

Паспорт образовательной программы

Дата регистрации в Реестре

2022.06.16 14:38

Регистрационный номер

14597

Дата обновления паспорта ОП:

2022.06.16 14:39

Код и наименование специальности:

07150500 Сварочное дело (по видам)

Код и наименование квалификации/квалификаций:

3W07150501 Электрогазосварщик

Регион:

Северо-Казахстанская область

Организация ТипПО (Разработчик):

КГУ «Петропавловский профессиональный колледж»

Партнеры-разработчики:

Филиал «Енбек - Кызылжар»

Цель ОП:

Профессиональная подготовка квалифицированных рабочих из числа осужденных для трудоустройства их в исправительных учреждениях, а также возможность трудоустройства после освобождения из мест лишения свободы и востребованности на рынке труда.

Уровень по НРК:

3

Уровень по ОРК:

3

Профессиональный стандарт (при наличии):

« Сварка ручная электродуговая» Приложение № 15 к приказу НПП «Атамекен» от 30.12.2019г. № 269, «Газовая сварка», Приложение № 18 к приказу НПП «Атамекен» от 30.12.2019г. № 269, «Контактная сварка», Приложение № 17 к приказу НПП «Атамекен» от 30.12.2019г. № 269, «Резка газопламенная» Приложение № 32 к приказу НПП «Атамекен» от 30.12.2019г. № 269

Профессиональный стандарт WorldSkills (при наличии):

отсутствует

Форма обучения:

очная

База образования:

общее среднее образование

Язык обучения:

русский

Общий объем кредитов:

60

Дата рассмотрения ОП на методическом (учебно-методическом/научно-методическом) совете организации образования об одобрении паспорта ОП (выписка из протокола заседания) с согласованием работодателя и/или индустриального совета:

28.03.2022 г.

Номер лицензии на занятие образовательной деятельностью:

12019493

Номер приложения к лицензии на занятие образовательной деятельностью:

13

Дата прохождения специализированной аккредитации по данной специальности (при наличии):

-

Отличительные особенности ОП:

обучение лиц из числа осужденных в организациях образования, размещенных при учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы.

Сведения о содержании модулей/дисциплин:

Наименование		Результаты обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
№	модуля/дисциплины		
	ОГД 01. Профессиональный казахский язык	Изучаются фонетика, лексика, морфология, синтаксис казахского языка.	24
		Развивается речь, терминология по специальности. Изучается делопроизводство на государственном языке.	20
		Осваивается и совершенствуется техника перевода профессионально-ориентированных текстов. Формируется профессиональное общение.	28
	ОГД 02. Профессиональный английский язык	Изучается лексико-грамматический материал по специальности.	16
		Усваиваются виды речевой деятельности и формы речи.	20

№	Наименование модуля/дисциплины	Результаты обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
		Усваивается и совершенствуется техника перевода профессионально-ориентированных текстов. Формируется профессиональное общение.	28
	ОПД 01. Черчение	Изучаются основы начертательной геометрии и проекционное черчение.	18
		Изучается техническое черчение.	22
	ОПД 02. Электротехника	Изучаются электрические и магнитные цепи.	20
		Изучаются электроизмерительные приборы, трансформаторы, электрические машины и аппараты.	20
	ОПД 03. Основы рыночной экономики	Изучается экономическая система РК, производство и рынок.	18
		Изучаются налоговая система в РК, формы и системы оплаты труда.	22
	ОПД 04. Основы информатики и автоматизации производства	Изучаются типы алгоритмов. Усваивается язык программирования. Изучается программа, её структуризация.	24
		Дается понятие автоматического регулирования. Изучаются автоматические регуляторы.	16
	ОПД 05. Охрана труда	Даются понятия по правовому обеспечению безопасности и охраны труда в РК. Изучаются правила электробезопасности и пожарной безопасности.	16
		Изучаются мероприятия по безопасности и охране труда электрогазосварщика.	24
	ОПД 06.	Изучаются основные свойства	28

№	Наименование модуля/дисциплины	Результаты обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
	Материаловедение	металлов и сплавов, железоуглеродистые сплавы. Изучается и усваивается маркировка чугунов и сталей.	
		Изучаются цветные металлы, неметаллические материалы, их свойства и применение.	12
	СД 01. Сварка и резка металлов и пластмасс	Изучается сварка и термическая резка металлов.	20
		Изучается технология кислородной резки.	20
		Изучается технология резки пластмасс.	20
	СД 02. Специальная технология электрогазосварщика	Изучаются сварочные соединения и швы.	26
		Изучается алгоритм выбора режима ручной дуговой сварки, классификация сварных соединений.	40
		Изучается технология газовой сварки и резки металла, оборудование и аппаратура для газовой сварки.	54
	ДОО 01. Слесарное дело	Изучается технология слесарной обработки металлов и неметаллов.	8
		Осваиваются и совершенствуются знания по слесарному инструменту и оборудованию, расходным материалам.	8
		Изучаются виды слесарной обработки металлов.	18
	ДОО 02. Сварочное оборудование	Изучаются источники питания сварочной дуги, классификация и обозначение источников питания.	30
		Изучается оборудование для кислородной резки.	10

№	Наименование модуля/дисциплины	Результаты обучения/Краткое описание дисциплины	Объем кредитов/часов
		Изучается оборудование для дуговой и газовой сварки цветных металлов.	20
	ДОО 03. Сантехническое оборудование	Даются общие сведения о видах сантехнического оборудования.	14
		Изучаются сортимент и характеристики труб, фитингов, фасонных частей, арматуры.	20
	ПО 01. Производственное обучение	Осваиваются умения и навыки выполнения электрогазосварочных работ в учебных мастерских.	272
	ПП 01. Производственная практика	Формируются и закрепляются умения и навыки выполнения электрогазосварочных работ на производственных объектах.	448
	Итоговая аттестация	-	36