

ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГАЗПРОМ КОЛЛЕДЖ ВОЛГОГРАД»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ
(базовый уровень подготовки)

2017

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО) 08.02.08 «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения».

Одобрено цикловой комиссией
профессионального цикла
специальности 08.02.08
Протокол № 2
от «31» августа 2017 г.

Председатель А.Ю. Тихвинская А.Ю. Тихвинская

УТВЕРЖДАЮ:

Вр.и.о. зам. директора по УВР

Е.Ю. Камынина Е.Ю. Камынина

«12» 09 2017 г.

Разработчик:

Цыбина Е.Н. - к.э.н., преподаватель ЧПОУ «Газпром колледж Волгоград»

Рецензенты:

Соловьева А.С. - к.э.н., доцент. Доцент кафедры «Управление и развитие городского хозяйства и строительства» Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»;

Резникова О.С. – к.э.н., преподаватель ЧПОУ «Газпром колледж Волгоград».

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины «Экономика организации» является частью примерной программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 08.02.08 «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения».

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников в любых областях среднего профессионального образования при наличии среднего (полного) общего образования.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в профессиональный цикл как общепрофессиональная дисциплина.

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

Цель изучения дисциплины «Экономика организации» - освоение основных знаний об экономической деятельности, развитие экономического мышления, формирование готовности использовать приобретенные знания в профессиональной деятельности.

Основные задачи дисциплины:

- изучить организацию производственного и технологического процессов;
- изучить состав ресурсов организации и отрасли, показатели их эффективного использования;
- изучить механизмы ценообразования и формы оплаты труда;
- изучить методик у разработки бизнес-плана.

Учебная дисциплина направлена на формирование следующих общих компетенций:

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 в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

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

Учебная дисциплина направлена на формирование следующих профессиональных компетенций:

ПК 1.1. Конструировать элементы систем газораспределения и газопотребления.

ПК 1.2. Выполнять расчет систем газораспределения и газопотребления.

ПК 1.3. Составлять спецификацию материалов и оборудования на системы газораспределения и газопотребления.

ПК 2.1. Организовывать и выполнять подготовку систем и объектов к строительству и монтажу.

ПК 2.2. Организовывать и выполнять работы по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления.

ПК 2.3. Организовывать и выполнять производственный контроль качества строительного-монтажных работ.

ПК 2.4. Выполнять пусконаладочные работы систем газораспределения и газопотребления.

ПК 2.5. Руководство другими работниками в рамках подразделения при выполнении работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления.

ПК 3.1. Осуществлять контроль и диагностику параметров эксплуатационной пригодности систем газораспределения и газопотребления.

ПК 3.2. Осуществлять планирование работ, связанных с эксплуатацией и ремонтом систем газораспределения и газопотребления.

ПК 3.3. Организовывать производство работ по эксплуатации и ремонту систем газораспределения и газопотребления.

ПК 3.4. Осуществлять надзор и контроль за ремонтом и его качеством.

ПК 3.5. Осуществлять руководство другими работниками в рамках подразделения при выполнении работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления.

Особое внимание в программе уделяется формированию у обучающихся современного экономического мышления.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- организацию производственного и технологического процессов;
- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;
- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;
- методику разработки бизнес-плана.

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 156 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 116 часов;
- самостоятельной работы обучающегося 40 часов.

