ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ

«Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки)

(ФГОС по профессии 15.01.05 Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки) в редакции от 14.09.2016)

Наименование программы		Сварщик ручной	и частично
	механизированн	ой сварки (наплавки)	
Нормативный срок			
освоения, квалификация	Уровень образования, необходимый для приема на обучение по	Наименование квалификации (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей	Срок получения СПО по ППКРС в очной форме обучения
	ППКРС	служащих и тарифных разрядов) (ОК 016-94)	
	Основное общее образование	Электросварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом Газосварщик	2 года 10 месяцев
Вид профессиональной	Ogranovanika	я по профессии 15.01.05 С	DODUHUM DANIHON H
деятельности	частично механизированной сварки (наплавки) готовится к следующим видам деятельности: - Проведение подготовительных, сборочных операций перед сваркой, зачистка и контроль сварных швов после сварки - Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом - Газовая сварка (наплавка)		
Объекты	- Технологические процессы сборки и		
профессиональной	электрогазосварка конструкций		
деятельности	- Сварочное оборудование и источники питания;		
	сборочно-сварочные приспособления		
	- Детали, узлы и конструкции из различных		
	материалов		
	- Конструкторская, техническая, технологическая и нормативная документация		
Описание программы	Программа предназначена для подготовки рабочих по профессии "Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки)". ППКРС предусматривает изучение следующих учебных циклов: - общепрофессионального; - профессионального; и разделов: - физическая культура; - учебная практика; - производственная практика; - промежуточная аттестация; - государственная итоговая аттестация		

Теоретическое обучение проводится преподавателями лицея. Производственное обучение проводится под руководством мастера производственного обучения. Практическое обучение проводится на предприятиях, с которыми заключены договоры об организации и проведении производственной практики.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; сложность выпускной практической квалификационной работы - не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.