



**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ХАНТЫ - МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ  
«КОГАЛЫМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

**УТВЕРЖДЕНА**  
Приказом директора БУ  
Когалымский  
политехнический колледж  
№ 74 от «25» февраля 2022 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ  
ОП.05 «ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ»**

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности  
**18.02.12 Технический анализ контроля химических соединений**

Форма обучения	очная
Курс	4
Семестр	8

Когалым, 2022

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **18.02.12 Технический анализ контроля химических соединений**» для реализации образовательной программы на базе основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 декабря 2016 №1554 и требований федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

**Организация-разработчик:** бюджетное учреждение профессионального образования Ханты – Мансийского автономного округа - Югры «Когалымский политехнический колледж».

#### РАССМОТРЕНО

на заседании методического объединения социально-экономического профиля

Протокол № от « » г.

Руководитель МО  / Ф.З. Омарова

подпись

расшифровка

#### СОГЛАСОВАНО

Педагог-библиотекарь  /Л.Н. Родионова/

подпись

расшифровка

Старший методист  /Е.А. Левина

подпись

расшифровка

#### Разработчики:

Преподаватель БУ «Когалымский политехнический колледж»

Омарова Фарида Зиявутдиновна 

## СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
<b>ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>3</b>
<b>СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>6</b>
<b>УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>7</b>
<b>КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>16</b>

# 1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОП.06 ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ»

## 1.1 Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППКРС) в соответствии с ФГОС по профессии СПО 18.02.12 «Технический анализ контроля химических соединений» Учебная дисциплина «ОП 06. Основы экономики» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии/специальности 18.02.12 Технический анализ контроля химических соединений

. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК.

## 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 1-11 ПК 1.1 - 1.6, 2.1 - 2.3, 3.1 - 3.5, 4.1 - 4.3, 5.1 - 5.4	<ul style="list-style-type: none"> <li>- находить и использовать необходимую экономическую информацию;</li> <li>- определять организационно-правовые формы организаций;</li> <li>- определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации;</li> <li>- оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев;</li> <li>- рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности подразделения (организации);</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- действующие законодательные и иные нормативные правовые акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность;</li> <li>- основные технико-экономические показатели деятельности организации;</li> <li>- методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации;</li> <li>- методы управления основными и оборотными средствами и оценки эффективности их использования;</li> <li>- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;</li> <li>- основные принципы построения экономической системы организации;</li> <li>- основы маркетинговой принципы делового общения;</li> <li>- основы организации работы коллектива исполнителей;</li> <li>- основы планирования, финансирования и кредитования организации;</li> <li>- особенности менеджмента в области профессиональной деятельности;</li> <li>- общую производственную и организационную структуру организации;</li> <li>- современное состояние и перспективы развития отрасли, организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике;</li> <li>- состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования;</li> <li>- способы экономии ресурсов, основные энерго- и материалосберегающие технологии;</li> <li>- формы организации и оплаты</li> </ul>

### **1.5 Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 130 часов,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 72 часов;

самостоятельной работы обучающегося 30 часов.

## 2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	Распределение по семестрам
		8
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>130</b>	<b>130</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	88	88
в том числе:		
уроки		
лекции	56	56
практические занятия	32	32
самостоятельная работа	30	
<b>Консультации (всего)</b>		
в том числе:		
Промежуточная аттестация в форме экзамена	12	12

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.06 ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и практических работ, содержание самостоятельной работы обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
<b>РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИЯ (ПРЕДПРИЯТИЕ), ОТРАСЛЬ В УСЛОВИЯХ РЫНКА</b>			
<b>Тема 1.1. Отраслевые особенности организации (предприятия) в рыночной экономике</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	1. Содержание дисциплины и ее задачи, связь с другими дисциплинами и профессиональными модулями. Понятие «предприятие». Основные признаки предприятия. Классификация предприятий.	<b>2</b>	
	2. Организационно правовые формы предприятий. Нормативно правовые акты, регламентирующие деятельность предприятия. Ликвидация предприятий. Банкротство	<b>4</b>	
	<b>Практическое занятие № 1.</b> Производственная структура организации	<b>2</b>	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> 1. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы по вопросам данных тем. 2. Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов и подготовка к их защите. 3. Подготовка рефератов по темам: – Учения об общественно-экономических формациях и современный взгляд на проблему. – Исторический процесс развития товарного производства и обмена.	<b>2</b>	
<b>Тема 1.2. Организация производства</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	1. Общая и производственная структура предприятия, его инфраструктура. Типы производственной структуры хозяйствующего субъекта	<b>2</b>	
	2. Производственный и технологический процесс; понятие, содержание и структура. Производственный цикл, его структура, длительность и пути его совершенствования.	<b>2</b>	
	<b>Практическое занятие № 2.</b> собственность и организационно-правовые формы предприятий и предпринимательства. Виды предприятий.	<b>2</b>	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> на основе своих наблюдений. - выполнение домашних работ по теме , - проработка конспектов лекций, литературных источников	<b>4</b>	

