

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Попов Анатолий Николаевич
Должность: директор
Дата подписания: 17.05.2024 15:00:49
Уникальный программный ключ:
1e0c38dca0aee73cee1e5e09c1d5873fc7497ba8

Приложение 2
к рабочей программе дисциплины

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)
Программа производственной практики
(организационно-управленческая)

(наименование дисциплины(модуля))

Направление подготовки / специальность

38.03.02 Менеджмент

(код и наименование)

Направленность (профиль)/специализация

Организация и управление в учреждениях здравоохранения

(наименование)

Содержание

1. Пояснительная записка.
2. Типовые контрольные задания или иные материалы для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих уровень сформированности компетенций.
3. Методические материалы, определяющие процедуру и критерии оценивания сформированности компетенций при проведении промежуточной аттестации.

1. Пояснительная записка

Цель промежуточной аттестации – оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

Перечень компетенций, формируемых в процессе освоения дисциплины

Код и наименование компетенции
Компетенция 1 ОПК-5.1 Идентифицирует и анализирует действующие методы управления при решении производственных задач и выявляет возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий
Компетенция 2 ПК-1.1 - Идентифицирует и анализирует эффективные схемы взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок
Компетенция 3 ПК -1.2 - Планирует и организует операции и процессы взаимодействия субъектов логистической деятельности в цепях поставок, в том числе при осуществлении перевозок
Компетенция 4 ПК-1.3 - Разрабатывает оптимальные схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления
Компетенция 5 ПК-1.6 - Анализирует и организует внешнеэкономические операции взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики
Компетенция 6 ПК-2.3 Собирает и анализирует исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разрабатывает план мероприятий по достижению финансовых показателей деятельности по перевозке грузов в рамках
Компетенция 7 ПК-3.1 Идентифицирует и анализирует выполнение операционных заданий, своевременное выполнение поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги
Компетенция 8 ПК – 3.2 Осуществляет аналитическую деятельность по совершенствованию функционирования предприятий в соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами, разрабатывает бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций
Компетенция 9 ПК – 4.1 Планирует, организует выполнение, оценивает эффективность мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике
Компетенция 10 ПК-4.2: Осуществляет инспекцию логистических процессов, оценивает качество логистических технологий, формирует отчеты и инициативные предложения, планирует, организует реализацию мероприятий и программ
Компетенция 11 ПК-5.1: Применяет методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств повышения качества

Результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Результаты обучения по дисциплине	Оценочные материалы
<p>Компетенция 1</p> <p>ОПК-5.1 Идентифицирует и анализирует действующие методы управления при решении производственных задач и выявляет возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий</p>	<p>Обучающийся знает:</p> <p>Возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий</p>	<p>Аналитическое задание</p>
	<p>Обучающийся умеет:</p> <p>Выявлять возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий в сфере здравоохранения</p>	<p>Аналитическое задание</p>
	<p>Обучающийся владеет:</p> <p>Навыками повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий в сфере здравоохранения</p>	<p>Аналитическое задание</p>
<p>Компетенция 2</p> <p>ПК-1.1 - Идентифицирует и анализирует эффективные схемы взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок</p>	<p>Обучающийся знает:</p> <p>Принципы и методы поиска, анализа и синтеза информации. Принципы и методы системного подхода. Методы разработки и принятия сбалансированных управленческих решений; подходы к управлению конкурентоспособностью, содержание маркетинговой концепции управления, понятие и функции управления качеством, связь между качеством и конкурентоспособностью, основы стандартизации и сертификации; теоретико-методологические основы логистики. методы выбора стратегических целей и миссий организаций.</p>	<p>Аналитическое задание</p>
	<p>Обучающийся умеет:</p> <p>Применять принципы и методы поиска, анализа и синтеза информации; Грамотно, логично, аргументированно формировать собственные суждения и оценки. Отличать факты от мнений, интерпретаций, оценок и т.д. в рассуждениях других участников деятельности; применять принципы и методы системного подхода для решения поставленных задач. анализировать и сопоставлять информацию, полученную в результате маркетинговых исследований; анализировать и разрабатывать функциональные логистические стратегии для достижения поставленных целей деловой и корпоративной стратегий. рассчитывать количество транспортных средств для выполнения заданного объема</p>	<p>Аналитическое задание</p>

