

АННОТАЦИЯ
УП.03.01 Учебная практика

Наименование практики	Учебная практика
Цель практики	Производственная практика по профилю специальности направлена на формирование у обучающихся практических профессиональных умений в рамках модулей ППССЗ по основным видам профессиональной деятельности для освоения специальности, формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций в условиях реального производства.
Задачи практики	<p>Получить начальные знания, умения и навыки для выполнения ВДЗ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Разрабатывать технологический процесс сборки изделий с применением конструкторской и технологической документации. – Выбирать оборудование, инструмент и оснастку для осуществления сборки изделий. – Разрабатывать технологическую документацию по сборке изделий, в том числе с применением систем автоматизированного проектирования. – Реализовывать технологический процесс сборки изделий машиностроительного производства. – Контролировать соответствие качества сборки требованиям технологической документации, анализировать причины несоответствия изделий и выпуска продукции низкого качества, участвовать в мероприятиях по их предупреждению и устранению. – Разрабатывать планировки участков механосборочных цехов машиностроительного производства в соответствии с производственными задачами.
Основные разделы практики	<ul style="list-style-type: none"> – Сбор материалов по заданию на практику – Оформление отчетной документации – Защита отчета по практике
Общая трудоемкость практики	Прохождение практики – 72 часа Консультации - 2 часа
Формы промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет