. Однако масштабы мероприятия расширились, в нем стали принимать участие наши соседи из России и Украины. В конференции в этом году участвовало 29 человек из следующих вузов России: Брянский, Белгородский, Орловский государственные технические университеты,

средств, энерго- и ресурсосберегающих технологий строительства. Изложены новые методы создания автоматизированных систем расчета и проектирования конструкций механических передач, приведены результаты исследований в области высокоэффективных технологий промышленности, информационно-измерительной техники для контроля и диагностики объектов.

Работа конференции проходила в 10 секциях, было заслушано более 200 докладов на секционных заседаниях и 3 доклада на пленарном заседании. Открыл конференцию

Конференция молодых ученых

Санкт-Петербургский государственный университет экономики и финансов, Смоленский филиал Московского энергетического института, Волжский филиал Международного юридического института. 14 участников Украины представляли Луцкий национальный технический университет, Киевский национальный торгово-экономический университет, Одесскую государственную академию строительства и архитектуры, Национальный университет водного хозяйства и природопользования (г.Ровно); 56 человек – представители белорусских вузов Минска, Гомеля, Бреста, Новополоцка.

На нашей конференции молодые ученые имеют возможность не только вынести на обсуждение свои проекты, но и поделиться новыми идеями, услышать мнение опытных специалистов по актуальным вопросам развития инновационных направлений развития в технических и экономических направлениях развития науки. Большая часть докладов была выполнена на высоком научно-техническом уровне и представляет интерес как для внедрения на промышленных предприятиях Республики Беларусь, так и для научных работников, разрабатывающих методы и средства научно-исследовательских работ в данных областях. Целью данной конференции явилось обсуждение вопросов разработки новых технологических процессов, оборудования и их автоматизации, а также проектирования, производства и эксплуатации транспортных

ректора университета, доктор технических наук, профессор Сазонов Игорь Сергеевич.

На пленарном заседании свои доклады и презентации представили:

– Короткевич А.Ф., начальник международного отдела университета (научный руководитель – Спиридонов Н.В., д-р техн. наук, профессор БНТУ). Тема доклада – «Повышение эффективности токарной обработки твердосплавным инструментом за счет модификации поверхностного слоя инструмента в тлеющем разряде»;

– Дмитриева К.В., ассистент (научный руководитель Босаков С.В., д-р техн. наук, профессор БНТУ). Тема доклада – «Анализ напряженно-деформированного состояния шпунтовой стенки в упругой среде с учетом конструктивной и физической нелинейности»;

– Славинский А.А., аспирант (научный руководитель Тарасик В.П., д-р техн. наук, проф. БРУ). Тема доклада – «Бортовая диагностика гидропривода как средство безопасной и эффективной эксплуатации автокрана».

Оргкомитет конференции благодарит участников за плодотворную работу и выражает уверенность в том, что обсуждение острых проблем будет конструктивным и взаимно полезным на следующей встрече во время работы конференции молодых ученых в 2011 году.

Начальник патентно-информационного отдела
В.И. КОШЕЛОВА.

Итоги конкурсов НИРС 2009 года

Студенты нашего университета ежегодно принимают участие в Республиканском конкурсе студенческих научных работ. В мае текущего года были подведены итоги последнего конкурса.

Дипломом Министерства образования Республики Беларусь с присвоением звания «Лауреат Республиканского конкурса научных работ студентов 2009 года» и денежной премией награждены Цумарев Евгений Николаевич и Кибкова Диана Петровна (научн. рук. – канд. техн. наук, доц. Цумарев Ю.А.).

Дипломами за работы первой категории награждены:
Антипова Анастасия Анатольевна (научн. рук. – доц. Гнаток С. Н.);
Зайцева Юлия Игоревна (научн. рук. – ст. преп. Климова Л. А.);
Стягунина Анастасия Евгеньевна (научн. рук. – ст. преп. Олехнович Л. В.);
Кукишев Александр Валерьевич (научн. рук. – доц. Геращенко В. В.);
Сафранков Евгений Николаевич (научн. рук. – доц. Геращенко В. В.);
Ковалевич Александр Александрович (научн. рук. – доц. Якимов А. И.);
Лещова Екатерина Леонидовна (научн. рук. – доц. Ясюкович Э. И.);
Абакунчик Надежда Михайловна (научн. рук. – ст. преп. Короткевич А. Ф.);
Ахралович Елена Сергеевна (научн. рук. – ст. преп. Шеменков В. М.);
Жилинский Денис Игоревич и Семенюк Евгений Ярославович (научн. рук. – ст. преп. Семенюк Р. П.);

Крайцев Павел Владимирович (научн. рук. – доц. Гарлачев Н. С.);
Курлович Иван Владимирович и Поляков Андрей Юрьевич (научн. рук. – доц. Болотов С. В.);

Кутузова Елена Владимировна (научн. рук. – доц. Максименко А.Н.);
Столяров Илья Александрович и Цацура Максим Николаевич (научн. рук. – ст. преп. Семенюк Р. П.);

Цумарев Евгений Николаевич и Кибкова Диана Петровна (научн. рук. – ст. преп. Емельянов С. Н.);

Близнюк Сергей Николаевич (научн. рук. – доц. Довгалев А. М.);
Лупачёв Андрей Вячеславович и Добровольский Юрий Константинович (научн. рук. – доц. Рогачевский Н. И.);

Цед Станислав Сергеевич и Сиваченко Татьяна Леонидовна (научн. рук. – проф. Сиваченко Л.А.).

Дипломами за работы второй категории награждены:
Курочкин Дмитрий Владимирович (научн. рук. – доц. Жариков В. С.);
Тодаренко Екатерина Сергеевна (научн. рук. – ст. преп. Плаксина Г. Н.);
Чернякова Екатерина Николаевна (научн. рук. – доц. Пичугова О. А.);
Будрицкий Игорь Валентинович (научн. рук. – доц. Рынкевич С. А.);
Лукашков Николай Николаевич (научн. рук. – доц. Лесковец И.В.);
Мельникова Ирина Сергеевна (научн. рук. – доц. Кашевская Е. В.);
Николаева Наталья Аркадьевна (научн. рук. – ст. преп. Старолавицкова О. М.);
Рублевский Леонид Викторович (научн. рук. – доц. Лобач В. П.);
Степаненко Сергей Владимирович (научн. рук. – проф. Даньков А.М.);
Шамбалова Марина Григорьевна (научн. рук. – доц. Антипенко Г.Л.);
Скачинская Екатерина Васильевна (научн. рук. – доц. Ливинская В. А.);
Коротеев Артур Олегович (научн. рук. – ст. преп. Емельянов С. Н.);
Чернов Анатолий Сергеевич (научн. рук. – ст. преп. Крез А.И.);

Чумаков Александр Николаевич (научн. рук. – ст. преп. Афаневич В. В.);
Глушаков Денис Викторович и Левдиков Артем Евгеньевич (научн. рук. – доц. Гоголинский В.Ф.);

Автушенко Денис Александрович (научн. рук. – доц. Матусевич С.В.).