	<p>транспортной работы; Анализировать деятельность подразделений организации в направлении генеральной стратегии; анализировать внешнюю и внутреннюю среду организации, выявлять её ключевые элементы и оценивать их влияние на организацию; корректировать функциональные логистические стратегии для достижения синергетического эффекта деловой и корпоративной стратегий. планировать транспортные затраты; находить оптимальные организационно-управленческие решения в области логистики снабжения и управления запасами предприятий железнодорожного транспорта;</p>	
	<p>Обучающийся владеет: Согласовывать и координировать деятельность подразделений организации для достижения глобальной цели предприятия; применять на практике методы оптимизации принятия решений; разрабатывать функциональные стратегии на основе системного подхода Навыками анализа деятельности функциональных подразделений компании; навыками решения управленческих ситуаций применяя метод решения задач по образцу; Методами анализа и оценки деятельности функциональных подразделений предприятия; Навыками решения управленческих ситуаций с использованием справочной литературы; основными методами анализа внешней и внутренней среды рассматриваемого объекта</p>	<p>Аналитическое задание</p>
<p>Компетенция 3 ПК -1.2 - Планирует и организует операции и процессы взаимодействия субъектов логистической деятельности в цепях поставок, в том числе при осуществлении перевозок</p>	<p>Обучающийся знает: Основные положения и способы управления процессами планирования и организации деятельности на различных уровнях организации в сфере здравоохранения. основные методы и инструменты управления операционной деятельностью организации; основные концепции и методы организации операционной деятельности; методы реализации управленческих решений в области функционального менеджмента.</p>	<p>Аналитическое задание</p>
	<p>Обучающийся умеет: Предвидеть результаты (последствия)</p>	<p>Аналитическое задание</p>

	<p>личных действий. Применять принципы социального взаимодействия в сфере здравоохранения. координировать деятельность исполнителей для достижения оптимальных результатов; планировать операционную деятельность организации; разрабатывать корпоративные, конкурентные и функциональные стратегии развития организации для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ.</p>	
	<p>Обучающийся владеет: Способностью планировать операции и процессы взаимодействия субъектов логистической деятельности в цепях поставок, в том числе при осуществлении перевозок Практическими навыками социального взаимодействия в сфере здравоохранения. методами координации деятельности исполнителей в области функционального менеджмента ; методами организации работ по выполнению программ и заданий, оперативного учета и контроля за ходом производства при выполнении конкретных проектов и работ. навыками использования вычислительной техники и программных продуктов; методикой повышения эффективности деятельности в области принятия управленческих решений, в том числе, на основе опыта деятельности других организаций для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ.</p>	<p>Аналитическое задание</p>
<p>Компетенция 4 ПК-1.3 - Разрабатывает оптимальные схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления</p>	<p>Обучающийся знает: Схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления. Принципы деловой коммуникации в устной и письменной формах в сфере здравоохранения. Методику факторного анализа. Методы моделирования и виды моделей принятия управленческих решений в рамках конкретной управленческой задачи; Методику и методы управления при построении экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей; Методы расчета показателей финансово-хозяйственной деятельности.</p>	<p>Аналитическое задание</p>
	<p>Обучающийся умеет: Разрабатывает оптимальные схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления. Предвидеть результаты взаимодействий в сфере здравоохранения.</p>	<p>Аналитическое задание</p>

	<p>Ориентироваться в системе законодательства и нормативных правовых актах, регламентирующих сферу управления деятельности предприятия (организации);</p> <p>Применять качественные методы анализа при принятии управленческих решений.</p> <p>Оперативно и эффективно использовать информацию при разработке и принятии управленческого решения и моделировании;</p> <p>Проводить количественный и качественный анализ информации при построении экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей, адаптированных к конкретным задачам управления;</p> <p>Строить экономические, финансовые и организационно-управленческие модели.</p>	
<p>Компетенция 5 ПК-1.6 - Анализирует и организует внешнеэкономические операции взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики</p>	<p>Методами сбора и обработки информации для разработки и принятия управленческого решения;</p> <p>Практическими навыками определения оптимальных схем интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления.</p> <p>Проведения комплексного экономического анализа производственно-хозяйственной деятельности организации и ее структурных подразделений. методами оценки эффективности построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей;</p> <p>Основами проведения технико-экономического анализа деятельности предприятия.</p>	<p>Аналитическое задание</p>
	<p>Обучающийся знает:</p> <p>Основные положения и способы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения</p>	<p>Аналитическое задание</p>
	<p>Обучающийся умеет:</p> <p>Анализировать основные положения и способы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения. Оценивать эффективность использования различных систем учета;</p> <p>Оценивать качество управленческих решений в части формирования финансовых результатов .</p> <p>Принимать обоснованные управленческие решения на основе данных финансового учета;</p> <p>Обосновывать собственные предложения по совершенствованию управления финансовыми результатами предприятия</p>	<p>Аналитическое задание</p>

