

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области «Верхнепышминского механико-технологического техникума «Юность»

Базисный учебный план (БУП) по специальности
22.02.06 Сварочное производство

Квалификация: техник **2019**
Форма обучения – очная **СП-165**
Нормативный срок обучения - 3 года 10 месяцев

Индекс	Наименование дисциплины	Количество часов
О.00	Общеобразовательный учебный цикл	1404
ОДБ	Базовые общеобразовательные учебные дисциплины	949
ОДБ.01	Русский язык	78
ОДБ.02	Литература	117
ОДБ.03	Иностранный язык	117
ОДБ.04	История	117
ОДБ.05	Физическая культура	117
ОДБ.06	Основы безопасности жизнедеятельности	70
ОДБ.07	Химия	78
ОДБ.08	Обществознание (вкл. экономику и право)	108
ОДБ.09	Биология	36
ОДБ.10	География	36
ОДБ.11	Экология	36
ОДБ.12	Астрономия	39
ОДП	Профильные общеобразовательные учебные дисциплины	455
ОДП.013	Математика	234
ОДП.014	Информатика	100
ОДП.015	Физика	121
Обязательная часть учебных циклов ППССЗ		2124
Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		432
ОГСЭ.01.	Основы философии	48
ОГСЭ.02	История	48
ОГСЭ.03.	Иностранный язык	168
ОГСЭ.04.	Физическая культура	168
Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		216
ЕН.01.	Математика	
ЕН.02.	Информатика	
ЕН.03	Физика	
Профессиональный учебный цикл		1476
Общепрофессиональные дисциплины		388
ОП.01.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.02.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.03.	Основы экономики организации	
ОП.04.	Менеджмент	
ОП.05	Охрана труда	
ОП.06.	Инженерная графика	

ОП.07.	Техническая механика	
ОП.08.	Материаловедение	
ОП.09.	Электротехника и электроника	
ОП.10.	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.11.	Безопасность жизнедеятельности	68
Профессиональные модули		1256
ПМ.01	Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций	
МДК.01.01.	Технология сварочных работ	
МДК.01.02.	Основное оборудование для производства сварных конструкций	
ПМ.02	Разработка технологических процессов и проектирование изделий	
МДК.02.01.	Основы расчета и проектирования сварных конструкций	
МДК.02.02.	Основы проектирования технологических процессов	
ПМ.03	Контроль качества сварочных работ	
МДК.03.01.	Формы и методы контроля качества металлов	
ПМ.04	Организация и планирование сварочного производства	
МДК.04.01.	Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке	
ПМ.05	Выполнение работ по профессии рабочего	
МДК.05.01.	Технология работ по профессии	
Вариативная часть учебных циклов ППССЗ (определяется образовательной организацией самостоятельно)		900
Всего по циклам ППССЗ		3024
УП.00	Учебная практика	
ПП.00	Производственная практика (по профилю специальности)	900
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)	144
ПА.00	Промежуточная аттестация	252
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация	216
	Консультации	400