АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по дисциплине

«Информационные технологии в профессиональной деятельности»

Дисциплина «Информационные технологии в профессиональной деятельности» изучается студентами на третьем курсе по специальности 40.02.01 (030912) «Право и организация социального обеспечения» с целью ознакомления с основными понятиями информационных технологий, информационных систем, инструментами автоматизации информационных систем.

Требования к минимуму содержания дисциплины «Информационные технологии в профессиональной деятельности» по специальности 40.02.01 (030912) «Право и организация социального обеспечения» в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования:

Изучение дисциплины рассчитано по рабочему учебному плану на 5 семестр (аудиторных занятий – 73 ч., из них 24 ч. – лабораторно-практические занятия).

В результате изучения дисциплины «Информационные технологии в профессиональной деятельности» и в соответствии с федеральными государственными требованиями к выпускнику специальности 400201, студенты должны:

уметь:

* Использовать программное обеспечение в профессиональной деятельности;
* Применять компьютерные и телекоммуникационные средства;
* Работать с информационными справочно-правовыми системами;
* Использовать прикладные программы в профессиональной деятельности;
* Работать с электронной почтой;
* Использовать ресурсы локальных и глобальных информационных сетей;
* проверять правильность передачи протоколов;
* обнаруживать и исправлять ошибки припередачи данных

знать:

* состав, функции информационных и телекоммуникационных технологий, возможности их использования в профессиональной деятельности;
* основные правила и методы работы с пакетами прикладных программ;
* понятие информационных систем и информационных технологий;
* понятие правовой информации как среды информационной системы;
* значение, возможности, структуру, принцип работы информационно-правовых систем;
* теоретические основы, виды и структуру баз данных;
* возможности сетевых технологий работы с информацией.

Виды самостоятельной работы студента (44 часа):

* чтение дополнительных учебных материалов;
* подготовка портфолио по лабораторным работам.