Дипломами за работы третьей категории награждены:
Галкина Елена Геннадьевна (научн. рук. – доц. Бербасова Н. Ю.);
Орабей Татьяна Викторовна (научн. рук. – доц. Пузанова Т. В.);
Сафронова Татьяна Александровна (научн. рук. – доц. Пичугова О. А.);
Семилетова Анна Викторовна (научн. рук. – доц. Широченко В. А.);
Таратынко Эмилия Александровна (научн. рук. – доц. Пузанова Т. В.);
Тодаренко Екатерина Сергеевна (научн. рук. – ст. преп. Луговая И. А.);
Черная Юлия Александровна (научн. рук. – ст. преп. Минченя Е. А.);
Мирончик Екатерина Александровна и Сиваев Александр Александрович (научн. рук. – доц. Мирончик А. Ф.);

Кравчинская Светлана Евгеньевна (научн. рук. – ст. преп. Лозиков И. А.);

Дербан Владимир Олегович (научн. рук. – доц. Макаревич Д.М.);

Петровский Илья Евгеньевич (научн. рук. – проф. Новиков В. А.);

Леонович Анна Александровна (научн. рук. – ст. преп. Леонович И. А.);

Шейда Ольга Юрьевна (научн. рук. – доц. Корбут Е. Е.);

Отметим и достижения студентов на конкурсе Российской Федерации.

Медалью «За лучшую научную работу» награжден магистрант **Лукашков Николай Николаевич**, название работы – «Имитационная модель пневматической шины» (научн. руковод. канд. техн. наук, доцент, зав. каф. СДПТМ и О **Лесковец Игорь Вадимович**).

Дипломантами открытого конкурса стали студенты:
Степаненко Сергей Владимирович и **Александров Артем Станиславович**, тема работы – «Выбор схемы и основных параметров планетарной плавнорегулируемой передачи для коробки передач транспортного средства нового типа» (научн. руководитель – **Даньков Александр Михайлович**);

Дербан Владимир Олегович, тема работы – «Разработка конструктивной схемы механического привода, обеспечивающего оптимальное энергопотребление» (научн. руководители – **Макаревич Дмитрий Михайлович** и **Никитин Алексей Петрович**).

Дипломами конкурсных комиссий награждены:

Мирончик Екатерина Александровна и **Сиваев Александр Александрович**, тема работы – «Влияние радиоактивного и химического загрязнения поймы р. Днепр (Могилевская область) на качество и перспективы производства продуктов питания» (научн. руководитель – **Мирончик Александр Федорович**, УО «Могилевский государственный университет продовольствия»);

Лупачев Андрей Вячеславович, тема работы – «Коррозионная стойкость сварных соединений оцинкованных сталей концевых элементов теплотрасс» (научн. руководитель – **Павлюк Сергей Кириллович**).

Желаем удачи в конкурсах текущего года!!!

Ответственный за НИРС
канд. техн. наук, доц. А.П. СМОЛЯР.

25 - 27 октября в Йошкар-Оле проходила вторая Всероссийская междисциплинарная интернет-олимпиада «Информационные технологии в сложных социально-экономических системах». Первое место завоевал студент Белорусско-Российского университета Андрей Ефремов (ЭУП - 081).

Путь к победам был долгим, но не тернистым. К статусу победителя третьекурсника Андрей уже привык, ведь это его не первая «victory». Помощь и поддержка наших преподавателей также немаловажна. Слова признательности и благодарности Андрей Ефремов выражает в адрес Мильяновой Н. И. (старшего преподавателя кафедры высшей математики), Замураева В. Г. (доцента кафедры высшей математики), Ливинского В. А. (доцента кафедры экономической информатики).

Поздравляем!

Марину Силкину (гр. АСОИ - 082), занявшую I место в кубке Республики Беларусь по армрестлингу



С 25 по 31 октября 2010 года в г. Минске прошли финальные соревнования Республиканской универсиады по баскетболу среди мужчин в группе «Б». В турнире приняло участие 10 команд высших учебных заведений Беларуси. Команды были разделены на 3 подгруппы. В предварительных играх команда Белорусско-Российского университета выиграла у студентов Минского ГЛУ (58:26), Полесского ГУ (65:55) и вышла в финальную стадию турнира. Наши баскетболисты не оставили шансов на победу командам Брестского ГТУ (60:54), Витебского ГТУ (58:43), Полоцкого ГУ (62:45), Брестского ГУ (63:48) и вернулась в первую десятку сильнейших студенческих команд Республики Беларусь.



Привет тебе, мой дорогой читатель! С тобой делюсь я радостью, приятель.

Поднимается занавес. Внимание! Взмах дирижерской палочки невидимого дирижера - и явственно слышны первые ноты торжественной, жизнеутверждающей, немного бравурной увертюры. Она звучит все громче, все ритмичней - и ей в

унисон стучат сердца слушателей. Ты слышишь эту музыку, читатель? Наверняка - да, ибо под нее мне очень удобно делиться радостью и успехами, пришедшими в лицей за последнее время. Медь оркестра возрастает стремительным крещендо - и я начинаю торжественно рапортовать, а проще говоря - хвастаться.

Итак, начало октября. Два наших лицеиста - Никита Присмакин и Кирилл Букато в Москве на конкурсе научно-исследовательских работ учащихся стран СНГ «Ученые будущего - 2010» достойно представили свой проект и стали обладателями двух дипломов II степени. Поскольку в роли организаторов конкурса выступили МГУ им. М.В. Ломоносова и компания Intel, то, помимо дипломов, ребята привезли домой еще и памятные, классно исполненные медали и нетбуки.

Вы слышите, как к меди труб, тромбонам и валторнам подстраивается четкая барабанная дробь? И вот почему...

Середина октября. В городской ратуше Могилева Никите Присмакину в торжественной обстановке вручается свидетельство именного стипендиата городского исполнительного комитета, а сам триумфатор от имени всех стипендиатов города говорит ответное слово.

В бравурную канву звучащего оркестра вплетаются сладко-голосье флейты и свирели...

Конец октября. В Смоленск на олимпиаду школьников Союзного государства «Россия и Беларусь: историческая и духовная общность» отправилась наша Анна Атрощенко. В течение четырех напряженных соревновательных дней Аня ярко и убедительно отстаивала честь лицея, города и всей Беларуси. Итог - триумфальное возращение в Могилев с дипломом II степени, дипломом лучшего ратора и отличным музыкальным центром.

