**Перечень методических разработок, рекомендаций, выполненных педагогическими работниками колледжа**

**в 2012 и 2013 годах**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Название работы; вид работы; краткая аннотация | Дисциплина, МДК, ПМ, практика; профессия, специальность; урочное/внеурочное мероприятие | Автор (ы) | Год разработки |
| 1 | Точение деталей цилиндрической формы на токарном станке (методическая разработка мастер-класса, который проводился в рамках курсовой подготовки педагогических работников профессиональных учебных заведений края) | Профессия «Мастер столярно-плотничных и паркетных работ»; производственное обучение | Шелевой В.К., мастер производственного обучения | 2012 |
| 2 | Выполнение трехфазной двухслойной обмотки статора в программе AutoCad (методическая разработка открытого бинарного занятия, где показана эффективная интеграция (межпредметная связь) темы МДК в рамках профессионального модуля и факультативной дисциплины) | ПМ 01. Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок; МДК 01.01. Электрические машины и дисциплина (факультатив) «КСПД» | Осипова О.И., Борисова А.И., преподаватели специальных дисциплин | 2012 |
| 3 | Напряжение в проводе при разных атмосферных явлениях с применением программного обеспечения LineMechCad (дидактическая разработка занятия. На занятии использовалось современное программное обеспечение, которое позволяет автоматизировать построение, расчеты электрических схем ) | ПМ 03. Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрических сетей; МДК 03.02. Монтаж и наладка электрических сетей | Осипова О.И., преподаватель специальных дисциплин | 2012 |
| 4 | Монтаж оптико-волоконных кабелей (методический доклад, в котором автор раскрывает современные технологии монтажа кабеля) | Заседание цикловой комиссии | Осипова О.И., преподаватель специальных дисциплин | 2012 |
| 5 | Использование технологий интерактивного обучения при создании современного учебно-методического комплекса специальности (мастер-класс репродуктивного типа, в ходе которого преподаватель поделился опытом разработки ЦОР на основе возможностей интерактивной доски) | Краевой научно-методический совет оп укрупненной группе профессий/специальностей «Строительство и архитектура» | Осипова О.И., преподаватель специальных дисциплин | 14-15 февраля 2013 |
| 6 | «Мы – за здоровый образ жизни!» (дидактическая разработка классного часа. Студенты представляли собственные презентации на тему «Борьба с вредными привычками», выступали с сообщениями, читали стихи) | Неделя цикловой комиссии | Осипова О.И., преподаватель специальных дисциплин | 2012 |
| 7 | «Это удивительное электричество!» (викторина, которая проводилась в рамках адаптационного периода для студентов 1 курса) | Внеурочное мероприятие | Осипова О.И., Борисова А.И., преподаватели специальных дисциплин | 2012 |
| 8 | Классный час, посвященный 150-летию В.И. Вернадского | Внеурочное мероприятие | Осипова О.И., Борисова А.И., преподаватели специальных дисциплин | 2013 |
| 9 | Методические рекомендации для проведения лабораторных работ (даны рекомендации студентам по проведению лабораторных работ с учетом нового оборудования «Стенды по электротехнике». Тема: «Исследование схем управления 3-х фазным АД с к.з. ротором») | Дисциплина «Основы электротехники» | Борисова А.И. | 2012 |
| 10 | Методические рекомендации для проведения лабораторных работ (даны рекомендации студентам по проведению лабораторных работ с учетом нового оборудования «Стенды по электротехнике». Тема: «Определение параметров и исследование режимов работы эл.цепи переменного тока с последовательным R, L, C элементов») | Дисциплины: «Основы электротехники»; «Основы электротехники и электроники» | Борисова А.И. | 2013 |
| 11 | Методические рекомендации по проведению контрольных работ (даны методические указания по выполнению контрольных работ студентами-заочниками с учетом требований ФГОС к оценке знаний и умений) | ПМ 01. Организация и контроль работ по монтажу систем водоснабжения, водоотведения, вентиляции и кондиционирования воздуха; МДК 01.01 Реализация технологических процессов монтажа систем водоснабжения и водоотведения, вентиляции и кондиционирования воздуха; МДК 01.02 Контроль соответствия качества монтажа систем водоснабжения и водоотведения, вентиляции и кондиционирования воздуха требованиям нормативной и технической документации | Колодезный А.А. | 2013 |
