

Федеральное агентство по образованию

**Федеральное государственное образовательное учреждение
среднего профессионального образования
«Крымский технический колледж»**

О Т Ч Е Т

о результатах самообследования

Утвержден решением педагогического совета
протокол № 5
от 19 января 2011 года

Крымск
2011 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	3
2. Система управления образовательным учреждением	6
3. Структура подготовки специалистов	9
4. Содержание подготовки выпускников	13
5. Качество подготовки специалистов	34
6. Организация воспитательной работы	47
7. Информация по устранению недостатков, отмеченных в ходе предыдущей аттестации	60
8. Приложения	

1. Организационно - правовое обеспечение образовательной деятельности

Федеральное государственное образовательное учреждение «Крымский технический колледж» по своей организационно-правовой форме является федеральным государственным образовательным учреждением среднего профессионального образования и имеет в оперативном управлении федеральное государственное имущество и помещения по адресам: 353383, Россия, Краснодарский край, г. Крымск, ул. Октябрьская, 66, ул. Ворошилова, 1 (свидетельство о внесении в реестр Федерального имущества от 16 ноября 1999 г. реестровый номер 02300150).

Колледж организован, как среднее специальное учебное заведение - Крымский вечерний техникум, на основании Постановления Совета народного хозяйства Краснодарского экономического административного района № 123 от 29.04.1959 г.

В 1964 году в техникуме открылось дневное отделение и он был переименован в Крымский техникум пищевой промышленности распоряжением Северо-Кавказского совнархоза № 752 от 29.06.1965 г.

В 1992 году Крымский техникум пищевой промышленности преобразован в Крымский технический колледж в соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 23.01.1992 г. № 42.

Приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 15.05.2001 г. № 459 колледж переименован в федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Крымский технический колледж».

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 24.01.2005 г. № 64-р и на основании приказа Федерального агентства по образованию от 07.12.2005 г. № 1548 «О принятии федеральных государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования, подведомственных ранее Федеральному агентству по сельскому хозяйству, в ведение Федерального агентства по образованию» колледж передан в ведение Федерального агентства по образованию.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 04.03.2010 г. № 271 «Вопросы Министерства образования и науки Российской Федерации» ФГОУ СПО «Крымский технический колледж» принят в ведение Минобрнауки России.

Учредителем колледжа является Правительство Российской Федерации. Функции учредителя осуществляет в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 13.04.2010 г. № 526-р и постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2010 г. № 337 «О Министерстве образования и науки Российской Федерации» Министерство образования и науки Российской Федерации.

В своей деятельности колледж руководствуется Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Законом Российской Федерации «Об образовании», Типовым положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования, законодательными актами Российской Федерации, нормативными актами Министерства образования и науки Российской Федерации и Уставом колледжа.

На основании нормативных и регламентирующих документов в колледже разработаны соответствующие локальные акты, утвержденные в установленном порядке.

В 2006 году колледж был аккредитован Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (свидетельство о государственной аккредитации серия АА № 000314 от 27.07.2006 г., срок действия до 27.07.2011 г.).

Образовательная деятельность колледжа осуществляется на основании лицензии, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки серия ААА № 000393 от 29.12.2010 г. регистрационный № 0390, срок действия по 29.12.2016 г. (приказ Рособнадзора № 3109 от 29.12.2010 г.).

В соответствии с лицензией колледжу предоставлено право ведения образовательной деятельности по следующим образовательным программам среднего профессионального образования:

- 080110.51 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), нормативный срок освоения - 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования и 1 год 10 месяцев на базе среднего (полного) общего образования;
- 080114.51 Земельно-имущественные отношения, нормативный срок освоения - 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования и 1 год 10 месяцев на базе среднего (полного) общего образования;
- 080302.51 Коммерция (по отраслям), нормативный срок освоения - 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования и 1 год 10 месяцев на базе среднего (полного) общего образования;
- 100106.51 Организация обслуживания в общественном питании, нормативный срок освоения - 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования и 2 года 10 месяцев на базе среднего (полного) общего образования;
- 150411.51 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям), нормативный срок освоения - 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования и 2 года 10 месяцев на базе среднего (полного) общего образования;
- 150411.52 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям), нормативный срок освоения - 4 года 10 месяцев на базе основного общего образования и 3 года 10 месяцев на базе среднего (полного) общего образования;
- 240305.51 Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий, нормативный срок освоения - 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования и 2 года 10 месяцев на базе среднего (полного) общего образования;
- 260202.51 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий, нормативный срок освоения - 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования и 2 года 10 месяцев на базе среднего (полного) общего образования;
- 260202.52 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий, нормативный срок освоения - 4 года 10 месяцев на базе основного общего образования и 3 года 10 месяцев на базе среднего (полного) общего образования;

- 260502.51 Технология продукции общественного питания, нормативный срок освоения - 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования и 2 года 10 месяцев на базе среднего (полного) общего образования;
- 260504.51 Технология консервов и пищевых концентратов, нормативный срок освоения - 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования и 2 года 10 месяцев на базе среднего (полного) общего образования.

По программам профессиональной подготовки:

- 11176 Бармен, минимальный срок обучения 6 месяцев;
- 11453 Водитель погрузчика, минимальный срок обучения - 3 месяца, 2,3 разряды;
- 12901 Кондитер, минимальный срок обучения 2 месяца, 3 разряд;
- 13011 Контролёр пищевой продукции, минимальный срок обучения - 4 месяца, 2 разряд;
- 12965 Контролёр-кассир, минимальный срок обучения - 4 месяца, 2 разряд;
- 13321 Лаборант химического анализа, минимальный срок обучения - 5 месяцев, 2 разряд;
- 14253 Машинист тесторазделочных машин, минимальный срок обучения - 3 месяца, 2 разряд;
- 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин, минимальный срок обучения - 5 месяцев, 2 разряд;
- 16399 Официант, минимальный срок обучения - 4 месяца, 3 разряд;
- 16472 Пекарь, минимальный срок обучения - 3 месяца, 2 разряд;
- 17353 Продавец продовольственных товаров, минимальный срок обучения - 6 месяцев, 2 разряд;
- 18559 Слесарь - ремонтник, минимальный срок обучения - 5 месяцев, 2 разряд;
- 19137 Тестовод, минимальный срок обучения - 2 месяца, 2 разряд.

По программам дополнительного профессионального образования:

- повышение квалификации по профилю основных профессиональных образовательных программ ссуза, срок освоения 72 - 500 часов;
- профессиональная переподготовка по профилю основных профессиональных образовательных программ ссуза, срок освоения свыше 500 часов.

По дополнительной общеобразовательной программе: подготовка к поступлению в ссуз со сроком освоения до 1 года на базе основного общего образования.

Организация обучения в колледже проводится по очной и заочной формам обучения.

На момент государственной аккредитации в колледже ведётся подготовка специалистов по следующим программам среднего профессионального образования:

- 080110.51 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), очная и заочная формы обучения;
- 080114.51 Земельно-имущественные отношения, очная форма обучения;
- 080302.51 Коммерция (по отраслям) очная и заочная формы обучения;

- 150411.51 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) очная и заочная формы обучения;
- 260202.51 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий, очная и заочная формы обучения;
- 260202.52 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий, очная форма обучения.

Студенты в процессе подготовки по программам среднего профессионального образования осваивают рабочие профессии:

- 12965 Контролёр-кассир, 2 разряд;
- 14253 Машинист тесторазделочных машин, 2 разряд;
- 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин, 2 разряд;
- 16472 Пекарь, 2 разряд;
- 18559 Слесарь - ремонтник, 2 разряд;
- 19137 Тестовод, 2 разряд.

Предельная численность обучающихся, приведённая к очной форме получения образования, установленная лицензией – 958 человек. Фактически на 01.01.2011 г. приведенная численность обучающихся составляет – 886 человек.

Образовательный процесс в колледже организован в зданиях и помещениях общей площадью 6301,2 кв. м (свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления, выданное Главным управлением Федеральной регистрационной службы по Краснодарскому краю от 16.05.2006 г. серия 23 АА № 770276; свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Краснодарскому краю от 16.07.2010 г. серия 23-АИ № 075477). Во вторую смену используется 2520,5 кв. м общей аудиторной площади. Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности соответствует установленным законодательством Российской Федерации требованиям.

Доля преподавателей с высшим профессиональным образованием составляет 100 %, что соответствует установленному лицензией нормативу (95%). Обеспеченность обучающихся основной учебной и учебно-методической литературой в среднем по всем циклам дисциплин составляет 0,6 экземпляра на человека (при нормативе не менее 0,5 учебника на 1 студента).

Выводы:

В колледже имеется вся необходимая организационно-правовая документация на ведение образовательной деятельности. Собственная нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует действующему законодательству Российской Федерации, Уставу, нормативным и регламентирующим документам. Лицензионные нормативы колледжем выполняются.

2. Система управления образовательным учреждением

2.1. Соответствие организации управления образовательным учреждением, уставным требованиям.

Организация управления колледжем соответствует уставным требованиям.

Управление колледжем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом колледжа на принципах сочетания единоначалия и самоуправления.

Непосредственное управление деятельностью колледжа осуществляет директор.

Общее руководство колледжем осуществляет выборный представительный орган - Совет колледжа. В состав Совета входят: директор, который является его председателем, представители всех категорий работников, обучающихся и заинтересованных предприятий, организаций и учреждений. Совет осуществляет свою деятельность в соответствии с Положением о Совете колледжа.

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической и воспитательной работы в колледже создан Педагогический Совет. Работа Педагогического Совета осуществляется в соответствии с планом, который ежегодно утверждается директором.

С целью координации инновационной, научно-методической, творческой деятельности преподавателей и студентов колледжа, обобщения и внедрения в практику работы педагогического коллектива инновационных форм и методов обучения и воспитания студентов, совершенствования педагогического мастерства преподавателей, в колледже создан Методический Совет.

С целью совершенствования учебно-методической работы в колледже создано 7 цикловых комиссий: общеобразовательных дисциплин; математических дисциплин; социально-экономических дисциплин; естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин, бухгалтерских и экономических дисциплин; механических дисциплин; технологических дисциплин.

Основные задачи, функции и порядок работы Педсовета, Методического Совета и цикловых комиссий определяются Положениями об этих органах, утвержденными директором колледжа.

Структурные подразделения колледжа включают: экономическое отделение; технологическое отделение, механическое отделение; отделение по специальности земельно-имущественные отношения; заочное отделение; отдел практического обучения; библиотека; бухгалтерия; учебные мастерские; общежитие; столовая; административно-хозяйственная часть и другие.

Для организации взаимодействия структурных подразделений, координации их деятельности в колледже работают 4 заместителя директора: по учебной работе, по воспитательной работе, по учебно-производственной работе, по административно-хозяйственной работе; главный бухгалтер; 5 заведующих отделениями, заведующий учебной частью, заведующий педагогическим кабинетом, руководитель физического воспитания, заведующий библиотекой, заведующий мастерскими.

Директор, заместители директора и руководители структурных подразделений проходят 1 раз в 5 лет аттестацию в соответствии с Положением о прохождении аттестации педагогических, руководящих работников и работников библиотеки колледжа, утверждённым директором колледжа.

2.2. Соответствие собственной нормативной и организационно-распорядительной документации действующему законодательству и Уставу.

Имеющаяся в колледже собственная нормативная и организационно распорядительная документация соответствует действующему законодательству, закону Российской Федерации «Об образовании», Типовому положению об образовательном учреждении среднего профессионального образования, Уставу.

По всем образовательным программам среднего профессионального образования имеются государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования.

Профессиональные образовательные программы разработаны в соответствии с требованиями ГОС СПО.

Учебно-программная документация колледжа соответствует государственному стандарту в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников средних профессиональных учебных заведений.

В колледже разработаны Положения: о Совете колледжа, о Методическом Совете, о Педагогическом Совете, о структурных подразделениях, о цикловых комиссиях и др. Имеются правила внутреннего трудового распорядка и необходимые локальные акты для управления учебно-воспитательным процессом, которые отвечают требованиям Трудового законодательства, а также необходимая нормативная и организационно-распорядительная документация.

Имеющийся в колледже коллективный договор направлен на защиту прав и интересов каждого члена коллектива колледжа. Приказы директора, трудовые договоры, должностные инструкции соответствуют требованиям Трудового законодательства и делопроизводства.

В организационно-распорядительную документацию систематически вносятся изменения в соответствии с инструктивно-методическими материалами Министерства образования и науки Российской Федерации.

2.3. Организация взаимодействия структурных подразделений образовательного учреждения.

Колледж самостоятельно формирует свою структуру. Структурные подразделения создаются приказом директора. Их деятельность осуществляется в соответствии с положениями, утверждаемыми директором колледжа. Положения о структурных подразделениях не противоречат Уставу и действующему законодательству Российской Федерации.

Учреждение имеет следующую структуру:

отделения очной формы обучения (4 отделения):

экономическое (по специальностям подготовки):

- 080110 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);
- 080302 Коммерция (по отраслям),

технологическое (по специальности подготовки)

- 260202 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий,

механическое (по специальности подготовки):

- 150411 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям);

по специальности подготовки:

- 080114 Земельно-имущественные отношения;
- отделение заочной формы обучения;
- учебные кабинеты и лаборатории;

- спортивные залы;
- отдел производственной практики;
- центр маркетинга, социального партнёрства и трудоустройства;
- столовая;
- библиотека с читальным залом;
- бухгалтерия;
- медпункт;
- административно-хозяйственная часть;
- учебные мастерские;
- общежитие.

Выводы:

Система управления образовательным учреждением, взаимодействие структурных подразделений организованы и осуществляют свои действия в соответствии с законодательной базой Российской Федерации, нормативными документами Министерства образования и науки, Уставом колледжа и направлены на совершенствование профессиональной подготовки.

3. Структура подготовки специалистов

3.1 Изменение структуры подготовки специалистов и ее ориентация на региональные потребности. Динамика приема по всем уровням и формам подготовки

В колледже ведется подготовка по пяти образовательным программам базового и двум образовательным программам повышенного уровня. К аккредитации представлены четыре программы базового и одна программа повышенного уровня.

ФГОУ СПО «Крымский технический колледж» является единственным образовательным учебным заведением среднего профессионального образования в Крымском районе. В колледже обучаются преимущественно жители города Крымска, Крымского района и других близлежащих районов.

Основная отрасль подготовки специалистов колледжа – пищевая и перерабатывающая промышленность.

Доля перерабатывающих производств в общем объеме промышленного производства в Крымском районе составляет более 47 %.

Нашими социальными партнёрами являются: ОАО «Анапский хлебокомбинат», ООО «Крымский хлебозавод», ООО «Мастер-Агро», ОАО «Сочинский хлебокомбинат», ОАО «Лазаревский хлебозавод», «Крымский земельный центр», ООО «Крымский стеклотарный завод» «Русджам-Кубань», ООО «Промышленная компания «Крымский консервный комбинат», Крымское РАЙПО, «Кондитерский комбинат «Кубань» г. Тимашевска и др.

Колледж занимается изучением потребности регионального рынка труда и его анализом, поддерживая тесную связь с предприятиями Краснодарского края, на которых проводится производственная практика и которые являются потенциальными работодателями наших выпускников. Учитывая региональные потребности принимается решение о количественном приеме на реализуемые профессиональные образовательные программы, уровни подготовки и формы обучения.

В 2006-2007 годах план приема по очной форме обучения составлял 180 человек. В связи с тем, что в 2007 году прием на специальность 260504 Технология консервов и пищевых концентратов на базе среднего (полного) общего образования не был выполнен, по согласованию с Федеральным агентством по образованию было принято 60 человек на специальность 080110 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям). С 2008 по 2010 годы план приема составил 150 человек. План приема по заочной форме с 2006 по 2010 год - 100 человек ежегодно (кроме 2009 года – 90 человек). Планы приема на бюджетной основе по очной и заочной формам обучения ежегодно выполняются полностью. Общее количество принятых с 2006 по 2010 год остается ежегодно стабильным (таблица № 1 и № 2)

Колледж осуществляет прием сверх плана в пределах численности контингента обучающихся, установленной лицензией. Обучение ведется на основе договоров с юридическими и физическими лицами с полным возмещением затрат на обучение (на коммерческой основе).

Изменилась структура приема по специальностям (таблица № 1 и № 2). По сравнению с 2006 годом в 2008-2009 годах на очную форму обучения на специальность 150411 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) план приема увеличился на 30 человек, а в 2010 году - на 45 человек. На специальность 260202 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий с 2008 года план приема уменьшился на 30 человек. С 2009 года на специальность 080110 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) прием на бюджетной основе не ведется. В 2008 году получена лицензия на образовательную деятельность по специальности 080114 Земельно-имущественные отношения и с 2009 года прием на эту специальность осуществляется на бюджетной и коммерческой основах. Прием на заочную форму обучения изменился в 2009-2010 годах. С 2009 года на специальность 080110 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) прием ведется только в группы с полным возмещением затрат на обучение. Увеличился прием на специальности 150411 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) и 260202 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий.