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)	156
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	116
в том числе:	
практические занятия	28
курсовая работа (проект)	20
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	40
в том числе:	
внеаудиторная самостоятельная работа	40
<i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Экономика организации»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Введение	Содержание учебного материала	1	1
	1 Содержание дисциплины, цели и задачи. Предмет и объект изучения дисциплины.		
	2 Значение дисциплины и ее связь с другими социально – экономическими, общепрофессиональными и специальными дисциплинами.		
	3 Понятие и функции экономики.		
Раздел 1. Сущность организации как основного звена экономики отраслей		31	
Тема 1.1. Среда функционирования организации	Содержание учебного материала	3	2
	1 Состояние, проблемы и перспективы развития топливно-энергетического комплекса. Структура и динамика производства первичных энергоносителей.		
	2 Современное состояние газовой промышленности и ее отличительные особенности.		
	3 Внешняя и внутренняя среда функционирования организации.		
	Самостоятельная работа обучающихся Современное управление газовыми ресурсами.		
Тема 1.2. Организация как субъект экономики	Содержание учебного материала	4	2
	1 Предпринимательство: понятие, цели и задачи. Виды предпринимательской деятельности.		
	2 Понятие организации, ее роль и место в современной экономике. Цели и задачи, функции организации.		
	3 Классификация организаций по организационно-правовым формам хозяйствования.		
	4 Объединения крупного капитала и производства.		
Практическое занятие «Определение организационно-правовой формы организации».	2	3	
Тема 1.3. Планирование как базовая функция организации	Содержание учебного материала	6	2
	1 Понятие, цели и объект планирования. Формы планирования и виды планов.		
	2 Принципы делового планирования. Этапы процесса планирования.		
	3 Бизнес – план, его цели и функции.		
	4 Отличие бизнес-плана от других плановых документов.		
	5 Структура бизнес – плана. Основные этапы его разработки.		
	Самостоятельная работа обучающихся		
1 Типичные ошибки и недостатки при деловом планировании. 2 Общие рекомендации по составлению бизнес – плана.			
Тема 1.4. Основные принципы построения экономической системы организации	Содержание учебного материала	4	2
	1 Механизм функционирования организации.		
	2 Производственная структура организации и ее элементы. Факторы, определяющие производственную структуру. Организационные типы и принципы построения производственной структуры.		
	3 Особенности производственной структуры предприятий газовой промышленности		
	Самостоятельная работа обучающихся		
Темы рефератов: «Организационно – управленческая структура и ее типы», «Особенности организационно – управленческой структуры на предприятиях газовой промышленности».			

Тема 1.5. Организация производственного и технологического процессов	Содержание учебного материала		2	2
	1	Технологический процесс и его классификация в зависимости от особенностей использования сырья, по типу воздействия на сырье.		
	2	Производственный процесс, его особенность и организация. Классификация производственных процессов.		
	3	Производственный цикл и его структура.		
	4	Основные принципы организации производственных процессов. Типы организации производства.		
Самостоятельная работа обучающихся Особенности производственных процессов в газовой промышленности.		2	3	
Раздел 2. Принципы и методы управления основными и оборотными средствами			22	
Тема 2.1. Основные средства организации	Содержание учебного материала		6	2
	1	Основные производственные фонды, их сущность и значение. Классификация и структура основных производственных фондов.		
	2	Оценка основных фондов организации. Износ основных фондов. Амортизация и методы ее начисления.		
	3	Формы простого и расширенного воспроизводства основных производственных фондов организации.		
	4	Инвестиции и их роль в деятельности организации. Капитальные вложения и их структура, механизм финансирования.		
	5	Показатели эффективности использования основных средств организации. Показатели интенсивного и экстенсивного использования основных фондов.		
	Практические занятия. «Расчет показателей использования основных фондов в газовой промышленности» «Расчет амортизационных отчислений в организации».			
Самостоятельная работа обучающихся. Пути повышения эффективности использования основных фондов организации.		2	3	
Тема 2.2. Оборотные средства организации	Содержание учебного материала		4	2
	1	Состав и структура оборотных средств организации. Классификация оборотных средств.		
	2	Нормирование оборотных средств в газовой и нефтяной промышленности.		
	3	Материально-техническое снабжение организации, его сущность и задачи.		
	4	Показатели эффективности использования оборотных средств организации.		
	Практические занятия. «Эффективность использования оборотных средств в организации».		2	3
	Самостоятельная работа обучающихся.		4	3
	1	Ускорение оборачиваемости оборотных средств.		
	2	Определение обеспеченности организации материальными ресурсами.		
	3	Основные направления повышения эффективности материально-технического обеспечения организации.		