| 12 | Методические рекомендации по проведению лабораторных работ (составлены указания для студентов по проведению лабораторных работ на тренажере «Стенд-тренажер теплового насоса») | Дисциплина «Гидравлика, теплотехника и аэродинамика» | Колодезный А.А. | 2012 |
| 13 | Составление функциональной схемы холодного водоснабжения (методическая разработка практической работы) | Дисциплина «Внутреннее водоснабжение и водоотведение» | Казарбина С.А. | 2012 |
| 14 | Водоснабжение фонтана  «Климат-комфорт в доме» (методическая разработка научно-исследовательской работы студентов и преподавателей колледжа – участников выставки научно-технического творчества среди студентов и учащихся учреждений НПО и СПО края) | по профессиональному модулю ПМ.01 МДК.01.01  «Организация и контроль работ по монтажу систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха» | Казарбина С.А. | 2012 |
| 15 | Определение мест утечек в водопроводах питьевой воды (методическая разработка практической работы) | Дисциплина «Эксплуатация и реконструкция сетей водоснабжения, водоотведения и отопления» | Постовалова Л.В. | 2012 |
| 16 | Схемы автоматизации (методическая разработка открытого занятия, которое проводилось в рамках недели цикловой комиссии) | Дисциплина «Автоматическое регулирование» | Постовалова Л.В. | 2012 |
| 17 | Технология «Кластери» (методические рекомендации по использованию активных методов обучения (технология кластери), которая наиболее эффективна при формировании общих компетенций в рамках профессионального модуля) | МДК 01.02. Контроль соответствия качества монтажа систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха требованиям нормативной и технической документации | Постовалова Л.В. | 2012 |
| 18 | Методические указания и задания на контрольную работу для студентов заочной формы обучения | МДК 02.01. Организация и контроль работ по эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха | Постовалова Л.В. | 2012 |
| 19 | Методическая разработка к курсовому проекту «Отопление и вентиляция зданий» (даны рекомендации к разработке курсового проекта в рамках профессионального модуля) | Профессиональный модуль 01. «Участие в проектировании систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха» | Донских Е.С. | 2012 |
| 20 | Построение окружности (методическая разработка практической работы, выполняемой в программе AutoCad) | Дисциплина «Системы автоматизированного проектирования» | Донских Е.С. | 2013 |
| 21 | Изучение условий равновесия (методические указания к проведению практической работы, выполняемой на новом оборудовании в лаборатории технической механики) | Дисциплина «Техническая механика» | Кублова Г.Н. | 2012 |
| 22 | Изучение условий прочности материалов (методические указания к проведению практической работы, выполняемой на новом оборудовании в лаборатории технической механики) | Дисциплина «Техническая механика» | Кублова Г.Н. | 2012 |
| 23 | Построение эпюр поперечных сил и изгибающих моментов (методические указания к проведению практической работы, выполняемой на новом оборудовании в лаборатории технической механики) | Дисциплина «Техническая механика» | Кублова Г.Н. | 2012 |
| 24 | Определение положения центра тяжести фигур (методические указания к проведению практической работы, выполняемой на новом оборудовании в лаборатории технической механики) | Дисциплина «Техническая механика» | Кублова Г.Н. | 2012 |
| 25 | Построение эпюр продольных сил и нормальных напряжений (методические указания к проведению практической работы, выполняемой на новом оборудовании в лаборатории технической механики) | Дисциплина «Техническая механика» | Кублова Г.Н. | 2012 |
| 26 | Определение опорных реакций балок (методические указания к проведению практической работы, выполняемой на новом оборудовании в лаборатории технической механики) | Дисциплина «Техническая механика» | Кублова Г.Н. | 2012 |
| 27 | Основы инженерной геологии (программа учебной темы, разработанной в соответствие со ФГОС СПО по специальности 270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»; содержание темы откорректировано в 2012 году) | Программа учебной темы в структуре МДК 01.02 Проект производства работ для ПМ 01 Участие в проектировании зданий и сооружений | Коробкова М.Н. | 2012 |
| 28 | Свойства и показатели качества материалов (программа учебной темы, разработанной в соответствие со стандартом по специальности 270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» и нового оборудования лаборатории «Испытания строительных материалов») | Программа учебной темы в структуре МДК 01.02 Проект производства работ для ПМ 01 Участие в проектировании зданий и сооружений | Коробкова М.Н. | 2012 |