	-поиск информации с использованием Интернет –ресурсов по темам: «Основные формы организации промышленного производства»; - Построить шкалу распространения организационно-правовых форм в городе		
<b>Тема 1.3. Производственная структура организации (предприятия)</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	1. Элементы производственной структуры организации (предприятия)	2	
	2. Качество и конкурентоспособность продукции	2	
	<b>Практическое занятие № 3. «Организация (предприятие), энергетическая отрасль в условиях рынка»</b>	2	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> 1. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы по вопросам данных тем. 2. Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов и подготовка к их защите.	2	
<b>РАЗДЕЛ 2. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ОРГАНИЗАЦИИ (ПРЕДПРИЯТИЯ)</b>			
<b>Тема 2.1. Основные производственные фонды предприятия</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	Понятие о производственных фондах предприятия, их типы. Классификация и структура основных производственных фондов. Учёт и оценка основных фондов. Износ и амортизация основных производственных фондов. Методы расчёта амортизационных отчислений.	4	
	<b>Практическое занятие № 4. Расчёт амортизационных отчислений</b>	2	
	<b>Практическое занятие № 5 . Расчёт показателей использования основных фондов</b>	2	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> проработка конспектов лекций, литературных источников - поиск информации с использованием Интернет – ресурсов по темам: «Экономическая сущность и принципы аренды»; «Лизинг как форма аренды на длительный срок», «Понятие логистики предприятия	4	
<b>Тема 2.2. Основной капитал</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	1. Характеристика основного капитала 2. Показатели эффективности использования основных фондов.	4	
	<b>Практическая занятие № 6. Решение задач по расчёту показателей использования основных фондов организации (предприятия)</b>	2	
<b>Тема 2.3. Оборотный капитал</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	1. Характеристика и показатели использования оборотного капитала	2	
	<b>Практическая занятие № 7. Решение задач по расчёту показателей использования оборотных фондов организации (предприятия)</b>	2	
<b>РАЗДЕЛ 3. КАДРЫ, ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА И ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ</b>			

<b>Тема 3.1.</b> <b>Трудовые ресурсы организации и производительность труда</b>	<b>Содержание учебного материала</b> 1. Рынок труда. Кадровая политика организации. Экономическая сущность производительности труда. Показатели производительности труда. Понятие трудовых ресурсов организации. Показатели обеспеченности трудовыми ресурсами. Производительность труда. Методы и показатели ее измерения. 2. Мотивация труда. Трансформация системы оплаты труда в современных условиях. Тарифная система оплаты труда: сущность, состав и содержание. Бестарифная система оплаты труда	6	2
	<b>Практическое занятие № 8.</b> Расчёт показателей производительности труда.	2	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> «Рынок труда и особенности его функционирования», «Значение фактора рабочей силы в рыночной экономике»; - анализ рынка труда на тему: «Занятость и безработица в ХМАО» - оформление практических работ - решение расчетных задач на планирование трудовых ресурсов	4	
<b>Тема 3.2.</b> <b>Организация заработной платы в промышленности</b>	<b>Содержание учебного материала</b> 1. Понятие заработной платы. Основные формы и системы оплаты труда. Расчёт фонда оплаты труда.	4	
	<b>Практическая занятие № 9.</b> Расчёт заработной платы различных форм и систем.	4	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> 1. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы по вопросам данных тем. 2. Пути повышения производительности труда на предприятиях энергетической отрасли (на примере конкретного предприятия) 3. Нормирование труда в организации (предприятии): цели и задачи. Основные виды норм затрат труда. Методы нормирования труда в зависимости от типа и формы производства. Фотография рабочего времени, хронометраж, метод моментных наблюдений. Нормирование труда на предприятиях нефтяной и газовой промышленности 4. Материальное, стимулирование труда. Сущность заработной платы, принципы и методы ее начисления и планирования. Тарификация труда. Единая тарифная система, ее использование в бюджетных и коммерческих организациях. Формы и системы заработной платы. Надбавки и доплаты. Бестарифная система заработной платы. Учет выработки и заработной платы в ценах	8	
<b>РАЗДЕЛ 4. СЕБЕСТОИМОСТЬ, ЦЕНА, ПРИБЫЛЬ И РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ</b>			
<b>Тема 4.1.</b> <b>Издержки производства</b>	<b>Содержание учебного материала</b> 1. Понятие состава издержек производства обращения. Смета затрат на производство и реализацию продукции (работ, услуг), калькуляция себестоимости и ее значение.	2	