Торжественные аккорды стремительно взлетают до небес и, как будто фестивальными огнями, освещают все вокруг. И это объяснимо... Цитирую официальное извещение, пришедшее на имя директора лицея из Петербурга, где проходил конкурс особо одаренной молодежи «Созвездие талантов - 2010»:

«... Нам приятно сообщить Вам, что в этом году победителем XV Международного конкурса «Созвездие талантов» стал Букато Кирилл в номинации «Наука (физика)» с присуждением премии С.И. Вавилова. Поздравляем Вас и лауреата конкурса с заслуженной победой. Торжественная церемония награждения лауреатов состоится 30 ноября с.г. в Доме ученых РАН...»

Вслушайтесь: звучат финальные аккорды. Это значит, настала пора назвать Учителей, подготовивших наших лицеистов к победам. Прошу аплодисменты...

Это учителя физики Плетнев Александр Эдуардович, Гусев Сергей Викторович и Сугакевич Александр Георгиевич, а также учитель русского языка и литературы Ловщенко Светлана Александровна! Браво, Учителя и Ученики! Занавес.

А сейчас - совместный труд Никиты Присмакина и Кирилла Букато, которые решились рассказать о том, как и из чего рождалась их любовь к физике и кому они обязаны своими победами. Вот что у них получилось.

**Букато Кирилл
Присмакин Никита**

«...Нам просто здорово повезло...»

Еще учась в школе, каждый из нас ощущал потребность самоутвердиться, реализовать себя в каком-нибудь успешном качестве. Причем, сделать это хотелось убедительно, ярко и, по возможности, быстро. Но для самоутверждения человеку нужна определенная среда. Нам и тем, кто учится вместе с нами, здо-



рово повезло, что мы, успешно сдав вступительные экзамены, стали учащимися лицея БРУ. Именно здесь мы почувствовали собственную значимость и возможность раскрыться. С наукой физикой, конечно, мы были знакомы и раньше, однако это было весьма отдаленное, шапочное знакомство. В числе ее поклонников мы до учебы в лицее не значились.

Однако ярким сентябрьским днем прошлого года все вдруг волшебным образом изменилось. В тот же день мы, новички лицея, выехали на туристскую поляну у ст. Голынец. Программа этого дня была весьма насыщенной, но мы решили поучаствовать в физико-спортивной эстафете. Организовала ее для «чайников» учителя физкультуры Авдеенко Сергей Васильевич, Дятлов Андрей Григорьевич, учителя физики Плетнев Александр Эдуардович, Гусев Сергей Викторович и ребята из «Клуба юных физиков». Пройдя все этапы эстафеты, мы смогли воочию убедиться, насколько тесно связаны природа и наша повседневная жизнь с физикой.

Нам понравилось соревноваться, организаторам, похоже, понравились мы, точнее - наше стремление постичь истину и добиться победы. В общем, в этот день, можно сказать, наши учителя представили нас Ее Величеству Физике - и она благосклонно выслушала наши признания в зарождающейся любви.

Разумеется, на следующий день мы записались в «Клуб юных физиков», в котором стали «зависать» каждый день подолгу. Теперь даже трудно представить, что когда-то мы жили вне этого замечательного клуба. Александр Эдуардович и Сергей Викторович взяли за нас всерьез и буквально подсадили на научно-исследовательскую деятельность. И вот уже второй год мы не без успеха принимаем участие в различных международных конкурсах, интернет-проектах, олимпиадах, научных конференциях. Да, уже есть и достижения, но ничего этого мы не добились бы без своих наставников. Давайте же мы, уважаемые читатели, познакомим Вас с этими прекрасными людьми...

Итак, Александр Эдуардович Плетнев и Сергей Викторович Гусев.

Как и почему Вы стали учителями физики?
Александр Эдуардович (А. Э.):



- Дело в том, что моя мама - учитель математики, а папа - учитель физики, значит в мир точных наук я окупился с детства. Однако становиться учителем я не собирался. Несмотря на то, что в старших классах меня больше влекла работа программиста, поступил я все же на физмат педуниверситета. Даже красный цвет диплома не манил меня на учительскую стезю. И первая запись в трудовой книжке гласила: «инженер института прикладной оптики НАН Республики Беларусь». Заниматься наукой мне казалось занятием скучным, и я стал... продавцом запчастей, затем - руководителем студии КВН - в общем, мысли мои были весьма далеки от школы. Попутно получил второе высшее образование: у меня есть диплом экономиста-менеджера, закончил курсы программирования в ЕРАН. Но видно от судьбы не уйдешь - и через полгода после окончания вуза я стал учителем физики в СШ №31. И здесь моя любимая учительница Бальникова Раиса Максимовна, теперь уже коллега, продолжала учить меня не только собственно физике, но и методике ее преподавания. Уроки-конференции, которые сейчас так нравятся лицеистам, я перенял у нее. Именно на таком конференции-уроке я присутствовал в качестве юного ученого еще в 10-ом классе. До сих пор четко помню многие объяснения Раисы Максимовны. А сейчас сам ищу искорку интереса к наукам в своих учениках. По-моему, получается. В 31-ой школе я познакомился со своей женой, а сейчас там учится и моя дочь. Выходит, что «учитель» для меня - не специальность, а диагноз.

Сергей Викторович (С. В.):

- Как у каждого выпускника, так в свое время и у меня возникла проблема: «Куда пойти учиться?». Эту проблему решил мой учитель физики, который кроме того являлся руководителем школьного фотокружка, занятия которого я посещал с большим удовольствием. Он сказал: «Поступай на физмат. Ты сможешь быть учителем физики». Вот я и поступил на физико-математический факультет МГПИ им. А.А. Кулешова.

На вопрос «Почему?» могу ответить следующее: в то время спектр специальностей, по которым готовили вузы г. Могилева, был не так



широк и выбор выпускниками своей будущей профессии был ограничен. Работа по профессиональной ориентации среди выпускников оставляла желать лучшего. Да и, честно говоря, не хотелось уезжать далеко от родного дома.

Когда Вы поняли, что учить и воспитывать других у Вас получится, и что профессия учителя, это «ваше»?

А. Э.:

- Ощущение, что я могу учить других, появилось после третьего курса института, когда я проходил педагогическую практику в международном детском лагере «Артек». Я был самым молодым и неопытным педагогом-организатором, который не знал ни одной артековской легенды. Поэтому мне, девятнадцатилетнему студенту, вместо легенд приходилось рассказывать детям от 5 до 20 лет правду о том, как появились горы, кто такая Большая медведица, кто живет в тумане и почему ночью светится вода в Лазурной бухте. К середине смены послушать мои рассказы приходили уже другие педагоги-организаторы. С тех пор я стараюсь объяснять самые сложные физические явления так, чтобы это смог понять даже пятилетний малыш, и испытываю огромное удовольствие, когда вижу детей, слушающих меня с широко раскрытыми глазами и ... ртами.

