

**АННОТАЦИЯ
К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП 12 История информатики**

по специальности 09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)
квалификация Техник-программист

1. Цель и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины

Целью дисциплины является формирование способностей ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

Формирование умений ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

Формирование знаний средств и методов ориентирования в профессиональной деятельности в условиях частой смены технологий

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов общих компетенций.

Техник-программист должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь:**
использовать средства и методы решений стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом в условиях частой смены технологий

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать:**
определения средств и методов решений стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом в условиях частой смены технологий

2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена

Общепрофессиональная дисциплина История информатики относится к вариативной части профессионального учебного цикла.

Общая трудоемкость дисциплины - 81 час

Форма промежуточной аттестации - зачет