	Методы калькулирования.		
	<b>Практическая занятие № 10.</b> Составление калькуляции затрат	<b>2</b>	
	<b>Практическая занятие № 11.</b> Расчет себестоимости продукции	<b>2</b>	
<b>Тема 4.2. Ценообразование</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		
	1. Ценовая политика организации. Цели и этапы ценообразования. Ценообразующие факторы. Методы формирования цен, этапы процессов ценообразования.	<b>4</b>	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> составление краткого эссе – рассуждения на темы (по выбору студента: 1. Как может повлиять на цену права собственности на участок земли капитал, вложенный в повышение производительности этого участка? 2. Предположим, что в хозяйстве невозможно отдать деньги "в рост" под проценты. От чего будет зависеть цена права собственности на ресурсы? 3. Может ли повлиять на цену права собственности полезность, которую может получать собственник ресурса от его использования? 4. Сколько может стоить станок, аренда которого приносит по 100 рублей в год в течение 5 лет, после которых станок приходит в полную негодность? _ оформление практических работ Проработка конспекта занятия, учебной и экономической литературы (по вопросам к параграфам учебного пособия, составленным преподавателем).	<b>8</b>	
<b>Тема 4.3. Прибыль и рентабельность</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>4</b>	
	1. Прибыль организации - основной показатель результатов хозяйственной деятельности. Сущность прибыли, её источники и виды. Факторы, влияющие на величину прибыли. Показатели рентабельности. Распределение и использование прибыли. 2. Эффективность работы организации (предприятия)		
	<b>Практическая занятие № 12.</b> Решение задач по расчёту прибыли предприятия	<b>2</b>	
<b>Раздел 5. Планирование и развитие деятельности хозяйствующего субъекта</b>			
<b>Тема 5.1. Факторы развития предприятия</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>2</b>	
	Понятие инноваций. Инвестиционная политика. Необходимость инвестиций в производство. Виды и показатели эффективности инвестиций.		
	<b>Практическая занятие № 13.</b> Расчет экономической эффективности от внедрения новой техники	<b>2</b>	
	<b>Практическая занятие № 14.</b> Расчёт основных технико-экономических показателей предприятия.	<b>4</b>	
	<b>Всего</b>	<b>130</b>	

### 3. ПРИМЕРНЫЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

#### 3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация Программы предполагает наличие учебного кабинета общепрофессиональных дисциплин

Оборудование учебного кабинета:

- рабочие места по количеству мест для обучающихся;
- рабочее место для преподавателя.
- персональный компьютер:
- ноутбук;
- плазменная панель;
- мультимедиа проектор;
- экран переносной;
- образцы нормативно-правовых актов;
- карточки-задания;
- тесты;
- контрольно-оценочные материалы;
- методические рекомендации для учащихся по выполнению практических работ.

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень используемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

**Основные источники:**

1. Е.Ф. Борисов «Основы экономики»: учебник и практикум для СПО- 7-е изд., перераб. И доп.-М. , М.: Издательство «Юрайт », 2019. 383 с.
2. Океанова, З. К. Основы экономики : учеб. пособие / З.К. Океанова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 287 с. — (Профессиональное образование). — [www.dx.doi.org/10.12737/24634](http://www.dx.doi.org/10.12737/24634). - ISBN 978-5-16-105574-8. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/911298> (дата обращения: 28.01.2020)
3. Сафронов, Н.А. Экономика организации (предприятия): учебник. – М.: Инфра-М, 2016. – 256 с. - Текст: непосредственный.

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Основные показатели оценки результата
<b>Умения:</b>	
Находить и использовать экономическую информацию в целях обеспечения собственной конкурентоспособности на рынке труда	Рассчитывает заработную плату на рабочем месте сварщика с учетом квалификационного уровня работника, коэффициента трудового участия, фактически отработанного времени. Рассчитывать, себестоимость работ с учетом стоимости материалов, ресурсов, работ, амортизации оборудования. Рассчитывать возможности ресурсосбережения на рабочем месте.
<b>Знания:</b>	
Общие принципы организации производственного и технологического процесса;	Демонстрирует знания об общих принципах организации производственного и технологического процесса.
Механизмы ценообразования на продукцию, формы оплаты труда в современных условиях;	Использует механизмы ценообразования на продукцию при расчете стоимости выполняемых работ.
Цели и задачи структурного подразделения, структуру организации, основы экономических знаний, необходимых в отрасли.	Использовать принципы энергосбережения при организации технологического процесса.

**ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ,  
ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ**

№ изменения, дата внесения изменения; № страницы с изменением;	
<b>БЫЛО</b>	<b>СТАЛО</b>
Основание:	
Подпись лица внесшего изменения	