

Наименования учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик

ОУП	Общие учебные предметы
ОУП.01.	Русский язык
ОУП.02.	Литература
ОУП.03.	Иностранный язык
ОУП.04.	Математика
ОУП.05.	История
ОУП.06.	Физическая культура
ОУП.07.	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУП.08.	Астрономия
*	Индивидуальный проект (предметом не является)
УПВ	Учебные предметы по выбору
УПВ.01.	Родная литература
УПВ.02.	Физика
УПВ.03.	Информатика
ДУП	Дополнительные учебные предметы
ДУП.01.	Введение в профессию
ДУП.01.01.	Основы проектной деятельности
ДУП.01.02.	Химия в профессии
ДУП.01.03.	Основы профессиональной деятельности
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА
ОП	Общепрофессиональный цикл
ОП.01.	Основы права
ОП.02.	Материаловедение
ОП.03.	Слесарное дело
ОП.04.	Черчение
ОП.05.	Электротехника
ОП.06.	Основы технической механики и гидравлики
ОП.07.	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08.	Основы безопасности дорожного движения
П	Профессиональный учебный цикл
ПМ	Профессиональные модули
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, агрегатов строительных машин
МДК.01.01.	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание строительных машин
УП.01.01.	Учебная практика по конструкции, эксплуатации и техническому обслуживанию строительных машин
ПП.01.01.	Производственная практика по конструкции, эксплуатации и техническому обслуживанию строительных машин
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей
МДК.02.01.	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей
МДК.02.02.	Диагностика мехатронных систем автомобилей

УП.02.01.	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов, приборов автомобилей
ПП.02.01.	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов, приборов автомобилей
ПМ.03	Выполнение сварки и резки средней сложности деталей
МДК.03.01.	Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов
МДК.03.02.	Ремонт систем, узлов автомобилей сваркой
УП.03.01.	Учебная практика по выполнению сварки и резки средней сложности деталей
ПП.03.01.	Производственная практика по выполнению сварки и резки средней сложности деталей