

ДНЕВНИК

ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПП02)

ПМ.02 Организация производственной деятельности структурного подразделения

Специальность **15.02.08 Технология машиностроения**

Код и наименование специальности

Студента(ки) **4** курса группы **319-1**

форма обучения - **заочная**

(Фамилия, имя, отчество)

Место практики: _____

(Название организации)

Срок практики с «___» _____ 2023 г. по «___» _____ 2023 г.,

Задание на производственную практику
(практику по профилю специальности)

по **ПМ.02 Организация производственной деятельности структурного подразделения**

Специальности: **15.02.08 Технология машиностроения**

Студенту: _____

Группа: **319-1, 4 курс**

Место практики: _____

Начало практики: _____

Продолжительность практики: _____ (час.)

Цель практики: Формирование профессиональных и общих компетенций в условиях реального производства

Программа выполнения задания

Введение

- 1.Краткая характеристика предприятия. Структура, состав и задачи предприятия, перечень производственных зон, участков, цехов, их техническая оснащенность
2. Назначение цеха (участка),на котором непосредственно проходила практика
3. Составление калькуляции полной себестоимости заданной детали

Заключение

Список литературы

Приложения:

- Дневник
- Аттестационный лист
- Отчет
- Характеристика

Задание выдал

(подпись)

/ _____ /

(Ф.И.О.)

Задание принял

(подпись студента)

/ _____ ./

(Ф.И.О. студента)

Аттестационный лист по производственной практике (ПП.02)

Студент(ка) _____,

ФИО

обучающийся(аяся) на **4** курсе по специальности

15.02.08 Технология машиностроения

код и наименование специальности

прошел(ла) производственную практику

ПМ.02 Организация производственной деятельности структурного подразделения

в объеме _____ часов с « _____ » _____ 2023г. по « _____ » _____ 2023 г.,
в организации _____

наименование организации, юридический адрес

Виды и качество выполнения работ в период производственной практики

Виды и объем работ, выполненных студентом во время практики, согласно программе производственной практики	Объем работ (час.)	Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика	Оценка
Анализ структуры предприятия, основных и вспомогательных цехов		Соответствует требованиям	
Организовывать производственный процесс во времени		Соответствует требованиям	
Принимать участие в организации труда и начисления заработной платы. Анализировать систему мотивации.		Соответствует требованиям	
Выполнять работу мастера в качестве дублера, выполнять работу технолога в качестве дублера, выполнять работу механику и энергетика в качестве дублера.		Соответствует требованиям	
Проведение анализа эффективности деятельности структурного подразделения		Соответствует требованиям	

Характеристика профессиональной деятельности обучающегося во время производственной практики

В ходе производственной практики студентом освоены следующие профессиональные компетенции:

ПК 2.1. Участвовать в планировании и организации работы структурного подразделения.
_____ (освоена/ не освоена)

ПК 2.2. Участвовать в руководстве работой структурного подразделения.
_____ (освоена/ не освоена)

ПК 2.3. Участвовать в анализе процесса и результатов деятельности подразделения.
_____ (освоена/ не освоена)

В ходе производственной практики студентом освоены следующие общие компетенции:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес _____ (освоена/ не освоена)

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество. _____ (освоена/ не освоена)

ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях. _____ (освоена/ не освоена)

ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. _____ (освоена/ не освоена)

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности. _____ (освоена/ не освоена)

ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями. _____ (освоена/ не освоена)

ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий. _____ (освоена/ не освоена)

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации. _____ (освоена/ не освоена)

ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности. _____ (освоена/ не освоена)

Итоговая оценка по практике _____

Подпись руководителя практики от организации _____ / _____ / _____
ФИО должность

Дата «_____» _____ 2023

Место печати

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Павловский автомеханический техникум им. И. И. Лепсе»

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ (ПП.02)

по ПМ.02 Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения.

Специальность 15.02.08 Технология машиностроения

Код и наименование специальности

Студента(ки) _____ курса, группа 319-1

Форма обучения **заочная**

(Фамилия, имя, отчество)

Место практики

(Название организации)

Срок практики с «_____» _____ 2023г. по «_____» _____ 2023 г.

Руководители практики

от техникума

должность

подпись

ФИО

Итоговая оценка по практике _____

г. Павлово 2023

Содержание отчета (образец прилагается)