

Вся научно-методическая работа в колледже, начиная с 2011 года, была подчинена выполнению требований ФГОС в деле разработки учебно-методической и программной документации по обеспечению дисциплин учебных планов.

Преподаватели в цикловых комиссиях разрабатывали методические и учебные пособия, курсы лекций по учебным дисциплинам, методические разработки внеклассных мероприятий и по частным методикам.

**Подготовка методических материалов преподавателями колледжа
в 2011/2012 учебном году**

№ п/п	Название методических материалов	Ответственные за выполнение
Комиссия технологических дисциплин специальность 260103 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий		
1.	Учебно-методическое пособие. «Каталог пищевых добавок, используемых в хлебопекарном производстве и макаронном производстве»	Хвостикова Е.А.
2.	Курс лекций по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» для студентов специальности 260103	Аргиропуло Н.А.
3.	Курс лекций по дисциплине «Технология отрасли» для специальности 260202	Колупаева Л.А.
4.	Курс лекций по дисциплине «Учет и отчетность на хлебопекарных предприятиях»	Мальцева З.Ф.
5.	Рабочая тетрадь для поуровневого контроля знаний студентов по дисциплине «Технология и организация хлебопекарного производства»	Хвостикова Е.А.
Комиссия механических дисциплин специальность 151031 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования		
1.	Сборник тестовых заданий по дисциплине «Технологическое оборудование отрасли»	Выдошенко В.В.
2.	Курс лекций по слесарной практике для получения первичных профессиональных навыков	Меметов У.Э.
3.	Методические пособия для проведения лабораторных работ №1,2,3 по дисциплине «Электрооборудование отрасли»;	Городничий И.Д.
4.	Методические пособия для проведения лабораторной работы №10 по дисциплине «Электротехника и электроника»;	
5.	Разработка профессионального модуля «Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования»;	Гончаров И.Н.
Комиссия бухгалтерских и экономических дисциплин		
1.	Рабочая программа учебной дисциплины «Основы компьютерной грамотности» для студентов спец 100701	Попова И.А.

2.	Рабочая программа ПМ.01 Организация и управление торгово-сбытовой деятельностью	Арутюнова И.В.
3.	Рабочая (авторская) программа ПМ.03 Управление ассортиментом, оценка качества и обеспечение сохраняемости товаров	Арутюнова И.В. Чумакова Л.М.
4.	Рабочая программа ПМ.04 Выполнение работ по профессии	Арутюнова И.В.
5.	УМК по дисциплине «Экономика организации» спец. 100701	Данилина В.А.
6	УМК по дисциплине «Бухгалтерский учет» для специальности 100701	Рожкова Н.В.
7.	УМК по дисциплине «Экономика» для студентов первого курса по спец. 080114, 100114	Тактанова Н.А.
8.	УМК дисциплины «Основы компьютерной грамотности» для специальности 100701	Попова И.А.
9.	Методическое пособие по решению типовых задач по МДК.03.02 Товароведение продовольственных и непродовольственных товаров для специальности 100701	Ярышкина Н.Б..
10.	Альбом наглядных пособий по дисциплине «Экономика организации» в электронном виде для специальности 080114	Арутюнова И.В..
Комиссия социально-экономических дисциплин		
1.	Электронное учебное пособие (курс лекций) по дисциплине «Рынок ценных бумаг»;	Севрюков А.В.
2.	Методическая разработка по проведению практических занятий по дисциплине «Менеджмент»	Панцулая Е.А.
Комиссия общеобразовательных дисциплин		
1	Методическая разработка по дисциплине «Физическая культура» на тему «Обучение ведению баскетбольного мяча, два шага - бросок в корзину»	Выдошенко И.В.
2.	Методическая разработка по литературе на тему «Анализ эпизода художественного произведения на уроках литературы» для студентов первого курса	Гаврилова О.В.
3.	Методическая разработка по дисциплине «Английский язык» на тему «Тактика и стереотипы общения в английском языке (игровые задания)» для студентов первого курса	Кузнецова В.И.
Комиссия математических и естественнонаучных дисциплин		
1	Методическая разработка «Карточки для контроля знаний студентов с учетом дифференцированного подхода обучения для проведения индивидуальной работы по дисциплине «Математика»» раздел «Геометрия» для студентов 1 курса всех специальностей	Симонова М.А.

2	Методическая разработка «Практические занятия с использованием программы Автокад» для студентов спец. 151031	Чаплыгина С.И.
3	Методическая разработка «Создание и использование презентаций» для преподавателей	Чаплыгина С.И.
4	Методические рекомендации по проведению лабораторных работ по дисциплине «Химия» для студентов 1 курса	Хаврова А.А.
5.	Методическое пособие «Рабочая тетрадь по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» для студентов первого курса	Бавин И.В.
6.	Методическое пособие «Рабочая тетрадь по дисциплине «Биология» для студентов первого курса	Середа Т.С.

**Подготовка методических материалов преподавателями колледжа
в 2012/2013 учебном году**

№ п/п	Название методических материалов	Ответственные за выполнение
Комиссия технологических дисциплин		
1.	Рабочая (авторская) программа МДК 01.02 Организация работы повара спец.260807	Сухорукова С.А
2	Рабочая (авторская) программа МДК 07.01 Организация и технология производства продукции общественного питания спец. 100114	
3	Рабочая (авторская) программа МДК 07.02 Организация производства в организациях общественного питания спец. 100114	
4	Комплект контрольно-оценочных средств (КОС) по МДК 01.02 Организация работы повара спец.260807	
5	Комплект контрольно-оценочных средств (КОС) по МДК 07.01 Организация и технология производства продукции общественного питания спец.100114	
6	Комплект контрольно-оценочных средств (КОС) по ПМ. 01 Хранение и подготовка сырья к производству спец. 260103	Пархоменко Л.А.
7	Комплект контрольно-оценочных средств (КОС) по ПМ. 02 Технология производства хлеба и хлебобулочных изделий Спец.260103	Хвостикова Е.А
8	Комплект контрольно-оценочных средств (КОС) по ПМ. 03 Технология производства кондитерских изделий спец.260103	Кряриди Е.Б.
9	Комплект контрольно-оценочных средств (КОС) по ПМ. 04 Технология производства макаронных изделий	Хвостикова Е.А.

	спец.260103	
	<u>Составление частных методик:</u>	
10	УМК для проведения практических работ по МДК 07.01 Организация и технология производства продукции общественного питания спец.100114	Сухорукова С.А.
11	Рабочая тетрадь для проведения лабораторно-практических работ по МДК 01.02 Организация работы повара спец. 260807	Сухорукова С.А.
12	Курс лекций по МДК 07.01 Организация и технология производства продукции общественного питания спец.260607	Сухорукова С.А.
	Курс лекций по МДК 01.02 Организация работы повара спец. 260807	Сухорукова С.А.
13	Лабораторный практикум по дисциплине «Организация хранения и контроль качества сырья» спец. 260202	Хвостикова Е.А
14	Комплект тестов для контроля знаний по дисциплине «Организация хранения и контроль качества сырья»	Хвостикова Е.А
Комиссия механических дисциплин		
1	Методическое пособие по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Автоматизация технологических процессов» спец. 260103	Городничий И.Д
2	Методическое пособие по теме «Электроизмерительные приборы и измерения» по дисциплине «Электротехника и электронная техника» спец. 260103	Городничий И.Д
3	Метод. пособие по выполнению практических работ по дисциплине «Технология отрасли» спец. 151031	Выдошенко В.В.
4	Рабочая программа ПМ-04 «Выполнение работ по профессии слесарь ремонтник» спец. 151031	Хвостиков С.Б.
5	Рабочая программа ПМ.01 Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования спец. 151031	Гончаров И.Н
6	Метод. пособие по выполнению практических работ по дисциплине ОП.06 Процессы формообразования и инструменты спец. 151031	Цыбуляк В.Ф.
7	Рабочая программа МДК 03.01 Геодезия с основами картографии и картографического черчения спец.120714	Гайдак Е.В.
8	Рабочая программа МДК 02. 01 Кадастры и кадастровая оценка земель спец.120714	Гайдак Е.В.
Комиссия бухгалтерских и экономических дисциплин		