	<p>железнодорожного транспорта.</p> <p>Обучающийся владеет: Навыками критической оценки и использования основ внешнеэкономических операций взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики сферы здравоохранения. Инструментами анализа и оценки качества менеджмента в части формирования финансовых результатов предприятия железнодорожного транспорта. Основными методиками принятия решений на основе данных управленческого учета; Способностью обосновывать собственные предложения по совершенствованию практики формирования финансовых результатов .</p>	<p>Аналитическое задание</p>
<p>Компетенция 6 ПК-2.3 Собирает и анализирует исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разрабатывает план мероприятий по достижению финансовых показателей деятельности по перевозке грузов в рамках</p>	<p>Обучающийся знает: Методологические требования к методам сбора информации: опросу, анализу документальных источников, наблюдению Методы обработки и интерпретации информации сферы здравоохранения Существующие методы принятия решения о внедрении аутсорсинга и оценки эффективности использования аутсорсинга; Технологии франчайзинга. Основные инструменты проведения анализа стратегических факторов внешней среды лизингополучателя (лизингодателя). Этапы создания организационно-правовых форм предприятий и фирм. Применение технологии аутсорсинга как инструмента стратегического планирования; Основные концепции развития венчурного предпринимательства. Технологию принятия управленческих решений при выборе лизинговых схем финансирования. Структуру и основные разделы бизнес-плана.</p>	<p>Аналитическое задание</p>
	<p>Обучающийся умеет: Собирает и анализирует исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разрабатывает план мероприятий по достижению финансовых показателей деятельности сферы здравоохранения. Применять полученные знания к решению вопросов создания, развития и управления инновационными проектами. Разрабатывать лизинговые проекты с учетом интересов</p>	<p>Аналитическое задание</p>

	участников лизинговой сделки. Формулировать бизнес-идею.	
	Обучающийся владеет: Навыками необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разрабатывает план мероприятий по достижению финансовых показателей деятельности сферы здравоохранения. Способностью к анализу различных финансовых инструментов. Современной методикой разработки лизингового проекта. Способностью оценивать социальные условия осуществления предпринимательской деятельности.	Аналитическое задание
Компетенция 7 ПК-3.1 Идентифицирует и анализирует выполнение операционных заданий, своевременное выполнение поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги	Обучающийся знает: Методы оценки организационно-управленческих решений в условиях сложной и динамичной среды сферы здравоохранения	Аналитическое задание
	Обучающийся умеет: Идентифицировать и анализировать выполнение операционных заданий, своевременное выполнение поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги сферы здравоохранения	Аналитическое задание
	Обучающийся владеет: Навыками разработки и выполнения операционных заданий, своевременное выполнение поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги сферы здравоохранения Навыками разработки обоснованных стратегических организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости, содействия реализации условиях сложной и динамичной среды и оценки их последствий	Аналитическое задание
Компетенция 8 ПК – 3.2 Осуществляет аналитическую деятельность по совершенствованию функционирования предприятий в соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций	Обучающийся знает: Знать универсальные методы анализа рыночных возможностей Знать универсальные и специальные методы анализа рыночных возможностей Знать универсальные и специальные методы анализа рыночных возможностей, методы оценки конкуренции и конкурентоспособности, исследования потребителей	Аналитическое задание
	Обучающийся умеет: организовать сбор необходимых данных организовать сбор и обработку	Аналитическое задание

	необходимых данных организовать сбор и обработку необходимых данных для анализа рыночных возможностей	
	Обучающийся владеет: навыками поиска информации о маркетинговой и рыночной среде навыками поиска, критического анализа информации о маркетинговой и рыночной среде Навыками поиска, критического анализа и синтеза информации о маркетинговой и рыночной среде	Аналитическое задание
Компетенция 9 ПК – 4.1 Планирует, организует выполнение, оценивает эффективность мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике	Обучающийся знает: Процесс перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике сферы здравоохранения Методы обработки и интерпретации информации Методологические требования к методам сбора информации: опросу, анализу документальных источников, наблюдению Методы обработки и интерпретации информации	Аналитическое задание
	Обучающийся умеет: Планировать выполнение и проводить оценку эффективности мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике сферы здравоохранения	Аналитическое задание
	Обучающийся владеет: Навыками проводить оценку эффективности мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике сферы здравоохранения Навыками работы со специализированным оборудованием и программным обеспечением для качественных и количественных методов сбора информации в соответствии со своими функциональными обязанностями (для CATI, CAPI, CAWI, онлайн, мобильных фокус-групп, чатов, форумов, сообществ)	Аналитическое задание
Компетенция 10 ПК-4.2: Осуществляет инспекцию логистических процессов, оценивает качество логистических технологий, формирует отчеты и инициативные предложения, планирует, организует реализацию мероприятий и программ	Обучающийся знает: Качество логистических технологий и программ сферы здравоохранения. Основные управленческие положения для принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций сферы	Аналитическое задание

