

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Основы экономики

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 15.01.05 СПО Сварщик (электросварочные и газосварочные работы).

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии: программа входит в общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

уметь:

- находить и использовать экономическую информацию в целях обеспечения собственной конкурентоспособности на рынке труда.
- *(р)¹выполнять простейший учет рабочего времени и простоев*
- *(р)²разрабатывать мероприятия по планированию работы подразделения*

знать:

- общие принципы организации производственного и технологического процесса;
- механизмы ценообразования на продукцию, формы оплаты труда в современных условиях;
- цели и задачи структурного подразделения, структуру организации, основы экономических знаний, необходимых в отрасли.
- *(р)³общие принципы расчета заработной платы*
- *(р)⁴организацию производственного процесса*

В результате освоения дисциплины должны быть сформированы

общие компетенции

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

¹ Умение, рекомендованное работодателем

² Умение, рекомендованное работодателем

³ Знание, рекомендованное работодателем

⁴ Знание, рекомендованное работодателем

профессиональные компетенции

- ПК 2.5. Читать чертежи средней сложности и сложных сварных металлоконструкций.
- ПК 1.6 и 2.7 в ФОГС не прописаны

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 51 час, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 34 часа;
самостоятельной работы обучающегося 17 часов.