С. В.:

- То, что у меня получается учить и воспитывать других я понял, когда проходил срочную службу в рядах Вооруженных Сил бывшего Советского Союза. После окончания учебного периода мне было предложено остаться в этой же воинской части в должности командира отделения с целью обучения вновь набранного состава. А тот факт, что закончил я срочную службу в должности заместителя командира взвода и в звании старшины, свидетельствует, наверное, о том, что учить и воспитывать у меня получалось неплохо.

О том, как получается это сейчас, судить моим выпускникам и вам - нынешним лицеистам.

Каких жизненных принципов Вы придерживаетесь?

А. Э.:

- Мои жизненные принципы: Поступать так, чтобы не было стыдно перед самим собой. Относиться к людям надо так, чтобы им было комфортно. На поддержку друзей можно рассчитывать, но ее нельзя требовать.

Говоря о себе чуть-чуть лучше, чем есть на самом деле, каждый раз придется становиться чуть-чуть лучше.

Думать надо головой, а падать - попой, главное - не перепутать.

С. В.:

- Насчет жизненных принципов отвечу так: есть законы государства, а есть и общечеловеческие нормы и правила. Я отдаю предпочтение последним и, в то же время, уважаю и стараюсь соблюдать первые. Стараюсь везде и всегда поступать честно. Не люблю лицемерия.

Ваш любимый вид отдыха?

А. Э.:

- Для меня самый эффективный отдых - это смена видов деятельности. В студенчестве я играл в КВН, писал стихи и песни, играл на гитаре, занимался резьбой по дереву. Сейчас на одни увлечения нет времени, а другие стали частью моей работы.

Я очень люблю свою семью и друзей. Поэтому, когда выпадает свободная минутка, я готов заниматься с ними чем угодно: ходить в гости и принимать гостей, читать книжки и писать книжки, путешествовать и ходить в баню... К сожалению, в период подготовки к олимпиадам и конкурсам научных работ, вечером сил хватает только на «диван с телевизором».

С. В.:

- А отдыхать я люблю со сканвордами и sudoku в руках из сборника «Реши для души», плавно переходя в сон. При наличии погодных условий люблю велосипедные прогулки.

Чтобы Вы могли посоветовать выпускникам 9-х классов 2010/2011 учебного года?

А. Э.:

- Мои пожелания выпускникам нашего лицея: «Любите, дружите и делайте правильный выбор!»

С. В.:

- Я желаю, во-первых, успешно сдать выпускные экзамены за курс общего базового образования, во-вторых, совершенствовать свои знания в области физики и других наук, поступив и продолжив свое образование в 10-11х классах на базе лицея БРУ.

Недавно, по привычке щелкая пультом от телевизора, наткнулся на интервью Юрия Стоянова (помните «Городок»). Так вот, он сказал: «Если человек перестает чувствовать себя ребенком - это конец». Наши герои учителя физики - это вечные дети, которым все в мире интересно, а главное - они помогают видеть это интересное своим ученикам. А еще они очень хорошо умеют с детской непосредственностью учить постигать непостижимое. И это здорово.

**С уважением,
заместитель директора
лицея по ВР
М. А. БАРАНОВСКИЙ.**

Архитектурно-строительному колледжу –

Выпускниками гордится колледж

1986 год... Могилёвский строительный техникум объявил набор учащихся на новую специальность «Бухгалтерский учёт». Мы не предполагали, что специальность бухгалтера вызовет такой большой интерес. Конкурс на отделение был как в театральный институт, а может быть, и больше – настолько востребованы были специалисты. Проходной балл для абитуриентов составил «9» по пятибалльной системе. На отделение поступали лучшие ученики школ г. Могилёва и Могилёвской области, что способствовало очень хорошим результатам. Учащиеся отделения принимали самое активное участие в олимпиадах, интеллектуальных играх, конкурсах художественной самодеятельности, в КВН, выступали с концертными программами в подшефных воинских частях. Выпускники отделения «Бухгалтерский учёт», анализ и контроль» не только умные, но и самые красивые! Активные участницы конкурса грации и красоты «Мисс Весна», они несколько лет подряд завоевывали титул «Мисс Весна», «Вице – мисс Весна», «Мисс зрительских симпатий», «Особенно запомнился выпуск 1995 года: 21 диплом с отличием из 30 учащихся! В жизни преподавателей и их учеников всегда есть самые запоминающиеся мгновения. Разве можно забыть тот случай, когда для сдачи экзамена по бухгалтерскому учёту учащиеся занимали очередь: все хотели быть первыми, а потому приходили в шесть часов утра.

Сейчас такое даже трудно представить!

Преподаватель всегда радуется успехам своих учеников. С гордостью можно сказать, что выпускники отделения «Бухгалтерский учёт»

были всегда востребованы и конкурентоспособны, несмотря на высокие требования, предъявляемые обществом. Многие из них являются ведущими специалистами в различных отраслях.

Например, Бурченко Дмитрий – директор представительства ЗАО «БелИнгосстрах»; Бруева Людмила – заместитель главного бухгалтера «МогилёвАудит»; Гаюк Анна – главный специалист организационно-инспекторского отдела Департамента финансовых расследований по Могилёвской области; Волошина Виолетта – старший преподаватель института повышения квалификации ГУВПО «Белорусско-Российский университет»; Заглада Анна – заместитель главного бухгалтера ОАО «Веснянка»; Коваленко Оксана – ведущий бухгалтер в немецкой фирме (проживает в Германии); Позднякова Елена – главный бухгалтер в ОДО «Александрия плюс», список можно и продолжить.

В подготовке специалистов высокого уровня отделение «Бухгалтерский учёт» никогда не сбавляло темп. Доказательством тому является победа наших учащихся Мигурской Кристины и Бородинки Натальи, выпускников колледжа 2010 года, в республиканской олимпиаде профессионального мастерства, на которой они получили дипломы 3-ей степени.

Цикловая комиссия бухгалтерского учёта поздравляет всех преподавателей и выпускников с 80 – летием колледжа! Прекрасного настроения, успехов, здоровья!

**Председатель цикловой комиссии бухгалтерского учёта
Т. С. ДЫМОВА.**

УМЕТЬ ВОСПИТЫВАТЬ СВОИМ ПРЕДМЕТОМ

Как сказал русский педагог К. Ушинский, «главное достоинство преподавателя состоит в том, чтобы он умел воспитывать своим предметом». Сказанное особенно подходит для специфики предметно-цикловой комиссии гуманитарных дисциплин. Учебно-методическая и воспитательная деятельность преподавателей нашей цикловой комиссии содействует не только профессиональному самоопределению, позволяющему получить ответ на вопрос «кем быть?», но и личностному самоопределению учащихся, поискам ответа на вопрос «каким быть?»: каким быть человеком, какой быть личностью, каким быть специалистом? Целью нашей работы является формирование ценностных ориентаций, гуманистических идеалов, образцов поведения; оказание помощи в адаптации в новом коллективе; создание условий для реализации творческого потенциала личности, повышения культурного уровня.

