

Департамент внутренней и кадровой политики Белгородской области
Областное государственное автономное
профессиональное образовательное учреждение
«Белгородский индустриальный колледж»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП 03. Основы экономики организации**

по специальности
22.02.06 «Сварочное производство»

Белгород 2020 г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности **22.02.06 «Сварочное производство»**

Рассмотрено
цикловой комиссией
Протокол заседания № 1
от «31» августа 2020 г.
Председатель цикловой
комиссии
_____ / _____

Согласовано
Зам.директора по УМР
_____/Е.Е. Бакалова
«31» августа 2020 г.

Утверждаю
Зам.директора по УР
_____/Выручаева Н.В.
«31» августа 2020 г.

Рассмотрено
цикловой комиссией
Протокол заседания № _____
от « _____ » _____ 2021 г.
Председатель цикловой
комиссии
_____ / _____

Рассмотрено
цикловой комиссией
Протокол заседания № _____
от « _____ » _____ 2022 г.
Председатель цикловой
комиссии
_____ / _____

Рассмотрено
цикловой комиссией
Протокол заседания № _____
От « _____ » _____ 2023 г.
Председатель цикловой
комиссии
_____ / _____

Организация разработчик: ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»

Составитель:

преподаватель ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»

Кокарева Я.Ю.

Рецензент (*внутренний*):

преподаватель ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»

Макаренко О.С.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

стр.

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП 03. ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ ОРГАНИЗАЦИИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС по специальности среднего профессионального образования 22.02.06 «Сварочное производство»

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована по программам курсовой подготовки, переподготовки и повышения квалификации по направлению 22.02.06 «Сварочное производство»

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина 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 необходимую экономическую информацию;
- определять организационно - правовые формы организаций
- определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации
- оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев.
- рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности подразделения (организации)

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать**:

- действующие законодательные и нормативные акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность
- основные технико-экономические показатели деятельности организации
- методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации
- методы управления основными и оборотными средствами и оценки эффективности их использования
- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях
- основные принципы построения экономической системы организации
- основы организации работы коллектива исполнителей
- основы планирования, финансирования и кредитования предприятия
- общую производственную и организационную структуру предприятия
- современное состояние и перспективы развития отрасли, организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике
- состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования

-способы экономии ресурсов, основные энерго и материалосберегающие технологии

-формы организации и оплаты труда.

В процессе освоения учебной дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ПК 1.1. Применять различные методы, способы и приёмы сборки и сварки конструкций с эксплуатационными свойствами.

ПК 1.2. Выполнять техническую подготовку производства сварных конструкций.

ПК 1.3. Выбирать оборудование, приспособления и инструменты для обеспечения производства сварных соединений с заданными свойствами.

ПК 1.4. Хранить и использовать сварочную аппаратуру и инструменты в ходе производственного процесса.

ПК 2.1. Выполнять проектирование технологических процессов производства сварных соединений с заданными свойствами.

ПК 2.2. Выполнять расчёты и конструирование сварных соединений и конструкций.

ПК 2.3. Осуществлять технико-экономическое обоснование выбранного технологического процесса.

ПК 2.4. Оформлять конструкторскую, технологическую и техническую документацию.

ПК 2.5. Осуществлять разработку и оформление графических, вычислительных и проектных работ с использованием информационно-компьютерных технологий.

ПК 3.1. Определять причины, приводящие к образованию дефектов в сварных соединениях.

ПК 3.2. Обоснованно выбирать и использовать методы, оборудование, аппаратуру и приборы для контроля металлов и сварных соединений.

ПК 3.3. Предупреждать, выявлять и устранять дефекты сварных соединений и изделий для получения качественной продукции.

ПК 3.4. Оформлять документацию по контролю качества сварки.

ПК 4.1. Осуществлять текущее и перспективное планирование производственных работ.

ПК 4.2. Производить технологические расчёты на основе нормативов технологических режимов, трудовых и материальных затрат.