| 29 | Инженерно-геологические исследования (программа учебной темы, разработанной в соответствие со ФГОС СПО по специальности 270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»; содержание темы откорректировано в 2012 году) | Программа учебной темы в структуре МДК 01.02 Проект производства работ для ПМ 01 Участие в проектировании зданий и сооружений | Коробкова М.Н. | 2012 |
| 30 | Кальций и его применение в строительстве (методическая разработка урока-КВН, который проводился в рамках адаптационного периода со студентами 1 курса обучения) | Внеурочное мероприятие | Коробкова М.Н. | 2012 |
| 31 | Строение и свойства древесины (методическая разработка мастер-класса, который проводился для педагогических работников учреждений НПО и СПО в рамках работы краевой стажировочной площадки по направлению «Архитектура и строительство») | Мастер-класс | Коробкова М.Н. | 2012 |
| 32 | Комплект контрольно-оценочных материалов по теме: «Инженерно-геологические исследования в строительстве» (составлен в соответствии с рекомендациями по контролю знаний, умений, общих и профессиональных компетенций, разработанных ФИРО и на основе рекомендаций по разработке КОМ в Хабаровском техническом колледже) | Программа учебной темы в структуре МДК 01.02 Проект производства работ для ПМ 01 Участие в проектировании зданий и сооружений | Коробкова М.Н. | 2013 |
| 33 | Методические указания к проведению практических работ (разработаны для студентов очной формы обучения с учетом нового оборудования) | Дисциплина «Основы геодезии» | Демидюк И.В. | 2012 |
| 34 | Определение несущей способности центрально-сжатой деревянной стойки сплошного сечения (дидактическая разработка практической работы) | МДК 01.01. Проектирование зданий и сооружений для ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений | Якутина Н.Н. | 2012 |
| 35 | Проверка несущей способности стойки из прокатного двутавра (дидактическая разработка практической работы) | МДК 01.01. Проектирование зданий и сооружений для ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений | Якутина Н.Н. | 2012 |
| 36 | Комплект контрольно-оценочных материалов по теме: «Основы проектирования строительных конструкций» (составлен в соответствии с рекомендациями по контролю знаний, умений, общих и профессиональных компетенций, разработанных ФИРО и на основе рекомендаций по разработке КОМ в Хабаровском техническом колледже) | МДК 01.01. Проектирование зданий и сооружений для ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений | Якутина Н.Н. | 2013 |
| 37 | Методические рекомендации по выполнению практических работ (содержат указания студентам по выполнению комплекса практических работ в соответствии с требованиями ФГОС по специальности 270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений») | Дисциплина «Инженерная графика» | Петрова Т.Н. | 2013 |
| 38 | Методические рекомендации по выполнению курсового проекта (содержат указания студентам по выполнению курсового проекта в соответствии с требованиями ФГОС по специальности 270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений») | Дисциплина «Инженерная графика» | Петрова Т.Н. | 2013 |
| 39 | Комплект контрольно-оценочных материалов по дисциплине: «Иностранный язык» (составлен в соответствии с Рекомендациями по контролю знаний, умений, общих и профессиональных компетенций, рекомендованных ФИРО и разработанных на основе рекомендаций по разработке КОМ в Хабаровском техническом колледже) | Дисциплина «Иностранный язык» | Кугот Н.Н. | 2012 |
| 40 | Комплект контрольно-оценочных материалов по дисциплине: «Иностранный язык», 2 курс (составлен в соответствии с Рекомендациями по контролю знаний, умений, общих и профессиональных компетенций, рекомендованных ФИРО и разработанных на основе рекомендаций по разработке КОМ в Хабаровском техническом колледже) | Дисциплина «Иностранный язык» | Кугот Н.Н. | 2012 |
| 41 | Методическая разработка открытого урока «Глагол to be» (содержит описание технологии занятия с интерактивными приемами обучения) | Дисциплина «Иностранный язык» | Кугот Н.Н. | 2012 |
| 42 | Методическая разработка урока по теме: «Khabarovsk and the Khabarovsk Territory» (урок-конференция) | Дисциплина «Иностранный язык» | Кугот Н.Н. | 2012 |
| 43 | Комплект контрольно-оценочных материалов по дисциплине: «Иностранный язык», 1 курс (составлен в соответствии с Рекомендациями по контролю знаний, умений, общих и профессиональных компетенций, рекомендованных ФИРО и разработанных на основе рекомендаций по разработке КОМ в Хабаровском техническом колледже) | Дисциплина «Иностранный язык» | Лащенкова Л.С. | 2012 |