Что же помогает осуществлению этих важных целей? Ответить на этот вопрос можно словами Д. Максвелла, английского учёного-физика: «Нет лучше метода сообщения уму знаний, чем методом преподнесения их в возможно более разнообразных формах». Да, действительно, разнообразные формы, технологии, методы используют в своей работе преподаватели цикловой комиссии гуманитарных дисциплин.

Активизация творческой деятельности учащихся способствует использованию в работе разнообразных технологий. Например, технологичность личностной ориентации и эвристического обучения применяют в педагогической деятельности Шаблицкая Н. В., Твердомед Г. В., Антипиривич И. П. Результативность работы – это тематические презентации, заочные экскурсии, творческие конкурсы, открытые внеклассные мероприятия. Технология проблемного обучения и тестовая диагностика активно применяются О. В. Лукьяновой. Для преподавателей А. Г. Букилис и О. Н. Станкевич кабинет стал центром творческой, научно-исследовательской деятельности, результатом работы которого являются литературные гостиные, вечера с приглашением гостей, с использованием компьютерных технологий, инсценировок литературных произведений. Методическая работа преподавателей цикловой комиссии



гуманитарных дисциплин направлена также на усиление междисциплинарных связей. В этом направлении плодотворно работают преподаватели Казакова Н. В., Оленева И. К., демонстрируя на своих учебных занятиях связь литературы с английским и немецким языком, а также связь иностранного языка с географией и другими дисциплинами.

Традиционным для преподавателей цикловой комиссии стало участие в ежегодной Республиканской выставке научно-педагогической литературы и педагогического опыта.

В заключение хотелось бы пожелать всему трудовому коллективу Архитектурно-строительного колледжа здоровья, плодотворных успехов, творческих поисков в деле воспитания молодого поколения.

**Председатель цикловой комиссии гуманитарных дисциплин
Н. В. ШАБЛИЦКАЯ.**

Техникам-монтажникам принадлежит будущее

Повышение комфортабельности жилища, развитие промышленности всегда предполагают оснащение зданий различного назначения системами инженерного оборудования: отоплением, вентиляцией, кондиционированием, холодным и горячим водоснабжением, водотведением и газоснабжением.

Для успешного решения задач по проектированию, монтажу и эксплуатации санитарно-технических систем в 1966 году на базе Могилёвского архитектурно-строительного техникума была открыта специальность «Санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений».

Несмотря на определённые трудности, небольшой коллектив преподавателей стремился подготовить квалифицированных специалистов к работе в отраслях народного хозяйства страны. С энтузиазмом много лет трудились в учебном заведении Богомолова Нина Ивановна, Марченко Валентина Васильевна, Сильвеструк Леонтий Николаевич.

Сегодня выпускники учреждения среднего специального образования работают в строительстве, занимаются модернизацией и реконструкцией инженерной инфраструктуры с учётом достижений научно-технического прогресса. Среди них: Кац Леонид Израилевич – директор филиала ОАО (трест «Белсантехмонтаж» №1) Могилёвское монтажное управление «Промвентиляция»; Кондибор Виктор Иванович – директор научно-производственной фирмы «Энергия-плюс», кандидат технических наук; Максимов Дмитрий Ватиевич – начальник государственного унитарного коммунального дочернего строительного предприятия СПМК-130.

В настоящее время руководство обучением учащихся выполняется цикловой комиссией санитарно-технических дисциплин. В состав комиссии входят:

Зарадей Лидия Владимировна – председатель цикловой комиссии, преподаватель дисциплины «Санитарно-техническое оборудование зданий»;

Васеко Юрий Валерьевич – преподаватель электротехники;

Журов Сергей Илларионович – преподаватель отопления и вентиляции;

Козловский Сергей Викторович – преподаватель электротехники, строительных машин; Пилунова Светлана Михайловна – преподаватель дисциплины «Производство санитарно-технических работ»

Одновременно с преподаванием специальных предметов учебной программы цикловой комиссией

ведётся большая работа по становлению и воспитанию человека и специалиста на основе личностно ориентированного подхода, использования современных образовательных технологий.

Проводятся открытые уроки, конференции по результатам прохождения учащимися производственной практики, комплексные открытые защиты курсовых проектов по учебным дисциплинам, внеклассные мероприятия.

Ярким событием в жизни ребят и преподавателей является ежегодное присвоение учащимся государственной комиссией квалификации «техник-сантехник».

Юноши и девушки наряду с высокими показателями в учёбе активно участвуют в общественной жизни колледжа и тех предприятий, где проходят практическую подготовку. Анализируя состояние успеваемости, мы можем отметить наших лучших учащихся:

Толочика Александра (группа 4М), который не только хорошо учится (средний балл успеваемости 9,4), но и постоянно занимает призовые места в спортивных соревнованиях в составе команды по мини-футболу среди учащихся средних специальных учебных заведений; Чубукову Е. катерину (группа 2М1) увлекается рисованием, фотографией, имеет средний балл успеваемости – 8,4; Толочика А. ндрея (группа 2М2) средний балл успеваемости – 8,1; Макаренко Евгения (группа 3М) имеет средний балл успеваемости – 9,1, Трофимову Наталью (гр.2М1) средний балл успеваемости

8,9В 2010 году работа учащихся Шаболды Владимира и Цумарова Дмитрия по организации досуговой деятельности на практике была представлена на 13-ой Республиканской выставке научно-методической литературы и педагогического опыта, где в числе других материалов колледжа отмечена дипломом II степени Министерства образования Республики Беларусь.

В связи с совершенствованием уровня инженерного оборудования объектов строительства и эксплуатации жилого фонда, производственных зданий, цикловая комиссия направляет свою творческую деятельность на улучшение качества подготовки учащихся для работы в условиях рыночных отношений.

Преподаватели цикловой комиссии верят в своих выпускников и убеждены, что будущее принадлежит им.

**Председатель цикловой комиссии СТОЗиС
Л. В. ЗАРАДЕЙ.**

История и современность цикловой комиссии конструктивных дисциплин

Цикловая комиссия конструктивных дисциплин является одной из основных на отделении «Промышленное и гражданское строительство». За время ее существования преподавателями цикловой комиссии было подготовлено большое количество специалистов строительного профиля, многие из которых добились высокого карьерного роста и занимают руководящие должности. Пятая часть всех работающих преподавателей является выпускниками нашего учебного заведения, четыре из которых в настоящее время работают на нашей цикловой комиссии. Так, выпускниками нашего колледжа в свое время были бывший директор, Заслуженный учитель Республики Беларусь, член-корреспондент Академии архитектуры Республики Беларусь Рабцевич Виктор Константинович; нынешний директор, кандидат технических наук Абушкевич Александр Анатольевич, заместитель директора Башаркин Константин Андреевич; Гаюк Анатолий Валерьевич и Пацкевич Владимир Иванович, работавшие ранее заведующими отделениями; руководящие в настоящее время отделениями Катков Валентин Анатольевич (отделение «ПГС») и Кожич Ольга Васильевна (отделение «Архитектура»). На цикловой комиссии работали замечательные преподаватели, профессионалы и мастера своего дела.

