

Собственные электронные образовательные ресурсы по профессии

<https://disk.yandex.ru/d/YFY0RL-ipJjkBQ>

15.01.31 «Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики»

Дисциплина, МДК, ПМ, согласно учебному плану	Собственные электронные образовательные ресурсы
БП.01 Русский язык	Методические указания, презентации
БП.02 Литература	Методические указания, презентации
БП.03 История	Методические указания, презентации, видеофильм
БП.04 Обществознание	Методические указания, презентации
БП.05 География	Методические указания, ссылка на сайт преподавателя
БП.06. Иностранный язык	Методические указания, электронный тест, презентации
БП.07 Физическая культура	Методические указания, электронный тест
БП.08 Основы безопасности и защиты Родины	Методические указания, презентации
БП.09 Химия	Методические указания, презентации
БП.10 Биология	Методические указания, презентации, электронный тест
ПП.01 Математика	Методические указания, игра «Многогранники и тела вращения»
ПП.02 Физика	Методические указания, презентации
ПП.03 Информатика	Методические указания, электронный тест, презентации
ОП.01 Основы электротехники и электроники	Методические указания
ОП.02 Технические измерения	Методические указания
ОП.03 Основы автоматизации технологических процессов	Методические указания
ОП.04 Безопасность жизнедеятельности	Методические указания, электронный тест
ОП.05 Физическая культура	Методические указания, электронный тест
ОП.06 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Методические указания
ОП.07 Финансовая грамотность	Методические указания, электронный тест
ПМ.01 Выполнение монтажа приборов и электрических схем систем автоматики в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности	
МДК.01.01 Средства автоматизации и измерения технологического процесса	Методические указания, презентации
МДК.01.02 Система охраны труда и промышленная экология	Методические указания
УП.01.01 Выполнение монтажа приборов и электрических схем систем автоматики в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности	Памятка по защите практики, Положение о практической подготовке
ПП.01.01 Выполнение монтажа приборов и электрических схем систем автоматики в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности	Памятка по защите практики, Положение о практической подготовке
Экзамен по ПМ.01	
ПМ.02 Ведение наладки электрических схем и приборов автоматики в соответствии с требованиями технической документации	
МДК.02.01 Технология	Методические указания, электронный тест

пусконаладочных работ	
МДК.02.02 Автоматические системы управления технологических процессов	Методические указания, электронный тест, презентации
ПП.02.01 Ведение наладки электрических схем и приборов автоматики в соответствии с требованиями технической документации	Памятка по защите практики, Положение о практической подготовке
Экзамен по ПМ.02	
ПМ.03 Техническое обслуживание и эксплуатация приборов и систем автоматики в соответствии с регламентом, требованиями охраны труда, бережливого производства и экологической безопасности	
МДК.03.01 Технология эксплуатации контрольно-измерительных приборов и систем автоматики	Методические указания
МДК.03.02 Монтаж электрических схем	Методические указания, презентации
УП.03.01 Техническое обслуживание и эксплуатация приборов и систем автоматики в соответствии с регламентом, требованиями охраны труда, бережливого производства и экологической безопасности	Памятка по защите практики, Положение о практической подготовке
УП.03.02 Монтаж электрических схем	Памятка по защите практики, Положение о практической подготовке
ПП.03.01 Техническое обслуживание и эксплуатация приборов и систем автоматики в соответствии с регламентом, требованиями охраны труда, бережливого производства и экологической безопасности	Памятка по защите практики, Положение о практической подготовке
Экзамен по ПМ.03	