	здравоохранения	
	Обучающийся умеет: Анализировать и осуществлять инспекцию логистических процессов, оценивать качество логистических технологий, формировать отчеты и инициативные предложения, планировать, организацию и реализацию мероприятий и программ сферы здравоохранения	Аналитическое задание
	Обучающийся владеет: Навыками осуществлять инспекцию логистических процессов, оценивать качество логистических технологий, формировать отчеты и инициативные предложения, планировать, организацию и реализацию мероприятий и программ сферы здравоохранения	Аналитическое задание
Компетенция 11 ПК-5.1: Применяет методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств повышения качества	Обучающийся знает: Базовые основы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики сферы здравоохранения. Методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств повышения	Аналитическое задание
	Обучающийся умеет: Систематизировать ключевые положения и методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики сферы здравоохранения. Применять методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств	Аналитическое задание
	Обучающийся владеет: Навыками статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств повышения качества	Аналитическое задание

Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет) проводится в одной из следующих форм:

- 1) собеседование;
- 2) выполнение заданий в ЭИОС СамГУПС.

2. Типовые¹ контрольные задания или иные материалы для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих уровень сформированности компетенций

2.1 Типовые вопросы (тестовые задания) для оценки знаний образовательного результата

Проверяемый образовательный результат:

Код и наименование компетенции	Образовательный результат
Компетенция 1 ОПК-5.1 Идентифицирует и анализирует действующие методы управления при решении производственных задач и выявляет возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий	Обучающийся знает: Возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий
	Обучающийся знает: терминологию транспортной логистики; сущность логистики снабжения и особенности управления запасами предприятий железнодорожного транспорта; Теоретические аспекты функциональных стратегий, целей и показателей их деятельности; Виды мероприятия, направленные на реализацию маркетинговой стратегии; причины возникновения логистики. общие принципы функционирования транспортно- логистических систем; методы планирования потребности в продукции и управления запасами предприятий железнодорожного транспорта; Методы разработки и принятия сбалансированных управленческих решений; подходы к управлению конкурентоспособностью, содержание маркетинговой концепции управления, понятие и функции управления качеством, связь между качеством и конкурентоспособностью, основы стандартизации и сертификации; теоретико-методологические основы логистики. методологию обоснования управленческих решений в области транспортных расходов; стратегии снабжения и управления запасами предприятий железнодорожного транспорта; Методы и инструменты согласования, координации и контроля деятельности функциональных подразделений организации в рамках достижения глобальной цели; методы анализа конкурентов, основные факторы, определяющие конкурентоспособность товара и предприятия, основные конкурентные стратегии, технологии и методы формирования товарного ассортимента; методы выбора стратегических целей и миссий организаций.

¹ Приводятся типовые вопросы и задания. Оценочные средства, предназначенные для проведения аттестационного мероприятия, хранятся на кафедре в достаточном для проведения оценочных процедур количестве вариантов. Оценочные средства подлежат актуализации с учетом развития науки, образования, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы. Ответственность за нераспространение содержания оценочных средств среди обучающихся университета несут заведующий кафедрой и преподаватель – разработчик оценочных средств.