Таблица № 1

Структура приема по очной форме обучения

Специальность	080110			080114			080302	150411	260202			260504	всего		
	всего	бюджет	коммер.	всего	бюджет	коммер.	бюджет	бюджет	всего	бюджет	коммер.		всего	бюджет	коммер.
год	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2006	85	30	55	-	-	-	30	30	60	60	-	30	235	180	55
2007	86	60	26	-	-	-	30	30	60	60	-	-	206	180	26
2008	85	30	55	60	-	60	30	60	30	30	-	-	265	150	115
2009	58	-	58	95	30	65	30	60	59	30	29	-	302	150	152
2010	53	-	53	78	25	53	25	75	53	30	23	-	284	150	129
Всего	367	120	247	233	55	178	145	255	262	210	52	30	1292	810	477

Таблица № 2

Структура приема по заочной форме обучения

Специальность	080110			080302	150411	260202	260504	всего		
	год	всего	бюджет	коммер.	бюджет	бюджет	бюджет	бюджет	всего	бюджет
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2006	-	-	-	25	25	25	25	75	75	-
2007	25	25	-	25	25	25	-	100	100	-
2008	50	25	25	25	25	25	-	125	100	25
2009	25	-	25	28	37	25	-	115	90	25
2010	19	-	19	15	35	50	-	119	100	19
Всего	119	50	69	118	147	150	25	559	490	69

3.2 Соотношение между государственным планом приема и приемом на договорных условиях с частичным или полным возмещением затрат

Соотношение между государственным планом приема и приемом на договорных условиях с полным возмещением затрат сверх контрольных цифр за последние 5 лет от общего числа принятых составляет:

по очной форме обучения: 63% - на бюджетной основе, 37% сверх контрольных цифр;

по заочной форме обучения: 88% - на бюджетной основе, 12% сверх контрольных цифр.

Соотношение количества принятых на бюджетной основе и на договорных условиях с полным возмещением затрат по годам и по специальностям по очной форме обучения по представленным к аккредитации специальностям представлено в таблице № 3.

Таблица № 3

Специальность		2006	2007	2008	2009	2010
1	2	3	4	5	6	7
080110	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	1: 1,8	1: 0,4	1: 1,8	0: 1	0: 1
080302	Коммерция (по отраслям)	1: 0	1: 0	1: 0	1: 0	1: 0
150411	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	1: 0	1: 0	1: 0	1: 0	1: 0
260202	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	1: 0	1: 0	1: 0	1: 0,9	1: 0,8

3.3 Анализ выпусков специалистов за последние три года

Общий выпуск специалистов за последние три года составил 914 человек, в том числе: 594 по очной форме обучения, 320 по заочной форме обучения (таб-

лица № 4).

По специальностям, представленным к аккредитации подготовлено 827 специалистов, в том числе: по очной форме обучения 557 специалист, по заочной форме 270 специалистов. Из них на бюджетной основе подготовлено – 701 человек, на коммерческой основе – 126 человек (таблица № 5)

Таблица № 4

Общий выпуск специалистов за 2008-2010 годы

специальности	выпуск по специальностям																	общее количество выпускников			
	080110				080302			150411			260202			260504			всего	очная		заочная	
форма обучения	всего	очная		заочная	всего	очная	заочная		всего	бюджет		коммерч.									
основа обучения		бюджет	коммерч.														бюджет			бюджет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
2008	78	31	47	-	50	26	24	54	25	29	98	60	8	30	37	19	18	317	161	55	101
2009	78	30	48	-	56	30	26	46	20	26	76	48	-	28	36	18	18	292	146	48	98
2010	103	53	23	27	51	26	25	57	28	29	80	54	-	26	14	-	14	305	161	23	121
Всего	259	114	118	27	157	82	75	157	73	84	254	162	8	84	87	37	50	914	468	126	320

Таблица № 5

Выпуск специалистов за 2008-2010 годы по специальностям, представленным к аккредитации

№ п.п.	специальность	уровень	всего	очная форма обучения		заочная форма обучения		
				бюджет	с полным возмещением затрат	бюджет	с полным возмещением затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	080110	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	базовый	259	114	118	27	-
2	080302	Коммерция (по отраслям)	базовый	157	82	-	75	-
3	150411	Монтаж и техническая эксплуатация промышленно-	базовый	157	73	-	84	

		го оборудования (по отраслям)						
4	260202	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	базовый	195	103	8	84	
			повышенный	59	59	-		
		Всего		827	431	126	270	

Потеря контингента за последние три учебных года составила: по очной форме обучения - 97 человек, по заочной форме - 49 человек. От общего числа обучающихся за 3 года потеря контингента составила: по очной форме обучения - 4, 1 % , по заочной форме обучения – 3,6 %.

Таким образом, анализ структуры подготовки свидетельствует о стабильности приема и выпуска специалистов по указанным профессиональным образовательным программам с ориентацией на региональные потребности.

4. Содержание подготовки выпускников

4.1. Соответствие разработанных профессиональных образовательных программ и учебно-методической документации требованиям ГОС

Подготовка специалистов в колледже по всем специальностям, представленным на аккредитацию, осуществляется в соответствии с государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования второго поколения. В период проведения самообследования сделан анализ соответствия профессиональных образовательных программ (ПроП) и всего комплекса их учебно-методического сопровождения требованиям ГОС СПО.

Профессиональные образовательные программы колледжа разработаны по всем специальностям и определяют содержание и объем учебного материала по базовому и повышенному уровням образования. В федеральной части ПроП по содержанию и объему часов соответствуют требованиям Государственных образовательных стандартов. Объем времени, отведенный на дисциплины национально-регионального (регионального) компонента использован на увеличение объема времени дисциплин федерального компонента в связи с включением в программы этих дисциплин вопросов, отражающих национально-региональный компонент.

Рабочие учебные планы по блокам дисциплин (гуманитарных и социально-экономических; общих математических и естественнонаучных; общепрофессиональных; специальных) соответствуют перечню дисциплин и объему часов каждого блока государственных требований к минимуму содержания основной профессиональной образовательной программы по каждой специальности. В блоки гуманитарных и социально-экономических дисциплин, специальных дисциплин включены дисциплины по выбору. На конкретный объем часов имеется по две дисциплины для выбора студентами.

Объем практической подготовки студентов соответствует требованиям ГОС

СПО второго поколения.

В части производственного (профессионального) обучения рабочими учебными планами предусмотрены практики, конкретные виды и содержание которых соответствуют требованиям ГОС СПО.

Нагрузка студентов обязательными учебными занятиями составляет 36 часов в неделю. Максимальный объем нагрузки - 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы.

В колледже все дисциплины рабочих учебных планов методически обеспечены: примерными или авторскими программами; рабочими программами; календарно-тематическими планами; методическими пособиями и указаниями для проведения лабораторно-практических занятий, курсового проектирования; раздаточным материалом по изучаемым темам дисциплин; тематическими стендами, плакатами, слайдами, видеофильмами, мультимедийными презентациями; современными данными работы перерабатывающих предприятий.

Рабочие программы учебных дисциплин соответствуют по содержанию требованиям государственных образовательных стандартов и по оформлению требованиям и рекомендациям письма Управления учебных заведений среднего профессионального образования Минобразования России от 24.06.1997 г. № 12-52-91 нд/12-23 и содержат федеральный и по ряду дисциплин региональный компоненты. В них предусмотрены часы на проведение лабораторных и практических работ, определены темы самостоятельной работы студентов. Объем самостоятельной работы студентов находится в пределах норматива. Рабочие программы учебных дисциплин имеют внутренние и внешние рецензии. Ежегодно издается приказ директора об утверждении перечня действующих программ на учебный год по всем специальностям.

Проведена экспертиза учебных планов по всем специальностям в Федеральном государственном учреждении «Информационно-методический центр анализа» и получено положительное заключение о соответствии их государственному образовательному стандарту в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников.

4.2. Достаточность и современность источников учебной информации

В структуре колледжа находится библиотека с читальным залом на 30 мест. Общая площадь библиотеки составляет 257,8 м², площадь читального зала – 108,6 м².

Библиотека является информационным и культурным центром колледжа. Она проводит работу по следующим направлениям: комплектование книжного фонда; ведение справочно-библиографического аппарата; работа с читателями; воспитательная работа.

Источники учебной информации по всем дисциплинам учебных планов представлены библиотечным фондом, составляющим 54097 экземпляров: 54028 экземпляров книг и 69 электронных дисков, в том числе: 39767 экземпляров - основная учебная литература, 551 экземпляр - справочная, 15 экземпляров - нормативно-распорядительная, 13710 экземпляров - художественная, 2674 экземпляра - стандарты, 30 экземпляров – каталоги, 6344 экземпляра – фонд хранения с 1970

года художественных журналов и журналов по специальностям. Колледж ежегодно пополняет библиотечный фонд современной справочной, учебной, научной, методической литературой в соответствии с ГОС СПО, изданиями периодической печати.

За последние пять лет приобретено 3995 экземпляров книг на сумму 901072 рубля, с грифом «Допущено Министерством образования Российской Федерации».

Книжный фонд - основа функционирования библиотеки, поэтому в 2010 году была проведена работа по изучению состава фонда и анализа его использования. С целью комплектования фонда заключен договор с книготорговой фирмой ООО Библиотечный коллектор «Константа». В 2010 году было приобретено учебников и методической литературы на сумму 218964 рубля.

Ежегодная подписка на периодические издания составила: в 2006 году - 0 руб., в 2007 – 43545,85 руб., в 2008 – 79556,75 руб., в 2009 – 97324,2 руб., в 2010 – 52468,81 руб. Всего затрачено 272895 рублей. Библиотека выписывает в настоящее время 7 наименований газет и 23 наименования журналов.

Основная учебная литература в большинстве своем (72%) имеет гриф: «Рекомендовано Минобразованием России в качестве учебников для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования», часть учебников (10%) с грифом «Рекомендовано Минобразованием России в качестве учебников для студентов высших учебных заведений».

Обеспеченность основной учебно-методической литературой составляет 0,5 и выше экземпляра на одного студента, дополнительной - 0,2-0,3, что соответствует нормативным требованиям.

Уровень библиотечно-информационного обеспечения учебного процесса на одного студента по блокам дисциплин следующий:

Наименование циклов	080110	080302	150411	260202
Общеобразовательные дисциплины	1,0	-	0,9	1,0
Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	0,5	0,6	0,6	0,6
Математические и общие естественнонаучные дисциплины	0,8	0,7	0,7	1,0
Общепрофессиональные дисциплины	0,7	0,6	0,7	0,7
Специальные дисциплины	0,8	0,6	0,7	0,7

В рамках социального партнерства библиотека колледжа ежегодно заключает договор с ЦБС Крымского района об обслуживании книгами преподавателей, сотрудников и студентов колледжа, что способствует повышению качества подготовки к занятиям и использованию недостающей литературы.

При кабинетах и лабораториях имеется необходимая учебная и справочная литература, которая используется на уроках.

Используя открытый доступ к книжным фондам, библиотека обеспечивает

максимальное самостоятельное использование учебников и учебных пособий, а также различных документов, необходимых студенту для выполнения рефератов, докладов, курсовых и дипломных работ, тем самым развивая навыки самостоятельной работы с книгой.

Библиотека информирует студентов и преподавателей колледжа о новой литературе и периодических изданиях, проводит постоянную работу по сохранности книжного фонда и возмещению ущерба в случае утери или порчи литературы.

В колледже создан компьютерно-информационный центр, который включает в себя лаборатории информатики, информационных технологий и курса компьютерной подготовки, информационных систем в профессиональной деятельности и учебной бухгалтерии, подключенных в локальную сеть.

Все студенты изучают и используют следующее программное обеспечение, установленное на персональных компьютерах:

- операционную среду Windows XP/Vista, служебные программы (утилиты архиваторы, антивирусы), стандартные приложения (Paint, Калькулятор, Проводник);
- клавиатурные тренажеры «Babytype», «Stamina»;
- прикладные программы общего назначения Microsoft Office (MS Word, MS Excel, MS Access, MS PowerPoint, MS Publisher, MS Outlook, MS Front Page), Photoshop, FineReader, Nero, Promt;

Кроме того в зависимости от специальности ими изучаются:

- прикладные программы специального назначения - 1С: Предприятие, Консультант Плюс, AutoCAD, MatchCAD, Компас;
- обучающие программы «1С: Бухгалтерия», AutoCAD, MatchCAD и др.

Приобретена и используется программа «Конструктор тестов», на основе которой разрабатываются тесты по различным дисциплинам. Проводится компьютерное тестирование студентов:

- по дисциплинам общеобразовательного (математика, информатика, русский, иностранный языки), общепрофессионального и специального циклов;
- на первом этапе итогового междисциплинарного экзамена по всем специальностям.

В аккредитационный период научно-методическая и инновационная деятельность преподавателей колледжа проводилась по следующим основным направлениям:

- работа по программно-методическому обеспечению дисциплин учебных планов базового и повышенного уровней в соответствии с требованиями ГОС СПО второго поколения к минимуму знаний и уровню подготовки специалистов среднего профессионального образования;
- подготовка программно-методических материалов для новых специальностей, представленных на лицензирование в 2010 году;
- организация научно-исследовательской и творческой работы студентов и преподавателей колледжа;
- участие преподавателей и студентов во всероссийских, краевых и ведомственных смотрах-конкурсах методической, научно-исследовательской работы;
- внедрение в учебный процесс новых технологий в области образования и воспитания студентов.

В колледже имеется фонд обязательной учебной литературы, которая используется при подготовке к занятиям, как студентами, так и преподавателями колледжа. Однако для оказания дополнительной методической помощи студентам и молодым педагогам силами преподавателей колледжа разрабатывались также учебные и учебно-методические пособия, методические рекомендации и указания, монографии.

За пять лет были разработаны методические материалы по общим гуманитарным, социально-экономическим, общим математическим, естественнонаучным, общепрофессиональным и специальным дисциплинам. Данные методические материалы включают в себя нормативную, учебно-методическую документацию, методические указания для преподавателей и студентов по изучению отдельных тем, методические пособия по организации самостоятельной работы студентов, выполнению лабораторно-практических и курсовых работ.

В числе подготовленных методических материалов также имеются методические материалы по общеобразовательным дисциплинам и частным методикам. Разработанные материалы находятся в методическом кабинете колледжа, читальном зале, на заочном отделении.

Учебно-методическое обеспечение дисциплин учебных планов координируется педагогическим, методическим советом через цикловые комиссии. Разрабатываемые преподавателями материалы рассматриваются и обсуждаются на заседаниях цикловых комиссий колледжа, 19 методических материалов имеют рецензию Регионального методического центра аграрных ОУ СПО Южного федерального и Северокавказского федерального округов.

В колледже накоплен банк методических материалов, который оказывает реальную помощь, особенно начинающим педагогам. Всего за пять лет подготовлено 180 методических материалов, использующихся в учебном процессе. Лучшими из них являются:

- курсы лекций по дисциплинам: «Организация предпринимательской деятельности», «Экономика отрасли», «Организация и технология коммерческой деятельности» (Н.А.Тактанова), «Технология и организация кондитерского производства» (Е.А.Хвостикова), «Товароведение продовольственных товаров» (И.В.Арутюнова) и др.;
- методические пособия, методические указания, рекомендации и практикумы: методические указания и контрольные задания для студентов заочной формы обучения – «Русский язык и культура речи» (В.А.Виниченко), «Экономическая теория» (О.В.Ляткина), «Налоги и налогообложение» (Н.А.Тактанова), «Статистика» (Т.Н.Терещенко);
- методические указания по выполнению курсовых работ: «Экономика организации (предприятия)», «Бухгалтерский учет» для студентов специальности 080110», Методические указания по оформлению курсовых работ по дисциплине для студентов (В.А.Данилина), «Организация предпринимательской деятельности» (Н.А.Тактанова);
- практикумы и методические рекомендации практических занятий: «Информационные технологии в профессиональной деятельности» (С.И.Чаплыгина), «Экономика организации (предприятия)» (Н.А.Тактанова), «Методика расчета произ-

водственных рецептур приготовления теста из пшеничной муки» (З.Ф.Мальцева) и др.;

- учебники, учебные и учебно-методические пособия: методическое пособие в схемах и таблицах по изучению дисциплины «Налоги и налогообложение» (Н.А. Тактанова), УМК по дисциплине «Таможенное дело» (Т.С. Барабой), краткий курс лекций по дисциплине «Основы философии» на тему «История философской мысли от Античности до Новейшего времени» (И.М. Гапоненко), электронный учебник по дисциплине «Информатика» (С.И. Чаплыгина), учебное пособие по дисциплине «Техническая механика», раздел «Теоретическая механика» для студентов очной и заочной форм обучения (И.Н. Гончаров), учебно-методическое пособие по дисциплине «Маркетинг» (А.В. Севрюков) и др.;
- кейс-папки и рабочие журналы по дисциплинам: журнал для проведения лабораторных работ по дисциплине «Технологический контроль производства» специальности 260202 (Л.А. Колупаева), рабочая тетрадь для самостоятельной работы студентов по дисциплине «Информатика» для специальности 080110 (К.Ю. Кравцова), рабочая тетрадь для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Химия» (А.А. Хаврова).

Преподаватели колледжа разрабатывают методические материалы по общеобразовательным дисциплинам и частным методикам в виде методических разработок внеклассных мероприятий, классных часов, конкурсов, сценариев, рекомендаций по изучению отдельных тем, подготовки к контрольным работам. Лучшими из них можно назвать следующие методические материалы:

- «Урок как форма организации учебного процесса (в помощь молодым преподавателям)» (В.А. Виниченко);
- «Использование мультимедиа технологий при проведении уроков» (В.А. Данилина);
- «Использование тестирования как средства повышения качества знаний студентов при обучении дисциплине «Информатика» (К.Ю. Кравцова);
- методическое пособие «Поиск работы» в помощь по трудоустройству выпускникам колледжа (А.В. Севрюков);
- электронный учебник по дисциплине «Информатика» и методические рекомендации по созданию электронных учебников (С.И. Чаплыгина);
- методическое пособие «Использование мультимедиа технологий при проведении уроков», сценарий классного часа «День Победы! Как он был далёк...» (В.А. Данилина);
- методическая разработка «Овейте душу ребёнка героизмом и поэзией» (Л.А. Колупаева) и др.

Перечень методических материалов, подготовленных преподавателями колледжа за 5 лет, отражен в Приложении 4, форма 4.

