

Разработка УМК

- УМК разрабатывается преподавательским составом на основе требований ФГОС, учебного плана учебной дисциплины, профессионального модуля специальности.
- **Основная цель создания УМК** – предоставить студенту полный комплект учебно-методических материалов для аудиторного и самостоятельного изучения учебной дисциплины, профессионального модуля. При этом задачами преподавателя являются оказание консультационных услуг, текущая и итоговая оценка умений, знаний, практического опыта

Структура УМК должна включать в себя три основных блока:

- программно-планирующий;
- учебно-методический;
- ресурсно-сопровождающий
- **Программно-планирующий блок** состоит из компетентностной характеристики специалиста, функциональной карты специальности, требований к подготовке студента по учебной дисциплине, профессиональному модулю в формате ОК и ПК
- **Учебно-методический блок** включает в себя методические рекомендации по изучению учебной дисциплины, теоретическую часть содержания дисциплины, модуля, практикум/лабораторный практикум, справочник (глоссарий), систему тренинга и контрольно-измерительных материалов.

Ресурсно-сопровождающий блок – широкий спектр методических материалов и средств обучения, позволяющих оптимизировать процесс обучения. Они включают: демонстрационные материалы;

- презентации, слайды;
 - аудио/видео материалы;
 - законодательные и нормативные акты;
 - образовательные Интернет-ресурсы;
- структурно-логические схемы;
- опорные плакаты, таблицы и пр.;
 - раздаточный дидактический материал;

- фонды заданий, включая тестовые;
- модели деловых ситуаций («кейсы»);
- электронные аналоги элементов учебно-методического блока
 - **Обязательные элементы УМК:**
 - Федеральный государственный образовательный стандарт;
 - учебный план среднего профессионального учебного заведения по специальности;
 - программа учебной дисциплины;
 - календарно-тематический план учебной дисциплины;
 - учебник по дисциплине (при отсутствии – учебное пособие, полный курс лекций);
 - практикум или практическое пособие;
 - тестовые материалы;
 - методические рекомендации.
 - **Дополнительные Элементы УМК:**
 - справочные издания;
 - словари;
 - периодические, отраслевые и общественно-политические издания;
 - научная литература;
 - хрестоматии;
 - ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари и сетевые ресурсы

Порядок разработки УМК

I Этап:

- разработка рабочей программы дисциплины, входящей в учебный план подготовки студентов по соответствующей специальности (направлению);
- подготовка оригиналов экзаменационных билетов;
- разработка конспекта лекций (или курса лекций, учебника, учебного пособия);
- разработка методических рекомендаций по выполнению СРС и методических рекомендаций по изучению дисциплины для студентов;

- разработка материалов тестирования.
- **II Этап – Оформление документации УМК.**
- **III Этап – Утверждение материалов УМК.**
- **IV Этап – Апробация материалов УМК в учебном процессе.**