<p>Компетенция 2 ПК-1.1 - Идентифицирует и анализирует эффективные схемы взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок</p>	<p>Обучающийся знает: Принципы и методы поиска, анализа и синтеза информации. Принципы и методы системного подхода. Методы разработки и принятия сбалансированных управленческих решений; подходы к управлению конкурентоспособностью, содержание маркетинговой концепции управления, понятие и функции управления качеством, связь между качеством и конкурентоспособностью, основы стандартизации и сертификации; теоретико-методологические основы логистики. методы выбора стратегических целей и миссий организаций.</p>
<p>Компетенция 3 ПК -1.2 - Планирует и организует операции и процессы взаимодействия субъектов логистической деятельности в цепях поставок, в том числе при осуществлении перевозок</p>	<p>Обучающийся знает: Основные положения и способы управления процессами планирования и организации деятельности на различных уровнях организации в сфере здравоохранения. основные методы и инструменты управления операционной деятельностью организации; основные концепции и методы организации операционной деятельности; методы реализации управленческих решений в области функционального менеджмента.</p>
<p>Компетенция 4 ПК-1.3 - Разрабатывает оптимальные схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления</p>	<p>Обучающийся знает: Существующие системы учета затрат; Базовый понятийный аппарат системы управления финансовыми результатами . Системы распределения затрат; Закономерности формирования финансовых результатов. Способы и методы анализа себестоимости железнодорожных перевозок; Особенности формирования финансовых результатов на железнодорожном транспорте.</p>
<p>Компетенция 5 ПК-1.6 - Анализирует и организует внешнеэкономические операции взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики</p>	<p>Обучающийся знает: методологии управления проектами реинжиниринга Применение технологии аутсорсинга как инструмента стратегического планирования</p>
<p>Компетенция 6 ПК-2.3 Собирает и анализирует исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разрабатывает план мероприятий по достижению финансовых показателей деятельности по перевозке грузов в рамках</p>	<p>Обучающийся знает: методы оценки проблемных ситуаций в деятельности организаций подходы к разработке и обоснованию организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости методы оценки организационно-управленческих решений в условиях сложной и динамичной среды</p>
<p>Компетенция 7 ПК-3.1 Идентифицирует и анализирует выполнение операционных заданий, своевременное выполнение поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги</p>	<p>Обучающийся знает: Знать универсальные методы анализа рыночных возможностей Знать универсальные и специальные методы анализа рыночных возможностей Знать универсальные и специальные методы анализа рыночных возможностей, методы оценки конкуренции и конкурентоспособности,</p>

	исследования потребителей
Компетенция 8 ПК – 3.2 Осуществляет аналитическую деятельность по совершенствованию функционирования предприятий в соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций	Обучающийся знает: Методологические требования к методам сбора информации: опросу, анализу документальных источников, наблюдению Методы обработки и интерпретации информации Методологические требования к методам сбора информации: опросу, анализу документальных источников, наблюдению Методы обработки и интерпретации информации
Компетенция 9 ПК – 4.1 Планирует, организует выполнение, оценивает эффективность мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике	Обучающийся знает: Процесс перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике сферы здравоохранения Методы обработки и интерпретации информации Методологические требования к методам сбора информации: опросу, анализу документальных источников, наблюдению Методы обработки и интерпретации информации
Компетенция 10 ПК-4.2: Осуществляет инспекцию логистических процессов, оценивает качество логистических технологий, формирует отчеты и инициативные предложения, планирует, организует реализацию мероприятий и программ	Обучающийся знает: Качество логистических технологий и программ сферы здравоохранения. Основные управленческие положения для принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций сферы здравоохранения
Компетенция 11 ПК-5.1: Применяет методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств повышения качества	Обучающийся знает: Базовые основы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики сферы здравоохранения. Методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств повышения
<p><i>Примеры вопросов/заданий</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назовите особенности организационно-правовой формы и отраслевой профиль предприятия. 2. Дайте краткую характеристику изученной организации. 3. В чем заключаются особенности управленческого решения? Приведите примеры. 4. Какие организация ставит цели в исследованном функциональном направлении? 5. Проведите анализ современных бизнес-моделей. 6. Назовите и проанализируйте основные документы в контексте осуществления финансовой отчетности организации. 	

2.2 Типовые задания для оценки навыкового образовательного результата

Проверяемый образовательный результат:

