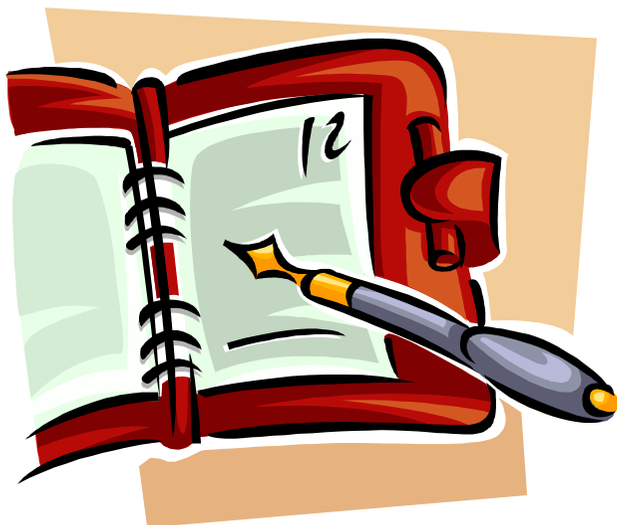


**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЧЕБОКСАРСКИЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**



***Библиографический сборник
методических разработок
за 2009-2010 уч. год***

Чебоксары, 2010

Ф.И.О. автора методической разработки	Название методической разработки	Краткая аннотация	Примечание
Аксенова А.В.	Методическая разработка по проблеме «Технология личности - ориентированного обучения на уроках химии»	В данной работе показаны способы организации обучения, в процессе которого обеспечивается всемирный учет возможностей и способностей обучаемых и создается необходимые условия для развития их индивидуальных способностей	Для преподавателей
Аксенова А.В.	Методическая разработка по дисциплине «Биология» на тему: «Генетика пола»	В данной работе рассмотрены вопросы происхождения половых различий, поддержания определенного соотношения полов в популяции.	Для студентов
Андреева Л.Г.	Методическая разработка на тему: «Перепись населения России: моя гражданская позиция»	Реализация молодежной политики – одно из важнейших направлений работы куратора привлечь внимание учащихся к демографическим проблемам мира.	Для преподавателей

<p>Андреева Л.Г.</p>	<p>Методическая разработка по дисциплине «Электрический привод»</p>	<p>В работе представлены рекомендации по проведению практических работ на основе проблемного обучения.</p>	<p>Для преподавателей</p>
<p>Андреева Л.Г.</p>	<p>Методическая Разработка: Сценарий классного часа на тему: «Перепись населения России: моя гражданская позиция»</p>	<p>Реализация молодежной политики- одно из важнейших направлений работы куратора. В последнее время молодежь обвиняют в индифферентном отношении ко всему, происходящему в стране....</p>	<p>Для преподавателей</p>
<p>Анисимова Х.В. Ашмарина В.А.</p>	<p>Методическая разработка на тем: «65 лет со Дня Победы в Великой Отечественной войне»</p>	<p>Методическая разработка воспитательного характера на воспитание в подрастающем поколении чувства патриотизма, любви к Родине, знание истории своей страны.</p>	<p>Для преподавателей и кураторов</p>
<p>Анисимова Х.В. Ашмарина В.А.</p>	<p>Методическая разработка сценарий внеклассного мероприятия на тему: «65 лет со дня победы в Великой Отечественной войне»</p>	<p>Данная методическая разработка воспитательного характера: «65 лет со дня победы в Великой Отечественной войне» направлена на воспитание в подрастающем поколении чувства патриотизма, любовь к Родине,</p>	<p>Для студентов</p>

		знание истории своей страны.	
Ашмарина В.А. Андреева Л.Г.	Методическая разработка интегрированный урок истории и литературы на тему: «Крымская война 1853-1856гг. Оборона Севастополя»	Интегрированный урок по данной теме воспитывает чувство патриотизма, гражданственности на примере славной страницы в истории страны - Крымская война 1853-1856гг. Оборона славного русского города Севастополя.	Для преподавателей
Бацenkova O.Г.	Методическое пособие по дисциплине «Экономика организации» по темам: «Основные фонды предприятия» «Оборотные фонды предприятия»	Разработано в помощь студентам при изучении наиболее сложных тем: «Оборотные средства предприятия», «Основные средства предприятия».	Для студентов
Бацenkova O.Г.	Методическое пособие по дисциплине «Экономика организации» по темам: «Основные фонды предприятия», «Оборотные фонды предприятия»	Методическое пособие соответствует программе дисциплины «Экономика предприятия», для изучения наиболее сложных тем: «Оборотные средства предприятия», «Основные средства предприятия»	Для студентов

