



Министерство образования и науки Самарской области
Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Самарской области
«Тольяттинский политехнический колледж»
(ГБПОУ СО «ТПК»)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ ОРГАНИЗАЦИИ

Специальность **23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей,
систем и агрегатов автомобилей**

Тольятти, 2021

1 Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО)

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Организация - разработчик: ГБПОУ СО «Тольяттинский политехнический колледж»

Разработчики: Правдина Наталья Васильевна, преподаватель

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1 ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13
4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15
5 ПЕРЕЧЕНЬ ТЕМ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПРИ ОСВОЕНИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	19

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Основы экономики организации

1.1 Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей ,систем и агрегатов автомобилей

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки).

1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Рабочая программа дисциплины принадлежит к общему профессиональному циклу как общепрофессиональная дисциплина.

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

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев;
- рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности подразделения (организации);
- разрабатывать бизнес-план;
- анализировать эффективность капитальных вложений (реконструкции, модернизации производства)

знать:

- действующие нормативные правовые актов, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность;
- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации (предприятия), показатели их эффективного использования;
- методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации;
- методику разработки бизнес-плана;
- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;
- основы маркетинговой деятельности, менеджмента и принципы делового общения;
- основы организации работы коллектива исполнителей;

- основы планирования, финансирования и кредитования организации;
- особенности менеджмента в области профессиональной деятельности;
- производственную и организационную структуру организации;
- теоретические основы, принципы и механизмы осуществления капитальных вложений в деятельность организации.

В результате освоения программы курса студент должен обладать следующими компетенциями:

Общие компетенции:

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОК 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
ОК 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Профессиональные компетенции:

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
ПК 5.1.	Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля.
ПК 5.2.	Организовывать материально-техническое обеспечение процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ПК 5.3.	Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ПК 5.4.	Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.

1.4 Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 72 час, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 68 час;
самостоятельной работы обучающегося 4 час.

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объём учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной программы	Объём часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	<i>72</i>
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	<i>60</i>
в том числе:	
лабораторные занятия	<i>0</i>
практические занятия	<i>20</i>
контрольные работы	<i>0</i>
курсовая работа (проект)	<i>20</i>
консультации	<i>2</i>
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	<i>4</i>
Итоговая аттестация в форме <i>экзамена</i>	<i>6</i>

2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины Основы экономика организации

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)		Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2		3	4
Введение	Содержание учебного материала		2	ОК01-11, ПК5.1-5.4,
	1	Введение. Содержание дисциплины и ее задачи. Связь с другими дисциплинами. Значение для подготовки специалистов.	2	
	Лабораторные работы		0	
	Практические занятия		0	
	Контрольные работы		0	
	Самостоятельная работа обучающихся		0	
Тема 1 Отрасль в системе национальной экономики	Содержание учебного материала		4	ОК01-11, ПК5.1-5.4,
	1	Отрасли экономики. Межотраслевые комплексы.	2	
	2	Формы организации производства	2	
	Лабораторные работы		0	
	Практические занятия		0	
	Контрольные работы		0	
	Самостоятельная работа обучающихся		0	
Тема 2 Предприятие и его производственно-технические характеристики	Содержание учебного материала		12	ОК01-11, ПК5.1-5.4,
	1	Предприятие: цель деятельности, основные экономические характеристики Организационно-правовые формы	4	
	2	Типы производства. Производственная структура предприятия.	2	