4.3. Содержание подготовки специалистов через организацию учебного процесса.

Реализация профессиональных образовательных программ осуществляется в соответствии с рабочими учебными планами и программами, а также графиком образовательного процесса. На основании учебных планов и графика образовательно-

го процесса на каждый семестр составляется стабильное расписание учебных занятий. Недельная нагрузка студентов очной формы обучения не превышает 36 часов обязательных аудиторных занятий.

Расписание учебных занятий предусматривает непрерывность учебного процесса в течение учебного дня и равномерное распределение учебной работы студентов в течение учебной недели. Составляется расписание заместителем директора по учебной работе и утверждается директором колледжа.

Кроме основного расписания, отдельно составляются расписания консультаций студентов, факультативных занятий и работы спортивных секций.

Для организации учебного процесса на заочном отделении заведующий отделением составляет расписание на период лабораторно-экзаменационной сессии и расписание групповых и индивидуальных консультаций.

Замены в расписании учебных занятий в случае болезни преподавателей или других уважительных причин осуществляются диспетчером колледжа и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Организация работы на отделениях осуществляется на основании Положения об отделении и в соответствии с планом работы.

Одним из документов, способствующих организации учебного процесса по дисциплине является календарно-тематический план.

Календарно-тематические планы составляются преподавателями на основе утвержденных рабочих программ на специальных бланках на семестр или на год, рассматриваются на заседаниях цикловых комиссий и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

На каждую учебную группу в колледже заведен классный журнал учебных занятий и учета посещаемости студентов (форма типовая). Записи тем в журналах соответствуют календарно-тематическим планам по дисциплинам. Журналы ведутся с соблюдением установленных требований по их заполнению. Ведение учебных журналов систематически контролируется заместителем директора по учебной работе и заведующими отделениями.

Организация промежуточной аттестации студентов осуществляется в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации студентов в колледже, а организация государственной (итоговой) аттестации - в соответствии с Программами государственной (итоговой) аттестации, разрабатываемыми в колледже для каждой специальности, и Положением об итоговой государственной аттестации выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования в Российской Федерации, утвержденным постановлением Госкомвуза России от 27.12.1995 года № 10.

Контроль за учебным процессом осуществляется на единой плановой и методической основе в соответствии с графиком контроля, утвержденным директором колледжа.

Внедрение новых форм и методов обучения, средств активизации познавательной деятельности студентов начинается в колледже с создания преподавателями условий, обеспечивающих развитие инновационного и творческого мышления у будущих специалистов.

Исходя из этого, преподаватели постоянно работают над повышением качества образования молодых специалистов, уровень подготовки которых должен отвечать современным требованиям жизни, а молодые специалисты могли бы конкурировать на рынке труда. Обязательной составляющей этой работы является формирование информационной, правовой, компьютерной грамотности студентов.

Для развития у студентов устойчивого интереса к выбранной профессии, формирования профессионально ориентированной направленности обучения при организации учебного процесса в колледже применяются различные педагогические технологии:

- мотивационные педагогические технологии, которые способствуют включению студентов в профессиональную учебно-познавательную и учебно-производственную деятельность, ориентированную на формирование и развитие профессионального интереса у студентов, организацию обратной связи;
- личностно-ориентированная технология образования, использующаяся на занятиях для создания интегративности обучения, организации личностно-ориентированной учебно-пространственной среды, когда студенты получают дополнительные навыки работы и знания путём участия в научно-исследовательской лаборатории, бюро экономического анализа, учебно-производственных мастерских и т.д.;
- деятельностные педагогические технологии применяются в процессе усвоения теоретических знаний и выполнении практических заданий путём использования репродуктивного, проблемно-развивающего и эвристического методов обучения студентов с учётом индивидуального и общего способов организации учебного процесса;
- технологии мультимедиа и ИКТ, ориентированные на развитие мышления, более высокий уровень эстетического воспитания, развитие коммуникативных способностей у будущих специалистов и эффективное формирование их умений принимать оптимальное решение в сложных ситуациях;
- технология педагогического менеджмента, нацеленная на развитие навыков самостоятельной работы студентов с нормативно-справочной и учебной литературой, подготовку рефератов, научных докладов;
- блочно-модульная технология.

Преподаватели колледжа на занятиях применяют такие формы организации работы, которые активизируют познавательную и творческую деятельность студентов, способствующие более глубокому усвоению содержания профессиональных образовательных программ.

В работе со студентами много внимания уделяется развитию навыков самостоятельной работы, которая в условиях реализации ГОС СПО второго поколения при изучении учебных дисциплин была обязательной для студентов в их внеаудиторной деятельности. В рабочих программах по всем учебным планам специальностей определен объём и виды этой работы (конспектирование, подготовка рефератов, докладов и т.д.). С целью повышения результативности самостоятельной работы студентов в колледже используется Интернет, электронные учебники и специальные компьютерные программы.

В колледже работает методический кабинет, который оказывает преподавателям и председателям цикловых комиссий профессиональную помощь в разработке плановой учебно-методической работы, подготовке открытых уроков, участия преподавателей в конкурсах. Методический кабинет намечает пути повышения профессионального мастерства преподавателей и совершенствования методики организации учебного процесса, обеспечивает преемственность образовательных программ различных уровней.

При методическом кабинете работает школа начинающего преподавателя, в состав которой входят 14 молодых преподавателей, с которыми проводятся занятия и даются консультации по вопросам учебного и воспитательного процессов, оказывается помощь в разработке программно-методических материалов, составлении поурочных планов, подготовке уроков. В течение учебного года занятия молодых преподавателей посещаются председателями цикловых комиссий, ведущими преподавателями, заведующими отделениями, заведующей методическим кабинетом, заведующей учебной частью, заместителем директора по учебной работе.

Для повышения деловой квалификации и педагогического мастерства преподавателей методический кабинет планирует различные мероприятия: семинары для начинающих преподавателей (план); открытые уроки и внеклассные мероприятия (сводный план); создание методических материалов (сводный план); участие в федеральных, региональных и краевых конкурсах, конференциях, семинарах (положения, заявки, приказы).

Методический кабинет поддерживает тесную связь с цикловыми комиссиями колледжа и оказывает председателям методическую помощь в разработке планов цикловых комиссий, определении методических проблем, над которыми работают преподаватели в цикловых комиссиях, подготовке и проведении открытых уроков, рецензировании рабочих программ и методических материалов.

Согласно Типовому положению о цикловой комиссии, в колледже созданы цикловые комиссии, объединяющие различные дисциплины: общеобразовательные, бухгалтерские и экономические, механические, социально-экономические, технологические, математические, естественнонаучные и общепрофессиональные. В аккредитуемый период в разные годы количество цикловых комиссий варьировалось в пределах 8-7. Они активно участвуют в организации учебного процесса в колледже, занимаются повышением педагогического мастерства преподавателей.

Цикловые комиссии работают по утвержденным планам, заседания проводятся не реже 1 раза в 1,5-2 месяца. Каждая цикловая комиссия ежегодно работает над определенной проблемой, касающейся специфики специальностей и изучаемых дисциплин.

На каждый текущий учебный год все преподаватели, работающие в различных цикловых комиссиях, заполняют методический паспорт, который содержит информацию о деятельности преподавателя в течение учебного года. Запланированная преподавателями и отражённая в методических паспортах работа обсуждается на заседаниях цикловых комиссий.

На заседаниях цикловых комиссий рассматриваются вопросы методического, учебного и воспитательного характера:

- совершенствование педагогического мастерства преподавателей, внедрение передового опыта, адаптация студентов I-II курсов нового набора, использование активных методов и средств, личностно-ориентированных технологий обучения, воспитание активной гражданской позиции, эффективное формирование профессиональных компетенции и надпрофессиональных качеств будущего специалиста (цикловые комиссии общеобразовательных, бухгалтерских и экономических, математических дисциплин);
- формирование конкурентно способного специалиста, востребованного на рынке труда, повышение качества знаний студентов, формирование интереса к знаниям, использование активных методов и форм обучения (комиссии бухгалтерских и экономических, естественнонаучных и общепрофессиональных, технологических, математических дисциплин);
- внедрение в учебный процесс инновационных технологий и интегративных связей, программно-методическое обеспечение дисциплин цикла в соответствии с требованиями ГОС СПО второго поколения, самостоятельная работа студентов, военно-патриотическое воспитание студентов на учебных и внеучебных занятиях, повышение педагогического мастерства и деловой квалификации преподавателей (цикловые комиссии механических, технологических, социально-экономических дисциплин).

Формирование профессиональных компетенций и надпрофессиональных качеств будущего специалиста являются главными задачами в работе цикловой (предметной) комиссии бухгалтерских и экономических дисциплин. Преподаватели В.А. Данилина, Н.А. Тактанова, Н.В. Рожкова, Н.Б.Ярышкина, И.А.Попова используют на занятиях как традиционные, так и нетрадиционные формы и методы обучения: проблемные лекции, деловые игры, тестирование, лекции с элементами эвристической беседы, стратегию анализа проблемных ситуаций «фишбон» (fishbone), ИКТ, на практических занятиях предлагают студентам решать производственные ситуации на основе отчетных данных предприятий г. Крымска. Под руководством преподавателей студенты успешно участвуют в краевых конкурсах научно-исследовательских и творческих работ, олимпиадах по бухгалтерскому учёту. В комиссии два преподавателя отмечены нагрудным знаком «Почётный работник среднего профессионального образования Российской Федерации» (В.А.Данилина, Н.А.Тактанова).

Творческий подход отличает работу преподавателей цикловой комиссии общеобразовательных дисциплин, которые в своей педагогической деятельности применяют личностно-ориентированные технологии, педагогический менеджмент, КМД, проблемные лекции, семинары уроки «Брейн ринг» (В.А. Виниченко, В.Ю.Мягкова, О.В. Гаврилова), работу в малых группах (В.И. Кузнецова, О.В. Гаврилова, И.Н. Вьюнникова), метод проектов (И.Н. Вьюнникова, В.Ю.Мягкова). Преподаватели уделяют большое внимание развитию навыков самостоятельной работы студентов, учат их грамотно подготавливать рефераты, доклады. Под руководством преподавателей студенты I-II курсов принимали участие в краевых научно-практических конференциях «Культура здорового образа жизни», «Языковой вкус эпохи», Всероссийских конкурсах научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «НАЦИОНАЛЬНОЕ ДОСТОЯНИЕ РОССИИ», «ЮНОСТЬ,

НАУКА, КУЛЬТУРА». В комиссии работает Заслуженный учитель Кубани, Почётный работник среднего профессионального образования Российской Федерации В.А.Виниченко.

Работа цикловой комиссии механических дисциплин направлена на привитие любви к избранной профессии и подготовку конкурентоспособных специалистов. В цикловой комиссии проводится работа по формированию профессиональной компетенции студентов, как на занятиях, так и во внеклассной работе. Преподаватели внедряют в учебный процесс различные виды занятий: уроки с использованием элементов проблемного обучения, уроки-экскурсии на предприятиях города, решение производственных ситуаций, урок практическое занятие, урок-игра, практические занятия с выдачей опережающих заданий (А.И.Ильин, И.Н.Гончаров, Л.П.Вакула), метод проектов (Н.С.Андрижиевская). На уроках курсового проектирования студентов обучают самостоятельной работе с технической и нормативной документацией. В цикловой комиссии работают Заслуженный учитель Российской Федерации А.И.Ильин, Почётный работник среднего профессионального образования Российской Федерации Л.П.Вакула, В.Ф.Цыбуляк.

В комиссии естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин преподаватели И.В.Кириенко, А.А.Хаврова, Э.В.Дерид с успехом используют различные виды занятий: КМД с применением технологии мультимедиа, практические и лабораторные работы, проблемные лекции, уроки-конференции, семинары, применяют методы вовлеченного обучения, используют междисциплинарные связи и индивидуальный подход в обучении. Преподавателями разрабатываются методические материалы по проведению лабораторно-практических работ, рабочие тетради. Много внимания уделяется руководству научно-исследовательской работой студентов. В комиссии трудится Почётный работник среднего профессионального образования Российской Федерации И.В.Кириенко.

Преподаватели цикловой комиссии социально-экономических дисциплин (А.В.Севрюков, Т.С.Барабой, О.В.Ляткина, Т.В.Гордиеня, И.М.Гапоненко), используя в своей работе активные формы и методы обучения, контроля знаний, проводят лекционно-семинарские занятия, уроки-конференции, развивают логическое мышление студентов и обучают их навыкам самостоятельной работы с первоисточниками, подготовки докладов, рефератов. На уроках у молодёжи воспитываются патриотизм, гуманизм, высокое осознание своего долга как граждан своей страны. Под руководством преподавателей студенты активно участвуют в краевых и всероссийских конкурсах. В комиссии работает Заслуженный учитель Кубани, Почётный работник среднего профессионального образования Российской Федерации О.В.Ляткина.

В цикловой комиссии математических дисциплин преподавателями проводится большая работа по формированию логического мышления, развитию математической памяти у студентов. Преподаватели комиссии успешно внедряют индивидуальный подход в обучении и воспитании студентов, повышают качество знаний студентов путём внедрения современных ИКТ и использования современных технологий обучения, решают вопросы методического обеспечения дисциплин цикла, оснащения и дизайна кабинетов и лабораторий. На занятиях используется разноуровневая система контроля знаний, лекционно-дискуссионная и проблемная фор-

мы обучения. Преподаватели А.Ю. Демина, Т.Н. Терещенко, Н.Н.Буга, А.С.Читая, М.А.Симонова проводят уроки с применением опорных конспектов, проблемно-поисковых методов, элементов практического обучения, использованием наглядности. В цикловой комиссии много внимания уделяется вопросам творческого развития личностей студентов, которые под руководством преподавателей успешно участвуют во Всероссийских конкурсах научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА», «ЮНЕКО». В комиссии работает Почётный работник среднего профессионального образования Российской Федерации Т.Н.Терещенко.

Преподаватели цикловой комиссии технологических дисциплин в своей работе делают упор на повышение качества образования за счёт внедрения развивающих технологий, на использование системно-ролевой модели обучения и воспитания студентов, комплексного подхода в подготовке специалистов, развивают у студентов творческие способности, навыки изобретательства и самостоятельной работы. На практических и теоретических занятиях технологических дисциплин студенты занимаются решением производственно-ситуационных задач. Уроки проводятся с применением деловых и ролевых игр, лекционно-семинарской формы обучения, преподаватели Е.А.Хвостикова, З.Ф.Мальцева, Л.А.Колупаева, Е.Б.Кряриди удачно разнообразят учебные занятия путём включением элементов игр «КВН», «Поле чудес», «Брейн-ринг», «Что, где, когда?», «Третий лишний».

На занятиях по курсовому проектированию используются коллективный и индивидуальный методы обучения, студенты привлекаются к вычерчиванию схем, плакатов. Под руководством преподавателей комиссии студенты удачно выступают на краевых конкурсах научно-исследовательских работ, Всероссийских олимпиадах профессионального мастерства студентов ССУЗ «Технолог – золотые руки», где занимали призовые места и становились победителями. В комиссии работают три Заслуженных учителя России: Н.М.Петлицкая, Л.А.Пархоменко, З.Ф.Мальцева, которые передают свой богатый педагогический опыт своим молодыми коллегами.

Во всех цикловых комиссиях проводятся недели профессий, в программы которых включаются олимпиады и конференции по преподаваемым дисциплинам, открытые уроки, различные внеклассные мероприятия: конкурсы, вечера, классные часы, соревнования, КВН.

В колледже пропагандируется передовой опыт преподавателей с целью внедрения в практику работы педагогического коллектива современных инновационных форм и методов обучения и воспитания студентов, а также для развития педагогического мастерства и поощрения талантливых педагогов. Ежегодно в конце учебного года в колледже проводятся конкурсы «Лучший преподаватель», «Лучшая методическая разработка», «Лучший классный руководитель», «Лучший кабинет». Цель проведения этих конкурсов – стимулирование работы преподавателей, направленной на подготовку специалистов, отвечающих требованиям ГОС СПО второго поколения и современным тенденциям на рынке труда.

Колледж принимает активное участие во всероссийских, региональных, краевых и районных конкурсах и олимпиадах. За последние пять лет учебным заведением были достигнуты следующие результаты:

Краевой форум «Создай себя сам»

- 2007 г.– Диплом за пропаганду здорового образа жизни;
 2008 г.– Диплом за высокое качество представленной продукции;
 2009 г.– Диплом за ярко выраженную профессиональную направленность экспозиции и проведение мастер-классов.