Код и наименование компетенции	Образовательный результат
<p>Компетенция 1 ОПК-5.1 Идентифицирует и анализирует действующие методы управления при решении производственных задач и выявляет возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий</p>	<p>Обучающийся умеет: Выявлять возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий в сфере здравоохранения</p>
<p>Компетенция 2 ПК-1.1 - Идентифицирует и анализирует эффективные схемы взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок</p>	<p>Обучающийся умеет: Применять принципы и методы поиска, анализа и синтеза информации; Грамотно, логично, аргументированно формировать собственные суждения и оценки. Отличать факты от мнений, интерпретаций, оценок и т.д. в рассуждениях других участников деятельности; применять принципы и методы системного подхода для решения поставленных задач. анализировать и сопоставлять информацию, полученную в результате маркетинговых исследований; анализировать и разрабатывать функциональные логистические стратегии для достижения поставленных целей деловой и корпоративной стратегий.</p>
<p>Компетенция 3 ПК -1.2 - Планирует и организует операции и процессы взаимодействия субъектов логистической деятельности в цепях поставок, в том числе при осуществлении перевозок</p>	<p>Обучающийся умеет: Предвидеть результаты (последствия) личных действий. Применять принципы социального взаимодействия в сфере здравоохранения. координировать деятельность исполнителей для достижения оптимальных результатов; планировать операционную деятельность организации; разрабатывать корпоративные, конкурентные и функциональные стратегии развития организации для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ.</p>
<p>Компетенция 4 ПК-1.3 - Разрабатывает оптимальные схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления</p>	<p>Обучающийся умеет: Разрабатывает оптимальные схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления. Предвидеть результаты взаимодействий в сфере здравоохранения. Ориентироваться в системе законодательства и нормативных правовых актах, регламентирующих сферу управления деятельности предприятия (организации); Оперативно и эффективно использовать информацию при разработке и принятии управленческого решения и моделировании; Проводить количественный и качественный анализ информации при построении экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей, адаптированных к конкретным задачам управления; Строить экономические, финансовые и организационно-управленческие модели.</p>
<p>Компетенция 5 ПК-1.6 - Анализирует и организывает внешнеэкономические операции взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики</p>	<p>Обучающийся умеет: Анализировать основные положения и способы взаимодействия субъектов логистической деятельности на различных уровнях организации сферы здравоохранения. Оценивать эффективность использования различных систем учета; Оценивать качество управленческих решений в части формирования финансовых результатов . Принимать обоснованные управленческие решения на основе данных</p>

	<p>финансового учета; Обосновывать собственные предложения по совершенствованию управления финансовыми результатами предприятия железнодорожного транспорта.</p>
<p>Компетенция 6 ПК-2.3 Собирает и анализирует исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разрабатывает план мероприятий по достижению финансовых показателей деятельности по перевозке грузов в рамках</p>	<p>Обучающийся умеет: Собирает и анализирует исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разрабатывает план мероприятий по достижению финансовых показателей деятельности сферы здравоохранения. Применять полученные знания к решению вопросов создания, развития и управления инновационными проектами. Разрабатывать лизинговые проекты с учетом интересов участников лизинговой сделки. Формулировать бизнес-идею.</p>
<p>Компетенция 7 ПК-3.1 Идентифицирует и анализирует выполнение операционных заданий, своевременное выполнение поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги</p>	<p>Обучающийся умеет: Идентифицировать и анализировать выполнение операционных заданий, своевременное выполнение поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги сферы здравоохранения</p>
<p>Компетенция 8 ПК – 3.2 Осуществляет аналитическую деятельность по совершенствованию функционирования предприятий в соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций</p>	<p>Обучающийся умеет: организовать сбор необходимых данных организовать сбор и обработку необходимых данных организовать сбор и обработку необходимых данных для анализа рыночных возможностей</p>
<p>Компетенция 9 ПК – 4.1 Планирует, организует выполнение, оценивает эффективность мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике</p>	<p>Обучающийся умеет: Планировать выполнение и проводить оценку эффективности мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике сферы здравоохранения</p>
<p>Компетенция 10 ПК-4.2: Осуществляет инспекцию логистических процессов, оценивает качество логистических технологий, формирует отчеты и инициативные предложения, планирует, организует реализацию мероприятий и программ</p>	<p>Обучающийся умеет: Анализировать и осуществлять инспекцию логистических процессов, оценивать качество логистических технологий, формировать отчеты и инициативные предложения, планировать, организацию и реализацию мероприятий и программ сферы здравоохранения</p>

<p>Компетенция 11 ПК-5.1: Применяет методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств повышения качества</p>	<p>Обучающийся умеет: Систематизировать ключевые положения и методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики сферы здравоохранения. Применять методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств</p>
--	--

<p><i>Примеры вопросов/заданий</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Каковы задачи бизнес-планирования? Ответ аргументируйте. 2. Дайте определение понятию «организационная структура». Каковы ее основные виды? В чем их достоинства и недостатки? Приведите примеры. 3. Какие виды работ выполняются в рамках каждого функционального направления организации? Как эти работы распределены между специалистами? 4. Проанализируйте учетную политику и основные положения финансовой отчетности конкретной организации. 5. Проанализируйте сущность и этапы организационно-управленческого решения. Приведите примеры. 6. Проанализируйте процесс делегирования полномочий. Приведите примеры.