Я спросила наших выпускников преподавателей колледжа:

– Кого из преподавателей вы считаете настоящим учителем?

– Настоящими учителями считаю Макогон Татьяну Павловну и Евграфову Надежду Тимофеевну, преподавателей дисциплины «Гражданские и промышленные здания». Манера преподавания, любовь к предмету, любовь к профессии, отношение к учащимся – все это я стараюсь использовать в своей педагогической деятельности, – ответила Буланова Ирина Валерьевна.

– Настоящим учителем считаю Макогон Татьяну Павловну, которая умела доступно преподнести самый трудный материал, заинтересовать своим предметом, – выразил своё мнение Башаркин Константин Андреевич.

– Настоящим учителем считаю Сивца Николая Андреевича, который с присущей только одному ему манерой, неторопливо, сдержанно и доступно, мог преподнести самый сложный материал, – таково мнение Гавриленко Светланы Ивановны.

По убеждению Малюка Ильи Валерьевича, настоящим учителем можно назвать его куратора Ефимову Людмилу Ивановну, всегда умеющую поддержать и найти общий язык.

Мне, как преподавателю, повезло работать вместе с такими людьми, как Воробьев Анатолий Сергеевич, который был моим наставником, Сивцом Николаем Андреевичем, Мотруком Владимиром Антоновичем и многими другими, у которых было чему учиться.

Нынешние преподаватели цикловой комиссии продолжают традиции и не уступают по своим профессиональным качествам старшему поколению. К таким преподавателям относится Жебрак Светлана Михайловна, которая как высококвалифицированный специалист оказывает наставническую помощь начинающим преподавателям, а кроме того, проявляет заботу, доброту и душевные качества по отношению к учащимся.

Светлана Михайловна вспоминает:

– Мне посчастливилось начинать свою педагогическую деятельность, когда в колледже работал заслуженный учитель БССР Иван Адамович Апанасевич. Опытный педагог всегда находил время для нас, молодых преподавателей.

У Ивана Адамовича мы учились не только профессиональному мастерству, но и скромности, порядочности, настойчивости в достижении поставленной цели, уважению к личности учащегося. Многие из того, что я применяю в своей практической деятельности, я взяла у Ивана Адамовича.

Совсем недавно работает в колледже Шаталова Ольга Александровна, но за это короткое время она сумела завоевать расположение к себе коллег и любовь учащихся.

Задаю вопрос нашим учащимся о том, кого они будут по-доброму вспоминать, покинув стены учебного заведения? Было названо много фамилий, а это свидетельствует о высоком профессионализме, умении доступно и грамотно преподнести учебный материал, заинтересовать и увлечь своим предметом. Хотелось бы пожелать нашим преподавателям терпения, благополучия и признания их труда.

**Председатель цикловой комиссии конструктивных дисциплин
Л. М. ФИЛИПЕНКОВА.**

В ногу со временем

В этом году Архитектурно-строительный колледж отмечает 80-летие. А что значит 80 лет для учебного заведения? Это не только бесконечный учебный процесс и будни, но это ещё радости и огорчения, удачи и трудности. Много пережито коллективом за этот период.

Доброе слово хочется сказать нашим преподавателям, которые жили и воевали в суровое время войны. У преподавателей, пришедших в техникум после войны, был большой жизненный опыт. За проявленные мужество и отвагу они были награждены боевыми орденами и медалями. Длительное время, всецело отдавая себя нелегкой педагогической деятельности, работали в техникуме Морозов Борис Николаевич, Сапранков Павел Иванович, Соловьев Иван Филиппович, Андреев Михаил Харитонович, Злотников Лев Яковлевич, Литин Лазарь Вереевич, Ларионов Виктор Моисеевич, Велех Зоя Васильевна, Захаренко Евгения Николаевна.

Война закончилась, но те, кто пронес бремя военных лет, а после продолжали трудиться в мирное время, заслужили должный почёт и уважение! Память о ветеранах

живет в сердцах сотрудников и многих поколений учащихся колледжа

С годами преподавательский состав меняется, но и о тех, кто уходит на заслуженный отдых забывать не стоит. Хотелось бы вспомнить о преподавателях, которые более 20 лет отдали педагогической деятельности. Это Баглей Зинаида Филипповна, Помазан Светлана Иосифовна, а также Акулович Борис Ильич, который совсем недавно ушёл на заслуженный отдых. В свои 70 Борис Ильич может смело быть гидом для тех, кто решит отправиться в путешествие по Беларуси, и не только.

Новый учебный год наша комиссия начала работу в обновлённом составе. На смену старшему поколению пришли молодые преподаватели географии, истории, обществоведения. Надеемся, что обновленный состав внесёт интересные инициативы в педагогическую деятельность и учебный процесс.

В заключение хотелось бы пожелать нашему учебному заведению развития и долгих лет процветания!

**Преподаватель истории
О. В. ВЕРЕМЕЕВА.**

Архитектурно-строительному колледжу –

Ничто не проходит бесследно...

На страницах газеты «Параллель» мы неоднократно освещали те или иные события, происходящие в жизни Архитектурно-строительного колледжа.

Казалось бы, многое уже рассказано читателям «Параллели» о его истории, традициях, успехах и достижениях. Однако, обращаясь к прошлому, каждый раз открываешь для себя всё новые страницы, отражающие основные направления в жизнедеятельности учебного заведения. Давайте же совершим экскурсию в методический кабинет колледжа – центр методической работы. И у него есть своя история...

На протяжении многих лет создавалась картотека методического кабинета, которая содержит основные разделы: «Материалы периодической печати по вопросам педагогики, психологии, вопросам обучения и воспитания», «В помощь преподавателю», «В помощь куратору», «Методическая работа преподавателей колледжа». Изучая картотеку, можно найти ответы на многие вопросы, например: как внедряться в практическую деятельность преподавателей инновационные технологии, какой вклад внесли в методическое обеспечение учебно – воспитательного процесса цикловые комиссии и преподаватели колледжа, каковы основные направления воспитательной работы куратора группы, какую методическую помощь могли получить начинающие преподаватели?