Всероссийские и региональные конкурсы, олимпиады

- 2007 г.– Благодарность за высокий уровень подготовки специалистов для предприятий хлебопекарной, макаронной и кондитерской отраслей пищевой промышленности III Всероссийской олимпиады профессионального мастерства студентов ССУЗов «Технолог – золотые руки»;
 Диплом I степени за научно-исследовательскую работу в области хлебопечения III Всероссийской олимпиады профессионального мастерства студентов ССУЗ «Технолог – золотые руки»;
- 2007 г.– Диплом I Всероссийской конференции «Современное мукомольное, хлебопекарное, макаронное и кондитерское производство. Перспективы развития»;
- 2008 г.– Диплом финалиста за профессиональную подготовку ИТ-специалистов на юге России Олимпиады для студентов учебных заведений высшего и среднего профессионального образования Южного федерального округа в сфере информационных технологий;
 Колледж стал лауреатом конкурса «Золотая медаль «Европейское качество» в номинации «100 лучших ССУЗов России»;
- 2008 г.– Благодарность за участие студентов в IV Открытой олимпиаде Майкопского государственного гуманитарно-технического колледжа АГУ по бухгалтерскому учёту «Выпускник-бухгалтер-2009»;
- 2009 г.– Благодарность за высокую подготовку студентов учебного заведения, принимавших участие в региональном туре 24-ой Международной Олимпиады по объектно-ориентированному программированию учётно-аналитических задач и 4-го Всероссийского профессионального конкурса по использованию «1С: Бухгалтерии 8»;
- 2010 г.– Грамота за участие в конкурсе 2009-2010 г.г. ежегодного открытого конкурса социальной рекламы «НОВОЕ ПРОСТРАНСТВО РОССИИ»;
- 2010 г.– Диплом II степени IV Всероссийской олимпиады профессионального мастерства студентов ССУЗ «Технолог – золотые руки» в номинации «Продукт здорового питания»;
- 2010 г.– Благодарственное письмо Оргкомитета смотра-конкурса профессионального мастерства IV Всероссийской олимпиады профессионального мастерства студентов ССУЗ «Технолог – золотые руки»;
- 2010 г.– Благодарственное письмо Центра социальных технологий (г.Москва) ФДООЦ «Смена», г.Анапа за проявленный интерес к программе смены;
- 2010 г.– Диплом Министерства образования и науки Российской Федерации Национальной системы «ИНТЕГРАЦИЯ» за успехи, достигнутые представителями образовательного учреждения во Всероссийском конкурсе научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся и итоговой XXVI-й Всероссийской конференции обучающихся «ЮНОСТЬ,

НАУКА, КУЛЬТУРА»;

2010 г. – Диплом Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, национальной системы «ИНТЕГРАЦИЯ» за успехи, достигнутые представителями образовательного учреждения во Всероссийском открытом конкурсе научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА», сохранение и восполнение интеллектуального потенциала России;

Преподаватели колледжа принимают активное участие в краевых и всероссийских конкурсах, руководят научно-исследовательской работой студентов.

Краевой конкурс работников учреждений среднего профессионального образования Краснодарского края «Лучший инновационный проект»:

2007г. – Номинация «Учебники и учебные пособия»:

- Диплом II степени: Кейс-папка «Журнал для проведения лабораторно-практических работ по дисциплине “Технохимический контроль производства” специальности 260202 “Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий”» – автор Л.А.Колупаева;

- Диплом II степени: Учебное пособие «История философской мысли от Античности до Новейшего времени» (краткий курс лекций по дисциплине «Философия» в помощь студентам) – автор И.М.Гапоненко;

Номинация «Совершенствование организации учебно-воспитательного процесса»:

- Диплом II степени: Методическое пособие «Развитие технических способностей студентов при обучении инженерной графике в ФГОУ СПО «Крымский технический колледж» – автор Н.С.Андрижиевская;

- Диплом II степени: Учебно-методическое пособие по дисциплине «Маркетинг» (для преподавателей и студентов) – автор А.В.Севрюков;

Номинация «Методическое и программное обеспечение содержания образования»:

- Диплом I степени: Методическое пособие «Использование тестирования как средства повышения качества знаний студентов при обучении дисциплине “Информатика”» (из опыта работы) – автор К.Ю.Кравцова;

- Диплом участника: Научно-методическое пособие «Опыт реализации регионального компонента ГОС СПО специальности 080110 “Экономика и бухгалтерский учет” в ФГОУ СПО “Крымский технический колледж”» – автор О.В.Ляткина Диплом участника;

Номинация «Совершенствование организации учебного процесса»:

- Диплом II степени: «Внеклассная работа по дисциплине “Экономика отрасли” как фактор активизации познавательной деятельности студентов и повышения качества подготовки специалистов» – автор Н.А.Тактанова;

Номинация «Методическое и программное обеспечение содержания образования»:

- Диплом II степени: «Урок как форма организации учебного процесса»

(в помощь молодым преподавателям) – автор В.А.Виниченко;

Номинация «Учебники и учебные пособия»:

- Диплом II степени: «Внеклассная работа как фактор активизации познавательной деятельности студентов и повышения качества подготовки специалистов» – автор З.Ф.Мальцева;

Номинация «Методическое и программное обеспечение содержания образования»:

2008г. – - Диплом участника: Учебное пособие «УМК по дисциплине “Таможенное дело”» (в помощь преподавателям и студентам) – автор Т.С.Барабой;
- Методическое пособие в помощь по трудоустройству выпускникам колледжа «Поиск работы» – автор А.В.Севрюков (Диплом III степени).

2010г. –

Всероссийские, международные и краевые конкурсы

2008 г.– *Виниченко В.А.*- Диплом краевого конкурса «ЛИДЕР СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ» работников учреждений среднего профессионального образования Краснодарского края;

Кравцова К.Ю.:

2010 г.– – Диплом Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» 2009-2010 уч. года;

– Благодарность Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ и итоговой Всероссийской конференции обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» (апрель 2010);

– Диплом Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» 2010-2011 уч. года;

– Диплом за подготовку победителя Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ и итоговой Всероссийской конференции обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» 2010-2011 уч. года;

– Благодарность VIII Всероссийского молодёжного конкурса научно-исследовательских и творческих работ по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности и итогового Всероссийского молодёжного форума «ЮНЕКО-2010»;

– Знак «За успехи в научно-исследовательской работе студентов»;

– Золотой знак отличия «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА»;

Хаврова А.А.

– Диплом Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» 2009-2010 уч. года;

– Благодарность Всероссийского открытого конкурса научно-

исследовательских, изобретательских и творческих работ и итоговой Всероссийской конференции обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» (апрель 2010);

– Диплом Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» 2010-2011 уч.года;

– Диплом за подготовку победителя Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ и итоговой Всероссийской конференции обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» 2010-2011 уч.года;

– Благодарность VIII Всероссийского молодёжного конкурса научно-исследовательских и творческих работ по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности и итогового Всероссийского молодёжного форума «ЮНЕКО-2010»;

Хвостикова Е.А.

– Диплом Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» 2010-2011 уч.года;

– Диплом за подготовку победителя Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ и итоговой Всероссийской конференции обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» 2010-2011 уч.года;

– Благодарность VIII Всероссийского молодёжного конкурса научно-исследовательских и творческих работ по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности и итогового Всероссийского молодёжного форума «ЮНЕКО-2010»;

– Благодарственное письмо IV Всероссийской олимпиады профессионального мастерства студентов ССУЗ «Технолог – золотые руки»;

Петлицкая Н.М.:

– Благодарность Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ и итоговой Всероссийской конференции обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» (апрель 2010);

– Благодарность VIII Всероссийского молодёжного конкурса научно-исследовательских и творческих работ по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности и итогового Всероссийского молодёжного форума «ЮНЕКО-2010»;

Гаврилова О.В.:

– Диплом Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» 2010-2011 уч.года;

Дерид Э.В.:

– Диплом Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ «ЮНОСТЬ, НАУКА,

КУЛЬТУРА» 2010-2011 уч.года;

Вьюнникова И.Н.:

– Диплом Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» 2010-2011 уч.года;

Гапоненко И.М.

– Диплом Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» 2010-2011 уч.года;

– Благодарность Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ и итоговой XXVI-й Всероссийской конференции обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА»;

– Грамота за активное участие в IX Международном конкурсе работ «Уроки Холокоста – путь к толерантности»

Терещенко Т.Н.:

– Благодарность Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ и итоговой XXVI-й Всероссийской конференции обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА»;

– Благодарность VIII Всероссийского молодёжного конкурса научно-исследовательских и творческих работ по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности и итогового Всероссийского молодёжного форума «ЮНЕКО-2010»;

Ярышкина Н.Б.:

– Благодарность Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ и итоговой XXVI-й Всероссийской конференции обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА»;

Колупаева Л.А.:

– Знак «За успехи в научно-исследовательской работе студентов»;

– Благодарность VIII Всероссийского молодёжного конкурса научно-исследовательских и творческих работ по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности и итогового Всероссийского молодёжного форума «ЮНЕКО-2010»;

Дёмина А.Ю.:

– Благодарность VIII Всероссийского молодёжного конкурса научно-исследовательских и творческих работ по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности и итогового Всероссийского молодёжного форума «ЮНЕКО-2010»;

– Благодарность Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ и итоговой XXVI-й Всероссийской конференции обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА»;

Виниченко В.А.:

- Благодарность Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ и итоговой Всероссийской конференции обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» (апрель 2010);
- Диплом Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» 2010-2011 уч.года;
- Благодарность Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ и итоговой XXVI-й Всероссийской конференции обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА».

К 50-летию колледжа 6 преподавателей были удостоены нагрудного знака «Почётный работник среднего профессионального образования Российской Федерации» (Петлицкая Н.М., Виниченко, Колупаева Л.А., Терещенко Т.Н., Тактанова Н.А., Кириенко И.В.). Часть преподавателей колледжа награждены Почетными грамотами Министерства образования Российской Федерации, Департамента образования и науки Краснодарского края, Управления образованием Администрации муниципального образования Крымский район, профсоюзными организациями.

Производственная (профессиональная) практика студентов является неотъемлемой частью образовательного процесса СПО и имеет целью закрепить и углубить знания, полученные в результате теоретического обучения, привить студентам необходимые навыки и умения по специальности. Практическое обучение способствует профессиональному становлению личности, как современного конкурентоспособного специалиста. Использование разнообразных форм проведения практического обучения (выполнение отдельных производственных операций, решение конкретных производственных задач, работа в качестве дублера основного работника) создают благоприятные условия для формирования специалиста, обладающего профессиональными компетенциями.

Производственная практика студентов колледжа планируется, организуется и проводится на основании ГОС СПО 2-го поколения, положения «О производственной (профессиональной) практике студентов Крымского технического колледжа», разработанного на основе Положения «О производственной (профессиональной) практике студентов, курсантов образовательных учреждений среднего профессионального образования», утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 26 ноября 2009г. № 673, учебных планов по специальностям, графика учебного процесса и программ практик.

Руководствуясь указанной документацией, отделом практики ежегодно до начала учебного года составляется план практического обучения и заключаются договоры с базовыми предприятиями и организациями для всех специальностей и видов практик по очной и заочной формам обучения. Содержание всех этапов практики определяет рабочая учебная программа по практике, разработанная преподавателями спецдисциплин на основе примерной программы производственной практики, обеспечивающая дидактически обоснованную последовательность процесса овла-

дения студентами системой профессиональных умений и навыков и первоначальным профессиональным опытом в соответствии с требованиями ГОС СПО.

**Организация прохождения практики по специальности 080110
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)**

№ п/п	Наименование вида практики в соответствии с учебным планом	Место проведения практики	Присваиваемые профессии
1	2	3	
1	Практика для получения первичных профессиональных навыков.	Лаборатория учебной бухгалтерии ФГОУ СПО «Крымский технический колледж»	Кассир, счетовод, оператор ЭВМ и др.
2	Практика по профилю специальности.	ОАО «Крымский хлебозавод» ОАО «Мастер-Агро» Кондитерский комбинат «Кубань» г. Тимашевск	
3	Стажировка (практика квалификационная)	ООО «Русджам-Кубань» Муниципальные учреждения «Централизованная бухгалтерия здравоохранения» муниципального образования крымский район Министерство обороны РФ «Войсковая часть 83382» Предприятия Крымского района ИП Крымского района	

**Организация прохождения практики по специальности
080302 Коммерция (по отраслям)**

№ п/п	Наименование вида практики в соответствии с учебным планом	Место проведения практики	Присваиваемые профессии
1	2	3	
1	Практика для получения первичных профессиональных навыков.	Лаборатория информационных технологий и курса компьютерной подготовки ФГОУ СПО «Крымский технический колледж»	Оператор ЭВМ, экспедитор, продавец продовольственных товаров, товаровед и др.
2	Практика по профилю специальности.	ОАО «Крымский хлебозавод»	
3	Стажировка (практика квалификационная)	ОАО «Мастер-Агро» Предприятия Крымского района ИП Крымского района	

Организация прохождения практики по специальности 150411 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)

№ п/п	Наименование вида практики в соответствии с учебным планом	Место проведения практики	Присвоенные профессии
1	2	3	4
1	Практика для получения первичных профессиональных навыков.	Слесарно-механические мастерские ФГОУ СПО «Крымский технический колледж»	Слесарь-ремонтник, токарь.
2	Практика по профилю специальности.	ОАО «Анапский хлебокомбинат» ОАО «Лазаревский хлебозавод» ОАО «Крымский хлебозавод»	Монтажник оборудования предприятий пищевой промышленности
3	Стажировка (практика квалификационная)	ОАО «Мастер-Агро» ОАО «Промышленная компания «Крымский консервный комбинат»	

Организация прохождения практики по специальности 260202 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий

№ п/п	Наименование вида практики в соответствии с учебным планом	Место проведения практики	Присвоенные профессии
1	2	3	
1	Практика для получения первичных профессиональных навыков.	Лаборатория технологии хлеба, кондитерских и макаронных изделий ФГОУ СПО «Крымский технический колледж», ООО «Крымский хлебозавод»	Пекарь, тестовод, машинист тесторазделочных машин
2	Практика по профилю специальности.	ОАО «Анапский хлебокомбинат» ОАО «Лазаревский хлебозавод»	
3	Стажировка (практика квалификационная)	ОАО «Крымский хлебозавод» ОАО «Мастер-Агро» ОАО «Ахтырский хлебозавод»	
4	Повышенный уровень образования Практика преддипломная (квалификационная)	ОАО «Крымский хлебозавод» ОАО «Мастер-Агро»	

Студенты специальностей 260202 и 150411 на практике по профилю специальности работают на оплачиваемых рабочих местах на предприятиях: ОАО «Анапский хлебокомбинат», ОАО «Лазаревский хлебозавод» и других.

С целью повышения уровня подготовки специалистов по специальности 260202, а также привития им навыков исследовательской и экспериментальной дея-

тельности, в колледже с 1998 года работает творческо-исследовательская лаборатория, в которой студенты занимаются разработкой новых видов хлебобулочных изделий с использованием нетрадиционного сырья, одновременно совершенствуют своё профессиональное мастерство. С 2006 года по 2010 год было выполнено 10 исследовательских работ по разработке новых видов изделий, которые получили высокую оценку рецензентов-специалистов хлебозаводов и дегустационных комиссий. Нормативная документация на данные изделия согласована с ЗАО «Кубань-хлебпром», в соответствии с которой изделия могут быть внедрены в производство.

В 2007 году в колледже создан производственный отряд «Коврига». В летний курортный сезон бойцы данного отряда, работая на ОАО «Анапский хлебокомбинат», ОАО «Лазаревский хлебозавод», увеличивают объём выпускаемой продукции на этих предприятиях в 2-2,5 раза. В 2010 году фонд заработной платы отряда на ОАО «Анапский хлебокомбинат» составил 352000 рублей, ОАО «Лазаревский хлебозавод» 557365 рублей.

В марте 2010 года, участвуя в интеллектуальной игре «Я знаю все про СТО», проводимой в рамках краевого зонального форума студенческих трудовых отрядов «Студотряды Кубани - 2010», производственный студенческий отряд «Коврига» занял II место. В ноябре 2010 года производственный отряд «Коврига» стал победителем краевого конкурса среди студенческих отрядов, работодателей и учебных заведений, активно формирующих студенческие трудовые отряды в номинации «Лучший студенческий производственный отряд». Отряд был награжден грамотой «Департамента молодежной политики Краснодарского края» и знаменем «Лучший студенческий производственный отряд».

Летом 2010 года зарегистрирован сервисный отряд «КТК» (красивые, трудолюбивые, креативные). Отряд работал в ФГУ дом отдыха «Звездочка» ФСБ России.

В колледже на аттестуемый период имеется 24 учебных кабинета, 15 лабораторий, из них 4 компьютерных, библиотека с книгохранилищем и читальным залом, спортивный и актовый залы, тренажерный зал, слесарно-механические мастерские. Ежегодно приказом директора назначаются заведующие кабинетами и лабораториями.

Имеющийся аудиторный фонд ориентирован на специализацию профессий и назначение дисциплин и в целом соответствует примерному перечню кабинетов и лабораторий, приведенному в ГОС СПО. Оснащение кабинетов и лабораторий позволяет проводить занятия в полном объеме по очной и заочной формам обучения по всем специальностям и дисциплинам.

В колледже, в соответствии с учебными планами специальностей и программами, кабинеты и лаборатории оснащены: нормативной мебелью, демонстрационным и лабораторным оборудованием (учебно-наглядные пособия, плакаты, модели, стенды, приборы, лабораторная посуда, химреактивы и т.д.), техническими средствами обучения (аудио и видеотехника, компьютеры и др.) учебной и методической литературой, дидактическим материалом обучающего и контролирующего характера, методическими указаниями и методическими разработками, тестами, бланками для выполнения лабораторных и практических занятий, первичными документами предприятий, таблицами расчетов и анализа, раздаточным материалом для решения задач и индивидуальных заданий. Комплекс указанной оснащенности

позволяет на должном уровне проводить теоретические и лабораторно-практические занятия, согласно рабочим учебным программам дисциплин и обеспечить необходимый уровень знаний подготовки студентов.

Спортивный и тренажерный залы, слесарно-механические мастерские колледжа находятся в хорошем состоянии и в соответствии с их направленностью оснащены необходимыми средствами (оборудование, инвентарь, инструменты, принадлежности и др.), которые систематически восстанавливаются, обновляются и пополняются.

Кабинеты и лаборатории имеют оснащение по профессиональной направленности, которое постоянно обновляется и пополняется.

В колледже имеется 123 компьютера, в том числе в учебном процессе используется 64 персональных компьютера, что соответствует нормативным требованиям. Кроме того, персональные компьютеры установлены в библиотеке, методическом кабинете, отделах практики, отделе кадров, учебной части, бухгалтерии, на отделениях и т.д.