Раздел 3. Формы оплаты труда в современных условиях		20		
Тема 3.1. Организация и нормирование труда	Содержание учебного материала		4	2
	1	Понятие трудовых ресурсов организации. Профессионально-квалификационный состав кадров организации. Структура кадров и факторы ее определяющие.		
	2	Нормирование труда. Виды численности персонала и ее расчет.		
	3	Показатели динамики рабочей силы в организации.		
	4	Производительность труда, ее методы измерения и оценка в газовой промышленности.	2	3
	Практическое занятие «Определение производительности труда в газовой промышленности»			
	Самостоятельная работа обучающихся		2	3
	1	Определение факторов, влияющих на повышение производительности труда.		
2	Резервы роста производительности труда в организации.			
Тема 3.2. Формы оплаты труда	Содержание учебного материала		4	2
	1	Единый тарифно – квалификационный справочник работ и профессий рабочих и его значение.		
	2	Тарифная система оплаты труда: ее сущность, состав и содержание.		
	3	Формы и системы оплаты труда: сдельная и повременная, их разновидности, области применения, преимущества и недостатки.		
	4	Особенности оплаты труда в газовой и нефтяной промышленности: оплата труда рабочих, оплата труда специалистов.		
	5	Бестарифная система оплаты труда и принципы ее применения.		
	6	Фонд оплаты труда и его структура.	4	3
	Практические занятия. «Расчет заработной платы работников в газовой промышленности».			
	Самостоятельная работа обучающихся.		4	3
	Темы рефератов: «Смешанные формы оплаты труда и сферы их применения», «Основные элементы и принципы механизма организации премирования. Особенности выбора показателей премирования», «Зарубежный опыт организации оплаты труда».			
Раздел 4. Состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования		34		
Тема 4.1. Издержки производства и себестоимость продукции	Содержание учебного материала		4	2
	1	Формирование издержек (затрат). Состав затрат, включаемых в себестоимость продукции.		
	2	Классификация затрат.		
	3	Структура себестоимости. Группировка затрат по элементам (смета затрат). Группировка затрат на производство по калькуляционным статьям.		
	4	Методы калькулирования затрат.		

	Самостоятельная работа обучающихся.		4	3
	Темы рефератов: «Калькулирование себестоимости на предприятиях газовой промышленности», «Основные пути снижения себестоимости».			
Тема 4.2. Смета затрат на производство и методика ее составления	Содержание учебного материала		6	2
	1 Понятие сметы затрат на производство. Состав и содержание сметной нормативной базы.			
	2 Состав и структура сметной стоимости.			
	3 Составление сметной документации. Методы составления смет.			
	4 Составление локальных смет.			
	5 Разработка объектных смет и расчетов.			
	Практические занятия. «Выполнение локального сметного расчета».		4	3
Самостоятельная работа обучающихся. Порядок использования сметной документации при определении стоимости выполненных работ.		2	3	
Тема 4.3. Показатели эффективного использования имеющихся ресурсов организации	Содержание учебного материала		6	2
	1 Прибыль организации как основной показатель эффективного использования ресурсов организации. Виды прибыли. Факторы, влияющие на величину прибыли. Источники формирования прибыли.			
	2 Распределение и использование прибыли организации.			
	3 Налог на прибыль. Формирование налоговой базы.			
	3 Виды рентабельности и их расчет.			
	4 Финансы организации. Понятие, функции, классификация финансов. Формирование и распределение финансовых ресурсов организации.			
	Практические занятия. «Определение прибыли и рентабельности организации».		4	3
	Самостоятельная работа обучающихся.		2	3
	1 Определение основных направлений по повышению уровня рентабельности организации.			
	2 Основные направления расходования финансовых ресурсов организации.			
Тема 4.4. Организационно-экономические направления экономии ресурсов организации	Содержание учебного материала		2	2
	1 Экономия ресурсов как направление деятельности организации. Основные способы экономии ресурсов. Выявление факторов способствующих снижению себестоимости.			
	2 Определение снижения себестоимости по технико-экономическим факторам.			
	3 Основные энергосберегающие технологии и их особенности.			
Раздел 5. Механизмы ценообразования на продукцию (услуги)			8	
Тема 5.1. Цена и ценообразование	Содержание учебного материала		4	2
	1 Понятие и структура цены. Сущность ценообразования. Виды цен и их классификация.			
	2 Анализ ценообразующих факторов.			
	3 Механизм ценообразования и его этапы.			
	4 Особенности формирования цены в газовой промышленности.			

	Практическое занятие. «Определение цены на продукцию организации»	2	3
Тема 5.2. Ценовая политика организации	Содержание учебного материала	2	2
	1 Ценовая политика организации.		
	2 Управление ценами в организации.		
	3 Ценовая эластичность. Ценовая конкуренция.		
Раздел 6. Основные технико-экономические показатели деятельности организации и методика их расчета		10	
Тема 6.1. Основные технико-экономические показатели деятельности организации	Содержание учебного материала	3	2
	1 Состав и назначение системы технико-экономических показателей деятельности организации. Показатели по производству продукции.		
	2 Техничко-экономические показатели использования оборудования.		
	3 Показатели технического развития и организации производства.		
	4 Показатели использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов.		
Тема 6.2. Методики расчета и анализ основных технико-экономических показателей организации	Содержание учебного материала	3	2
	1 Методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации.		
	2 Оценка и анализ системы технико-экономических показателей деятельности организации.		
	Практические занятия. «Расчет основных технико-экономических показателей деятельности организации».		
Курсовая работа	Содержание учебного материала	20	3
	1 Индивидуальные консультации по курсовой работе.		
	2 Выполнение расчетов по курсовой работе.		
	Самостоятельная работа обучающихся.	10	3
	1 Формирование теоретической части курсовой работы.		
	2 Оформление курсовой работы в печатном виде, с учетом предъявляемых требований к курсовой работе (проекту) на отделении.		
Рекомендуемая тематика курсовой работы: 1.Расчет технико-экономических показателей пункта редуцирования газа на примере конкретного предприятия. 2.Расчет затрат на проведение ремонтно – технического обслуживание пункта редуцирования газа на примере конкретного предприятия. 3.Расчет сметной стоимости работ, связанных с газификацией при строительстве жилого дома. 4.Расчет затрат при составлении локальной сметы на систему внутреннего газоснабжения жилого дома. 5.Расчет локальной сметы на систему газоснабжения жилого дома с определением структуры затрат.			
Всего:		156	

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

Реализация учебной дисциплины предполагает наличие учебного кабинета «Экономики и менеджмента».

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета «Экономики и менеджмента»:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-методической документации.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензированным программным обеспечением;
- мультимедиапроектор;
- экран;
- принтер;
- сканер.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Алексейчева, Е.Ю. Экономика организации (предприятия): Учебник для бакалавров / Е.Ю. Алексейчева, М.Д. Магомедов. - М.: Дашков и К, 2016. - 292 с.

2. Арзуманова, Т.И. Экономика организации: Учебник / Т.И. Арзуманова, М.Ш. Мачабели. - М.: Дашков и К, 2016. - 240 с.

3. Барышникова, Н.А. Экономика организации: Учебное пособие для СПО / Н.А. Барышникова, Т.А. Матеуш, М.Г. Миронов. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 191 с.

4. Клочкова, Е.Н. Экономика организации: Учебник для СПО / Е.Н. Клочкова, В.И. Кузнецов, Т.Е. Платонова. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 447 с.

5. Баскакова, О.В. Экономика предприятия (организации): Учебник / О.В. Баскакова, Л.Ф. Сейко. - М.: Дашков и К, 2015. - 372 с.

6. Аксёнов, А.П. Экономика предприятия / А.П. Аксёнов. – М.: Кнорус, 2014. – 352 с.

7. Сергеев, И.В. Экономика организации (предприятия) / И.В. Сергеев, И.И. Веретенникова. - М.: Юрайт, 2014. - 672 с.