Опыт... Чтобы не изобретать велосипед и не терять время зря, можно и нужно использовать то, что уже опробовано и даёт положительный результат. В методическом кабинете вы сможете найти материалы обобщённого педагогического опыта преподавателей колледжа Макагон Татьяны Павловны, прививавшей любовь к профессии строителя; Ротач Валентины Фёдоровны, большое внимание уделявшей экологическому воспитанию учащихся; Горбачёвой Тамары Игнатьевны, внедрявшей технологию разноуровневого обучения в учебный процесс; Станкевич Ольги Николаевны, прививавшей любовь к национальной культуре, традициям белорусского народа; Воробьёва Анастасии Сергеевны, работавшего над созданием материально-технического и методического обеспечения дисциплины «Строительные материалы и изделия»; Синякова Александра Ивановича, который большое внимание уделял развитию технического творчества учащихся; Сугакевича Александра Георгиевича, создавшего инновационный проект по внедрению информационных компьютерных технологий для организации самостоятельной познавательной деятельности учащихся при обучении решению задач по молекулярной физике.

Одной из основных задач методического кабинета является координация методической работы, связанной с обеспечением и совершенствованием учебно – воспитательного процесса. Изучая это направление, мы можем говорить об инновационной деятельности педагогического коллектива,

внедрении в практику преподавания и воспитания современных образовательных и воспитательных технологий, о чём свидетельствуют материалы теоретических и практических семинаров по различным аспектам научно-педагогической деятельности. Здесь же мы можем найти материалы «В помощь начинающим преподавателям», «Кураторам учебных групп», «Преподавателям специальных и общеобразовательных дисциплин», познакомиться с научными трудами и публикациями преподавателей колледжа за последние 14-15 лет. О результатах участия в олимпиадах по общеобразовательным предметам и в олимпиадах профессионального мастерства мы также получим самую полную информацию. Систематизация методических материалов – интересный, творческий процесс, это нужное и полезное дело, которое требует не только времени, но и понимания важности и значимости того, что это будет обязательно востребовано, не канет в лету.

Большой вклад в становление и развитие методического кабинета внесла Твердомед Галина Васильевна, методист высшей категории, около 15 лет посвятившая становлению и развитию методической службы колледжа. Ею по крупицам собран материал, который сегодня уже история. Ведь ещё в середине 80-ых годов XX столетия, и даже в 90-ых, компьютерные технологии только начинали внедряться в образовательный процесс, все материалы приходилось оформлялись вручную или с помощью пишущей машинки. Но как аккуратно, каллиграфическим почерком, который для нынешнего поколения может служить образцом, оформлены методические материалы, планы – конспекты преподавателей! Ведь сегодня мы почти не пишем, а всё больше сканируем, копируем, набираем...

За долгие годы и добросовестный труд, плодотворную работу по подготовке и воспитанию квалифицированных специалистов для народного хозяйства Республики Беларусь Твердомед Галина Васильевна награждена грамотой Министерства образования Республики Беларусь, за большую методическую работу, высокий профессионализм – Почётной грамотой Администрации Центрального района г. Могилёва, а также Почётной грамотой ГУ ВПО «Белорусско – Российский университет».

Ничто не проходит бесследно! Всё имеет своё продолжение. Тот опыт, который накопил коллектив нашего учебного заведения за 80 лет, востребован сегодня, находит продолжение в творческой деятельности преподавателей разных поколений, но уже на новом витке развития. Хочется поздравить весь коллектив с Днём рождения нашего колледжа! Несмотря на почтенный возраст, он живёт своей бурной, наполненной вдохновением, творчеством, стремлением к совершенству жизнью. Так пусть же каждый из нас оставит добрый след в его истории!

Методист колледжа
В. Г. ШАКУРОВА.



Мы верим твёрдо в героев спорта

соревнований по летнему многоборью «Защитник Отечества». Сборная команда колледжа по летнему многоборью «Здоровье» – победитель областных и чемпион республиканских соревнований 2010 года.

Сборная команда девушек по легкой атлетике – призер и победитель областных соревнований среди ссузов. Учащаяся колледжа Прокопнёва Оксана – победитель и призер областных и чемпион республиканских соревнований 2008, 2009 года по легкой атлетике на дистанции 1000 метров.

Сборные команды девушек и юношей – чемпионы областных соревнований по гандболу в 2008-2009 учебном году.

Сборная команда колледжа по волейболу (девушки) завоевала серебряные медали первенства области среди ссузов в 2009 году.

Сборная команда колледжа по мини-футболу становилась четыре года подряд (с 2006 по 2009 гг.) чемпионом области и двукратным чемпионом Республики Беларусь среди ссузов в 2008 и 2009 году.

В октябре 2010 года команда по мини-футболу завоевала серебряные медали республиканского первенства.

С 2010 года возобновлены соревнования по баскетболу в круглогодичной спартакиаде среди ссузов Могилевской области. Возвращение этого игрового вида спорта в программу областных соревнований для сборной команды колледжа стало триумфальным. Команды юношей и девушек нашего учебного заведения завоевали чемпионские титулы.

Высоких спортивных результатов команды добиваются благодаря слаженной, целенаправленной деятельности преподавателей цикловой комиссии физической культуры. Котов Николай Григорьевич, Демидович Сергей Васильевич, Артеменко Елена Николаевна, Добромислов Дмитрий Адамович, Сафаревич Александр Александрович и руководитель физвоспитания Галанов Игорь Александрович воспитывают у учащихся колледжа волевые качества: настойчивость, целеустремленность, ответственность, чувство гордости и гражданскую позицию. В канун 80-летнего юбилея мы поздравляем наших коллег, желаем сохранить оптимизм, бодрость духа, прекрасную физическую форму, неустанное стремление к достижению высших результатов!

Руководитель физвоспитания
И. А. ГАЛАНОВ.

Всегда приятно поздравить с круглой датой и пожелать здоровья своим родным, близким, знакомым и друзьям. И не менее радостно ощущать себя участником юбилейного торжества замечательного учреждения и огромного коллектива, в котором проводишь 1/3 суток, общаясь, решая общие задачи, планируя перспективы. Для человека 80 лет – возраст, безусловно, уважаемый, но преклонный. Наш юбиляр особенный. Он молод, крепок, энергичен и одновременно опытен.

Такой же молодой и относительно опытной является одно из подразделений колледжа – социально-педагогическая и психологическая служба (СППС). В этом году ей исполняется 4 года, а первый педагог-психолог и социальный педагог (Э.Б. Поляк и С.В. Рабцевич) вступили



«Адресная материальная помощь». Специалисты СППС отслеживают проблемы и оказывают поддержку молодым мамам, сиротам, инвалидам, учащимся, оказавшимся в трудной жизненной ситуации и другим категориям учащихся и их семьям. Информационно-просветительская и развивающая работа реализуется в тренингах и в консультациях, в «Семейной гостиной» для родителей и тематических стендах, выставках. СППС организует совместные встречи и акции со специалистами юриспруденции, культуры и искусства, молодежными и общественными

Психологического здоровья и отличных перспектив нашему колледжу!