Достаточно высокая степень компьютеризации учебного процесса подтверждается наличием современной компьютерной техники (интерактивные доски, персональные компьютеры, ноутбуки, многофункциональные устройства, мультимедийные проекторы, цифровой фотоаппарат и видеокамера).

С целью повышения компьютерной грамотности в колледже работает семинар для преподавателей, проводятся курсы повышения квалификации по программе «1С: Предприятие» для преподавателей цикла бухгалтерских и экономических дисциплин.

Преподавателями колледжа используется мультимедийная техника при проведении теоретических и практических занятий и во внеклассной работе.

В колледже при лабораториях «Информационных систем в профессиональной деятельности» и «Информатики» работают кружки «Байтик» и «User», силами которых создаются рекламные ролики, фильмы о колледже, выпускается студенческая газета, ведётся работа с электронной почтой.

Компьютерная техника, программное обеспечение, имеющиеся в колледже, используются для подготовки студентов по присвоению рабочей профессии - оператор ЭВМ. Для повышения степени компьютеризации учебного процесса, качества подготовки специалистов компьютерная техника обновляется и пополняется.

Обучение студентов ведется с использованием системного подхода к организации образовательного процесса, используются информационно-коммуникационные технологии и электронные образовательные ресурсы сети Интернет.

Начата работа по созданию электронных кабинетов преподавателей, веб-сайтов, с целью оперативного решения актуальных задач педагогического сопровождения обучающихся в колледже и обеспечения свободного доступа преподавателей и студентов к методическим материалам, разработанным преподавателями. На сегодняшний день созданы и действуют электронные рабочие кабинеты преподавателей Данилиной В.А. и Поповой И.А.

Студенты 1 курса всех специальностей изучают дисциплину «Информатика», где рассматриваются основы офисной технологии и основы алгоритмизации и программирования.

Студенты 2 курса всех специальностей в рамках дисциплины «Информатика» изучают работу с файловой структурой компьютера, основы работы со стандартными программами Блокнот, Paint, пакетом прикладных программ MS Office.

На старших курсах в рамках дисциплины «Информационные технологии в профессиональной деятельности» углубляются знания студентов при работе с пакетом MS Office, Open Office Org.3, а также изучаются программы по профилю специальности: NanoCad, Компас, Map2000, 1С: Предприятие, сетевых технологий и программ по специальным дисциплинам.

Выводы:

- учебно-программная документация соответствует Государственному образовательному стандарту в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников;
- методическое обеспечение образовательного процесса соответствует предъявляемым требованиям;
- в процессе обучения преподаватели колледжа используют основные принципы обучения, направленные на развитие познавательной деятельности студентов, научности изложения нового материала, доступности и наглядности системности и последовательности в изучении нового материала, связи теории с практикой; современная компьютерная техника, обеспечивает достаточно высокую степень компьютеризации учебного процесса;
- преподаватели и студенты колледжа принимают активное участие во всероссийских, федеральных, региональных, зональных, районных конкурсах, добиваясь положительных результатов.

5. Качество подготовки специалистов

5.1. Качество знаний

Колледж обеспечивает соблюдение права граждан на образование и зачисление лиц, наиболее способных и подготовленных к освоению основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования базовой или углубленной подготовки. Прием в колледж осуществляется на конкурсной основе.

Прием граждан в колледж для получения среднего профессионального образования осуществляется на конкурсной основе по заявлениям лиц:

- имеющих основное общее образование - в соответствии с результатами вступительных испытаний, проводимых колледжем по дисциплинам «Математика» и «Русский язык» в письменной форме по всем специальностям. С 2009 года в соответствии с правилами приема в качестве вступительных испытаний колледж учитывает также результаты государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы основного

общего образования, проводимой экзаменационными комиссиями, создаваемыми органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющими управление в сфере образования. В 2010 году поступающих на основании справок ТЭК было 68,5 %. В 2010 году использовалась 100-балльная система оценивания результатов вступительных испытаний.

- имеющих среднее (полное) общее образование или начальное профессиональное образование - на основании результатов единого государственного экзамена по дисциплинам «Математика» и «Русский язык», кроме граждан, имеющих основание сдавать вступительные испытания. До 2009 года прием осуществлялся по материалам и в форме ЕГЭ, а также по результатам вступительных испытаний. Использовалась шкала перевода стобалльной системы оценивания результатов ЕГЭ в сопоставимую с системой оценивания, используемой в колледже.
- имеющих начальное профессиональное образование и поступающих на специальность, соответствующую профилю НПО, имеющих среднее профессиональное образование и высшее профессиональное образование, - в соответствии с результатами вступительных испытаний по дисциплинам «Математика» и «Русский язык».

Необходимо отметить, что за последние 3 года прием ведется в основном на базе основного общего образования, а прием на базе среднего (полного) образования сокращен.

Конкурсный отбор производится по общим баллам вступительных испытаний абитуриентов.

Прием документов, организация и проведение вступительных испытаний осуществляет приемная комиссия. Вся нормативная документация по приему разрабатывается ежегодно и утверждается директором колледжа.

Данные о конкурсе при приеме в колледж за последние три года приведены в приложении № 5, форма 1. Конкурс на очную форму обучения на бюджетной основе составляет 1,1-2,4 человека на место, на платной основе в пределах 1,0-1,1, на заочную форму на бюджетной основе 1-1,6. Информация о проходных общих баллах приведена в таблицах № 6,7.

Таблица № 6

Проходной балл вступительных испытаний по очной форме обучения

№ п/п	Специальность		База	Основа	Общий проходной балл		
	Код	Наименование			2008	2009	2010
1.	080110	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	9 кл.	бюджет.	7	-	-
			9 кл.	коммер.	6	6	73*

			11 кл.	коммер.	6	-	-
2.	080114	Земельно-имущественные отношения	9 кл.	бюджет.	-	8	130*
			9 кл.	коммер.	6	6	71*
3.	080302	Коммерция (по отраслям)	11 кл.	бюджет.	6	65*	67*
4.	150411	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	9 кл.	бюджет.	6	6	82*
5.	260202	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	9 кл.	бюджет.	6	7	98*
			9 кл.	коммер.	-	6	70*

* по стобалльной системе

Таблица № 7

Проходной балл вступительных испытаний по заочной форме

№ п/п	Специальность		База	Основа	Общий проходной балл		
	Код	Наименование			2008	2009	2010
1.	080110	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	11 кл.	бюджет.	6	-	-
			11 кл.	коммер.	6	6	70*
2.	080302	Коммерция (по отраслям)	11 кл.	бюджет.	6	6	62*
3.	150411	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	11 кл.	бюджет.	6	6	72*
4.	260202	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	11 кл.		6	6	72*

* по стобалльной системе

Проходной балл невысок, что говорит о снижении уровня подготовленности абитуриентов.

Педагогическим коллективом ведется профориентационная работа, которая осуществляется согласно плану, разрабатываемому ежегодно. Заключаются договоры о взаимной деятельности практически со всеми школами города и района. За каждой школой города и района для профориентационной работы закреплены преподаватели колледжа, которые организуют работу с выпускниками. Создана агитбригада, которая с успехом выступает на всех проориентационных мероприятиях. В колледже стали традиционными дни открытых дверей, в рамках которых проходят олимпиады, конкурсы, открытые мероприятия, интеллектуальные игры выставки технического творчества сту-

дентов и др. Ежегодно колледж принимает участие в краевом форуме «Создай себя сам», а также в ярмарках рабочих мест в городах и районах края. В газете «Призыв» освещаются все интересные мероприятия колледжа. Студия «Электрон» и «Крымский экран» демонстрируют репортажи о колледже.

Промежуточная аттестация студентов осуществляется в традиционной форме на основании положения «О формах контроля и промежуточной аттестации студентов в колледже». Подготовка к промежуточной аттестации включает организацию повторения материала по всем дисциплинам, выдачу вопросов к экзаменам и зачетам, разработку вариантов контрольных работ, экзаменационных билетов, организацию консультаций по учебным дисциплинам. Экзаменационные билеты и варианты контрольных работ рассматриваются на заседаниях цикловых комиссий и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Оценка степени усвоения студентами знаний за последние 3 года по дисциплинам циклов аттестуемых групп по результатам промежуточной аттестации характеризуется следующими показателями:

Наименование циклов	2007-2008 уч. год			2008-2009 уч. год			2009-2010 уч. год		
	абс.	кач.	сред. балл	абс.	кач.	сред. балл	абс.	кач.	сред. балл
1. Общеобразовательные дисциплины	100,0	56,2	3,8	100,0	55,8	3,7	100,0	55,4	3,7
2. Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	100,0	63,0	3,8	100,0	62,4	3,8	100,0	62,0	3,8
3. Математические и общие естественнонаучные дисциплины	100,0	61,6	3,7	100,0	61,2	3,7	100,0	60,0	3,7
4. Общепрофессиональные дисциплины	100,0	65,9	3,8	100,0	66,0	3,8	100,0	66,3	3,8
5. Специальные дисциплины.	100,0	67,0	3,8	100,0	67,4	3,9	100,0	69,3	3,9

Из анализа результатов экзаменов и зачетов по циклам дисциплин следует, что качественная успеваемость по циклу общеобразовательных дисциплин снизилась с 56,2 % до 55,4% при абсолютной успеваемости 100%. Средний балл снизился от 3,8 до 3,7; это говорит о том, что уровень начальных знаний учащихся школ достаточен для изучения общеобразовательных дисциплин в колледже, но имеет место его снижение.

В цикле общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин наблюдается снижение качества знаний с 63% до 62%, в цикле математических и общих естественнонаучных дисциплин также имеет место снижение качественной успеваемости с 61,6 % до 60,0 %.

Успеваемость и качество знаний в цикле общепрофессиональных дисциплин изменились в сторону увеличения: с 65,9% до 66,3%.

В цикле специальных дисциплин также наблюдается рост показателей успеваемости: качество знаний увеличилось на 2,3% и составило 69,3%; средний балл - 3,9, что свидетельствует о повышении интереса студентов к дисциплинам, связанным с выбранной профессией.

В период самообследования с целью проверки степени усвоения студентами программного материала проведены контрольные работы.

Результаты контроля знаний студентов по циклам дисциплин всех специальностей и сводные данные обобщенных результатов приведены в приложении 5 (форма 2-11).

Результаты самообследования по специальностям:

080110 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

На момент самообследования обучалось 6 групп студентов, в том числе 5 групп - с полным возмещением затрат на обучение. Контингент студентов 164 человека, в том числе 32 – в бюджетной группе и 132 в коммерческих группах. Самообследование проводилось в 4 группах II и III курса. Самообследованию подлежало 112 человек, прошло самообследование 110 чел., что составило 98,2 %.

Общие результаты:

абсолютная успеваемость - 100 % , качественная -67,3 %; средний балл – 3,85.

080302 Коммерция (по отраслям)

На момент самообследования обучалось 2 группы студентов на базе среднего (полного) общего образования с общим контингентом 48 человек. Самообследование проводилось в 2 группах II и III курса. Самообследованию подлежало 48 человек, прошло самообследование 48 человек, что составляет 100%.

Общие результаты: абсолютная успеваемость - 100 %; качественная – 75,0%; средний балл - 3,9.

150411 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)

На момент самообследования обучалось 8 групп студентов, контингент составил 218 человек. Самообследование проводилось в 5 группах II, III и IV курса. Самообследованию подлежало 137 человек, прошло самообследование 136 человек, что составило 99,3 %.

Общие результаты:

абсолютная успеваемость - 99,3 % , качественная -57,4%; средний балл - 3,7.

260202 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий

На момент самообследования обучалось 7 групп студентов, в т.ч. 2 группы - с полным возмещением затрат на обучение. Контингент студентов на момент самообследования составил 128 человека на бюджетной основе и 47 человека - с полным возмещением затрат. Самообследование проводилось в 4 группах II, III, IV и V курса. Подлежало самообследованию 98 студентов, прошли самообследование 97 студентов, что составило 99,0 %.

Общие результаты:

абсолютная успеваемость - 99,0 %; качественная - 64,0 %; средний балл - 3,8.

Обобщенные результаты контроля знаний студентов при самообследовании по циклам дисциплин

Наименование циклов	Успеваемость		Средний балл
	абс.	кач.	
1. Общеобразовательные дисциплины	99,3	56,0	3,7
2. Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	100,0	62,2	3,8
3. Математические и общие естественно-научные дисциплины	99,7	60,4	3,7
4. Общепрофессиональные дисциплины	99,5	66,5	3,8
5. Специальные дисциплины	100,0	69,7	3,9
Итого по колледжу:	99,7	63,9	3,8

Из анализа результатов контроля знаний по циклам дисциплин следует вывод, что имеет место тенденция увеличения среднего балла по дисциплинам циклов, где в рамках цикловой комиссии ведется работа, направленная на развитие интереса к изучаемым дисциплинам и будущей профессии: привлечение студентов к творческой исследовательской работе, проведение дополнительных занятий и консультаций, производственная практика.

Государственная (итоговая) аттестация является обязательным элементом основной профессиональной образовательной программы.

Для проведения государственной (итоговой) аттестации создается государственная аттестационная комиссия в соответствии с «Положением об итоговой государственной аттестации выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования в Российской Федерации (постановление Госкомвуза России от 27.12.95г. № 10)», письмом Минобрнауки России «О рекомендациях по организации итоговой государственной аттестации выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования» от 19.07.1998г. № 12-52-111 ин/12-23. и на основании приказа директора ФГОУ СПО «Крымский технический колледж»

Вид государственной (итоговой) аттестации определен в соответствии с Государственными требованиями по специальностям базового уровня - «Итоговый междисциплинарный экзамен по специальности»; для студентов повышенного уровня предусматривается выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

По каждой специальности ежегодно разрабатываются Программы государственной (итоговой) аттестации, рассматриваются на заседаниях педагогического Совета, согласовываются с председателями ИГА и доводятся до сведения студентов не позднее шести месяцев до начала государственной (итоговой) аттестации. Вся документация государственной (итоговой) аттестации рассматривается на заседаниях цикловых комиссий и утверждается директором колледжа. Председателями ГАК по специальностям являются главные специалисты предприятий и организаций города, их состав ежегодно утверждается Учредителем колледжа.

Итоговый междисциплинарный экзамен проводится в 3 этапа и включает 5 дисциплин, которые в наибольшей степени позволяют выявить соответствие уровня подготовки выпускника требованиям Государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности.

Экзаменационные материалы отражают весь объем теоретических и практических знаний и умений согласно ГОС СПО. На основании данных материалов составляются экзаменационные билеты, которые рассматриваются на заседаниях соответствующих цикловых комиссий и утверждаются директором колледжа. По всем дисциплинам в период подготовки к итоговому междисциплинарному экзамену, в соответствии с расписанием, проводятся консультации.

На I этапе предусмотрено использование стандартизированного метода оценки усвоения теоретического материала – компьютерное тестирование. Экзаменационные билеты для каждого студента являются индивидуальными и содержат по 50 тестов, отражающих требования к минимуму содержания и уровню подготовки согласно ГОС СПО по пяти дисциплинам.

На II этапе осуществляется контроль практических умений путем организации выполнения лабораторных или расчетно-практических заданий.

III этап проводится с целью контроля профессиональных умений. Экзаменационные билеты содержат комплексные задания, представляющие собой производственные ситуации, для решения которых необходимо использование знаний специальных дисциплин, вынесенных на данный этап.

По окончании государственной (итоговой) аттестации составляются отчеты о результатах государственной (итоговой) аттестации, в которых отмечено, что дисциплины, вынесенные на государственную (итоговую) аттестацию соответствуют профилю выпускаемых специалистов и требованиям ГОС СПО; ответы студентов соответствуют требованиям к уровню подготовки выпускников и квалификационной характеристике; отмечено умение выпускников ориентироваться в справочной литературе; умение использовать полученные знания для решения производственных задач.

Результаты государственной (итоговой) аттестации по очной и заочной формам обучения представлены в приложении 5 (форма 11).

В основном председатели государственной (итоговой) аттестации отмечают высокий уровень подготовки, организации и проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников ФГОУ СПО «Крымский технический колледж».

Востребованность выпускников колледжа является достаточно высокой, что свидетельствует о высоком качестве подготовки специалистов. При конкурсном отборе кадров на предприятия и фирмы выпускники колледжа успешно конкурируют с выпускниками ВУЗов, как имеющие практические навыки, рабочие профессии по профилю специальности и обладающие достаточным уровнем знаний.

Колледж реализует модель непрерывного образования по всем специальностям в ГОУ ВПО «Московский Государственный университет технологий и управления», а по специальностям 080110, 080302 в ФГОУ ВПО «Кубанский Государственный аграрный университет» Московском Государственном Университете технологий и управления. Ряд выпускников колледжа продолжают обучение в ВУЗах Краснодарского края по очной и заочной формам обучения и в сокращенные сроки обучения получают высшее образование.

Колледж постоянно и активно участвует в краевом форуме «Создай себя сам», в районных и краевых «Ярмарках рабочих мест», поддерживает двухстороннюю связь с базовыми и перспективными предприятиями отрасли с целью про-

фориентационной работы и возможного трудоустройства молодых специалистов. Колледж также поддерживает связь с центром занятости города Крымска, районов: Абинского, Славянского, Темрюкского, Красноармейского и других, которые информируют наше учреждение о потребностях рынка труда.

Основными потребителями кадров являются различные фирмы и организации г. Крымска, Крымского района и Краснодарского края. Выпускники колледжа работают технологами, механиками, мастерами, тестомесами, пекарями, слесарями, экономистами, менеджерами, бухгалтерами, главными бухгалтерами, бухгалтерами - кассирами, на промышленных предприятиях Краснодарского края, являются специалистами ИФНС России по Крымску и Крымского ОСБ 1850 Юго-западного Сберегательного Банка РФ, преподают специальные дисциплины в ФГОУ СПО «Крымский технический колледж».