	3	Производственный процесс на предприятии Производственный цикл, его длительность. Технологический процесс, его элементы.	3	
	Лабораторные работы		0	
	Практические занятия		2	
	1	Организация производства	2	
	Контрольные работы		1	
	Самостоятельная работа обучающихся		0	
	Содержание учебного материала		18	
Тема 3 Имущество и капитал	1	Имущество организации: понятие, состав. Капитал предприятия. Источники формирования капитала.	4	OK01-11, ПК5.1-5.4,
	2	Основные фонды. Показатели использования основных фондов. Расчет показателей использования основных средств. Решение типовых задач.	4	
	3	Оборотные фонды. Показатели использования оборотных средств. Расчет показателей использования оборотных средств. Решение типовых задач.	3	
	Лабораторные работы		0	
	Практические занятия		6	
	1. Расчет оборудования и его загрузки		2	
	2. Расчет капитальных вложений		2	
	3. Расчет материального обеспечения производства		2	
	Контрольные работы		1	
	Самостоятельная работа обучающихся		0	
	Содержание учебного материала		14	
Тема 4 Трудовые ресурсы. Организация, нормирование и оплата труда	1	Планирование численности и состава персонала. Баланс рабочего времени. Производительность труда.	4	OK01-11, ПК5.1-5.4,
	2	Формы и системы оплаты труда. Учет выработки и заработной платы в ценах. Расчет показателей производительности труда. Решение типовых задач.	5	
	Лабораторные работы		0	
	Практические занятия		4	

	1	Формирование кадрового состава	2	
	2	Расчет сдельной расценки за изделие и фонда заработной платы	2	
	Контрольные работы		1	
	Самостоятельная работа обучающихся		0	
Тема 5 Маркетинг, его основы и концепции	Содержание учебного материала		4	OK01-11, ПК5.1-5.4,
	1	Маркетинг, основы, концепции, принципы, цели, функции. Реклама.	2	
	2	Конкурентоспособность и качество продукции.	2	
	Лабораторные работы		0	
	Практические занятия		0	
	Контрольные работы		0	
	Самостоятельная работа обучающихся		0	
Тема 6 Себестоимость и цена продукции (работ, услуг).	Содержание учебного материала		8	OK01-11, ПК5.1-5.4,
	1	Затраты предприятия, виды и структура.	2	
	2	Формирование цены изделия (работ, услуг). Решение типовых задач.	2	
	Лабораторные работы		0	
	Практические занятия		4	
	1	Формирование себестоимости изделия (работ, услуг).	2	
	2	Составление калькуляции изделия	2	
	Контрольные работы		0	
	Самостоятельная работа обучающихся		0	
Тема 7 Прибыль и рентабельность	Содержание учебного материала		10	OK01-11, ПК5.1-5.4,
	1	Выручка, доходы, прибыль предприятия. Рентабельность. Инвестирование в производственный процесс	2	
	2	Финансы предприятия, отношения с государством. Источники финансовых ресурсов.	2	
	3	Капитальные вложения и срок окупаемости. Анализ окупаемости вложений. Решение типовых задач.	3	
	Лабораторные работы		0	

	Практические занятия		2	
		Расчет прибыли и рентабельности отдельных видов изделий. Расчет эффективности капиталовложений	2	
	Контрольные работы		1	
	Самостоятельная работа обучающихся		0	
Тема 8 Планирование деятельности предприятия	Содержание учебного материала		14	OK01-11, ПК5.1-5.4,
	1	Внутрифирменное планирование. Бизнес-план и его типы.	4	
	2	Создание бизнес-плана виртуальной фирмы. Описание предприятия. Описание продукции. План производства. Финансовый план. Оформление бизнес-плана в Power Point .	7	
	Лабораторные работы		0	
	Практические занятия		2	
		Составление бизнес-плана.	2	
	Контрольные работы		1	
	Самостоятельная работа обучающихся		0	
Курсовая работа	Содержание учебного материала		20	OK01-11, ПК5.1-5.4,
	1	Правила оформления курсовой работы	2	
	2	Определение необходимого оборудования и фонда времени его работы при производстве сварных конструкций (для опорно-двигательных изделий)	2	
	3	Расчет численности рабочих при производстве сварных конструкций (для опорно-двигательных изделий)	2	
	4	Расчет себестоимости изделия. Расчет стоимости материалов при производстве сварных конструкций (для опорно-двигательных изделий)	2	
	5	Расчет себестоимости изделия. Расчет сдельной расценки при производстве сварных конструкций (для опорно-двигательных изделий)	2	
	6	Расчет себестоимости изделия. Расчет прямых затрат при производстве сварных конструкций (для опорно-двигательных изделий)	2	
	7	Расчет себестоимости изделия. Составление калькуляции производства сварных конструкций (для опорно-двигательных изделий)	2	
	8	Расчет показателей экономической эффективности производства сварных	2	