ПК 4.3. Применять методы и приёмы организации труда, эксплуатации оборудования, оснастки, средств механизации для повышения эффективности производства.

ПК 4.4. Организовывать ремонт и техническое обслуживание сварочного производства по Единой системе планово-предупредительного ремонта.

ПК 4.5. Обеспечивать профилактику и безопасность условий труда на участке сварочных работ.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 48 часов, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часа;
самостоятельной работы обучающегося 16 часов,
в том числе консультаций 3 час.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	<i>Объем часов</i>
Максимальная учебная нагрузка (всего)	<i>48</i>
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	<i>32</i>
в том числе:	
Лабораторные занятия	-
практические занятия	<i>6</i>
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	<i>16</i>
в том числе консультации	<i>3</i>
Итоговая аттестация в форме <i>дифференцированного зачета</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ ОРГАНИЗАЦИИ»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)		Объем часов	Уровень освоения
1	2		3	4
Раздел 1	Организация (предприятие), отрасль в современных условиях		8	
Тема 1.1 Экономические основы деятельности предприятий	Содержание учебного материала		2	2
	1	Экономика и ее роль в жизни общества. Назначение и структура экономики. Содержание дисциплины и ее задачи, связь с другими дисциплинами		
	2	Экономические системы и их основные типы: традиционная, командно-административная, рыночная, смешанная, переходная. Их отличительные черты. Основные элементы экономических систем: отношения собственности; методы управления и регулирования экономики; методы распределения ресурсов и благ.		
	Самостоятельная работа обучающихся:		2	
	1	Развитие отрасли в современных условиях.		
Тема 1.2 Предприятие как хозяйствующий субъект в рыночной экономике	Содержание учебного материала		2	2
	1	Предприятие - важнейшее звено в решении основной экономической проблемы. Отраслевые особенности предприятия.		
	2	Предприятие - юридическое лицо. Классификация предприятий по признакам и по организационно-правовым формам.		
	Самостоятельная работа обучающихся:		2	
	1	Развитие малого бизнеса в России в начале XXI века.		
Раздел 2	Производственные ресурсы предприятия		26	
Тема 2.1 Основные средства	Содержание учебного материала		4	2
	1	Экономическая сущность основных средств, их состав и классификация. Износ и амортизация основных средств.		
	2	Показатели использования основных средств.		3
	Практические занятия:		2	
	1	Расчет показателей использования основных средств.		
	Самостоятельная работа обучающихся:		1	
	1	Методы управления основными средствами.		
	2	Экономическая сущность и принципы аренды.		
Тема 2.2 Оборотные средства	Содержание учебного материала		2	2
	1	Экономическая сущность, состав и структура оборотных средств. Определение потребности в оборотном капитале.		
	2	Расчет показателей эффективного использования оборотных средств.		

	Самостоятельная работа обучающихся:	1	
	1 Методы управления оборотными средствами.		
Тема 2.3 Трудовые ресурсы организации	Содержание учебного материала	8	2
	1 Персонал организации, его состав. Среднесписочная численность персонала. Производительность труда.		
	2 Сущность и функции заработной платы. Тарификация труда. Формы оплаты труда, их разновидности.		1
	Практические занятия:	4	
	1 Расчет численности работников предприятия.		
	2 Расчет заработной платы по категориям персонала.		
		Самостоятельная работа обучающихся:	2
1. Методы измерения производительности труда. 2. Бестарифная система оплаты труда.			
Раздел 3	Себестоимость, прибыль и рентабельность – основные показатели деятельности предприятия	10	
Тема 3.1 Издержки производства	Содержание учебного материала	2	2
	1 Понятие о себестоимости продукции, работ и услуг. Виды себестоимости.		
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	1 Смета затрат на производство.	1	
Тема 3.2 Прибыль и рентабельность-основные показатели работы организации	Содержание учебного материала	4	2
	1 Доход предприятия, его сущность и значение.		
	2. Прибыль и ее виды: валовая, балансовая, чистая. 3. Рентабельность предприятия.		
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	1 Распределение прибыли в организациях различных форм хозяйственной деятельности.	1	
Раздел 4	Планирование деятельности организации	4	
Тема 4.1 Бизнес-планирование	Содержание учебного материала		2
	1 Понятие планирования. Бизнес-планирование.		
	2 Бизнес-план и его структура.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	1 Этапы планирования, классификация планов по признакам.	3	
Консультации		3	
Всего:		48	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Основы экономики организации».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий по дисциплине «Основы экономики организации»