Кадровые службы предприятий отмечают, что выпускники колледжа имеют необходимый уровень теоретических знаний и практических навыков, быстро адаптируются в производственных условиях.

Рекламаций и отрицательных отзывов о качестве подготовки молодых специалистов в адрес колледжа и в органы управления образованием не поступало.

5.2. Условия, определяющие качество подготовки специалистов

Кадры

В колледже сложился стабильный коллектив преподавателей. Образовательный процесс, учебно-методическую и воспитательную работу осуществляют 68 человек, из них 20 человек (29,4 %) преподаватели из числа административных работников и сотрудников колледжа. Кадровый состав соответствует лицензионным нормативам.

За аттестуемый период численность преподавателей увеличилась на 3 человека.

Преподавательский состав характеризуется следующим образом:

<i>по уровню квалификации:</i>		
	2011 год	год предыдущей аттестации
высшая квалификационная категория	27	26
первая квалификационная категория	14	9
вторая квалификационная категория	14	10
без категории	13	20
<i>наличие почетных званий</i>		
«Заслуженный учитель Российской Федерации»	4	3
«Заслуженный учитель Кубани»	2	2
<i>наличие отраслевых наград</i>		
«Почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации»	12	3
«Почетный работник общего образования Российской Федерации»	1	-

<i>наличие поощрений</i>		
Почетные грамоты и благодарности Министерства образования и науки Российской Федерации	10	6
по педагогическому стажу		
свыше 30 лет	- 12 человек	
свыше 20 лет	- 14 человек	
свыше 10 лет	- 15 человек	
свыше 5 лет	- 11 человек	
до 5 лет	- 16 человек	

Средний возраст преподавателей – 47,5 лет.

По возрастным группам распределение преподавателей колледжа можно считать равным. Это позволяет поддерживать высокий уровень распространения педагогического опыта, одновременно имея резерв молодых кадров.

Базовое образование преподавателей, их педагогическая квалификация соответствуют требованиям присвоенных категорий. Аттестация преподавателей в колледже проводится в соответствии с Положением о порядке аттестации педагогических и руководящих работников государственных и муниципальных образовательных учреждений (приказ Минобрнауки России от 26.06.2000 № 1908), приказа Минобрнауки России от 25.10.2000 г. № 3057.

Для повышения деловой квалификации и совершенствования педагогического мастерства один раз в 5 лет преподаватели проходят различные формы повышения квалификации, как внутри колледжа (семинары, курсы), так и за его пределами.

За аттестуемый период свою квалификацию повысило следующее количество преподавателей:

- 2007 год - 37 чел. в Центре повышения квалификации «ПИК» г.Ростова-на-Дону;
 - 1 чел. в Центре переподготовки г.Екатеринбурга;
 - 1 чел. в Межрегиональном Центре поддержки и развития профессионального образования «Образовательная инициатива» Москва
- 2008 год - 2 чел. в ГОУ КК ККИДППО г.Краснодара;
 - 3 чел. в ГОУ ВПО «Кубанский государственный университет» г.Краснодара
- 2009 год - 1 чел. в ГОУ ДОД ФДОО «Смена»;
 - 2 чел. в ДДО «Непецино» Управления делами Президента РФ»;
 - 2 чел. в ГОУ ВПО «Кубанский государственный университет» г.Краснодара;
 - 1 чел. в Межотраслевом региональном центре повышения квалификации Южно-Российского государственного технического университета г.Новочеркаска;
- 2010 год - 2 чел. в ДДО «Непецино» Управления делами Президента РФ»;
 - 1 чел. в Международном институте деловой и политической карьеры имени С.Ю.Витте, Москва;

- 2 чел. в Московском государственном техническом университете «МАМИ»;
- 1 чел. в ГОУ ВПО «Кубанский государственный университет» г.Краснодара;
- 1 чел. в Санкт-Петербургском государственном политехническом университете Санкт-Петербурга;
- 1 чел. в Российском государственном педагогическом университете им.А.И.Герцена Санкт-Петербурга

При методическом кабинете колледжа на постоянной основе работает «Школа молодого преподавателя, где систематически повышают свою квалификацию преподаватели, начинающие педагогическую деятельность или имеющие небольшой стаж педагогической работы.

Кадровый состав преподавателей колледжа в основном стабилен. Кадровой службой колледжа разработаны должностные инструкции для всех работников колледжа, утвержденные в установленном порядке. Личные дела и трудовые книжки преподавателей ведутся в соответствии с инструкцией.

Научно-исследовательская деятельность

В колледже созданы условия для научно-исследовательской работы студентов, для привлечения их в сферу науки, технологий и образования, выявления и защиты наиболее одаренных из них. Большую роль в этой работе играют, созданные в колледже: творческо-исследовательская лаборатория по специальности «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий» (руководитель Мальцева З.Ф.), бюро экономического анализа (руководитель Данилина В.А.), центр поддержки предпринимательства и малого бизнеса (руководитель Севрюков А. В.), студенческое научное общество «YUVENUS» (руководитель Хаврова А.А.) и информационно-аналитический центр Совета самоуправления колледжа (руководитель Кравцова К.Ю.).

Студенты колледжа активно участвуют в работе районной научно-практической конференции, проводимой Детским эколого-биологическим центром города Крымска «Кубань, моя родная страна» (в 2007 году лауреатами стали студенты Сердюченко К., Плачинда И., Бушина М.), в творческом конкурсе управления образования муниципального образования Крымский район «Письма фронтовые» (в 2009 году лауреатами стали студенты Вахитов С., Авагимян Ж.)

Ежегодно лучшие работы студентов колледжа представляются на краевой конкурс студентов учреждений среднего профессионального образования Краснодарского края «Лучшая научно-исследовательская, экспериментально-конструкторская, творческая работа и дизайн-проект», по результатам которого за отчетный период 10 студентов становились победителями и дипломантами. В 2009 году Хабибуллина Э. заняла I место в номинации «Бизнес-идеи».

Студенты колледжа активно участвуют в работе краевых научно-практических конференций «Молодежь и будущее России», «Культура здорового образа жизни», «Языковой вкус эпохи», 16 из них отмечены дипломами департамента образования и науки Краснодарского края .

Таран А. в 2007 году удостоен диплома Всероссийского конкурса авторских

проектов «Моя страна-моя Россия».

Лишманов А. в 2010 году удостоен диплома Национального конкурса социальной рекламы «Новое пространство России» (г. Санкт-Петербург).

Губа И. в 2010 году удостоен сертификата- участника международной олимпиады по математике и программированию. (г. Москва)

Два студента отмечены дипломами финалистов олимпиады для студентов учебных заведений высшего и среднего профессионального образования Южного федерального округа в сфере информационных технологий «IT- Планета 2008»

За участие в региональном туре Всероссийского конкурса «Использование 1С: Бухгалтерии. 8» 4 студента отмечены почетными грамотами.

Студенты под руководством преподавателей принимают участие во Всероссийских конкурсах и научно- практических конференциях.

Во Всероссийской олимпиаде профессионального мастерства студентов ССУЗов «Технолог-золотые руки» (г. Екатеринбург): в 2007 году студентки Григоренко Е. и Ганевич О. получили дипломы I, II степени и заняли второе место среди учебных заведений России, в 2010 году Кан Т. и Веселова Т. удостоены золотой и бронзовой медалями. Участвуя в 2010 году во Всероссийской научно- практической конференции студентов ССУЗов «Современное хлебопекарное, макаронное и кондитерское производство. Перспективы развития.» (г. Екатеринбург), Кан Т. и Веселова Т. получили дипломы II, III степени.

В 2009 году студенты Баженова Л., Павлов И. получили дипломы и удостоены звания «Лауреат Всероссийского открытого конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «Национальное Достояние России Министерства образования и науки Российской Федерации, Национальная система «Интеграция».

Студентка Тсангас С. получила диплом I степени, Годунова Л., Баженова Л.- дипломы II степени за успехи в заключительном туре Всероссийского конкурса исследовательских и творческих работ молодежи- Всероссийском молодежном форуме по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности «ЮНЭКО-2009», став до этого лауреатами заочного конкурса.

В 2010 году наши студенты Безвина А., Колногородов А., Грохольская Я. награждены Общероссийской общественной организацией «Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи «ИНТЕГРАЦИЯ» серебряными знаками отличия за победу во Всероссийском конкурсе научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА», который был организован при поддержке Комитета Государственной Думы по образованию, Министерства образования и науки Российской Федерации, Федерального космического агентства, Министерства энергетики Российской Федерации, Российской академии образования. Им вручены дипломы победителей.

Студенты – участники Всероссийского конкурса научно-исследовательских и творческих работ молодежи-Всероссийского молодежного форума по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности «ЮНЭКО-2010» Баженова Л., Матвеева С., Жилинская В., Попова А. стали победителями, им вручены дипломы первой степени.

Дипломами призера второй степени «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» награждены Ловцова И., Еременко К., дипломом призера третьей степени - Тсангас С.

12 студентов стали лауреатами Всероссийского заочного конкурса научно-исследовательских и творческих работ обучающихся и получили дипломы

22 студента в 2010 году стали участниками УП Международной Олимпиады по основам наук (химия, математика, информатика, биология, русский язык, английский язык), организованной Домом Учителя Уральского Федерального округа.

14 студентов награждены дипломами II степени, 17- III степени.

Колледж награжден в 2010 году дипломами: Государственной Думы Федерального собрания Российской Федерации, Национальной системой «Интеграция» «За успехи, достигнутые представителями образовательного учреждения во Всероссийском открытом конкурсе научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» сохранение и восполнение интеллектуального потенциала России»; Министерством образования и науки Российской Федерации, Национальной системой «Интеграция» «За успехи, достигнутые представителями образовательного учреждения во Всероссийском конкурсе научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся и итоговой XXV-ой Всероссийской конференции «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА».

Международное сотрудничество

По данному направлению работа в колледже не ведется.

Материально — техническая база

Колледж расположен в южной части г.Крымска и ограничен пересечением улиц Октябрьская и Ворошилова, с юридическим адресом: 353383, Краснодарский край, Крымский район, г.Крымск, ул.Октябрьская, д. 6б.

К колледжу имеется учебный корпус - 4-х этажное здание и 5-и этажное здание общежития, в котором созданы 20 учебных кабинетов и лабораторий. Общая площадь всех помещений составляет 8856 кв.м.

Все здания, вспомогательные сооружения, тепло и водоснабжение, силовые и слаботочные сети, а также оборудование находятся в хорошем состоянии.

Лицензионные нормативы площади на одного обучаемого студента выполняются.

Общая стоимость основных фондов на одного студента, приведенного к очной форме обучения, составляет 34446,7 руб./чел, в том числе вычислительной техники 3593,6 руб./чел, стоимость оборудования, используемого в учебном процессе, составляет 7224,1 руб./чел.

Для выполнения требований Государственных общеобразовательных стандартов в части приобретения студентами теоретических и практических навыков в колледже оборудованы и функционируют 24 учебных кабинета, 15 лабораторий, в том числе 4 компьютерных, слесарно-механические мастерские, спортивный и тренажерный залы.

Оснащение учебных кабинетов и лабораторий соответствует требованиям Государственных образовательных стандартов второго поколения, что позволяет проводить преподавание учебных дисциплин и лабораторно-практических работ на достаточно высоком уровне.

Социально-бытовые условия

На момент самообследования в колледже обучается 850 студентов очной формы обучения и 486 студентов заочной формы обучения.

Колледж располагает общежитием секционного типа на 248 мест.

Все иногородние студенты общежитием обеспечены. Оплата за проживание в общежитии составляет 12 рублей в месяц. Студенты заочной формы обучения обеспечиваются общежитием в период лабораторно-экзаменационной сессии.

В комнатах проживают по 2-3 человека. В общежитии есть душевые помещения, комнаты самоподготовки, спортивная комната, актовый зал. В каждой секции имеются комнаты отдыха, кухня, санузел. Стирка белья организована в прачечной города.

В помещении общежития функционирует медпункт, работа которого направлена на проведение лечебно-оздоровительных мероприятий и санитарно-просветительной работы. Все студенты колледжа ежегодно проходят медицинские осмотры.

Колледж располагает столовой на 60 посадочных мест. Стоимость обедов в среднем составляет 45-50 рублей.

Стипендиальное обеспечение студентов осуществляется в соответствии с «Положением о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки студентов ФГОУ СПО «Крымский технический колледж». Положением предусматривается выплаты специальных государственных стипендий Президента, Правительства Российской Федерации, академических, социальных и именных стипендий. Остронуждающимся студентам по заключениям органов социальной защиты выплачивается социальная стипендия. Предусматривается материальная поддержка студентов и поощрение за научную деятельность, общественную, культурно-массовую и спортивную работу.

Социальное обеспечение детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей производится в соответствии с нормативными документами.

Нуждающимся студентам оказывается разовая материальная помощь из фонда материальной помощи и средств студенческого профсоюзного комитета.

Ежегодно дети – сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей проходят оздоровление в здравницах Черноморского побережья.

С 2009 по 2011 год 84 студента прошли профилактическое лечение, отдохнули и приняли участие в работе тематических смен в Федеральном детском образовательно-оздоровительном центре «Смена» в поселке Сукко города-курорта Анапа.

Основная масса студентов проходит оздоровление, работая в период прохождения производственной практики, в трудовом отряде на пищевых предприятиях городов Черноморского побережья, сочетая работу на производстве с активным отдыхом на море.

Финансовое обеспечение

Для обеспечения полноценной деятельности колледжа в 2006 - 2010 гг. на ре-

монта зданий израсходовано 9302 тыс. руб., за счет бюджетных и внебюджетных средств, на ремонт и обслуживание оборудования - 118 тыс. руб., на приобретение новой техники, приборов и оборудования, информационного обеспечения - 3552,4 тыс. руб., приобретена новая мебель на сумму 1417,2 тыс. руб.

Объем финансовых средств колледжа является достаточным для обеспечения учебного процесса и хозяйственной деятельности колледжа и составляет:

Вид финансирования	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год	2010 год
Бюджетное, тыс. руб.	11829,9	14681,0	22698,3	31659,0	22475,7
Внебюджетное, тыс. руб.	2191,7	2491,5	3594,8	5231,0	8073,3

Вывод:

- по результатам промежуточной аттестации студентов, контрольных работ при самообследовании, государственной (итоговой) аттестации и отчетов председателей государственных аттестационных комиссий качество знаний достаточное;
- востребованность выпускников является достаточно высокой;
- кадровые службы предприятий отмечают, что выпускники колледжа имеют достаточный уровень теоретических и практических навыков;
- рекламации от хозяйств на качество подготовки специалистов не поступало;
- кадровый состав в основном стабилен и соответствует лицензионным нормативам;
- преподаватели и студенты участвуют в НИР, научно-методических конференциях, в республиканских и региональных выставках;
- материально-техническая база позволяет организовать образовательный процесс в соответствии с требованиями ГОС СПО;
- состояние социально-бытовых условий соответствует предъявленным требованиям;
- объем финансовых средств для осуществления учебного процесса и хозяйственной деятельности достаточен.

6. Организация воспитательной работы

Воспитательная деятельность колледжа ведется в соответствии с концепцией организации воспитательной деятельности ФГОУ СПО «Крымский технический колледж», разработанной в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании», Концепцией модернизации Российского образования на период до 2010 года, государственной программой «Образование и развитие инновационной экономики: внедрение современной модели образования в 2009-2012 годах», Программой модернизации педагогического образования, Федеральной целевой программой развития образования на 2006-2010 годы, Государственной программой «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации на 2006-2010 годы», Концепцией патриотического воспитания населения Краснодарского края, утвержденной постановлением Законодательного Собрания Краснодарского края от 19.06.2006 № 2320-П.

Система воспитательной деятельности направлена на формирование профессионально-личностных качеств и способностей студентов, на создание условий для их развития, самореализации и самосовершенствования с установкой на будущую профессиональную деятельность.

В основу планирования работы по воспитанию и самовоспитанию личности студента положена системно-ролевая модель воспитания и самовоспитания личности студента, разработанная по методике доктора педагогических наук Н.М. Таланчука.

В колледже разработаны документы, регламентирующие воспитательную деятельность:

Программы:

- Концепция организации воспитательной деятельности ФГОУ СПО «Крымский технический колледж»;
- Программа «Патриотическое воспитание студентов Крымского технического колледжа на 2006-2010 годы»;
- Программа «Новая жизнь» по пропаганде здорового образа жизни и профилактике наркомании;
- Программа адаптации студентов нового набора;
- Программа психологической реабилитации «Преодоление» для студентов Крымского технического колледжа;
- Программа клуба «Школа бесконфликтного общения»

Планы:

- «План воспитания и самовоспитания личности студента на весь период обучения»;
- План работы психологической службы;
- План работы с детьми сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, обучающихся в ФГОУ СПО «Крымский технический колледж»
- План мероприятий по реализации Закона Краснодарского края № 1539- КЗ «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Краснодарском крае»;
- План работы по профилактике наркомании, табакокурения и алкоголизма, пропаганде здорового образа жизни в Крымском техническом колледже ;
- План мероприятий по профилактике экстремистских проявлений среди студентов на 2010- 2012 годы;
- План социально- воспитательной работы общежития;
- План работы по физическому воспитанию;
- План работы совета профилактики правонарушений
- План работы методической комиссии классных руководителей;

Положения:

- Положение о стипендиальном обеспечении и материальном стимулировании;
- Положение о студенческом общежитии;
- Положение о студенческом самоуправлении;

- Положение о совете профилактики правонарушений;
- Положение о постановке на профилактический учет студентов колледжа;
- Положение о психологической службе;
- Положения о проведении акций, спартакиад, фестивалей, конкурсов;
- Положение о ежегодном смотре-конкурсе «Лучший классный руководитель года»

Методические рекомендации:

- Организация исследовательской работы студентов по теме «Развитие малого бизнеса в г. Крымске и Крымском районе в период финансового кризиса» (А.В.Севрюков);
- Организация исследовательской работы студентов по теме: «Влияние молодежных субкультур на развитие личности подростка» (К.Ю.Кравцова);
- «Воспитание патриотизма и гражданственности в процессе изучения дисциплин учебных планов» (В.А. Виниченко);
- «Воспитание у студентов патриотизма и гражданственности с использованием регионального компонента» (Н.А. Тактанова);
- Социальное партнерство семьи и колледжа как условие формирования традиций поколений (Андрижиевская Н.С.);
- Встреча поколений «О, воин, будь судьбой храним»;
- Акция «От чистого слова к чистому сердцу»;
- Классный час «Память о холокосте- путь к толерантности» (И.М.Гапоненко);
- Семинар «Предвыборная агитация» (Т.С.Барабой);
- Театрализованное внеклассное мероприятие «Люди, откуда сердца стучатся, помните...» (Е.А.Панцулая, К.Ю.Кравцова).