	конструкций (для опорно-двигательных изделий)		
9	Оформление «Введения» и «Заключения	2	
10	Корректировка расчетов курсовой работы по итогам проверки	2	
	Лабораторные работы	0	
	Практические занятия	0	
	Контрольные работы	0	
	Самостоятельная работа обучающихся	4	
	Самостоятельная работа над курсовой работой		
Всего:		72	

3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

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

Оборудование учебной аудитории:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплекты учебно-наглядных пособий по разделам дисциплины;
- учебно-методический комплекс «Основы экономики организации»;
- рабочая программа, календарный тематический план;
- библиотечный фонд;

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- мультимедиа проектор;
- экран проекционный;

3.2 Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основная литература:

1. Конституция РФ от 12 декабря 1993 года
2. Гражданский кодекс РФ (часть первая от 30 ноября 1994 года № 51-ФЗ
3. Кодекс РФ об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 года № 195-ФЗ
4. Трудовой кодекс РФ от 30 декабря 2001 года № 197 –ФЗ
5. Волков О.И, Скляренко В.К.. Экономика предприятия.- М, 2015.
6. Грибов В.Д., Грузинов В.П. Экономика предприятия. Учебное пособие и практикум - М., 2017.
7. Загородников С., Миронов М. Экономика отрасли // Форум, Инфра-М, 2014. – 320 с.
8. Зайцев, Н.Л. Экономика, организация и управление предприятием: учебное пособие / Н.Л. Зайцева. - М.: ИНФРА-М, 2014.- 491 с.
9. Лопарева А.М.. Экономика организации (предприятия). Учеб-метод. Комплекс и Рабочая тетрадь. – Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2018.
10. Экономика предприятия (фирмы) Учебник для вузов под ред. Горфинкеля В.Я., Швандара В.А. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2016.

Internet-ресурсы:

11. www.cbr.ru (сайт Банка России)
12. www.government.ru (сайт Правительства России)
13. www.economy.gov.ru (сайт Минэкономразвития России)
14. www.minfin.ru (сайт Минфина РФ)
15. www.gks.ru (сайт Росстата РФ)
16. www.worldbank.org.ru (сайт Всемирного Банка)
17. www.imf.org.ru (сайт МВФ)
18. www.wto.org.ru (сайт ВТО)
19. www.iea.ru (сайт Института экономического анализа)
20. www.beafring.org.ru (сайт Бюро экономического анализа)

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по учебной дисциплине, обеспечивает организацию и проведение промежуточной аттестации и текущего контроля индивидуальных образовательных достижений – демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе проведения тестирования, выполнения обучающимися индивидуальных заданий, подготовка сообщений, рефератов.

Обучение учебной дисциплине завершается промежуточной аттестацией, которую проводит преподаватель. Формы и методы промежуточной аттестации и текущего контроля по учебной дисциплине самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее двух месяцев от начала обучения.

Для промежуточной аттестации и текущего контроля образовательными учреждениями создаются фонды оценочных средств (ФОС). ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки

4.1 Формы и методы контроля результатов обучения

Профессиональные компетенции	Оцениваемые знания и умения, действия	Методы оценки
------------------------------	---------------------------------------	---------------