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением,
- мультимедийная установка,
- экран

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Гуреева М.А. Основы экономики машиностроения: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования – М.: Академия, 2017, - 256 с.
2. Булатов А.С. Экономика [Текст]: Учебник / Под ред. А.С. Булатова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: ЭкономистЪ, 2015. - 896 с.

Дополнительные источники:

1. Основы экономики Учебник / Е. Ф. Борисов. - М.: Дрофа, 2018. - 416 с.
2. Экономика организации Учебник / Е. Н. Кнышова, Е. Е. Панфилова. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. - 336 с.
3. Экономика фирмы Словарь-справочник / Под ред. В.К. Скляренко, О.И. Волкова. М. : ИНФРА-М, 2016. - 401 с.

Интернет-ресурсы

<http://www.fransy.ry>

<http://www.cfn.ry>

<http://www.aup.ry>

<http://www.business-ethus.com>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Освоенные умения:	
<i>-находить и использовать необходимую экономическую информацию</i>	<i>Практические работы, контрольные работы, самостоятельная работа, подготовка рефератов</i>
<i>-определять организационно-правовые формы организаций</i>	<i>Самостоятельная работа, изучение вопросов темы ,подготовка и защита рефератов</i>
<i>-определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации</i>	<i>Практические работы, контрольные работы, самостоятельная работа, тестирование</i>
<i>-оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев</i>	<i>Практические работы, контрольные работы, самостоятельная работа</i>
<i>-рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности подразделения(организации)</i>	<i>Практические работы, контрольные работы, самостоятельная работа,</i>
Усвоенные знания:	
<i>- действующие законодательные и нормативные акты, регулирующие производственно- хозяйственную деятельность</i>	<i>Самостоятельная работа, защита рефератов</i>
<i>-основные технико-экономические показатели деятельности организации</i>	<i>Практическая работа ,тестирование , контрольная работа, самостоятельная работа</i>
<i>-методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации</i>	<i>Практическая работа, контрольная работа, самостоятельная работа, тестирование, самостоятельная работа</i>
<i>-методы управления основными и оборотными средствами и оценки эффективности их использования</i>	<i>Практическая работа, контрольная работа, тестирование, самостоятельная работа</i>
<i>-механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях</i>	<i>Практическая работа, ,контрольная работа, тестирование, самостоятельная работа</i>
<i>-основные принципы построения экономической системы организации</i>	<i>Защита рефератов, самостоятельная работа</i>
<i>-основы маркетинговой деятельности</i>	<i>Самостоятельная работа, защита рефератов</i>

-основы планирования, финансирования и кредитования предприятия	<i>Практическая работа, самостоятельная работа, защита рефератов</i>
-общую производственную и организационную структуру предприятия	<i>Самостоятельная работа, защита рефератов</i>
-современное состояние и перспективы развития отрасли, организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике	<i>Самостоятельная работа, тестирование, защита рефератов</i>
-состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования	<i>Практическая работа, тестирование, контрольная работа, самостоятельная работа</i>
-способы экономии ресурсов, основные энерго и материалосберегающие технологии	<i>Практическая работа, контрольная работа, самостоятельная работа</i>
-формы организации и оплаты труда	<i>Практическая работа, контрольная работа, тестирование, самостоятельная работа</i>