Код и наименование компетенции	Образовательный результат
<p>Компетенция 1 ОПК-5.1 Идентифицирует и анализирует действующие методы управления при решении производственных задач и выявляет возможности повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий</p>	<p>Обучающийся владеет: Навыками повышения эффективности управления с применением современных информационных технологий в сфере здравоохранения.</p>
<p>Компетенция 2 ПК-1.1 - Идентифицирует и анализирует эффективные схемы взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок</p>	<p>Обучающийся владеет: Способностью планировать операции и процессы взаимодействия субъектов логистической деятельности в цепях поставок, в том числе при осуществлении перевозок Практическими навыками социального взаимодействия в сфере здравоохранения. методами координации деятельности исполнителей в области функционального менеджмента ; методами организации работ по выполнению программ и заданий, оперативного учета и контроля за ходом производства при выполнении конкретных проектов и работ. навыками использования вычислительной техники и программных продуктов; методикой повышения эффективности деятельности в области принятия управленческих решений, в том числе, на основе опыта деятельности других организаций для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ. Методами и инструментами координации деятельности функциональных подразделений в рамках генеральной стратегии организации; навыками самостоятельного решения практических задач на основе теоретических знаний; основными методами анализа внешней и внутренней среды рассматриваемого объекта</p>

<p>Компетенция 3 ПК -1.2 - Планирует и организует операции и процессы взаимодействия субъектов логистической деятельности в цепях поставок, в том числе при осуществлении перевозок</p>	<p>Обучающийся владеет: Методами сбора и обработки информации для разработки и принятия управленческого решения; Практическими навыками определения оптимальных схем интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления. Проведения комплексного экономического анализа производственно-хозяйственной деятельности организации и ее структурных подразделений. методами оценки эффективности построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей; Основами проведения технико-экономического анализа деятельности предприятия. методикой повышения эффективности деятельности в области принятия управленческих решений, в том числе, на основе опыта деятельности других организаций для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ.</p>
<p>Компетенция 4 ПК-1.3 - Разрабатывает оптимальные схемы интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок на основе принципов управления</p>	<p>Обучающийся владеет: Навыками критической оценки и использования основ внешнеэкономических операций взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики сферы здравоохранения. Инструментами анализа и оценки качества менеджмента в части формирования финансовых результатов предприятия железнодорожного транспорта. Основными методиками принятия решений на основе данных управленческого учета; Способностью обосновывать собственные предложения по совершенствованию практики формирования финансовых результатов</p>
<p>Компетенция 5 ПК-1.6 - Анализирует и организует внешнеэкономические операции взаимодействия субъектов логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок в условиях глобализации мировой экономики</p>	<p>Обучающийся владеет: Навыками применения принципов и стандартов финансового учета; Навыками применения принципов управления финансовыми результатами на основе современных форм отчетности Навыками калькулирования и анализа себестоимости железнодорожных перевозок; Инструментами анализа и оценки качества менеджмента в части формирования финансовых результатов предприятия железнодорожного транспорта. Основными методиками принятия решений на основе данных управленческого учета; Способностью обосновывать собственные предложения по совершенствованию практики формирования финансовых результатов</p>
<p>Компетенция 6 ПК-2.3 Собирает и анализирует исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; разрабатывает план мероприятий по достижению финансовых показателей деятельности по перевозке грузов в рамках</p>	<p>Обучающийся владеет: Навыками анализа и выбора процессов для передачи внешним исполнителям; Социально-экономическим содержанием венчурного предпринимательства. Навыками самостоятельного овладения новыми знаниями по изучаемому направлению. Основами построения взаимоотношений предпринимателя с хозяйствующими партнерами. Инструментами обоснования решения о делегировании процессов на аутсорсинг; Проблемами в области управления инновационными проектами и подходами к их решению. Способностью выбора обоснованного варианта построения взаимоотношений участников лизинговой сделки. Способностью оценивать экономические условия осуществления предпринимательской деятельности.</p>

