

КАТАЛОГ МЕТОДИЧЕСКИХ РАЗРАБОТОК

№ п/п	Наименование методической разработки	ФИО	Краткое описание
ПЦК перерабатывающей промышленности			
1	Методическая разработка урока «Пороки масла»	Широкова Е.Н.	
2	Учебный элемент «Герметичные компрессоры»	Холдина Т.А.	Предназначен для изучения темы «Герметичные компрессоры» обучающимися по профессии «Машинист холодильных установок»
3	Учебное пособие «Технология твердых сыров»	Пересыпкина В.Г., Широкова Е.Н.	Пособие предназначено для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Технология сыра» по теме «Технология твёрдых сыров».
4	Рабочая тетрадь по дисциплине «Учет и отчетность в мясной промышленности»	Плотников В.А.	Содержит порядок составления сырьевого и продуктового отчетов для профессии «Оператор процессов колбасного производства»
5	Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по разделу «Молоко и кисломолочные продукты» дисциплины «Технология молока и молочных продуктов»	Широкова Е.Н.	Методические рекомендации содержат основные сведения о современном ассортименте и классификации молока, кисломолочных продуктов и сметаны, краткую характеристику пищевых и биологических свойств продуктов, а также стандартные методики оценки качества, технику безопасности, контрольные вопросы, задания для выполнения лабораторных работ, правила оформления работы
6	Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по разделу «Творог и сыр» дисциплины «Технология молока и молочных продуктов»	Широкова Е.Н.	Методические рекомендации содержат основные сведения о современном ассортименте и классификации творога и сыра, характеристику пищевых и биологических свойств продуктов, стандартные методики оценки качества, технику безопасности, контрольные вопросы, задания для выполнения лабораторных работ, правила

			оформления работы
7	Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по разделу «Мороженое и молочные консервы» дисциплины «Технология молока и молочных продуктов»	Широкова Е.Н.	Методические рекомендации содержат основные сведения о современном ассортименте и классификации мороженого и молочных консервов, краткую характеристику пищевых и биологических свойств продуктов, а также стандартные методики оценки качества, технику безопасности, контрольные вопросы, задания для выполнения лабораторных работ, правила оформления работы
8	Лабораторный практикум «Маслоделие»	Широкова Е.Н.	Предназначен для самостоятельного выполнения лабораторных работ по разделу «Технология масла» дисциплины «Технология молока и молочных продуктов»
9	Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Технология молока и молочных продуктов»»	Широкова Е.Н.	Предназначены для закрепления знаний, полученных на уроках теоретического обучения по дисциплине «Технология молока и молочных продуктов»
10	Методические рекомендации для самостоятельной работы по дисциплине «Холодильные машины и установки»	Холдина Т.А.	Предназначены для закрепления знаний, полученных на уроках теоретического обучения
11	Молочные термины. Словарь-справочник	Широкова Е.Н. Ридель Е.А.	Содержит термины, определения, используемые в молочной промышленности. Предназначены для обучающихся по профессии «Мастер производства молочной продукции»
12	Словарь холодильных терминов.	Холдина Т.А.	Содержит термины, определения, используемые в холодильной технике. Предназначен для обучающихся по профессии «Машинист холодильных установок»
13	Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине «Монтаж холодильных установок»	Холдина Т.А.	Предназначены для самостоятельного выполнения курсовой работы, содержит тематику курсовых работ, правила оформления, указания к проведению расчетов

14	Методическая разработка конкурса профессионального мастерства «Оператор процессов колбасного производства»	Сигаева И.В.	Сценарий конкурса
15	Методическая разработка конкурса профессионального мастерства работников мясоперерабатывающей отрасли по профессии «Формовщик колбасных изделий»	Байжуманова Л.А. Александрова И.В.	Сценарий конкурса
16	Методическая разработка конкурса профессионального мастерства «Машинист холодильных установок»	Байжуманов Н.Д.	Сценарий конкурса
17	Методические рекомендации по выполнению отчета о практике	Байжуманова Л.А.	Требования по оформлению отчета о практике
18	Обобщение опыта работы по теме «Методы и формы организации уроков теоретического обучения с использованием интерактивной доски»	Широкова Е.Н.	
19	Методические указания по разделу курсового и дипломного проектирования «Расчет площадей цехов, компоновка технологического оборудования».	Мурасова Л.Г.	Предназначены для самостоятельного выполнения раздела по курсовой работе и дипломному проектированию. Содержит тематику работ, правила оформления, указания к проведению расчетов.
20	Материал для проведения проверочных и практических работ по дисциплине «Оборудование по переработке мяса и мясных продуктов».	Плотников В.А.	Содержит контрольно-измерительный материал по всем темам дисциплины
21	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Русские традиции».	Плотников В.А. Широкова Е.Н.	Сценарий внеклассного мероприятия
22	Методическая разработка урока производственного обучения по теме «Обвалка тазобедренной говяжьей туши».	Плотников В.А.	

