

**Аннотация
к рабочей программе учебной дисциплины ОПЦ.13 Логистика**

Общая характеристика

Место дисциплины в структуре программы:

Учебная дисциплина ОПЦ.13 Логистика является обязательной частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы по квалификации старший техник в соответствии с ФГОС по специальности СПО 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения.

Учебная дисциплина ОПЦ.13 Логистика обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих и профессиональных компетенций ОК 01 – ОК 07, ОК 09 – ОК 11, ПК 1.1 – ПК 1.3, ПК 2.1 – ПК 2.5, ПК 3.1 – ПК 3.6, ПК 4.1 – ПК 4.4.

Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 01 – ОК 07, ОК 09 – ОК 11, ПК 1.1 – ПК 1.3, ПК 2.1 – ПК 2.5, ПК 3.1 – ПК 3.6, ПК 4.1 – ПК 4.4	Применять на практике основные принципы организации логистического управления; владеть навыками применения логистических методов для разработки стратегии сбытовой деятельности предприятия; моделировать деятельность логистических систем; ставить цели и формулировать задачи, связанные с реализацией профессиональных функций.	Цели и задачи логистики, её объект и предмет, основные категории, которыми оперирует логистика; показатели логистической деятельности; операции и функции логистики; основные методы решения логистических задач; задачи и функции логистической службы компании.

Результаты освоения учебной дисциплины

Код ОК, ПК	Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
<p>ОК 01 – ОК 07, ОК 09 – ОК 11, ПК 1.1 – ПК 1.3, ПК 2.1 – ПК 2.5, ПК 3.1 – ПК 3.6, ПК 4.1 – ПК 4.4</p>	<p>Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины: определения, задачи и функции логистики; принципы и основные требования логистики; особенности функциональных областей логистики; организацию логистического управления; особенности функционирования и оценки логистической системы.</p>	<p>Знает: определения, задачи и функции логистики; принципы и основные требования логистики; особенности функциональных областей логистики; организацию логистического управления; особенности функционирования и оценки логистической системы.</p>	<p>Текущий контроль</p> <p>Оценка выполнения практического задания</p> <p>Решение ситуационных задач Форма контроля: анализ и оценка ответов</p> <p>Сравнительный анализ стратегических альтернатив промышленных организаций региона с использованием специальной литературы, Интернет - источников</p> <p>Форма контроля: защита работы, анализ и оценка ответов</p> <p>Подбор и изучение литературных источников, работа с периодической печатью, подготовка тематических обзоров по теме, презентаций:</p> <p>Рубежный контроль</p> <p>Контрольная работа Тестирование</p>

			Промежуточная аттестация Экзамен
ОК 01 – ОК 07, ОК 09 – ОК 11, ПК 1.1 – ПК 1.3, ПК 2.1 – ПК 2.5, ПК 3.1 – ПК 3.6, ПК 4.1 – ПК 4.4	Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины: определить задачи логистической службы; владеть навыками применения логистических методов для разработки стратегии сбытовой деятельности предприятия.	Умеет: определить задачи логистической службы; владеть навыками применения логистических методов для разработки стратегии сбытовой деятельности предприятия	Текущий контроль Оценка выполнения практического задания Выполнение индивидуальных заданий по практической работе. Принятие логистического решения по выбору поставщика Методы экономической оценки логистизации газового хозяйства Форма контроля: анализ работы и оценка. Практическое занятие Выбор каналов товародвижения и построение системы сбыта строительной продукции и услуг. Оценка эффективности рекламной

			<p>продукции Форма контроля: защита работы, анализ и оценка ответов</p> <p>Подбор и изучение литературных источников, работа с периодической печатью, подготовка тематических обзоров по теме</p> <p>Практические занятия Разработка комплекса маркетинга и логистики организации газового хозяйства. Построение структуры службы маркетинга и логистики организации. Форма контроля: защита работы, анализ и оценка ответов</p> <p>Рубежный контроль</p> <p>Контрольная работа Тестирование</p> <p>Промежуточная аттестация Экзамен</p>
--	--	--	--