|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ФИО мастера производственного обучения: Юдаев С. И. 23.03.20г. – 28.03.2020г. | | | | |
| № п/п | Номер группы | Наименование дисциплины | Кол-во часов | Наименование тем и заданий. |
| 1 | 4Э11 | ПП.01 Монтаж осветительных электропроводок и оборудования | 6 | **Тема: Основные сведения об установках, передающих, распределяющих и потребляющих электроэнергию.**  Выполнить задание: изучить гл. 1.4. стр. 14-18 В. М. Нестеренко «Технология электромонтажных работ».  Составить конспект  Начертить схему электроснабжения Рис. 1.5. стр. 15.  Описать типы и характеристики основных электрических станций. |
| 2 | 4Э11 | ПП.01 Монтаж осветительных электропроводок и оборудования | 6 | **Тема: Правила безопасности при выполнении электромонтажных работ.**  Выполнить задание: изучить гл. 1.1., гл. 1.7, ПУЭ 7. Правила устройства электроустановок. Издание 7  Составить конспект  Составить план организации безопасных электромонтажных работ в цехе металлообработки.  Осуществить подбор необходимых инструментов и приспособлений для монтажа электрооборудования. |
| 3 | 4Э11 | ПП.01 Монтаж осветительных электропроводок и оборудования | 6 | **Тема: Измерение габаритных размеров заготовок и готовых деталей различными инструментами.**  Выполнить задание: изучить гл.1.3. стр. 12- 42, Б. С. Покровский «Слесарное дело».  Составить конспект  Произвести замер несущей консоли для проволочного лотка.  Выполнить графический чертёж с нанесением произведённых измерений. |
| 4 | 4Э11 | ПП.01 Монтаж осветительных электропроводок и оборудования | 6 | **Тема: Выполнение работ по плоскостной разметке.**  Выполнить задание: изучить гл. 2.1. стр. 51- 67, Б. С. Покровский «Слесарное дело».  Составить конспект  Выполнить разметку внутренней панели щита управления асинхронным двигателем. Схема работы «Реверс».  Выполнить разметку дверцы ЩУ, под элементы управления. |
| 5 | 4Э11 | ПП.01 Монтаж осветительных электропроводок и оборудования | 6 | **Тема: Выполнение слесарных работ по рубке металла.**  Выполнить задание: изучить гл. 2.2 стр. 68- 78, Б. С. Покровский «Слесарное дело».  Составить конспект  При помощи молотка и зубила, изготовить из листового металла заземляющую шину (Размер 400мм х 50мм).  Составить последовательность работ по вырубке шины, с использованием средств защиты рук и лица. |
| 6 | 4Э11 | ПП.01 Монтаж осветительных электропроводок и оборудования | 6 | **Тема: Выполнение слесарных работ по резке металла ножовкой и ножницами.**  Выполнить задание: изучить стр. 94- 113, Б. С. Покровский «Слесарное дело».  Составить конспект. Записать составные части ручной ножовки и ножниц.  Отрезать заготовки длинной 120 мм., из круглого или квадратного пруткового материала, ручной ножовкой.  Выполнить ручными ножницами вырез полки лотка под лоток 50х50 мм. |

Мастер производственного обучения: Юдаев С. И.