в свои должности еще в 1997 году и стояли у истоков психологизации профессионального образования Беларуси и нашего колледжа. Э.Б. Поляк осуществляла здесь свою деятельность в течение 10 лет: вносила свой вклад в создание системы социально-психологического сопровождения учебно-воспитательного процесса. Постепенно формировалось единое речевое пространство между всеми субъектами, расширился арсенал научно-методической и специальной литературы, накапливался авторский материал, нарабатывался опыт.

Третий год СППС работает в расширенном составе; кроме основных специалистов в нее входят методист колледжа, медсестра и участковый инспектор по делам несовершеннолетних. Выполняя свои специфические должностные обязанности, они направляют усилия на достижение главной общей задачи – укрепление психологического здоровья участников образовательного процесса и создание социально-психологических условий для успешного профессионального обучения и становления, личностного развития и жизненного самоопределения учащихся в семье и социуме.

Психологическое здоровье – это основа благополучия и общего комфорта личности. Работа СППС и всего коллектива с несовершеннолетними учащимися носит конкретный, целенаправленный и практико-ориентированный характер. Социальный педагог и психолог совместно с начальником отдела воспитательной работы, кураторами, культорганизатором колледжа разрабатывают и реализуют ряд мероприятий в самых современных и эффективных формах, тематика которых направлена на позитивное развитие личности учащихся: акции «СПИД-незаживающая рана человечества», «Секреты здорового питания», «Путь к здоровому образу жизни», «Ключи к успеху», «Психологическая карусель», традиционные часы профилактики «Как прекрасен этот мир», «Всеобщий доступ и права человека», классные часы «Искусство достойного отказа», «Мой самоконтроль», «Характер и профессионально значимые качества», «Нравственные дилеммы»,

организациями. Специалисты службы участвуют в работе цикловых комиссий, методических объединений кураторов, научно-методических и практических семинаров, педагогических советах. В тесном сотрудничестве работают педагог-психолог и методист колледжа, организуя психолого-педагогическую поддержку молодым, начинающим педагогам в адаптации и профессиональном становлении. Коллегиально решают учебно-методические проблемы, продумывают пути использования результатов психологического и социального мониторинга в учебной деятельности. Это и занятия в школе молодого специалиста (мини-тренинги «Я-молодой специалист», «Взаимодействие педагога с акцентированными учащимися»), «Трудные педагогические ситуации: барьеры общения», и индивидуальные консультации с конкретными рекомендациями, и совместные посещения учебных занятий.

СППС содействует гармонизации социально-психологического климата в своем коллективе и старается поддерживать баланс в настроениях сотрудников.

Служба располагает необходимым методическим обеспечением: обогащается книжный фонд популярной и специальной литературой; создана и совершенствуется страница СППС на сайте колледжа. Для работы специалистов, встреч и консультаций функционирует кабинет. Надеемся, что он уютный, гостеприимный и небесполезный для посетителей разных категорий. СППС грамотный, опытный, энергичный и гуманный заместитель директора по УВР А.А. Поликарпов и молодая, инициативная начальник воспитательного отдела А.В. Бычкова. Атмосфера в Службе доброжелательная, доверительная и творческая, позитивно относящаяся к трудностям и неудачам и имеющая потенциал к совершенствованию.

СППС желает ЮБИЛЯРУ, большому коллективу сотрудников и учащихся, психологического здоровья и высоких достижений!

Педагог-психолог, СППС
Е.А. СТЕПАНОВА.

Библиотека – информационное сердце колледжа

Центральным звеном учебного процесса колледжа является библиотека, которая выполняет функции информационного, культурного и образовательного центра, интегрирует технические и информационные ресурсы. Для учащихся она становится вторым домом после общежития, местом встреч и источником получения разнообразной и необходимой информации. Библиотека работает в различных направлениях, используя традиционные формы и методы, а также новейшие технологии.

В последние годы библиотека колледжа во многом изменилась. С 2007 года ведется электронный каталог. На 1 ноября 2010 года объем электронного каталога составляет 18613 записей. В качестве программного обеспечения используется автоматизированная информационная библиотечная система «МАРК-SQL». Систематизирована литература по отраслям знаний, выделен специальный учебный фонд читального зала. Сотрудники библиотеки работают над созданием электронной картотеки книгообеспеченности и баз данных: «Систематическая картотека статей», «Воспитание», «Образование», «Сценарии праздников», а также нарабатывают базу электронных учебников.

Библиотека постоянно пополняется новой учебной и справочной литературой. В настоящее время фонд библиотеки составляет более 75 тысяч книг.

Библиотека является культурным и просветительским центром колледжа, ее ресурсы активно используются в информационной

поддержке научных конференций, семинаров, совещаний, круглых столов, педагогических советов. На базе библиотеки проводятся беседы, диспуты, классные часы, встречи с интересными людьми.

Существенное место в работе занимает информация о новых поступлениях. В целях раскрытия библиотечного фонда и оказания помощи учебно-воспитательному процессу ведутся следующие картотеки: «Новые поступления», «В помощь курсовому и дипломному проектированию». Создаются новые и постоянно пополняются тематические папки к знаменательным датам, историческим событиям. В течение года в библиотеке экспонируются различные выставки литературы.

Сотрудники библиотеки – это квалифицированные и любящие свое дело специалисты. Более 30 лет отдала любимому делу Кузьменкова Светлана Анатольевна, опытный работник, готовый помочь читателю не только отыскать нужную книгу, но и дать совет. С участием и вниманием относятся к читателям библиотеки Стесева Ирина Викторовна и Морозова Ирина Владимировна. Совсем недавно пришла Семинская Екатерина Викторовна, но уже рекомендовала себя грамотным специалистом. Всегда доброжелательные, они помогают студентам не только в освоении выбранной специальности, но и жизненным советом, моральной поддержкой.

Зав. библиотекой
Г. А. МЕЛЬНИКОВА.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
Белорусско-Российский университет
212005, г. Могилев, пр. Мира, 43,
ауд. 451, тел. 26-65-03
E-mail: OVR@bru.mogilev.by



Свидетельство о регистрации № 1042 от 20.01.2010 г.

Редактор:
Ольга ПОТАПКИНА

Заказ 9624. Тираж 1000. Сверстано и отпечатано в УПКП «Могилевская областная укупренная типография имени Спиридона Соболя» (г. Могилев, ул. Первомайская. 70) ЛВ № 0056823 от 2.03.2004 г. ЛП № 0056604 от 16. 02.2004 г.

Авторы опубликованных материалов несут ответственность за подбор и точность приведенных фактов.