

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ. 02 УЧАСТИЕ В ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 15.02.08 Технология машиностроения базовой подготовки, разработанной в ГАПОУ СО «ТМК» в части освоении основного вида деятельности: Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке работников в различных сферах деятельности при наличии среднего (полного) общего образования. Опыт работы не требуется.

Рабочая программа ПМ составлена для очной формы обучения

1.2 Цели и задачи профессионального модуля

Обязательная часть

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен

иметь практический опыт:

- участия в планировании и организации работы структурного подразделения,
- участия в руководстве работой структурного подразделения,
- участия в анализе процесса и результатов деятельности подразделения;

уметь:

- рационально организовывать рабочие места, участвовать в расстановке кадров, обеспечивать их предметами и средствами труда,
- рассчитывать показатели, характеризующие эффективность организации основного и вспомогательного оборудования,
- принимать и реализовывать управленческие решения,
- мотивировать работников на решение производственных задач,
- управлять конфликтными ситуациями, стрессами и рисками,

знать:

- особенности менеджмента в области профессиональной деятельности,
- принципы, формы и методы организации производственного и технологического процессов,
- принципы делового общения в коллективе.

Вариативная часть

С учетом требований профессионального стандарта «Специалист по технологиям материалобработывающего производства», 4 уровня

квалификации, утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от « 08» сентября 2014 г. № 615

иметь практический опыт:

- обследования технического и технологического уровня оснащения рабочих мест,
- разработки планировок рабочих мест,
- проектирования нестандартного оборудования рабочих мест,
- разработки технических заданий на проектирование нестандартного оборудования рабочих мест и производственных участков,
- разработки технических заданий на проектирование средств автоматизации и механизации рабочих мест,
- составления заявок на технологическое оборудование и на технологическое оборудование и технологическую оснастку,
- подготовки технической документации на ремонт технологического оборудования,
- разработки инструкций по эксплуатации технологического оборудования и технологической оснастки,
- освоения нового технологического оборудования и технологической оснастки.

уметь:

- выявлять технические и технологические проблемы на рабочих местах,
- решать технические и технологические проблемы, возникающие на рабочих местах,
- устанавливать основные требования к нестандартному оборудованию, средствам автоматизации и механизации рабочих мест,
- устанавливать потребность в технологическом оборудовании и технологической оснастке,
- анализировать особенности эксплуатации технологического оборудования и технологической оснастки.

знать:

- методику обследования технического и технологического уровня оснащения рабочих мест,
- методику разработки планировок рабочих мест,
- методику проектирования нестандартного оборудования,
- основное технологическое оборудование и принципы его работы,
- порядок составления и оформления заявок на технологическое оборудование и технологическую оснастку.