

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины

«Информационные технологии в профессиональной деятельности»

по профессии 15.01.32 Оператор станков с программным управлением

Базовой подготовки

Квалификация: Оператор станков с программным управлением

Форма обучения – очная

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ

ДИСЦИПЛИНЫ «Информационные технологии в профессиональной деятельности»

1.1 Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Информационные технологии в профессиональной деятельности» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 15.01.32. Оператор станков с программным управлением

Учебная дисциплина «Информационные технологии в профессиональной деятельности» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии 15.01.32. Оператор станков с программным управлением. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01-11, ПК 1.1.-1.4. ПК 2.1-2.3. ПК 3.1.-3.4. ЛР 6

1.2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК, ЛР	Умения	Знания
ОК 01-11, ПК 1.1.- 1.4. ПК 2.1-2.3. ПК 3.1.-3.4. ЛР 6	Оформлять конструкторскую и технологическую документацию с использованием специальных компьютерных программ.	Базовые, системные, программные продукты и пакеты прикладных программ.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы	49
в т.ч. в форме практической подготовки	45
в том числе:	
теоретическое обучение	-
лабораторные работы	<i>не предусмотрено</i>
практические занятия	45
курсовая работа (проект) <i>(если предусмотрено для специальностей)</i>	<i>Не предусмотрено</i>
контрольная работа	<i>Не предусмотрено</i>
Самостоятельная работа	2
Промежуточная аттестация дифференцированный зачет	2