23	Методическая разработка урока производственного обучения по теме «Составление фарша для производства полукопченых колбас».	Плотников В.А.	
24	Сценарий «КВН по химии»	Широкова Е.Н.	
25	Методическая разработка урока по теме «Каучук и резиновые материалы»	Холдина Т.А.	
ПЦК торгово-экономических дисциплин			
1	Учебное пособие «Маркетинг розничной торговли»	Гайдук К.Г.	В краткой и доступной форме изложены вопросы формирования комплекса маркетинга для магазинов различных типов
2	Учебное пособие «Организация работы магазина»	Гайдук К.Г.	В краткой и доступной форме изложены вопросы приемки товаров, их хранению и подготовке к продаже, технологии обслуживания покупателей
3	Учебное пособие «Организация коммерческой деятельности»	Гайдук К.Г.	
4	Рабочая тетрадь по дисциплине «Логистика»	Гайдук К.Г.	
5	Рабочая тетрадь по дисциплине «Товароведение непродовольственных товаров»	Семенова М.Г.	
6	Учебное пособие «Выкладка товаров»	Филиппова П.В.	Рекомендации по выкладке отдельных видов товаров
7	Учебное пособие «Приемка товаров»	Швецова О.А.	Этапы и правила приемки отдельных видов товаров
8	Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Торговые вычисления»	Семенова М.Г.	Задания и указания по их выполнению
9	Учебное пособие «Гражданский договор» по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности»	Климкина С.Б.	Для специальности «Коммерция»

10	Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Товароведение непродовольственных товаров»	Семенова М.Г.	Задания, оборудование, ход работы по изучению ассортимента и определению качества непродовольственных товаров
11	Учебный элемент «Семечковые и косточковые плоды»	Семенова МГ	
12	Учебный элемент «Рыбные товары»	Семенова МГ	
13	Слайды по дисциплине «Маркетинг»	Гайдук К.Г.	Слайд-презентации по всем темам курса
14	Слайды по дисциплине «Товароведение продовольственных товаров»	Семенова М.Г.	Слайд-презентации по всем темам курса
15	Слайды по теме «Холодильное оборудование»	Филиппова ПВ	
16	Слайды по теме «Молочные продукты»	Швецова ОА Чапаева ОВ	
17	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Ягодно-фруктовый пир»	Турищева А.А., Овдина Н.Г.	
18	Обобщение опыта работы по теме «Исследовательская деятельность обучающихся как фактор повышения их профессиональной компетентности»	Гайдук К.Г.	Обозначены актуальность, цель и задачи работы над методической темой. Даны объект и предмет исследовательской деятельности педагога; сформулированы гипотеза и основополагающие принципы работы; представлены результаты работы
19	Учебное пособие «Технология поиска работы»	Самусенко Е.В.	Рекомендации выпускникам по подготовке к собеседованию, написание резюме и т.д.
20	Лекции по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности»	Климкина С.Б.	Для специальности «Коммерция»
21	Курс лекций по дисциплине «Основы философии»	Мыльникова Л.А.	Электронный учебник с гиперссылками
22	Практикум по дисциплине «Анализ финансово-хозяйственной деятельности» (для специальности «Коммерция»)	Малий Н.Н.	Задания и методические указания к выполнению практических работ