Дополнительные источники:

1. Коршунов, В.В. Экономика организации: Учебник и практикум для СПО / В.В. Коршунов. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 407 с.

2. Экономика фирмы (организации, предприятия) / Под ред. Т.Г. Попадюк. – М.: Вузовский учебник, 2014. – 296 с.

3. Ключкова, Е.Н. Экономика предприятия / Е.Н. Ключкова, В.И. Кузнецов, Т.Е. Платонова. - М.: Юрайт, 2014. – 448 с.
4. Ерохина, Л.И. Экономика организации / Л.И. Ерохина - М.: Кнорус, 2014. - 274 с.
5. Мормуль, Н.Ф. Экономика предприятия. Теория и практика / Н.Ф. Мормуль. – М.: Омега-Л, 2014. – 180 с.
6. Арзуманова, Т.И. Экономика организации / Т.И. Арзуманова, М.Ш. Мачабели. - М.: Дашков и Ко, 2013. - 240 с.
7. Горфинкель, В.Я. Экономика предприятия / В.Я. Горфинкель. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2013. – 663 с.
8. Алексеенко, Н.А., Гурова И.Н. Экономика промышленного предприятия / Н.А. Алексеенко, И.Н. Гурова. – М.: Гревцов, 2013. – 324 с.
9. Агарков, А.П. Экономика и управление на предприятии / А.П. Агарков [и др.]. – М.: Дашков и Ко, 2013. – 400 с.
10. Баскакова, О.В. Экономика предприятия (организации) / О.В. Баскакова, Л.Ф. Сейко. – М.: Дашков и Ко. 2013. – 372 с.
11. Базилевич, А.И. Экономика предприятия (фирмы): Учебник для бакалавров / В.Я. Горфинкель, А.И. Базилевич, Л.В. Бобков. - М.: Проспект, 2013. – 640 с.
12. Быстров, О.Ф. Экономика предприятия (фирмы): Практикум / Л.П. Афанасьева, Г.И. Болкина, О.Ф. Быстров. – М.: ИНФРА – М, 2012. – 319 с.
13. Чечевицына, Л.Н. Экономика предприятия / Л.Н. Чечевицына, Е.В. Чечевицына– Ростов-на-Дону: Феникс, 2012. – 384 с.

Интернет-ресурсы:

1. <http://business.kulichki.net>
2. <http://ek-lit.agava.ru/>
3. <http://econom.nsc.ru/jep/index.htm>
4. Официальный сайт информационной справочно-правовой системы Гарант - [http:// www.garant.ru/](http://www.garant.ru/)

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p><i>Освоенные умения:</i> - рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации.</p>	<p>Текущий контроль в форме: защиты практических работ; решения ситуационных задач; самостоятельных внеаудиторных работ, отчетов по ним, их оценка. Контроль выполнения курсовой работы по графику консультаций, защита курсовой работы. Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета.</p>
<p><i>Усвоенные знания:</i> - организацию производственного и технологического процессов;</p>	<p>Текущий контроль в форме: фронтального и комбинированного опроса; тестирования. Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения учебной дисциплины.</p>
<p>- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;</p>	<p>Текущий контроль в форме: фронтального и комбинированного опроса; защиты практических работ, самостоятельной внеаудиторной работы, их оценка. Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения учебной дисциплины.</p>
<p>- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;</p>	<p>Текущий контроль в форме: фронтального и комбинированного опроса; защиты практических работ; самостоятельной внеаудиторной работы, их оценка. Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения учебной дисциплины.</p>
<p>- методику разработки бизнес-плана.</p>	<p>Текущий контроль в форме: фронтального и комбинированного опроса; самостоятельной внеаудиторной работы, тестирования. Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения учебной дисциплины. Аттестация в форме дифференцированного зачета.</p>

Разработчик:

ЧПОУ «Газпром колледж
Волгоград»

преподаватель, к.э.н.

Е.Н. Цыбина