1.	Рабочая (авторская) программа по дисциплине «Управление качеством» для студентов спец 100701	Арутюнова И.В.
2	Рабочая программа по дисциплине «Товарная политика и упаковка» для студентов спец. 100701	
3	Рабочая (авторская) программа МДК.01.01 Товароведение продовольственных товаров и продукции общественного питания ПМ.01 Организация питания в организациях общественного питания для студентов спец. 100114	
4	Рабочая программа производственной практики для специальности 100701	
5	Рабочая программа учебной практики для специальности 080114	Данилина В.А.
6	Рабочая программа производственной практики для специальности 080114	
7	Рабочая программа ОП.07 Техническое оснащение организаций общественного питания и охрана труда для студентов спец. 100114	Чумакова Л.М.
8	КОС по дисциплинам <i>Специальности 080114</i> - Экономика организации - Финансы, денежное обращение и кредит - Основы бухгалтерского учета <i>Специальность 100114</i> - Техническое оснащение организаций общественного питания и охрана труда <i>Специальность 100701</i> - Управление качеством - Товарная политика и упаковка <i>Специальность 120714</i> - Бухгалтерский учет и налогообложение - Экономика организации	Данилина В.А. Афанасяди В.Н. Ярышкина Н.Б. Чумакова Л.М.
9	КОСы по профессиональным модулям цикла <i>Специальность 080114</i> - ПМ.01 Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации - ПМ.05 Выполнение работ по профессии кассир, код 23369 <i>Специальность 100701</i> - ПМ.01 Организация и управление торгово-сбытовой деятельностью - ПМ.02 Организация и проведение экономической и маркетинговой деятельности - ПМ.03 Управление ассортиментом, оценка качества и обеспечение сохранности товаров	Арутюнова И.В. Арутюнова И.В. Афанасяди В.Н. Кулик А.В. Афанасяди В.Н. Кулик А.В. Арутюнова И.В. Ярышкина Н.Б. Арутюнова И.В.
10	<u>Составление частных методик:</u> Курс лекций по дисциплине «Финансы, денежное обращение и кредит» для спец.080114	Афанасяди В.Н.
11	Методические указания по выполнению дипломной работы студентами спец.100701	Тактанова Н.А.

12	Методические указания по выполнению курсовой работы по МДК 01.01 Организация коммерческой деятельности» (спец. 100701	Арутюнова И.В.
13	Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономика организации» для спец 080114 (с учётом требований ФГОС СПО)	Данилина В.А.
Комиссия социально-экономических дисциплин		
1	Методическая разработка практических заданий по дисциплинам «Менеджмент», «Маркетинг» для всех специальностей	Севрюков А.В.
2	Методическая разработка по проведению практических занятий по дисциплине «Документационное обеспечение управления»	Панцулая Е.А.
3	Методическая разработка тестовых заданий по проверке знаний по дисциплине «Основы права»	Бойчева Н.П.
4	Методическая разработка для проведения внеклассного мероприятия на тему «Роль и значение внеклассных мероприятий по патриотическому воспитанию молодежи и студентов»	Гордиеня Т.В
Комиссия общеобразовательных дисциплин		
1	Методическая разработка по дисциплине «Физическая культура» на тему: « Обучение ведению баскетбольного мяча, два шага - бросок в корзину»	Выдошенко И.В.
2	Создание УМК по дисциплине ОДБ.02 Литература	Гаврилова О.В., Виниченко В.А.
3	Методическая разработка по дисциплине «Английский язык» на тему: «Игра как метод повышения мотивации при изучении иностранных языков»	Шрамко Р. С.
Комиссия математических и естественнонаучных дисциплин		
1.	Методические материалы и модули по разделам и темам дисциплины Безопасность жизнедеятельности	Бавин И.В
2.	Методическая разработка «Дидактические игры на уроках математики»	Демина А.Ю.
3.	Методическая разработка «Использование самостоятельной работы студентов при изучении дисциплины «Биология»	Хаврова А.А
4.	Журнал практических работ по дисциплине «Информатика и ИКТ» для студентов I курса всех специальностей»	Радченко О.В

5.	Методические рекомендации по проведению лабораторных работ по дисциплине «Химия» для студентов II курса специальность 260103	Кириенко И.В
6.	Курс лекций по разделу Теория вероятности по дисциплине «Математика»	Симонова М.А
7.	Использование тестовых заданий по дисциплине «Физика» раздел «Электродинамика»	Буга Н.Н
8.	Методические разработки внеклассных мероприятий:	
9	- Открытого классного часа «Культура здорового образа жизни»	Радченко О.В
10	- Открытого классного часа «Великие живописцы. Айвазовский»	Дерид Э.В
11	Интеллектуальной игры «Занимательная физика» в рамках профориентационной работы со школьниками	Буга Н.Н
12	Внеклассного мероприятия по дисциплине «Математика» «Своя игра» среди студентов I курса	Симонов Т.А
13	Внеклассного мероприятия по дисциплине «Математика» «Этот удивительный симметричный мир»	Демина А. Ю

**Подготовка методических материалов преподавателями колледжа
в 2013/2014 учебном году**