<p>ПК 5.1. Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля.</p>	<p>Производить расчет производственной мощности подразделения по установленным срокам на основе действующих законодательных и нормативных актов, регулирующих производственно-хозяйственную деятельность предприятия; обеспечивать правильность и своевременность оформления первичных документов; рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели производственной деятельности; планировать производственную программу на один автомобиле день работы предприятия; планировать производственную программу на год по всему парку автомобилей; оформлять документацию по результатам расчетов.</p> <p>Организовывать работу производственного подразделения; определять количество технических воздействий за планируемый период; определять объемы работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей; определять потребность в техническом оснащении и материальном обеспечении работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей; контролировать соблюдение технологических процессов; оперативно выявлять и устранять причины нарушений технологических процессов; определять затраты на техническое обслуживание и ремонт автомобилей; оформлять документацию по результатам расчетов.</p> <p>Различать списочное и явочное количество сотрудников; производить расчет планового фонда рабочего времени производственного персонала; определять численность персонала путем учета трудоемкости программы производства; рассчитывать потребность в основных и вспомогательных рабочих для производственного подразделения в соответствии технически-обоснованными нормами труда; производить расчет производительности труда производственного персонала; планировать размер оплаты труда работников; производить расчет среднемесячной заработной платы производственного персонала с учетом доплат и надбавок; определять размер основного и дополнительный фонда заработной платы производственного</p>	<p><i>Экспертное наблюдение - Решение ситуационных задач Тестирование (75% правильных ответов)</i></p>
---	--	--

	<p>персонала; рассчитывать общий фонд заработной платы производственного персонала; производить расчет платежей во внебюджетные фонды РФ; формировать общий фонд заработной платы персонала с начислениями. Формировать смету затрат предприятия; производить расчет затрат предприятия по статьям сметы затрат; определять структуру затрат предприятия автомобильного транспорта; калькулировать себестоимость транспортной продукции по статьям сметы затрат; графически представлять результаты произведенных расчетов; рассчитывать тариф на услуги предприятия автомобильного транспорта; оформлять документацию по результатам расчетов. Производить расчет величины доходов предприятия; производить расчет величины валовой прибыли предприятия; производить расчет налога на прибыль предприятия; производить расчет величины чистой прибыли предприятия; рассчитывать экономическую эффективность производственной деятельности; проводить анализ результатов деятельности предприятия автомобильного транспорта.</p>	
<p>ПК 5.2. Организовывать материально-техническое обеспечение процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств</p>	<p><i>Умения</i> Проводить оценку стоимости основных фондов; анализировать объем и состав основных фондов предприятия автомобильного транспорта; определять техническое состояние основных фондов; анализировать движение основных фондов; рассчитывать величину амортизационных отчислений; определять эффективность использования основных фондов. Определять потребность в оборотных средствах; нормировать оборотные средства предприятия; определять эффективность использования оборотных средств; выявлять пути ускорения оборачиваемости оборотных средств предприятия автомобильного транспорта.</p>	<p><i>Экспертное наблюдение - Решение ситуационных задач</i></p>

	Определять потребность предприятия автомобильного транспорта в объектах материально-технического снабжения в натуральном и стоимостном выражении.	
ПК 5.4. Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.	Извлекать информацию через систему коммуникаций Оценивать и анализировать использование материально-технических ресурсов производства Оценивать и анализировать использование трудовых ресурсов производства Оценивать и анализировать использование финансовых ресурсов производства Оценивать и анализировать организационно-технический уровень производства Оценивать и анализировать организационно-управленческий уровень производства Формулировать проблему путем сопоставления желаемого и фактического результатов деятельности подразделения Генерировать и выбирать средства и способы решения задачи Всесторонне прорабатывать решение задачи через указание данных, необходимых и достаточных для реализации предложения Формировать пакет документов по оформлению рационализаторского предложения Осуществлять взаимодействие с вышестоящим руководством	Экспертное наблюдение - Решение ситуационных задач

;

4.2 Контрольные вопросы по дисциплине «Основы экономики организации»

1. Роль и значение отрасли в системе рыночной экономики.
2. Признаки отрасли и показатели ее развития.
3. Определение организации.
4. Классификация организаций: по отраслевому признаку; по экономическому назначению; по уровню специализации; по размерам.
5. Определение предпринимательства.
6. Виды предпринимательства.
7. Организационно-правовые формы хозяйствования.
8. Сущность и особенность функционирования АО.
9. Определение холдинга, консорциума, синдиката.
10. Типы производства.

