

Аннотация рабочей программы дисциплины «Информатика»

Содержание учебной дисциплины «Информатика» обусловлено общей нацеленностью образовательного процесса на достижение личностных, метапредметных и предметных результатов обучения, что возможно на основе компетентностного подхода, который обеспечивает формирование и развитие базовых знаний для получения профессиональных знаний и умений, которые могут быть использованы в будущей практической деятельности.

1 Цели и задачи изучения

1.1 Целями освоения дисциплины «Информатика» является формирование у обучающихся основных понятий информатики и современной информационной культуры, формирование устойчивых навыков работы на персональном компьютере в условиях локальных и глобальных вычислительных сетей и систем телекоммуникации, развитие навыков применения информационных технологий для решения задач организационной, управленческой и научно-технической деятельности.

1.2 Задачи освоения дисциплины: обеспечение реализации прав граждан в сфере информационного обеспечения и социальной защиты; организационное обеспечение профессиональной деятельности выпускников на основе полученных учащимися знаний по информатике, достаточных для логического анализа ситуаций и выработки обоснованных решений.

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Дисциплина «Информатика» относится к циклу общеобразовательных дисциплин.