Ежегодно составляются график проведения общеколледжных внеклассных воспитательных мероприятий, план воспитания и самовоспитания личности студента на год, план контроля за воспитательным процессом, планы работы всех структурных подразделений. План классного руководителя составляется на основе общеколледжного плана. Каждый классный руководитель ведет журнал воспитательной работы, где составлен план воспитательной работы на годы обучения, заполняется дневник индивидуальной работы со студентами. В плане определены ответственные за проведение и подготовку мероприятий. Активно в подготовке классных часов участвуют сами студенты, комиссии студенческого самоуправления.

Воспитательную работу в колледже проводит администрация колледжа, Совет самоуправления колледжа, профсоюзный комитет студентов, советы отделений, классные руководители, цикловые комиссии, методическая комиссия классных руководителей, работники библиотеки, воспитатель общежития, педагог-психолог, руководители спортивных секций, клубов по интересам, преподаватели.

Воспитательная работа в учебных группах ведется под руководством классных руководителей, согласно планов работы, в основу которых положен личностно-ориентированный подход к воспитанию студентов с учетом их психолого-возрастных и индивидуальных особенностей и способностей. Ежедневно в учеб-

ных группах проводятся классные часы. Разнообразная тематика классных часов позволяет реализовать задачи по формированию личности студента, поставленные в разделах плана: «Я – сфера», «Я и общество», «Я и коллектив», «Я и семья», «Я и мир». Классными руководителями широко используются новые воспитательные технологии, применяются аудио, видео техника и мультимедийные устройства. Формы проведения классных часов многообразны: уроки мужества; творческие конференции; конкурсы; КВН; психологические и интеллектуальные игры; круглые столы по актуальным проблемам; брейн – ринги; ролевые игры; музыкальные и поэтические гостиные; экскурсии и походы.

Ежегодно проводятся смотры – конкурсы на «Лучшую группу колледжа», «Лучшую группу по специальности» и определяются лучшие классные руководители. Лучшими классными руководителями по итогам последних лет являются: З.Ф.Мальцева, И.В. Кириенко, Н.С. Андрижиевская, В.А. Данилина, К.Ю.Кравцова, Е.А Хвостикова.

В колледже созданы условия для успешной социализации и эффективной самореализации студентов, возможности для самостоятельного и эффективного решения студентами возникающих проблем. Совет самоуправления колледжа (председатель А.Попова) и профсоюзный комитет студентов (председатель В.Ю. Мягкова) работают совместно, как органы студенческого самоуправления и обеспечивают реализацию воспитательной функции колледжа, организацию внеучебной работы со студентами и участие студентов в управлении колледжем на основе взаимодействия с администрацией, преподавательским составом, иными специалистами, которые включены в инфраструктуру воспитательной деятельности колледжа. Совет самоуправления организует работу студенческого трудового отряда «Коврига», отрядов службы порядка «Молодежный патруль», клубов «Молодой избиратель», волонтерской группы «Сердце КТК», агитбригады.

Деятельность отрядов колледжа «Молодежный патруль» (руководители И.Н.Гончаров, И.И.Буюклян, командиры Д.Стрельбицкий, С.Вахитов) направлена на помощь в поддержании общественного порядка в колледже и городе, на соблюдение закона 1539-КЗ. В 2009 году «Молодежный патруль» колледжа (руководитель Н.С.Андрижиевская, командир Михалев С.) занял I место в районном конкурсе «На лучшую молодежную дружину».

В клубе «Молодой избиратель» (руководитель Т.С.Барабой, председатель комиссии правового воспитания Совета самоуправления Я.Головина) студенты разрабатывают проекты социальной рекламы, учатся проводить лекции, дискуссии «Твой голос – твоё будущее», организуют акции, направленные на повышение избирательной активности населения, участвуют в молодежных форумах и фестивалях «Да! Выбо. ru!» (I место, 2009 год), «Молодежное самоуправление: за и против» и других. М. Катыхина, член клуба, стала лауреатом Всероссийского конкурса «Моя законотворческая инициатива» благодаря своей работе «Государство и местное самоуправление: проблемы взаимодействия». Члены клуба – активные участники турниров молодежных избирательных комиссий Краснодарского края.

С 2008 года в колледже работает волонтерская группа «Сердце КТК» (руководители Т.А.Александрова, Н.П. Бойчева, председатель комиссии волонтерского движения Совета самоуправления Е. Юзяк), сплотившая студентов, имеющих боль-

шую психологическую потребность быть необходимым людям. Волонтеры предлагают студентам нестандартные подходы в решении вопроса здорового образа жизни, организуют акции «Согреем сердца ветеранов», «Антинарко», «Накорми пожилого человека», «Вместе поможем детям» и другие.

Совет самоуправления колледжа, профком, волонтеры дважды в год собирают подарки и организуют праздники для несовершеннолетних детей центра «Лада», находящихся в трудной жизненной ситуации. Волонтерская группа колледжа отмечена благодарностью за активное участие в зональном этапе краевого конкурса «Волонтеры будущего» в г. Новороссийске

Агитбригада колледжа (руководитель В.Ю.Мягкова, председатель комиссии по организации досуга И.Космынина) объединила студентов всех специальностей. На ее занятиях формируется коммуникабельность молодых людей, стремление к успешности. Агитбригадой были подготовлены и проведены программы: профориентационная «Мы – студенты», «Здоровье нации в XXI веке», «Знай закон 1539», «Согреем детские сердца».

Для внеучебной работы со студентами в колледже предоставлены: актовый зал, спортивный зал, читальный зал, в общежитии: репетиционная комната, актовый зал, комната для спортивных занятий. Для организации и обеспечения реализации комплексной системы мер первичной профилактики злоупотребления психоактивными веществами среди студентов колледжа и для коррекции дивиантного поведения отдельных студентов в колледже создан кабинет по профилактике наркомании и пропаганде здорового образа жизни. Занятия клубов и кружков проходят в учебных аудиториях в свободное от занятий время. Во внеучебной работе широко используется мультимедийная техника, компьютеры, аудио- устройства.

Администрация колледжа выделяет средства на участие студентов в конкурсах, олимпиадах, соревнованиях, проведение походов, поисковых экспедиций, экскурсий на перерабатывающие предприятия Краснодарского края, военных сборов и другое.

Финансирование внеучебной деятельности (руб.)

Учебный год	Научная деятельность	Творческая деятельность	Спортивная деятельность
2006- 2007	58451, 00	-	424,00
2007- 2008	13749, 80	3052, 00	2737, 50
2008- 2009	51366, 00	56582, 80	15522, 00
2009- 2010	248560, 30	43475, 50	3694, 00
Итого	372127, 10	103110, 30	22377, 50

«Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки студентов ФГОУ СПО «Крымский технический колледж» предусматривает механизм и дает возможность стимулировать хорошую учебу, участие в инновационной деятельности и общественную активность студентов. По результатам, в том числе и участия в конкурсах, соревнованиях, конференциях, акциях и другом студенты премируются из стипендиального фонда по решению стипендиальной комиссии.

Организация воспитательной работы с обучающимися и формирование

стимулов развития личности

Студенты колледжа имеют возможность обучаться по конкурентоспособным специальностям, а так же по программам профессиональной подготовки. Учебные программы направлены, в том числе, на обучение осознанному планированию и реализации траектории своего развития на рынке труда. Культурологический и региональный компонент включены в рабочие учебные программы большинства дисциплин.

Вопросы воспитательного характера рассматриваются на заседаниях педагогического совета, методического объединения классных руководителей, советах отделения, совета по профилактике правонарушений, где решаются актуальные проблемы воспитания студентов, принимаются конкретные решения и назначаются исполнители.

Были проведены педагогические советы, на заседаниях которых рассматривались вопросы: «Формирование здоровьесберегающего пространства в студенческом коллективе», «Использование информационных технологий в учебной и воспитательной работе», «Формирование нравственной культуры колледжа в условиях общежития», «Научное творчество студентов как фактор повышения качества образования и развития мировоззрения студентов», «Формирование правовой культуры студентов», «Организация воспитательной работы среди несовершеннолетних студентов, как фактор профилактики правонарушений». Как правило, при подготовке вопросов к обсуждению, проводятся опросы преподавателей и студентов, анализируются их результаты, разрабатываются рекомендации по улучшению учебно- воспитательного процесса. Ежегодно в конце учебного года на педсовете заслушивается вопрос об итогах воспитательной работы в колледже.

На формирование дальнейшего развития творческого потенциала личности, профессиональной компетентности и конкурентоспособности направлена воспитательная работа цикловых комиссий.

Так в комиссиях по специальности 260202 Технология хлеба, макаронных и кондитерских изделий стали традиционными такие мероприятия:

- посвящение в профессию;
- уроки хлеба;
- участие в форуме «Создай себя сам»; ярмарках рабочих мест и днях открытых дверей в колледже;
- занятия в творческой исследовательской лаборатории с ведением научно-исследовательских работ по разработке новых видов хлебобулочных изделий из нетрадиционного сырья с применением здоровье – сберегающих технологий;
- открытые дегустации свежесдобитых хлебобулочных изделий;
- конкурсы «Технолог – золотые руки».

По специальности 150411 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования цикловыми комиссиями проводятся:

- конференция « Ваш выбор»;
- интеллектуальный конкурс «Занимательная механика»;
- конкурсы на лучшего токаря, слесаря;
- военно-исторические викторины;
- фото – конкурсы;
- занятия в клубах «Патриот», «Школа мужества»;

– военно - спортивные.

По специальности 08010 Экономика и бухгалтерский учет цикловыми комиссиями воспитательная работа проводится через систему следующих мероприятий:

- занятие в «Бюро экономического анализа»;
- посвящение в специальность;
- брейн- ринг «Знание экономики- залог успеха»;
- театрализованный устный журнал «Так зарождались профессии»;
- конкурсы газет и плакатов;
- музыкальные и поэтические гостиные;
- встречи с выпускниками специальности;
- походы по местам боевой славы Кубани.
- По специальности 080302 Коммерция традиционно проводятся:
- посвящение в специальность;
- деловые и ролевые игры по специальности;
- психологические тренинги;
- КВН;
- игры «Что? Где? Когда?»
- походы выходного дня.

Все цикловые комиссии в соответствии с общеколледжным планом проводят недели по специальностям.

Большая работа всеми цикловыми комиссиями ведется по формированию гражданского самосознания. Во всех учебных группах ежегодно проходят уроки гражданственности «Я – гражданин России!», встречи с работниками Администрации г. Крымска и Крымского района, правоохранительных органов, представителями среднего и малого бизнеса. Особый акцент в работе педагогического коллектива был сделан на усиление патриотического воспитания студентов.

Во всех учебных группах проводятся:

- уроки мужества;
- встречи с ветеранами Великой Отечественной войны, с воинами – интернационалистами, с военнослужащими, проходящими действительную военную службу в рядах Российской армии, а также с участниками боевых действий в Чечне;
- походы по местам боевой славы г. Крымска и Крымского района;
- экскурсии в краеведческий музей г. Крымска, по Голубой линии, в город – герой Новороссийск;
- просмотры художественных и публицистических фильмов по военно-патриотической тематике в рамках кинолектория «Правда о войне»;
- тематические классные часы «Сыновья Отечества», «Великие полководцы России», «Их именами названы улицы нашего города», «Подвигу русского народа жить в веках», «Дорогами войны и побед», «Государственные символы России» и др.

Ежегодно колледж принимает активное участие в общегородских и районных торжественных мероприятиях, посвященных Дню защитника Отечества, Дню Победы, памятным датам по освобождению г. Крымска и Крымского района от фашист-

ских захватчиков. Студенты колледжа участвовали в реставрации и ремонте мемориального комплекса «Сопка Героев», братской могилы и Вечного огня в парке консервного комбината г. Крымска.

Студенты и преподаватели ухаживают за могилами воинов, погибших в годы Великой Отечественной войны, которые находятся в горах Крымского района. 70-е годы студентами колледжа установлен памятник воинам 81-ой Краснознаменной бригады морской пехоты, погибшим в бою за эту высоту 21.09.1942 года. В октябре 2010 года была организована экспедиция по восстановлению мемориальной плиты погибшим морским пехотинцам в районе горы Лысой хутора Гопаны Крымского района. Каждую весну студенты и преподаватели поднимаются к обелиску – Высота 351 метр к месту гибели рядового Г.С.Овчинникова, повторившего подвиг Матросова, чтобы почтить память героя. Памятники воинам находятся в труднодоступных местах, добраться туда помогают военнослужащие воинской части 40491, с которой колледж связывают партнерские отношения.

Силами студентов и преподавателей колледжа в парке консервного комбината была заложена «Аллея славы». 60 рябин посажено в честь 65-ой годовщины со дня освобождения Крымского района от фашистов. Студенты ухаживают за этой аллеей.

Ежегодно в колледже организовано проходят благотворительные акции.

В ходе благотворительной акции «Новогодний подарок другу» ежегодно в канун Нового года вручаются подарки военнослужащим срочной службы Крымского гарнизона. Ежегодно в канун международного дня пожилого человека, 23 февраля, 8 марта и Дня Победы проводятся акции милосердия «Согреем сердца ветеранов». Ветеранам войны и труда, пенсионерам колледжа посвящаются концертные программы, вручаются денежные средства и подарки, оказывается посильная физическая помощь на дому.

С целью подготовки юношей к службе в рядах Вооруженных сил Российской армии и оказания шефской помощи военнослужащим совершаются поездки на пограничный сторожевой катер «Кубань», экскурсии в воинскую часть Крымского гарнизона, встречи с военнослужащими Российской армии. Ежегодно проводятся общеколледжные соревнования по пулевой стрельбе, месячник оборонно-массовой работы, военно-спортивный праздник «А ну-ка парни!», встречи поколений «О, воин, будь судьбой храним!», «Профессия- Родину защищать», конкурс художественного чтения, дискуссия «Патриотизм: знак вопроса».

Третий год в колледже проводится фестиваль патриотической песни «Ветер Победы». Участниками фестиваля были студенты, выпускники и преподаватели нашего колледжа, студенты Новороссийского территориального округа, учащиеся школ города Крымска. Лауреатами фестиваля стали И. Каменобротский (Анапское индустриально - педагогическое училище), Ю.Воропаев и Т.Аблякимов (Новороссийский колледж электронного приборостроения), А.Шиман (Краснодарский техникум Экономики и права имени Вяземского). Все участники заключительного концерта фестиваля получили дипломы и ценные подарки от многочисленных спонсоров фестиваля.

Студенты колледжа ежегодно участвуют в общегородской военно-патриотической викторине «Этих дней не смолкнет слава», где занимают призовые места. Ежегодно студенты – юноши призывного возраста проходят военные сборы

на территории авиационной базы Крымского гарнизона. Студентами и преподавателями колледжа ведется большая поисковая и исследовательская работа по патриотической тематике, материалы которой используются при проведении тематических классных часов.

Значительная роль в воспитательной работе отводится библиотеке (заведующая библиотекой Т.П. Никифорова). Библиотекой проводится многоплановая воспитательная работа, включающая проведение читательских конференций, устных журналов, встреч за круглым столом. Систематически оформляются тематические выставки.

Духовно- нравственное воспитание проводится в тесном содружестве с Крымским отделением МОФ «Вознесение», преподавателями воскресной школы и служителями Свято- Михайло- Архангельского храма. Традиционной в колледже стала конференция «Рождественские чтения».

Студенческое научное общество «YUVENUS» (руководитель А.А.Хаврова, председатель А.Колногоров) объединяет творческую молодежь колледжа, которая принимает участие в научно- исследовательской работе, организует ежегодные научно- практические конференции в колледже : «Молодежь и будущее России», «От чистого слова- к чистому сердцу», «За здоровый образ жизни». В традиционной ежегодной конференции «Молодежные объединения: за и против» принимают участие и учащиеся школ города. Лучшие научно- исследовательские и творческие работы студентов представляются на краевые, Всероссийские и международные конкурсы.

Студенты принимают активное участие в профориентационной работе. В течение года организуются встречи в колледже студентов и учащихся школ, где студенты рассказывают о своих специальностях, о колледже. Традиционными стали мероприятия, в которых принимают участие команды студентов и учащихся школ. Это Олимпиада «Мыслитель» (по развитию пространственного мышления и логики), интеллектуальный марафон (математика, информатика, химия, биология, английский язык), литературная игра «За семью печатями», интеллектуальный марафон по техническим дисциплинам, викторина «Парад профессий» (на немецком языке), олимпиада по английскому языку, КВН.