Воробьева Т.С.	Методическая разработка «Роль бесед об этике в нравственном воспитании учащихся»	Беседы на темы об этике позволяют справиться с воспитательными задачами стоящими перед куратором в работе с группой	Для кураторов
Воробьева Т.С.	Методическая разработка по воспитательной работе на тему: «Роль бесед об этике в нравственном воспитании учащихся»	Данная работа преследует следующие цели: Предложить вариант изложения теории морали Предложить основу программы, которую можно излагать учащимся, постоянно ее совершенствуя Философское оздоровление в коллективе учащихся	Для преподавателей
Вострова С.С.	Методическая разработка по дисциплине «Иностранный язык» сценарий открытого урока на тему: «Элементы электрической цепи»	Актуальность данной методической разработки заключается в необходимости формирования ключевых коммуникативных компетенций по иностранному языку для выпускников ССУЗов.	Для студентов и преподавателей
Григорьева Т.Е	Методическая разработка по дисциплине «Иностранный язык» на тему: «William Shakespeare»	Методическая разработка посвящена жизни и творчеству Уильяма Шекспира	Для студентов и преподавателей

Гришина Н.Ю.	Методическая разработка: Организация и проведение поисковой работы «Вахта Памяти»	Методическая разработка содержит материалы для организации работы по поиску пропавших без вести в годы Великой Отечественной войны.	Для преподавателей
Гришина Н.Ю.	Методическая разработка организация и проведение поисковой работ «Вахта памяти»	Методическая разработка содержит материалы для организации работы по поиску пропавших без вести в годы Великой Отечественной войны.	Для студентов
Данилова С.Ф.	Методическая разработка сценарий открытого урока на тему: «Налог на игровой бизнес» по дисциплине «Финансы»	Данная методическая разработка предназначена для проведения брейн - ринга на тему «Налог на игровой бизнес»	Для студентов
Егоров С.Н.	Методическая разработка сценарий открытого урока на тему: «Деловое общение» по дисциплине «Менеджмент»	Данная методическая разработка предназначена для проведения деловой игры «Спасатель».	Для студентов

Иванова Г.А.	Методическая разработка к практической работе по теме «Резьбовые соединения»	Методическая разработка содержат необходимый теоретический материал и основные требования к выполнению практической работы.	Для студентов и преподавателей
Иванова Г.А.	Методические указания разработка к практической работе по инженерной графике на тему: «Проектирование средств измерения»	В указаниях излагается краткое содержание лекционного курса, приводятся варианты заданий, пояснения и выполнения практической работы.	Для студентов
Иванова Е.А.	Методическое пособие по дисциплине «Материаловедение» на тему: «Проект-С сумкой по жизни»	В пособии представлены рабочие материалы, необходимые для разработки проекта по материаловедению.	Для студентов
Иванова Е.А.	Методическое пособие по дисциплине «Материаловедение» на тему: «Проект-с сумкой по жизни»	В пособии представлены рабочие материалы, необходимые для разработки проекта по материаловедению. Проект направлен на развитие ваших творческих и исследовательских способностей.	Для студентов

Иванова Л.В.	Учебное пособие рабочая тетрадь по общей биологии (для всех специальностей)	Сборник включает различные виды тестового контроля по основным разделам биологии, что дает возможность преподавателю узнать подготовленность студентов.	Для студентов и преподавателей
Иванова С.А. Алексеева С.Ю.	Методическое пособие по выполнению заданий учебной практики (для элективных курсов экономического профиля)	Методическое пособие по выполнению заданий учебной практики является необходимые для прохождения профильной учебной практики школьников.	Для преподавателей
Киселёв С.В.	Методические указания по дисциплине «Технология машиностроения» на тему: «Расчет и проектирование штампованных заготовок»	В данных методических указаниях даны практические рекомендации по расчетам и проектированию штампованных заготовок. Приведены краткие теоретические сведения по рассматриваемой тематике, рассмотрены практические примеры расчетов.	Для студентов
Кондратьев С.И	Электронный учебник «Обучающая информационная система по предмету «Электронная техника»	Электронный учебник предназначен для самостоятельного изучения студентами дисциплины «Электронная	Для студентов