| 44 | Culfural Reader Texts for additional Reading (учебно-методическое пособие) | Дисциплина «Иностранный язык» | Лащенкова Л.С. | 2012 |
| 45 | Параолимпийские игры (дидактическая разработка классного часа) | Дисциплина «Физическая культура» | Шиловская Т.Н., Епифанцева Е.В. | 2012 |
| 46 | Методическая разработка урока по волейболу | Дисциплина «Физическая культура» | Шиловская Т.Н., Епифанцева Е.В. | 2012 |
| 47 | «Береги здоровье смолоду!» (методическая разработка классного часа) | Дисциплина «Физическая культура» | Шиловская Т.Н., Епифанцева Е.В. | 2012 |
| 48 | Эколого-спортивный фестиваль «Очей очарованье…» (дидактическая разработка спортивных состязаний) | Внеурочное мероприятие | Шиловская Т.Н., Епифанцева Е.В. | 2012 |
| 49 | Комплект контрольно-оценочных материалов по дисциплине: «Физическая культура», 1-4 курс (составлен в соответствии с Рекомендациями по контролю знаний, умений, общих и профессиональных компетенций, рекомендованных ФИРО и разработанных на основе рекомендаций по разработке КОМ в Хабаровском техническом колледже) | Дисциплина «Физическая культура» | Шиловская Т.Н., Епифанцева Е.В. | 2013 |
| 50 | «Столыпин П.А. – выдающийся деятель в истории России» (методическая разработка комплекса мероприятий, посвященных празднованию 150-летия со дня рождения) | Внеурочное мероприятие | Шишкина Е.Б., Семенова О.В. | 2012 |
| 51 | «Бородино» (дидактическая разработка открытого бинарного занятия) | Внеурочное мероприятие | Шишкина Е.Б., Семенова О.В. | 2012 |
| 52 | Комплект контрольно-оценочных материалов по дисциплине: «История», 1 курс (составлен в соответствии с Рекомендациями по контролю знаний, умений, общих и профессиональных компетенций, рекомендованных ФИРО и разработанных на основе рекомендаций по разработке КОМ в Хабаровском техническом колледже) | Дисциплина «История» | Шишкина Е.Б. | 2013 |
| 53 | Составление и чтение электрических схем (методический доклад, в котором автор раскрывает основные назначения схем, область их применения, технологию их составления при помощи современного оборудования) | Дисциплина ОП 02. «Инженерная графика» | Осипова О.И. | 2012 |
| 54 | Стажировка как одна из эффективных форм повышения квалификации педагога (презентация публичного доклада, построенного на основе обучения в форме стажировки на базе опорного учреждения ПУ - 8 в рамках работы КСП) | Публичный доклад | Кожина Е.В. | 2012 |
| 55 | Рабочая программа (разработана в соответствие с ФГОС СПО по специальности 034702 «Документационное обеспечение управления и архивоведение» | Для дисциплин: Документоведение, компьютерная обработка документов; для МДК 01.01. Организация и нормативно-правовые основы архивного дела; МДК 02.02. Государственные и муниципальные архивы и архивы организаций; МДК 03.01 Создание и обработка документов | Стенникова Е.В. | 2012 |
| 56 | Методические указания и задания к контрольной работе для студентов заочной формы обучения (составлены в соответствии с рекомендациями по контрольным работам для студентов заочной формы обучения, разработанных в Хабаровском техническом колледже) | Дисциплины: Русский язык, Литература; МДК 02.01, 02.02 | Стенникова Е.В. | 2012 |
| 57 | Комплект контрольно-оценочных материалов по дисциплине: «Ценообразование и проектно-сметное дело» (составлен в соответствии с Рекомендациями по контролю знаний, умений, общих и профессиональных компетенций, рекомендованных ФИРО и разработанных на основе рекомендаций по разработке КОМ в Хабаровском техническом колледже) | Дисциплина «Ценообразование и проектно-сметное дело» | Аношина Е.П. | 2013 |
| 58 | Указания по выполнению практических работ (составлены в соответствии с ФГОС СПО по специальности «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений») | Дисциплина «Ценообразование и проектно-сметное дело» | Аношина Е.П. | 2012 |
| 59 | Указания по выполнению практических работ (составлены в соответствии с ФГОС СПО ) | Дисциплина «Статистика» | Аношина Е.П. | 2012 |
| 60 | Методические указания и задания к контрольной работе для студентов заочной формы обучения (составлены в соответствии с рекомендациями по контрольным работам для студентов заочной формы обучения, разработанных в Хабаровском техническом колледже) | Дисциплина «Статистика» | Аношина Е.П. | 2012 |
| 61 | Методические указания и задания к контрольной работе для студентов заочной формы обучения (составлены в соответствии с рекомендациями по контрольным работам для студентов заочной формы обучения, разработанных в Хабаровском техническом колледже) | Дисциплина «Ценообразование и проектно-сметное дело» | Аношина Е.П. | 2012 |