23	Тетрадь для выполнения практических работ по дисциплине «Бухгалтерский учет»	Малий Н.Н.	Задания и методические рекомендации к выполнению практических работ для специальности «Коммерция»
24	Практикум по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности»	Климкина С.Б.	Задания для выполнения практических работ
25	Рабочая тетрадь «Микроэкономика» по дисциплине «Экономическая теория»	Климкина С.Б.	
26	Рабочая тетрадь «Макроэкономика» по дисциплине «Экономическая теория»	Климкина С.Б.	
27	Рабочая тетрадь для самостоятельной работы по дисциплине «Экономика отрасли»	Самусенко Е.В.	Тетрадь содержит вопросы для самоконтроля, задания и указания по их выполнению
28	Методические рекомендации к выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Экономическая теория»	Самусенко Е.В.	Для закрепления знаний, полученных на уроках теоретического обучения
29	Методические рекомендации по подготовке к семинару «История развития экономической теории»	Самусенко Е.В.	Материал по эволюции экономической мысли, предназначен для развития интереса к предмету
30	Методические рекомендации по выполнению курсовой работы «Технико-экономическое обоснование выбора нового оборудования»	Самусенко Е.В.	Для специальности «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования»
31	Методические рекомендации по выполнению курсовой работы «Расчет экономических показателей перерабатывающего предприятия»	Самусенко Е.В.	Для специальностей «Технология молока и молочных продуктов» и «Технология мяса и мясных продуктов»
32	Методические рекомендации по выполнению курсовой работы «Расчет себестоимости единицы холода»	Самусенко Е.В.	Для специальности «Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок»
33	Сборник тестов по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности»	Климкина С.Б.	Для специальности «Коммерция»

34	Методическая разработка урока «Безработица» по дисциплине «Основы экономики»	Климкина С.Б.	
35	Сборник задач и упражнений по дисциплине «Основы экономики»	Климкина С.Б.	Для закрепления знаний, полученных на уроках теоретического обучения
36	Слайд-фильм «Наш город в окне трамвая»	Мыльникова Л.А.	для проведения экскурсий к 300-летию г. Бийска
37	Комплект контрольно-оценочных средств по дисциплине «Статистика»	Малий Н.Н.	
38	Обобщение опыта «Приемы технологии развития критического мышления»	Малий Н.Н.	Описание технологии развития критического мышления и примеры применения и использования различных приемов данной технологии
39	Методические рекомендации по составлению педагогических тестов	Мыльникова Л.А.	Описание опыта составления и использования тестов различных уровней сложности с примерами

ПЦК декоративно-прикладного искусства

1	Методическая разработка урока производственного обучения «Технология изготовления панно»	Шевцова Н.А.	
2	Методическая разработка урока производственного обучения «Аэрография керамических изделий»	Шевцова Н.А.	
3	Методическая разработка урока производственного обучения «Изготовление сувениров. Традиционное изделие - лапоть»	Сидельникова Е.М.	
4	Методическая разработка мастер-класса «Искусство плетения из лозы».	Сидельникова Е.М.	
5	Программа дополнительного образования «Художественная обработка соломки».	Ветохин Е.А.	Основы художественной обработки соломки: аппликация, плетение, иллюстративный ряд

6	Учебный элемент «Проектирование художественного образа вазы»	Шевцова Н.А.	
7	Электронное наглядное пособие по теме «Воздушная перспектива» по дисциплине «Композиция»	Ветохин Е.А.	Презентация. Основы передачи воздушного пространства в картине
8	Электронное наглядное пособие по теме «Колорит» по дисциплине «Цветоведение»	Ветохин Е.А.	Презентация. Использование колорита в создании картины
9	Электронное наглядное пособие по теме «Передача фактуры предметов» по дисциплине «Цветоведение»	Ветохин Е.А.	Презентация. Основные приемы и средства передачи фактуры изображаемых предметов
10	Слайды по дисциплине «Композиция»	Ветохин Е.А.	
11	Наглядно-иллюстративный материал по теме «Искусство XX века. ОП-АРТ» по дисциплине «История искусств»	Ветохин Е.А.	

ПЦК гостиничного сервиса и делопроизводства

1	УМК по курсу «Организация обслуживания гостей в процессе проживания»	Беликова Е.А.	Тестовые задания, инструкционные карты по выполнению практических работ, конспекты лекций
2	Рабочая тетрадь по МДК «Организация деятельности службы приема, размещения и выписки гостей»	Беликова Е.А.	Индивидуальные задания по организации и технологии обслуживания клиентов и заполнению документов
3	Учебный элемент «Деловое письмо»	Брагина С.И.	Для самостоятельной работы обучающихся,
4	Методическая разработка конкурса профессионального мастерства по профессии «Делопроизводитель»	Брагина С.И., Вологодина С.Н.	Сценарий конкурса и порядок его проведения
5	Методическая разработка конкурса профессионального мастерства по специальности «Гостиничный сервис»	Беликова Е.А.	Сценарий конкурса и порядок его проведения