		техника»	
Кондратьев С.И.	Методическое пособие: Электронный учебник «Обучающая информационная система по предмету «Электронная техника»»	В разделе «Учебник» рассмотрены физические принципы действия и структуры электронных приборов, устройство, принцип действия, основные параметры и схемы включения полупроводниковых приборов.	Для студентов
Коренкова Т.С.	Методическая Разработка «Творческий релакс» для студентов и преподавателей.	Методическая разработка «Творческий релакс» для студентов и преподавателей представляет собой рекомендации по освоению способов снятия эмоционального и психологического напряжения через выполнения творческих работ, связанных с цветовосприятием, элементами арт - терапии.	Для студентов и преподавателей
Лежнина Н.Л	Методическая разработка по дисциплине «Компьютерная практика» на тему «GIMP. Первое знакомство. Основные команды и операции»	данная методическая разработка предназначена для проведения занятий по дисциплине «Компьютерная практика», раздел «Растровая графика.GIMP» Студенты	Для студентов

		знакомятся с интерфейсом программы, основными командами и операциями.	
Лежнина Н.Л	Методическая разработка по дисциплине «Компьютерная практика» на тему «GIMP. Выделение области изображения. Работа с инструментом Градиент»	данная методическая разработка предназначена для проведения занятий по дисциплине «Компьютерная практика», раздел «Растровая графика.GIMP»	Для студентов
Лежнина Н.Л.	Методическая разработка по дисциплине «Компьютерная практика» на тему «Рисование в GIMP»	данная методическая разработка предназначена для проведения занятий по дисциплине «Компьютерная практика», раздел «Растровая графика.GIMP». Студенты знакомятся с инструментами рисования и овладевают основными навыками рисования в GIMP.	Для студентов
Лежнина Н.Л.	Учебное пособие по дисциплине «Компьютерная практика» на тему: «Corel DRAW X3»	Данное пособие разработано для проведения занятий по дисциплине «Компьютерная практика», раздел «Векторная графика. Corel	для студентов

		DRAW»	
Малык Т.К.	Методическая разработка по теме: «Наука ковала победу»	Методическая разработка рассматривается исследования и открытия ученых, ставшие большим вкладом во всеобщее, всенародное дело победы над фашистской Германией и посвящается 65-летию победы.	Для преподавателей
Малык Т.К.	Методическая разработка для внеклассной работы и классных часов по теме: «Священная война»	В данной работе рассматривается истории создания праздника Победы, атрибуты праздника рассказывается о вкладе Чувашии в Великую победу.	Для преподавателей
Малык Т.К. Андреева Л.Г.	Методическая разработка Интегрированный урок по физике и литературе» « Стремительный молнии бег и разит она тяжким ударом» (Лукреций) Гроза в физике и искусстве	Методическая разработка интегрированного урока предполагает изучение гроза как физического явления и ее физического сущности.	Для преподавателей

Малык Т.К.	Методическая разработка Для внеклассной работы и классных часов (для всех специальностей) по теме «Наука ковала победу»	В данной работе рассматривается исследования и открытия ученых, ставшие большим вкладом во всеобщее, всенародное дело победы над фашисткой Германией и посвящается 65-летию победы	Для студентов и преподавателей
Малык Т.К.	Методическая разработка для внеклассной работы и классных часов (для всех специальностей) по теме: «Священная война» (65-летию победы посвящается)	В данной работе рассматривается история создания праздника Победы, атрибуты праздника, рассказывается о вкладе Чувашии в великую победу, а в приложении представлены фотографии памятников, посвященных Великой Отечественной войне.	Для студентов и преподавателей
Маркова М.А.	Методические указания по выполнению лабораторной работы №1 по дисциплине «Издательское дело»	В методические указания дается обзор программы Adobe In Design CS4, ее рабочего пространства. Рассмотрены основные инструменты и способы работы со слоями.	Для студентов

Маркова М.А.	Методические указания по выполнению лабораторной работы №2 по дисциплине «Издательское дело»	Методические указания приведены принципы работы с программой Adobe In Design CS4. Рассматриваются основные верстки документа: создание документа и задание его параметров, создание страниц-шаблонов и колонтитулов и т.д.	Для студентов
Маркова М.А.	Методические указания по выполнению лабораторной работы №3 по дисциплине «Издательское дело»	В данных методических указаниях приведены основы работы с фреймами в программе Adobe In Design CS4 создание, модификация, копирование, обтекание текстом и т.д.	Для студентов
Маркова М.А.	Методические указания по выполнению лабораторной работы №4 по дисциплине «Издательское дело»	В данных методических указаниях рассматриваются способы работы с текстом: размещения текста вручную и автоматически, применение стиля к тексту, проверка орфографий, поиск текста и т.д.	Для студентов