| 62 | Методические указания и задания к контрольной работе для студентов заочной формы обучения (составлены в соответствии с рекомендациями по контрольным работам для студентов заочной формы обучения, разработанных в Хабаровском техническом колледже) | МДК -1.-1. Практические основы бух.учета имущества организации для ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бух.учета имущества организации | Торопцева И.А. | 2012 |
| 63 | Заполнение реквизитов документов (методические указания для студентов по выполнению практических работ в соответствие с ФГОС СПО) | МДК -1.-1. Практические основы бух.учета имущества организации для ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бух.учета имущества организации | Торопцева И.А. | 2012 |
| 64 | Начисление основной и дополнительной зарплаты (методические указания для студентов по выполнению практических работ в соответствие с ФГОС СПО) | МДК -1.-1. Практические основы бух.учета имущества организации для ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бух.учета имущества организации | Торопцева И.А. | 2012 |
| 65 | Начисление отпусков и выходных пособий(методические указания для студентов по выполнению практических работ в соответствие с ФГОС СПО) | МДК -1.-1. Практические основы бух.учета имущества организации для ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бух.учета имущества организации | Торопцева И.А. | 2012 |
| 66 | Начисление пособий по временной нетрудоспособности (методические указания для студентов по выполнению практических работ в соответствие с ФГОС СПО) | МДК -1.-1. Практические основы бух.учета имущества организации для ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бух.учета имущества организации | Торопцева И.А. | 2012 |
| 67 | Синтетический учет оплаты труда (методические указания для студентов по выполнению практических работ в соответствие с ФГОС СПО) | МДК -1.-1. Практические основы бух.учета имущества организации для ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бух.учета имущества организации | Торопцева И.А. | 2012 |
| 68 | Расчет удержаний (методические указания для студентов по выполнению практических работ в соответствие с ФГОС СПО) | МДК -1.-1. Практические основы бух.учета имущества организации для ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бух.учета имущества организации | Торопцева И.А. | 2012 |
| 69 | Оформление расчетно-платежных ведомостей (методические указания для студентов по выполнению практических работ в соответствие с ФГОС СПО) | МДК -1.-1. Практические основы бух.учета имущества организации для ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бух.учета имущества организации | Торопцева И.А. | 2013 |
| 70 | Расчет финансовых результатов обычных видов деятельности (методические указания для студентов по выполнению практических работ в соответствие с ФГОС СПО) | МДК -1.-1. Практические основы бух.учета имущества организации для ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бух.учета имущества организации | Торопцева И.А. | 2013 |
| 71 | Расчет финансовых результатов по прочим видам деятельности (методические указания для студентов по выполнению практических работ в соответствие с ФГОС СПО) | МДК -1.-1. Практические основы бух.учета имущества организации для ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бух.учета имущества организации | Торопцева И.А. | 2013 |
| 72 | Методические указания и задания к контрольной работе для студентов заочной формы обучения (составлены в соответствии с рекомендациями по контрольным работам для студентов заочной формы обучения, разработанных в Хабаровском техническом колледже) для специальностей:  - «Экономика и бух.учет»; - «Документационное обеспечение управления и архивоведение»;  - Монтаж и эксплуатация сантехнических систем, кондиционирования воздуха и вентиляции»;  - «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;  - «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» | Дисциплина «Экономика организации» | Павлишина Ф.Я. | 2012 |
| 73 | Расчет в программе Excel (методические указания для студентов по выполнению практических работ в соответствие с ФГОС СПО) | Дисциплина «Анализ финансово-хозяйственной деятельности» | Павлишина Ф.Я. | 2012 |
| 74 | «Спид – болезнь 21 века!» (дидактическая разработка классного часа, на котором использовались возможности интерактивной доски) | Внеурочное мероприятие | Павлишина Ф.Я. | 2012 |
