

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины
ОДВ. 01 Введение в специальность

1. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины.

- актуализация процессов личностного и профессионального самоопределения обучающихся благодаря получению первоначальных знаний о своей будущей профессии;
- успешная адаптация обучающихся в учебном заведении.

Задачи:

- знакомство обучающихся с понятиями, характеризующими их будущую профессиональную деятельность;
- помощь обучающимся в соотнесении своих возможностей и выбора с требованиями будущей профессии.

2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы.

Программа по учебной дисциплине «Введение в специальность» является частью образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 22.02.06 Сварочное производство, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 444 от 14.06.2022 г., в части освоения среднего общего образования (дисциплины по выбору).

3. Результаты освоения УД (ПМ)

В результате освоения дисциплины обучающийся должен *уметь*:

- анализировать выбор своей будущей профессиональной деятельности и нести личную ответственность за принятое решение;
- ориентироваться в основных понятиях, используемых в системе образования, включая профессиональное образование;
- определять основные виды сварки, соотносить свои возможности и выбор профессии для формирования будущей перспективы профессионального роста;
- выбрать наиболее целесообразный метод сварки исходя из конкретных условий;
- работать с учебной, научной и справочной литературой;

знать:

- историю зарождения и развития сварки;
- основы теории сварки и физические процессы, протекающие при сварке плавлением и давлением;
- основные виды и способы сварки;
- области применения и перспективы развития сварочных технологий в XXI веке
- содержание учебного плана специальности, взаимосвязь между дисциплинами;
- основы сварочного производства, приоритет российских ученых в создании науки и техники;
- перспективы развития сварочного производства;
- оценку социальной значимости своей будущей профессии.

4. Количество часов на освоения УД (ПМ):

Объем образовательной программы в академических часах – **40 часов**, в том числе:

обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося – **36 часов**;
самостоятельная работа – **4 часа**.

5. Контроль результатов освоения УД (ПМ): виды текущего контроля, формы промежуточной аттестации

Текущий контроль: устный опрос,

Промежуточная аттестация: зачет