В колледже создан центр по маркетингу, социальному партнерству и трудоустройству выпускников (руководитель Хвостикова Е.А.). Специалист по трудоустройству проводит консультации по профессиональной социализации выпускников, обеспечивает информацией о наличии вакансий и условиям трудоустройства, ведет подготовку по профессиональной адаптации. Заключены договоры о сотрудничестве, о стажировке с дальнейшим трудоустройством выпускников на предприятиях Краснодарского края, с центром занятости населения. Согласно мониторингу проводимому в рамках работы центра, в 2009 году 98,5% выпускников трудоустроены. По окончании колледжа многие выпускники вместе с дипломами получили направления на работу, которые вручали работодатели.

Развитию творческих способностей содействуют различные традиционные мероприятия, организованные Советом самоуправления при поддержке преподавателей. Это: «День знаний», «Посвящение в профессию», дегустация «Осенняя фантазия», «День учителя», «Татьянин День», месячник оборонно-массовой и военно -

патриотической работы, месячник профориентационной работы, фотовыставка «Россия- это мы», студенчески «День открытых дверей», «День Победы», День славянской письменности и культуры, конкурс «Мисс Весна», праздничные концерты, вечера отдыха, КВН.

Студенческая жизнь колледжа отражается на страницах газеты совета самоуправления колледжа «Студенческий вестник» (руководитель информационно- аналитического центра совета самоуправления Кравцова К.Ю.)

В колледже работают 17 студенческих клубов, объединений и творческих групп по интересам, деятельность которых нацелена на пропаганду здорового образа жизни, а так же на раскрытие и дальнейшее развитие творческих способностей студентов и их духовно – нравственное обогащение.

Формированию физической культуры у студентов (руководитель И.В. выдошенко) осуществляется через систему следующих мероприятий: спартакиады с охватом более 60% студентов дневного отделения; занятия в спортивных секциях и соревнованиях по волейболу, баскетболу, настольному теннису, шахматам, шашкам, городкам, легкой атлетике; спортивные вечера, интеллектуально- спортивная эстафета, посвященная Дню борьбы со СПИДом. Традиционными стали спартакиада «Преподаватель + студент», товарищеские встречи по баскетболу, волейболу и мини-футболу студентов и учащихся школ города, военно - спортивный праздник «А, ну- ка, парни!».

Наши студенты Заспа Н., Сухов Д., Минеев С.- члены сборной Краснодарского края по кик - боксингу, а Минеев С.- член сборной России по кик - боксингу.

Принимая участие в зональных соревнованиях Кубанских спортивных игр среди средних профессиональных учебных заведений, команда колледжа заняла 19 место из 44 в 2010 году (в 2008 году команда колледжа была на 40 месте). Сборные команды колледжа ежегодно занимают призовые места в городских и районных соревнованиях по волейболу, мини- футболу, городкам, настольному теннису, армрестлингу, гиревому спорту, ручному мячу и шахматам. Туристический клуб колледжа «Альтаир» организует походы по Краснодарскому краю. Команда клуба заняла 1 место в XI-ом районном военно - спортивном слете молодежи г.Крымска и Крымского района, посвященном 65-летию освобождения Крымска и Краснодарского края от немецко - фашистских захватчиков.

Многие студенты колледжа отдыхали в Федеральном детском образовательно-оздоровительном центре «Смена» (город- курорт Анапа) и участвовали там в профильных сменах : «УправлЯй САМ», «Время ярких идей», «Остров детства Ера-лаш», «Слет патриотических клубов России», а так же организованных Департаментом молодежной политики в лагере «Регион 93», волонтерской смены на базе отдыха «Дельфин» (Анапа).

Студенты колледжа принимают активное участие в ежегодных месячниках «Наркостоп» и акциях «За здоровый образ жизни», «Запишись в клуб». Организовано проходят в колледже акции «Нет наркотикам!», «Мы против СПИДа», неделя «Экология и здоровье», конференция «СПИД : нравственность и мы».

Профилактике правонарушений студентов уделяется особое место в системе воспитательной работы. На совете по профилактике правонарушений рассматриваются отчеты классных руководителей о работе со студентами, стоящими на профи-

лактическом учете, с несовершеннолетними студентами, студентами из числа детей-сирот и оставшимися без попечения родителей. Рассматриваются случаи правонарушений студентов, проводятся профилактические беседы. Коллектив колледжа стоит на страже закона № 1539 КЗ. Ежемесячно на патрулирование улиц города выходят преподаватели, администрация колледжа и студенты- члены отрядов «Молодежный патруль». Студенты и сотрудники колледжа принимали участие в районной акции- пикетировании «Чистая совесть», направленной на пресечение торговли алкогольной и табачной продукцией несовершеннолетним, в рамках соблюдения закона № 1539-КЗ «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений в Краснодарском крае». Кроме этого, в целях профилактики правонарушений, формирования культуры здорового образа жизни были проведены:

- профилактические беседы среди студентов I курса сотрудниками ОПДН по теме «Заведомо ложное сообщение об акте терроризма»;
- инструктирования специалистов служб пожаротушения, ГИБДД, РЖД по безопасному поведению студентов. Студенты прошли инструктаж по безопасному поведению на автодорогах, на воде, во время походов и поездок;
- круглый стол «Профилактика преступлений против половой неприкосновенности и половой свободы несовершеннолетних»;
- лекция детского гинеколога «Здоровый образ жизни- составляющая безопасности»;
- лекция зонального инспектора «Ответственность за правонарушения против собственности»;
- лекции- встречи с сотрудниками Северского РУФС КН России по Краснодарскому краю «Ответы на трудные вопросы»;
- лекция- встреча с работниками правоохранительных органов «Соблюдение закона- основа безопасности»;
- родительские собрания на тему «Профилактика девиантного поведения» прошли во всех группах. Положителен пример классных руководителей Ярышкиной Н.Б.(группа 33-Бк), Вьюнниковой И.Н. (гр. 36-ЗК), которые проводят родительские собрания совместно со студентами по проблемам взаимопонимания.

С целью изучения в подростковой и юношеской среде отношения к проблеме наркомании, табакокурения и алкоголизма, а так же, тенденции употребления наркотических средств среди студентов колледжа в сентябре, марте и мае 2009-2010 учебного года были проведены опросы и анкетирование студентов (охвачено 417 студентов).

В ходе заседаний методического объединения классных руководителей рассматривались вопросы подготовки преподавателей к ведению профилактических бесед со студентами и их родителями. Перед преподавателями выступала Раздобудько Т.Н. -врач гигиенист, Александрова Т.А.- педагог -психолог.

Ежегодно в группах 1, 2 курсов в декабре и марте учебного года проводятся родительские собрания, в ходе которых рассматривается вопрос «Употребление алкоголя и наркотических веществ и их влияние на организм человека»

Колледж сотрудничает с кабинетом медицинской профилактики. Во всекубанские Дни здоровья были проведены встречи студентов 1 курса с врачами по проблемам здоровьесбережения : «Будьте здоровы!», «Здоровье женщины»

,«Никотиновая и алкогольная эпидемия?!»

На базе кабинета по профилактике наркомании и пропаганде здорового образа жизни колледжа были организованы просмотры и обсуждение видеофильмов «Алкогольный и наркотический террор», «Азбука здоровья». В главном корпусе колледжа установлен стенд «За безопасную жизнь». В учебном корпусе общежития- стенд «За здоровый образ жизни». На этих стендах размещены материалы по профилактике наркомании, табакокурения и алкоголизма. Ярко представлены материалы «Алкоголизм и его последствия».

Ежегодно в декабре в колледже проходят акции «Мы против СПИДа», «Сигареты за билет», в апреле- «Хочешь быть здоровым- будь им!» .

Студенты группы риска колледжа принимают участие в собрании по проблеме асоциального поведения среди несовершеннолетних «Распространенность употребления алкоголя и наркотических веществ среди молодежи», организованное отделом по делам несовершеннолетних Крымского района.

Ежегодно психологом колледжа в течение года проводилось психологическое сопровождение студентов. Как правило, со студентами, которые обращались за помощью, проводилось от 2 до 5 встреч. На консультациях разрешались проблемы, связанные с родителями (непонимание и конфликты), с противоположным полом, проблемы межличностных отношений со сверстниками, проходило обучение управлять эмоциями, а так же беседы по проблеме зависимости и нарушения закона. Велась профилактика наркомании и пропаганда здорового образа жизни. Информация о консультациях представлена в журналах индивидуальной и групповой работы.

Для того чтобы узнать, чем живут студенты, чем они интересуются, как проводят свободное время, кто является для них поддержкой в трудную минуту, чего они боятся больше всего в этой жизни, и на сколько безопасно себя чувствуют, на первых курсах проводилось анкетирование интересов и предпочтений у студентов. Результаты данного анкетирования легли в основу проведения родительских собраний по теме «Как защитить детей и помочь подростку пережить опасный возраст». С целью профилактики дивиантного и асоциального поведения со студентами проводились следующие мероприятия:

- классные часы: «Как выходить из конфликтных ситуаций», «Влияние негативных привычек и пристрастий на семью», «Правила взаимоотношений»;
- анкетирование «Асоциальные проблемы общества и я »(вопросы отношения к проблеме наркомании, алкоголизма и др.);
- просмотр и обсуждение видеофильмов «Поймать обезьяну», «Антинаркотический террор»,
- круглый стол «Наркотики: здоровье. Правовая ответственность. Будущее России»;
- тренинги «Позитивное общение», «Законы по которым живут люди, нормы и правила по которым живем мы», «Бесконфликтное общение» и др.

За достижения во внеучебной деятельности студенты получают грамоты, дипломы, благодарности, премируются подарками. За научную деятельность, общественную, культурно- массовую и спортивную работу в колледже осуществляется поощрение студентов в виде премирования по ходатайству студенческого совета

групп и результатам заседания стипендиальной комиссии.

За отчетный период в колледже

2006 – 2007 учебный год:

Именную стипендию администрации Краснодарского края получали:

Г.П.Мутьева, Т.В.Еременко

2007- 2008 учебный год :

Именную стипендию администрации Краснодарского края получал

И.А.Челебиев

Специальную молодежную стипендию Департамента молодежной политики Краснодарского края получала Г.П.Мутьева.

2008-2009 учебный год

Именную стипендию администрации Краснодарского края получали:

М.В.Комарова, А.С.Мормуль, Л.С.Сантурина

2009-2010 учебный год:

Именную стипендию администрации Краснодарского края получали:

Л.С.Баженова, Л.А.Годунова, Н.В.Крюков, И.В.Павлов.

2010- 2011 учебный год:

Стипендию Краснодарского края для талантливой молодежи, получающей профессиональное образование получают: Я.А.Головина, А.В.Колногоров, А.А.Панасевич, А.А.Попова, С.Ф. Тсангас

Специальную молодежную стипендию Департамента молодежной политики Краснодарского края получает А.А.Попова.

Выводы и предложения:

1. В колледже созданы условия для успешной социализации и эффективной самореализации студентов. Сложившаяся в колледже система организации воспитательной работы позволяет формировать гармонично развитую личность гражданина России, обладающую необходимыми духовно-нравственными и профессиональными качествами.
2. Педагогическому коллективу и администрации колледжа необходимо активизировать работу по организации воспитательной работы со студентами в период прохождения производственной практики.
3. Продолжить дальнейшее совершенствование психолого - консультационной и профилактической работы.

**7. Информация по устранению недостатков,
отмеченных в ходе предыдущей аттестации**

<i>Недостатки и предложения</i>	<i>Проведенные мероприятия</i>
Активизировать профориентационную работу	План профориентационной работы расширен. Заключены договоры о совместной деятельности со школами г. Крымска и Крымского района. Проводятся олимпиады, конкурсы, интеллектуальные игры для школьников и студентов колледжа. Организовано проведение занятий в профильных классах преподавателями колледжа. Проводятся мастер-классы студентами колледжа на днях открытых дверей и в школах на базе кабинетов «Технология». Студенты и преподаватели колледжа ежегодно учувствуют в ярмарках вакансий учебных и рабочих мест муниципального и краевого уровней, форуме «Создай себя сам» в г. Краснодаре.
Пополнить библиотечный фонд современной учебной литературой	С 2006 по 2010 год приобретено 3995 экз. книг на сумму 901072 руб. с грифом «Допущено Министерством образования Российской Федерации». В 2010 году было приобретено учебников и методической литературы на сумму 218964 руб., затраты на периодические издания составили 52469 руб.,

	приобретено 32 электронных диска.
Расширить использование компьютерных обучающих и контролирующих программ по спецдисциплинам специальностей 150411, 080110, 080302	<p>Приобретены лицензионные программы 1С: Торговля, 1С: Склад для специальностей 080110 и 080302, лицензионная программа AutoCad для механических дисциплин и программа тестирования для контроля знаний и проведения первого этапа государственной (итоговой) аттестации.</p> <p>Для использования в учебном процессе технологии мультимедиа подготовлены слайды с помощью программы MS Power Point по дисциплинам экономического цикла и специальным дисциплинам специальности 150411.</p>
Активизировать творческую работу студентов в изготовлении действующих лабораторных стендов, моделей	<p>Силами кружка «Механик» изготовлены действующие модели тестомесильной машины, шкафа окончательной расстойки, прессы.</p> <p>Для проведения исследовательских работ по специальности 260202 приобретен прибор для определения формоустойчивости подового хлеба.</p>
Активизировать творческую, научно – исследовательскую работу студентов	<p>– С 2008 года в колледже создано студенческое научное общество «YUVENUS» (руководитель А.А.Хаврова)</p> <p>– Увеличилось количество и улучшилось качество подготовки научно- исследовательских и творческих работ студентов, о чем говорят результаты участия в олимпиадах и конкурсах:</p> <p>Международных:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Международная олимпиада по основам наук (математика, химия, информатика, биология, русский язык, английский язык); – Международная олимпиада по математике и программированию; – Международный конкурс работ «Уроки Холокоста- путь к толерантности». <p>Всероссийских:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Открытый конкурс научно- исследовательских работ, изобретательских и творческих работ обучающихся «Национальное достояние России» министерства образования и науки Российской Федерации, Национальная система «Интеграция»; – Конкурс исследовательских и творческих работ молодежи- Всероссийский молодежный форум по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности « ЮНЭКО» ; – Конкурс научно – исследовательских, изобрета-

	<p>тельских и творческих работ обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА»;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Олимпиада профессионального мастерства «Технолог золотые руки»; – Национальный конкурс социальной рекламы «Новое пространство России»; – Конкурс «Моя законотворческая инициатива»; – Конкурс авторских проектов «Моя страна- моя Россия»; <p>Региональных и краевых:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Олимпиада студентов учебных заведений высшего и среднего профессионального образования Южного федерального округа в сфере информационных технологий «IT_ Планета 2008»; – Региональный тур Всероссийского конкурса «Использование 1С: Бухгалтерии»; – Конкурс «Лучшая научно- исследовательская, экспериментально- конструкторская, творческая работа и дизайн- проект»; – Научно- практические конференции: «Молодежь и будущее России», «Культура здорового образа жизни», «Языковой вкус эпохи».
Продолжить работу по созданию учебно-методических комплексов	В аккредитационный период преподаватели колледжа продолжили работу по созданию программно-методических и учебных пособий для студентов. За это время были созданы рабочие тетради, курсы лекций, учебные пособия и УМК по дисциплинам в количестве 26 экз.
Проводить регулярное повышение квалификации преподавателей спецдисциплин по компьютерным технологиям.	Внутри колледжа проведены обучающие занятия с преподавателями по использованию мультимедийных технологий. Прошли курсы повышения квалификации по программе «1С: Предприятие» 2 преподавателя.
Провести ремонт мягкой кровли и жилых помещений в общежитии	Ремонт мягкой кровли и жилых помещений в общежитии произведен
Расширить область применения инновационных технологий в воспитательном процессе	<ul style="list-style-type: none"> – С 2008 года в колледже работает студенческий видеоклуб «Киноальманах» (руководитель В.Ю.Мягкова), в котором студенты знакомятся с классикой мирового и отечественного кинематографа, принимают участие в обсуждениях и дискуссиях после просмотров фильмов. – Ежегодно в колледже проводится смотр- конкурс «Лучший классный руководитель года», в котором учитывается использование инновационных тех-

	нологий в воспитательном процессе (положение от 08.09.2008 г.)
Совершенствовать организационную работу по развитию самоуправления в учебных группах.	<p>–В планы работы методической комиссии классных руководителей включены вопросы по развитию студенческого самоуправления в колледже, рассматривались вопросы по эффективности его деятельности.</p> <p>–Организованы поездки в Федеральный детский образовательно - оздоровительный центр «Смена» (п. Сукко, Анапа), где студенты приняли участие в профильных сменах по обучению организации самоуправления «Управляй САМ», «Время ярких идей». (2009-2011 годы, прошли обучение 84 студента)</p> <p>–С 2008 года в колледже осуществляется программа психологической реабилитации «Преодоление», целью которой является психологическое сопровождение личности, создание условий для поиска скрытых ресурсов личности, в том числе лидерских качеств.</p> <p>–С 2009 года в колледже организована волонтерская группа «Сердце КТК» (организатор педагог-психолог Т.А.Александрова). Волонтеры проходят психологическую подготовку по формированию лидерских качеств личности.</p>

Директор ФГОУ СПО
«Крымский технический колледж»

Петлицкая Н.М.

Председатель экспертной комиссии

Петлицкая Н.М.

Зам. председателя экспертной комиссии

Пархоменко Л.А.

Члены комиссии

Хвостиков С.Б.
Терещенко Т.Н.
Виниченко В.А.
Ляткина О.В.
Гончаров И.Н.
Кряриди Е.Б.
Вакула Л.П.
Гаврилова О.В.
Данилина В.А.
Кравцова К.Ю.
Хаврова А.А.