

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП. 05 ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ

по профессии

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Ярославль, 2020г.

Рабочая программа учебной дисциплины ОП 05 Основы экономики разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) по профессии среднего профессионального образования (СПО) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 29 января 2016 г. N 50, Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 февраля 2016 г. Регистрационный № 41197).

СОДЕРЖАНИЕ

1.ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2.СТРУКТУРА СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Основы экономики

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (утв. [приказом](#) Министерства образования и науки РФ от 29 января 2016 г. N 50, Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 февраля 2016 г. Регистрационный № 41197).

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

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

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- находить и использовать экономическую информацию в целях обеспечения собственной конкурентоспособности на рынке труда.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен 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.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося в количестве 48 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 32 часа;
- самостоятельной работы обучающегося - 16 часов.

2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	<i>Объем часов</i>
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
в том числе:	
практические занятия	8
контрольные работы	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	16
в том числе:	
внеаудиторная самостоятельная работа	16
Промежуточная аттестация в форме контрольной работы	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины Основы экономики

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Основы экономической деятельности предприятия			
Тема 1.1. Машиностроение и его отраслевая структура	Содержание учебного материала	8	2
	1 Деятельность предприятия. Условия и организационные формы деятельности предприятия. Порядок образования и ликвидации предприятия.		
	2 Основные формы общественной организации труда в машиностроении. Концентрация производства: сущность, показатели и экономическая эффективность. Размещение промышленности: принципы и факторы.		
	3 Специализация промышленности. Направления, формы и показатели. Кооперирование производства: сущность, формы и показатели.		
	4 Комбинирование производства. Сущность, формы и показатели.		
	Практические занятия.	2	2
	1 Определение основных организационных форм предприятий в России.		
Самостоятельная работа обучающихся: 1. Составление карты по теме «Размещение машиностроения в России по регионам».	5		
Тема 1.2. Ресурсы производства в машиностроении	Содержание учебного материала	8	2
	1 Основные фонды предприятия. Сущность, значение, состав, структура, учет, оценка, физический и моральный износ, воспроизводство, показатели использования. Амортизационные отчисления и их использование на предприятии. Аренда и лизинг.		
	2 Оборотные средства предприятия. Понятие, состав, структура, оборачиваемость, показатели эффективного использования, нормирование, показатели эффективного использования.		
	3 Производительность труда. Персонал предприятия. Показатели производительности труда. Резерв роста.		
	4 Зарботная плата. Сущность, принципы организации, тарифная система организации, основные формы и системы оплаты труда.		
	Практические занятия.	2	2
	1 Определение форм и системы оплаты труда на предприятии.		
Самостоятельная работа обучающихся: 1. Подготовка сообщения по теме «Планирование потребности в кадрах и организация их подготовки». 2. Подготовка сообщения по теме «Показатели определения альтернативной стоимости имущества предприятия».	5		
Тема 1.3. Результаты производственной деятельности предприятия	Содержание учебного материала	6	2
	1 Себестоимость продукции. Продукция предприятия машиностроения и производственная программа. Понятие, виды, классификация затрат, включаемых в себестоимость, планирование, основные факторы снижения себестоимости продукции.		
	2 Цена.		

		Сущность, функции, виды, классификация.		
	3	Финансовые результаты деятельности предприятия. Показатели, финансирование, анализ.		
	Практические занятия		2	
	1	Расчет себестоимости продукции предприятия.		
	Самостоятельная работа обучающихся: 1. Составление опорного текста по теме «Технико-экономический анализ инженерных проектов на предприятии».		4	
Раздел 2. Инвестиционная и внешнеэкономическая деятельность предприятия				
Тема 2.1. Инвестиции на машиностроительном предприятии	Содержание учебного материала		2	2
	1	Инвестиции. Сущность, классификация, структура, значение.		
	2	Инвестиционные проекты. Понятия и виды.		
	3	Оценка экономической эффективности инвестиций. Принципы, методы, особенности.		
	Практические занятия		2	
	1	Оценка экономической эффективности предприятия.		
	Самостоятельная работа обучающихся: 1. Составление опорного конспекта «Особенности оценки эффективности инвестиционных проектов, реализуемых на действующем машиностроительном предприятии». 2. Составление таблицы «Особенности финансирования за счет заемных средств».		2	
Тема 2.2. Внешнеэкономическая деятельность предприятия	Содержание учебного материала		3	2
	2	Внешнеэкономическая деятельность. Сущность, виды, государственное регулирование.		
	2	Внешнеторговые сделки. Сущность, порядок заключения. Валютно-финансовые операции предприятия.		
	Самостоятельная работа обучающихся: 1. Составление конспекта по теме «Содержание внешнеторгового контракта». 2. Подготовка сообщения по теме «Государственное регулирование внешнеэкономической деятельности предприятия».		2	
Контрольная работа			1	
			Всего:	48

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиа проектор.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Гуреева М.А. Экономика машиностроения. – М.: ОИЦ «Академия», 2016. – 208 с.
2. Гуреева М.А. Экономика машиностроения. Практикум. – М.: ОИЦ «Академия», 2016. – 216 с.

Дополнительные источники:

3. Борисов Е.Ф. Основы экономики. – М.: Издательство «Дрофа», 2015. – 416 с.
4. Зубкова А.Г., Ладыгина А.К. и др. (под ред. Кожевникова Н.Н.) Экономика и управление в машиностроении. – М.: ОИЦ «Академия», 2015. – 208 с.
5. Трудовой кодекс РФ.

Периодические издания:

6. Журнал «Экономика и управление в машиностроении».
7. Журнал «Технология машиностроения».
8. Журнал «Общество и экономика».
9. Журнал «Российский экономический журнал».

Электронные ресурсы (формы доступа):

10. Экономика машиностроения: <http://kazanconservatory.info>.
11. Экономика предприятия и предпринимательской деятельности: <http://www.eppd.isea.ru/>
12. Экономика труда: <http://laboureconomics.ru/firmeconomics>.
13. Электронный учебник «Экономика предприятия»: <http://econpredpr.narod.ru/>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, контрольных работ, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий и самостоятельной работы.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Уметь:	
находить и использовать экономическую информацию в целях обеспечения собственной конкурентоспособности на рынке труда.	практические занятия, тестирование, самостоятельная работа
Знать:	
общие принципы организации производственного и технологического процесса;	контрольная работа, практические занятия, собеседование по результатам внеаудиторной самостоятельной работы
механизмы ценообразования на продукцию, формы оплаты труда в современных условиях;	контрольная работа, практические занятия
цели и задачи структурного подразделения, структуру организации, основы экономических знаний, необходимых в отрасли.	контрольная работа, практические занятия, тестирование, собеседование по результатам внеаудиторной самостоятельной работы