Маркова М.А.	Методические указания по выполнению лабораторной работы №5 по дисциплине «Издательское дело»	В данных методических указаниях рассматриваются способы формирования текста: выравнивание по сетке базовых линий, изменение межбуквенного и междустрочного интервала, изменение цвета текста, вставка специальных символов и т.д.	Для студентов
Маркова М.А.	Методические указания по выполнению лабораторной работы №6 по дисциплине «Издательское дело»	В данных методических указаниях рассматривается способы работы с цветом в программе Adobe In Design, такие как создание нового образца цвета, образца градиента, нового оттенка цвета.	Для студентов и преподавателей
Маркова М.А.	Методическая разработка на тему: «Соответствие функций MS Excel и OOo Calc» по дисциплине «Системы обработки экономической информации»	В данной методической разработке рассматривается соответствие функций MS Excel и сводного программного обеспечения Open Office.org Calc	Для студентов и преподавателей

Маркова М.А.	Методическая разработка сценарий внеклассного мероприятия на тему: «Своя игра»	Основной задачей данного внеклассного мероприятия является развитие у студентов интереса к дисциплине «Издательское дело», а также познавательную активность учащихся, Формирования ответственного отношения к результатам собственной деятельности и результатов команды в целом, навыка работа в группе.	Для преподавателей и студентов
Микишова Е.В.	Методическая разработка по дисциплине «Иностранный язык» на тему: «Английские и американские писатели»	Методическая разработка посвящена американским и английским писателям. Представлены интересные материалы и факты из жизни писателей.	Для студентов
Никифоров В.Ф. Никифорова Е.И.	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационные технологии» для специальностей 080802 Прикладная информатика в области прикладного	Лабораторные занятия предназначены для развития умений и навыков студентов по использованию информационных технологий в будущей профессиональной деятельности. В результате выполнения лабораторных работ	Для студентов и преподавателей

	<p>программного обеспечения и информационных систем 230101 вычислительные машины, комплексы, системы и сети.</p>	<p>студенты овладевают основными навыками работы в электронных таблицах Open Office.org Calc, научатся использовать Calc в режиме «что- если», изменяя некоторые из этих данных и наблюдая полученные результаты без необходимости полного повторного ввода остальных данных.</p>	
<p>Никифоров В.Ф. Никифорова Е.И.</p>	<p>Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационные технологии» для специальностей 080802 Прикладная информатика в области прикладного программного обеспечения и информационных систем 230101 вычислительные машины, комплексы, системы и сети.</p>	<p>Лабораторные занятия предназначены для развития умений и навыков студентов по использованию информационных технологий в будущей профессиональной деятельности. В результате выполнения лабораторных работ студенты овладевают основными навыками работы в текстовом процессоре Open Office.org Writer, научатся формировать текстовые документы, работать с таблицами,</p>	<p>Для преподавателей и студентов</p>

		списками, диаграммами, графическими объектами формулами.	
Никонорова Т.А.	Методические указания по дисциплине «Информатика». Лабораторный практикум на тему: «Работа по электронным таблицам Open Office.org Calc»	Лабораторный практикум предназначен для получения знаний и овладения навыками работы в Open Office/ org Calc.	Для студентов
Нимакова С.А. Андреева Л.Г.	Методическая разработка: Интегрированный урок информатики с ДООУ и русского языка на тему: «Мы будем вечно прославлять ту женщину, чье имя- Мать!» правописание Н и НН в прилагательных и причастиях	В разработке интегрированного урока показана возможность применение мультимедиа-технологий, создающих психологические условия, способствующие лучшему восприятию и запоминанию учебного материала.	Для преподавателей
Нищерикова В.В	Методическое пособие по дисциплине Производственное обучение на тему «Резисторы»	В пособии представлены рабочие материалы. Состоит из двух составляющих: а) теоретического материала б)практические приёмы по монтажу резисторов на печатную плату.	Для студентов