ПЦК естественно-научных дисциплин

1	Электронный учебник по информатике «Ner Fober»	Горькова Л.М.	
2	Электронный учебник по Office 2007	Горькова Л.М.	Содержит лекционный материал и практические задания.
3	Учебно-методический материал к учебному блоку: «Фотоэффект и его законы»	Огорокова О.В.	а) видео-лекция; б) коррекционный тест в) практикум по решению задач г) контрольный тест
4	Методические рекомендации по решению алгоритмических задач по стереометрии	Ромашева Т.С.	20 простейших алгоритмических задач по стереометрии
5	Диктанты по стереометрии	Ромашева Т.С. преподаватель	17 диктантов по стереометрии
6	Методические указания по выполнению самостоятельной работы по стереометрии	Ромашева Т.С. преподаватель	
7	Учебное пособие по дисциплине: «Компьютерная графика».	Климонов А.Н.	Пособие для самостоятельного изучения теоретического материала обучающимися
8	Учебное пособие по Power Point	Горькова Л.М.	Учебное пособие содержит лекции и практические задания
9	Методическая разработка урока по теме: «Создание многослойного изображения в графическом редакторе Adobe Photoshop».	Горькова Л.М.	
10	Методическая разработка внеклассного мероприятия: «Сто к одному»	Горькова Л.М.	
11	Физические термины. Краткий этимологический словарь	Огорокова О.В.	Словарь физических терминов
12	Слайд-презентации по дисциплине «Физика»	Огорокова О.В.	
13	Эффективные педагогические приемы на уроках физики	Огорокова О.В.	Таблицы, алгоритмы, логические схемы

14	Самообобщение опыта по теме: «Технологии личностно-ориентированного обучения на уроках математики».	Ромашева Т.С.	
15	Самообобщение опыта по теме: «Развитие интереса обучающихся к предмету «Физика » на основе активизации их познавательной деятельности в учебно-воспитательном процессе».	Окорокова О.В.	
16	Учебное пособие по дисциплине «Бизнес-планирование»	Тарлавин Р.А.	Включает лекционный материал, примеры составления бизнес-плана, вопросы для самоконтроля
17	Опорные конспекты по дисциплине «Информатика»	Тарлавин Р.А.	Для всех профессий и специальностей
18	Рабочая тетрадь «Технология обработки текстовой информации» по дисциплине «Информатика»	Тарлавин Р.А.	
19	Рабочая тетрадь «Технология обработки табличной информации» по дисциплине «Информатика»	Тарлавин Р.А.	
20	Домашние контрольные работы по дисциплине «Информатика»	Тарлавин Р.А.	Для всех профессий и специальностей
21	Методические указания по подготовке к олимпиаде по информатике	Тарлавин Р.А.	
22	Программное обеспечение «Банк данных по педагогам»	Тарлавин Р.А.	Для обеспечения методической информацией всех педагогов
23	Программное обеспечение «Информационно-административный комплекс»	Тарлавин Р.А.	Включает банк данных по педагогам, программу для проведения тестирования, компьютерное сопровождение для проведения психологической диагностики, электронный учебный комплекс по специальностям

24	Рекламно-информационные фильмы по краткой курсовой переподготовке.	Тарлавин Р.А.	по направлениям: «Контролер-кассир», «Продавец продовольственных и непродовольственных товаров», «Менеджер в торговле», «Менеджер по персоналу», «Обвальщик мяса», «Лозоплетение», «Оператор ЭВМ», «Бухгалтер», «Обработчик мяса птицы», «Радиомеханик», «Флорист»
25	Обобщение опыта работы по теме «Подготовка обучающихся к олимпиадам по информатике»	Тарлавин Р.А.	
ПЦК гуманитарных дисциплин			
1	Рабочая тетрадь по дисциплине «Русский язык и культура речи»	Осокина О.П.	
2	Методическая разработка внеклассного мероприятия по литературе «Материнское сердце»	Осокина О.П.	
3	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Что? Где? Когда?»	Осокина О.П.	
4	Методическая разработка классного часа «Увеличим добро на Земле».	Манохина Л.Б., Овдина Н.Г.	Разработка классного часа о писателе Федоре Абрамове
5	Методическая разработка лингвистического страноведческого вечера в стиле «Хэллоуин».	Наливкина Е.Н.	Воспитание культуры общения с носителями других языков.
6	Методическая разработка внеклассного мероприятия «Авиафестиваль культур мира».	Наливкина Е.Н.	Мероприятие представляет из себя мультилингвистический фестиваль о традициях и обычаях разных стран мира.
7	Методическая разработка внеклассного мероприятия по русскому языку (КВН) «Я русский бы выучил только за то...».	Осокина О.П.	Мероприятие направлено на развитие интереса к изучению родного языка.
8	Творческий проект «Пройдемся по Советской»	Овдина Н.Г., Селезнева Л.И.	