

**Виды самостоятельной работы  
(для разработки рабочей программы, КТП учебной дисциплины  
и профессионального модуля)**

Учебная дисциплина	Профессиональный модуль
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Анализ и решение логических заданий.</li> <li>• Выполнение домашних заданий.</li> <li>• Внеаудиторная работа с источниками информации с целью подбора дидактического материала.</li> <li>• Индивидуальные задания.</li> <li>• Изучение схем и составление конспекта.</li> <li>• Индивидуальное проектное задание.</li> <li>• Написание эссе и творческих работ.</li> <li>• Оформление таблиц и схем.</li> <li>• Описание ситуаций.</li> <li>• Подготовка реферата.</li> <li>• Подготовка к занятиям с использованием конспекта лекций и различных источников.</li> <li>• Подготовка к практическим занятиям по раздаточному материалу.</li> <li>• Проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы.</li> <li>• Подготовка сообщений.</li> <li>• Подготовка творческих работ (презентаций).</li> <li>• Проработка конспекта лекции, учебной литературы и Интернет источников.</li> <li>• Оформление отчета и подготовка к защите.</li> <li>• Поиск информации в пространстве Интернет</li> <li>• Подготовка к ответам на контрольные вопросы, к зачетам по темам.</li> <li>• Подготовка опорного конспекта по темам.</li> <li>• Работа с литературой – составление конспекта.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Аналитическая обработка текста (реферирование, рецензирование).</li> <li>• Выполнение задания.</li> <li>• Выполнение работ над ошибками.</li> <li>• Дополнительное конспектирование материала по темам из рекомендуемой преподавателем литературы.</li> <li>• Доработка материалов урока составлением схем, таблиц.</li> <li>• Изучение теоретического материала тем и подготовка ответов на контрольные вопросы, выданные преподавателем.</li> <li>• Использование видеозаписей компьютерной техники и интернета.</li> <li>• Написание рефератов по темам.</li> <li>• Обработка текста конспекта.</li> <li>• Ознакомление с нормативными документами.</li> <li>• Оформление лабораторно-практических работ, отчётов и подготовка к защите.</li> <li>• Оформление отчетов по результатам работ.</li> <li>• Оформление результатов практических занятий по заданным критериям.</li> <li>• Повторная работа над учебным материалом и составление на его основе таблиц для систематизации учебного материала.</li> <li>• Поиск и изучение информации по темам.</li> <li>• Подготовка к лабораторным занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя.</li> <li>• Подготовка к устным и письменным опросам, контрольным работам, экзамену.</li> </ul>

- Решение задач.
- Работа с учебником (составление конспекта, плана).
- Работа с источниками информации (подготовка конспектов, докладов, рефератов)
- Решение ситуационных задач по заданным условиям.
- Работа с медицинской литературой.
- Работа по изложенному преподавателем в аудитории материалу.
- Работа с конспектами с последующим выполнением практических заданий.
- Работа со словарями.
- Составление глоссария.
- Самостоятельное освоение дополнительных тем, углубляющих разделы курса.
- Составить диаграмму.
- Составить перечень.
- Систематическая проработка конспектов занятий, учебной, справочной и научной литературы.
- Систематическая подготовка к практическим занятиям с использованием конспекта, учебных пособий, составленных преподавателями
- Сравнительный анализ.
- Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленных преподавателем)
- Теоретическая подготовка к выполнению практических заданий по основным разделам курса в рамках практических занятий