Государственное профессиональное образовательное учреждение

 «Анжеро-Судженский политехнический колледж»

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

(ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

ПМ.03 «Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля»

Ф.И.О.обучающегося:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Курс \_3 Группа **ТМ-19**\_Форма обучения **Очная**  Учебный год **2021-2022г** Семестр **6**

Специальность :15.02.08 Технология машиностроения

 Место прохождения практики\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Количество часов / недель 360/7\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Виды и объем работ, выполненные за период практики:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование виды работы** | **Количество****часов** |
| ВР1 | Инструктивно методическое собрание  | 6 |
| ВР2 | Ознакомление со структурой и организацией предприятия и цеха (участка) | 6 |
| ВР3 | Ознакомление с охраной труда при работе на станках | 6 |
| ВР4 | Ознакомление со структурой технического контроля предприятия | 18 |
| ВР5 | Участие в контроле и приемке деталей после механической обработке | 42 |
| ВР6 | Участие в оформлении и исправлении брака | 24 |
| ВР7 | Участие в выполнении наладки и подналадки токарных станков. | 60 |
| ВР8 | Участие в выполнении наладки и подналадки сверлильных станков. | 30 |
| ВР9 | Участие в выполнении наладки и подналадки фрезеных станков. | 48 |
| ВР10 | Участие в выполнении наладки и подналадки шлифовальных станков. | 42 |
| ВР11 | Участие в выполнении наладки и подналадки зубофрезерных станков. | 36 |
| ВР12 | Участие в выполнении наладки и подналадки протяжных станков. | 18 |
| ВР13 | Систематизация и обобщение материалов в соответствии с программой практики.  | 18 |
| ВР14 | Сдача дневника-отчета | 6 |
|  | Всего: | 360 |

**Общие компетенции, освоенные за период практик**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Коды проверяемыхкомпетенций | Наименование компетенций | Оценкасформированности(да/нет) |
| ОК 1 | Понимать сущность и социальную значимость свой будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес  | Да  |
| ОК 2 | Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество  | Да |
| ОК 3 | Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность  | Да |
| ОК 4 | Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития  | Да |
| ОК 6 | Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями | Да |
| ОК 7 | Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий  | Да |
| ОК 9 | Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности. | Да |

**Профессиональные компетенции, освоенные за период практики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Коды проверяемых компетенций | Наименование компетенций | Оценкасформированности (да/нет) |
| ПК 3.1 | Участвовать в реализации технологического процесса по изготовлению деталей | Да |
| ПК 3.2 | Проводить контроль соответствия качества деталей требованиям технической документации | Да |

**Вывод:** *В результате освоения программы производственной практики по профилю специальности*

 *обучающийся сформировал, закрепил, развил практические навыки и компетенции в процессе*

 *выполнения определенных видов работ связанных с будущей профессиональной деятельностью.*

 Общая оценка : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Дата:

 Подпись руководителя практики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-

  **МП**