| 75 | Комплект контрольно-оценочных материалов по дисциплине: «Финансы, денежное обращение и кредит» (составлен в соответствии с Рекомендациями по контролю знаний, умений, общих и профессиональных компетенций, рекомендованных ФИРО и разработанных на основе рекомендаций по разработке КОМ в Хабаровском техническом колледже) | Дисциплина «Финансы, денежное обращение и кредит» | Павлишина Ф.Я. | 2012 |
| 76 | Сборник практических работ (методические указания и задания для проведения практических работ в соответствии с ФГОС СПО) | Дисциплина «Право» | Малык Т.Г. | 2012 |
| 77 | Комплект контрольно-оценочных материалов по ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бух.учета имущества организации (составлен в соответствии с Рекомендациями по контролю знаний, умений, общих и профессиональных компетенций, рекомендованных ФИРО и разработанных на основе рекомендаций по разработке КОМ в Хабаровском техническом колледже) | ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бух.учета имущества организации | Малык Т.Г., Торопцева И.А. | 2012 |
| 78 | Рабочая программа ученой практики | ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бух.учета имущества организации; ПМ 02. Ведение бух учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации имущества и финансовых обязательств организации; ПМ 05. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | Малык Т.Г. | 2012 |
| 79 | Практика по профилю специальности (рабочая программа, составленная в соответствии ФГОС СПО) | ПМ 05. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | Малык Т.Г. | 2012 |
| 80 | Методические указания и задания к контрольной работе для студентов заочной формы обучения (составлены в соответствии с рекомендациями по контрольным работам для студентов заочной формы обучения, разработанных в Хабаровском техническом колледже) для специальностей:  - «Экономика и бух.учет»; - «Документационное обеспечение управления и архивоведение»;  - Монтаж и эксплуатация сантехнических систем, кондиционирования воздуха и вентиляции»;  - «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;  - «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» | МДК 05.01. Организация деятельности кассира;  Специальность «Документационное обеспечение управления и архивоведение»; Дисциплины:  - «Аудит»;  - «Информационные технологии в профессиональной деятельности»;  - «Информационные системы в профессиональной деятельности»;  - «Правовое обеспечение профессиональной деятельности»;  -« Управление персоналом» | Малык Т.Г. | 2012 |
| 81 | Основные конституционные права и обязанности граждан (методическая разработка открытого занятия с использованием интерактивной доски) | Дисциплина «Право» | Малык Т.Г. | 2012 |
| 82 | «Систематизация знаний и умений студентов» (методическая разработка бинарного открытого занятия) | Дисциплины: «Информационные технологии в профессиональной деятельности» и «Проектно-сметное дело» | Малык Т.Г., Аношина Е.П. | 20123 |
| 83 | «Конкурс презентаций» (методическая разработка внеурочного мероприятия с применением интерактивной доски) | Внеурочное мероприятие по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» | Малык Т.Г | 2012 |
| 84 | Комплект контрольно-оценочных материалов по дисциплине «Менеджмент» (составлен в соответствии с Рекомендациями по контролю знаний, умений, общих и профессиональных компетенций, рекомендованных ФИРО и разработанных на основе рекомендаций по разработке КОМ в Хабаровском техническом колледже) | Специальность «Экономика и бух.учет» | Ким М.В. | 2012 |
| 85 | Комплект контрольно-оценочных материалов по дисциплине «Экономическая теория» (составлен в соответствии с Рекомендациями по контролю знаний, умений, общих и профессиональных компетенций, рекомендованных ФИРО и разработанных на основе рекомендаций по разработке КОМ в Хабаровском техническом колледже) | Специальность «Экономика и бух.учет» | Ким М.В. | 2012 |
| 86 | Методические указания и задания к контрольной работе для студентов заочной формы обучения (составлены в соответствии с рекомендациями по контрольным работам для студентов заочной формы обучения, разработанных в Хабаровском техническом колледже) для специальностей:  - «Экономика и бух.учет»;  - «Документационное обеспечение управления и архивоведение» | Дисциплина «Экономическая теория» | Ким М.В. | 2013 |
| 87 | Менеджмент организации (методические указания для студентов по выполнению практических работ в соответствие с ФГОС СПО) | Дисциплина «Менеджмент» | Ким М.В. | 2012 |