# Содержание:

# Какие требования должны быть выполнены при создании учебно – методического комплекса (УМК) дисциплины?

* должны отвечать стандартным дидактическим требованиям, предъявляемым к традиционным учебным изданиям:
* научности – предполагает формирование научного мировоззрения на основе правильных представлений об общих и специальных методах научного познания;
* доступности – предполагает определение степени теоретической сложности и глубины изучения учебного материала сообразно возрастным и индивидуальным особенностям обучающихся;
* систематичности и последовательности обучения – означает обеспечение последовательного усвоения студентами определенной системы знаний в изучаемой предметной области;
* проблемности – предполагает возрастание мыслительной активности в процессе учебной проблемной ситуации;
* наглядности – предполагает необходимость учета чувственного восприятия изучаемых объектов, их макетов или моделей и их личное наблюдение учащимся;
* обеспечения сознательности обучения – предполагает обеспечение самостоятельных действий студентов по извлечению учебной информации при четком понимании конечных целей и задач учебной деятельности;
* прочности усвоения знаний – предполагает глубокое осмысление учебного материала и его рассредоточенное запоминание.

## Что является основой УМК дисциплины?

Основой любого УМКД является учебная программа дисциплины, содержащая:

1. цели изучения дисциплины, соотнесенные с общими целями основной образовательной программы, в том числе имеющие междисциплинарный характер или связанные с задачами воспитания;
2. содержание дисциплины, структурированное по видами учебных занятий с указанием их объемов;
3. учебно-методическое обеспечение дисциплины, включая перечень основной и дополнительной литературы, методические рекомендации (материалы) преподавателю и методические указания обучающимся;
4. требования к уровню освоения программы и формы текущего, промежуточного и итогового контроля.

3.4. Назовите дидактические принципы, на основе которых должна осуществляться разработка УМК по дисциплине.

Разработка компонентов УМКД должна осуществляться на основе следующих дидактических принципов:

* соответствие ОП ( для РФ – образовательному стандарту);
* четкая структуризация (модульность) учебного материала;
* последовательность изложения учебного материала;
* полнота и доступность информации;
* определение компетенций, которых должен достичь студент;
* соответствие объема учебных материалов объему часов (зачетных единиц), отведенных на изучение дисциплины;
* комплексность (теоретические, практические материалы, промежуточная и итоговая аттестация);
* актуальность (модернизация компонентов УМКД каждые 1–1,5 года);
* современность и соответствие научным достижениям в соответствующей сфере;
* оптимальность (размещение дидактических единиц на различных носителях информации);
* доступность компонентов УМКД для студентов и преподавателей.