Нищерикова В.В	Методическая разработка на тему «Развитие творческих способностей обучающихся в процессе производственного обучения»	В методической разработке рассматриваются вопросы развития творческих способностей студентов. Важная роль отводится развитию творчества на уроках производственного обучения.	Для преподавателей
Нищерикова В.В.	Методическое пособие по дисциплине «производственное обучение» на тему: «Резисторы»	В пособии представлены рабочие материалы по теме: Резисторы.	Для студентов
Петрова Е. В.	Методическая разработка: сценарий открытого урока на тему: «Проекция учебных моделей» по дисциплине «Инженерная графика»	Данная методическая разработка предназначена для выполнения графической работы «Учебные модели» по дисциплине «Инженерная графика»	Для студентов
Поликарпова Т.Н	Методическое пособие по проведению «Урока – экскурсии»	существенное значение для учащихся и студентов имеет показ того, какие высокие требования предъявляет современное производство к научно-технической подготовке профессиональных кадров. Это рассматривается в Методическом пособии.	Для преподавателей

Ратошкина О.П.	Методическая разработка урока английского языка по теме: «Одежда»	Методическая разработка раскрывает опыт проведения уроков по изучению одной из ключевых тем в учебной программе специальности 260903 «Моделирование и конструирование швейных изделий».	Для преподавателей
Ратошкина О.П.	Методическая разработка по дисциплине «Английский язык» Сценарий внеклассного мероприятия на тему: «Интеллектуальный марафон»	Данное мероприятие проводится в конкурсной программе, включающей в себя лексические задания и вопросы страноведческого характера, и представляет собой обобщающее повторение с лингвострановедческой направленностью, что позволяет расширить лингвистический кругозор учащихся и систематизировать страноведческий материал.	Для преподавателей
Савина Г.И	Методическая разработка: работа по развитию навыков устной речи на текстах по специальности	Методическая разработка посвящена развитию навыков устной речи на текстах по специальности на материале французского языка	Для преподавателей

Савина Г.И.	Методическая разработка сценарий открытого урока «Чувашские и немецкие народные праздники»	Урок посвящен чувашским и немецким народным праздникам. Представлен интересный материал о нравах и обычаях чувашского и немецкого народа в виде презентаций.	Для преподавателей
Ситникова М.А. Кориненко И.В.	Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Математика»	Методические указания содержат краткие теоретические сведения, примеры выполнения заданий и упражнения для самостоятельного решения.	Для студентов
Ситникова М.А.	Методическая разработка сценарий внеклассного мероприятий на тему: «Слабое звено»	Данная работа является сценарием открытого мероприятия по математике для студентов колледжа, которая дает возможность реализовать студентам свои способности, формирует их интеллект и умение общаться с окружающими.	Для преподавателей
Степанова А.А.	Методическая Разработка: сценарий классного часа на тему: «Этикет»	Целью методической разработки является ознакомление Студенов с понятием «Этикет», с правилами и манерами	Для преподавателей и студентов

		поведения.	
Степанова А.А.	Методическая разработка по дисциплине «Иностранный язык» на тему: «Женщины-писатели Великобритании»	Методическая разработка предназначена для проведения внеклассного мероприятия. Разработка содержит сценарий мероприятия, посвященного женщинам-писателям Великобритании.	Для студентов и преподавателей
Степанова А.А.	Методическая разработка сценарий классного часа на тему: «Этикет»	Целью методической разработки является ознакомление студентов с понятием «Этикет», с правилами и манерами поведения.	Для студентов и преподавателей
Филиппова С.Н.	Методическая разработка: сценарий классного часа на тему: «Вредные привычки и их влияние на здоровье человека»	Методическая разработка представляет собой алгоритм подготовки проведения внеклассного занятия с применением интерактивных методов в учебно-воспитательном процессе.	Для преподавателей
Филиппова С.Н.	Методическая разработка: сценарий классного часа на тему: «Вредные привычки и их влияние на здоровье человека»	Методическая разработка по применению и проведению классного часа с элементами сказкотерапии, музыкотерапии, фото - и видеотерапии	Для преподавателей

		представляет собой алгоритм подготовки и проведения внеклассного занятия с применением интерактивных методов в учебно-воспитательном процессе	
Фролова Л.И.	Методическая разработка на тему: «Молодые преподаватели-выпускники ЧЭМК»	Методическая разработка является исследовательской работой, посвященной 65-летию ЧЭМК, и содержит автобиографические данные о молодых преподавателей, которые учились в ЧЭМК.	Для студентов
Фролова Л.И.	Методическая разработка организация и проведение открытого классного часа по географии «Славное море, Священный Байкал»	данная работа «Байкал» разработана для проведения классных часов олимпиад по дисциплине «География» в ней разные материалы про историю происхождения Байкала.	Для студентов
Фролова Л.И.	Методическая Разработка: организация и проведение тематической олимпиады по истории «Годы, опаленные войной»	Данная работа разработана для проведения классных часов, олимпиад.	Для студентов