11. Определение производственной структуры предприятия.
12. Определение производственного процесса, цикла.
13. Способы сочетания производственного процесса.
14. Показатели качества продукции.
15. Процесс синхронизации процесса.
16. Определение основного капитала.
17. Классификация основного капитала по элементам.
18. Методы оценки основного капитала.
19. Определение износа и амортизации.
20. Показатели эффективного использования основных средств.
21. Определение производственной мощности, производственной программы предприятия.
22. Понятие оборотного капитала, его состав и структура.
23. Определение капитальных вложений.
24. Показатели эффективности капвложений.
25. Экономическая сущность и принципы аренды.
26. Экономическая сущность и принципы лизинга.
27. Сущность тарифной системы, ее состав и содержание.
28. Бестарифная система оплаты труда.
29. Формы оплаты труда.
30. Виды сдельной оплаты труда, ее преимущества и недостатки.
31. Определение производительности труда.
32. Показатели производительности труда.
33. Факторы роста производительности труда.
34. Сущность бюджета рабочего времени.
35. Методы нормирования труда.
36. Состав издержек производства.
37. Затраты по статьям и элементам.
38. Методы калькулирования себестоимости.
39. Виды цен.
40. Методы формирования цены.
41. Сущность понятия прибыли, ее источников и видов.
42. Принципы распределения прибыли на предприятии.
43. Сущность показателей рентабельности.
44. Виды рентабельности.

45. Показатели рентабельности.
46. Сущность понятия финансов организации.
47. Функции финансов.
48. Составные элементы и методы внутрифирменного планирования.
49. Этапы планирования.
50. Классификация планов по признакам.
51. Виды бизнес-планов.
52. Показатели по производству продукции: натуральные, стоимостные.
53. Показатели технического развития и организации производства.
54. Показатели материальных, трудовых и финансовых ресурсов.
55. Условия создания совместного предпринимательства.

4.3 Оценка индивидуальных образовательных достижений

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
80 ÷ 89	4	хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно
менее 70	2	не удовлетворительно

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений преподавателем определяется интегральная оценка освоенных обучающимися общих компетенций как результатов освоения учебной дисциплины.

Приложение 1
к рабочей программе учебной дисциплины

**ПЛАНИРОВАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
АКТИВНЫХ И ИНТЕРАКТИВНЫХ ФОРМ И МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ
СТУДЕНТОВ**

№ п/п	Тема учебного занятия	Активные и интерактивные формы и методы обучения	Код формируемых компетенций
1.	Имущество предприятия, формирование, значение	Мультимедиа-урок	ОК1, ОК2, ОК4
2.	Пути сокращения длительности производственного цикла	Урок-дискуссия	ОК1, ОК2, ОК4
3.	Производственный персонал организации (предприятия) Планирование численности и состава персонала.	Деловая игра	ОК1, ОК2, ОК4, ОК6
4.	Составление калькуляции	Мультимедиа-урок	ОК1, ОК2, ОК4
5.	Ценообразование	Мультимедиа-урок	ОК1, ОК2, ОК4
6.	Налогообложение на предприятии	Урок-беседа	ОК1, ОК2, ОК4
7.	Планирование и прогнозирование деятельности предприятия	Круглый стол	ОК1, ОК2, ОК4, ОК6
8.	Эффективность деятельности предприятия	Урок-викторина	ОК1, ОК2, ОК4
9.	Бизнес-план виртуального предприятия	Деловая игра	ОК1, ОК2, ОК4, ОК6
10.	Защита бизнес-плана, с применением информационных технологий	Деловая игра	ОК1, ОК2, ОК4, ОК6