Фролова Л.И.	Методическая разработка «Молодые преподаватели-выпускники ЧЭМК»	Методическая разработка является исследовательской работой, посвященной 65-летию ЧЭМК, и содержит автобиографические данные о молодых преподавателях, которые учились в ЧЭМК.	Для студентов и преподавателей
Фролова Л.И.	Методическая разработка организация и проведение открытого классного часа по географии «Славное море, Священный Байкал»	Данная работа «Байкал» разработана для проведения классных часов, олимпиад по дисциплине «География» в ней разные материалы про историю и происхождения Байкала.	Для студентов
Фролова Л.И.	Методическая разработка «Организация и проведение тематической олимпиады по истории «Годы, опаленные войной»»	Данная работа «Годы, опаленные войной» разработана для проведения классных часов, олимпиад по дисциплине «История» в ней материалы 65-летию победы в Великой Отечественной войне.	Для студентов
Хлебникова Л.А.	Методическая разработка на тему «Использование кейс- технологии на уроках химии»	В данной методической разработке описан практический опыт по использованию кейс- технологий на уроках химии	Для преподавателей

Хмельникова В.О.	Методическая разработка по экономической теории (для экономических специальностей) «Экономическая олимпиада»	В методической разработке, изложен сценарий проведения экономической олимпиады, направленной на популяризацию знаний по дисциплине «Экономическая теория».	Для студентов и преподавателей
Хмельникова В.О.	Методические указания по проведению конкурса творческих проектов (для экономических специальностей) «Конкурс кроссвордов»	Данная методическая разработка построена на такой технологии обучения, как конкурс творческих проектов, в основе которого создаются условия для творчества, реализации способностей обучающихся, формирует мотивационные установки: желание учиться, творить, право на самоутверждение, самооценку.	Для преподавателей
Чигорина О.В.	Методическое пособие по выполнению практических работ по дисциплине «Теория экономического анализа»	Методическое пособие включает в себя комплекс указаний по выполнению практических работ, бланк отчета по практическим работам, а так же справочный материал для проведения анализа.	Для студентов и преподавателей

Шмакова Е. В.	Методическое пособие по дисциплине «Компьютерная практика» на тему: «DIA»	Данная работа преследует цель показать некоторые из многочисленных возможностей графического пакета Dia.	Для студентов
Шмакова Е.В.	Методическое пособие по дисциплине «Компьютерная практика» на тему: «DIA»	Данная работа преследует цель показать некоторые из много численных возможностей графического пакета DIA. Используется для построения схем и диаграмм различного типа.	Для преподавателей
Шмакова Е.В.	Методические указания по выполнению лабораторной работы «Работа со списками во Writer» по дисциплине «ИТ в проф. деятельности»	В данных методических указаниях рассматривается создание простых и вложенных списков, а также ручное формирование внешнего вида списка.	Для студентов
Шмакова Е.В.	Методические указания по выполнению лабораторных работ «Формулы во Writer» по дисциплине «ИТ в проф. деятельности»	В данных методических указаниях рассматриваются основные особенности редактора Math-компонента Open Office.org для написания математических формул в текстовом документе.	Для студентов
Юрина И.Г	Методическое пособие по дисциплине «Техническая	В данном пособии изложены более обширные сведения по подшипникам	Для студентов

	механика» на тему «Подшипники»	скольжения и качения. рассмотрены вопросы истории и основные этапы производства подшипников	
Юрина И.Г.	Методическая разработка: сценарий студенческой конференции по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» на тему «История развития метрологии, стандартизации и сертификации»	Студенческая конференция проводится как итог деятельности исследовательской работы студентов. Она отличается более узкой тематикой, сдержанностью регламента, обучающим содержанием, является частью учебного процесса.	Для студентов и преподавателей
Юрина И.Г.	Методическое пособие по дисциплине «Техническая механика» на тему «Подшипники»	В данном пособии изложены более обширные сведения по подшипникам скольжения и качения.	Для преподавателей и студентов