	<p>Методами оценки эффективности применения технологии аутсорсинга;</p> <p>Способностью к анализу различных финансовых инструментов. Современной методикой разработки лизингового проекта. Способностью оценивать социальные условия осуществления предпринимательской деятельности.</p>
<p>Компетенция 7 ПК-3.1 Идентифицирует и анализирует выполнение операционных заданий, своевременное выполнение поручений работниками, вовлеченными в оказание логистической услуги</p>	<p>Обучающийся владеет:</p> <p>Навыками разработки обоснованных стратегических организационно-управленческих решений</p> <p>Навыками разработки обоснованных стратегических организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости</p> <p>Навыками разработки обоснованных стратегических организационно-управленческих решений с учетом их социальной значимости, содействия реализации условиях сложной и динамичной среды и оценки их последствий</p>
<p>Компетенция 8 ПК – 3.2 Осуществляет аналитическую деятельность по совершенствованию функционирования предприятий в соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций</p>	<p>Обучающийся владеет:</p> <p>навыками поиска информации о маркетинговой и рыночной среде</p> <p>навыками поиска, критического анализа информации о маркетинговой и рыночной среде</p> <p>Навыками поиска, критического анализа и синтеза информации о маркетинговой и рыночной среде</p>
<p>Компетенция 9 ПК – 4.1 Планирует, организует выполнение, оценивает эффективность мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике</p>	<p>Обучающийся владеет:</p> <p>Навыками проводить оценку эффективности мероприятий по устранению потерь в процессе перевозки грузов в цепи поставок, по сокращению запасов в логистике сферы здравоохранения</p> <p>Навыками работы со специализированным оборудованием и программным обеспечением для качественных и количественных методов сбора информации в соответствии со своими функциональными обязанностями (для CATI, CAPI, CAWI, онлайн, мобильных фокус-групп, чатов, форумов, сообществ)</p>
<p>Компетенция 10 ПК-4.2: Осуществляет инспекцию логистических процессов, оценивает качество логистических технологий, формирует отчеты и инициативные предложения, планирует, организует реализацию мероприятий и программ</p>	<p>Обучающийся владеет: Навыками осуществлять инспекцию логистических процессов, оценивать качество логистических технологий, формировать отчеты и инициативные предложения, планировать, организацию и реализацию мероприятий и программ сферы здравоохранения</p>
<p>Компетенция 11 ПК-5.1: Применяет методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств повышения качества</p>	<p>Обучающийся владеет: Навыками статистического анализа при исследовании различных сфер экономики на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств повышения качества</p>

Примеры вопросов/заданий

1. Как проводилось исследование конкретного функционального направления?
2. Какой положительный опыт был выявлен?
3. Каковы проблемы данного функционального направления?
4. Каковы основные пути решения выявленных проблем?
5. Проведите SWOT-анализ конкретного предприятия.
6. Проведите сравнительный анализ современных экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей.

2.3. Перечень вопросов для подготовки обучающихся к промежуточной аттестации

1. Назовите особенности организационно-правовой формы и отраслевой профиль предприятия.
2. Дайте краткую характеристику изученной организации.
3. В чем заключаются особенности данной организации?
4. Какие задачи ставит организация в исследованном функциональном направлении?
5. Каковы задачи данного направления?
6. Какова организационная структура данного направления. В чем ее достоинства и недостатки?
7. Какие виды работ выполняются в рамках данного функционального направления?
8. Как эти работы распределены между специалистами?
9. Как проводилось исследование функционального направления?
10. Какой положительный опыт был выявлен?
11. Каковы проблемы данного функционального направления?
12. Каковы основные пути решения выявленных проблем?

3. Методические материалы, определяющие процедуру и критерии оценивания сформированности компетенций при проведении промежуточной аттестации

Критерии формирования оценок по ответам на вопросы, выполнению тестовых заданий

- оценка **«отлично»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов на вопросы составляет 100 – 90% от общего объема заданных вопросов;
- оценка **«хорошо»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов на вопросы – 89 – 76% от общего объема заданных вопросов;
- оценка **«удовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов на тестовые вопросы – 75–60 % от общего объема заданных вопросов;
- оценка **«неудовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов – менее 60% от общего объема заданных вопросов.

Критерии формирования оценок по результатам выполнения заданий

«Отлично/зачтено» – ставится за работу, выполненную полностью без ошибок и недочетов.

«Хорошо/зачтено» – ставится за работу, выполненную полностью, но при наличии в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочета, не более трех недочетов.

«Удовлетворительно/зачтено» – ставится за работу, если обучающийся правильно выполнил не менее 2/3 всей работы или допустил не более одной грубой ошибки и двух недочетов, не более одной грубой и одной негрубой ошибки, не более трех негрубых ошибок, одной негрубой ошибки и двух недочетов.

«Неудовлетворительно/не зачтено» – ставится за работу, если число ошибок и недочетов превысило норму для оценки «удовлетворительно» или правильно выполнено менее 2/3 всей работы.

Виды ошибок:

- *грубые ошибки: незнание основных понятий, правил, норм; незнание приемов решения задач; ошибки, показывающие неправильное понимание условия предложенного задания.*
- *негрубые ошибки: неточности формулировок, определений; нерациональный выбор хода решения.*

- недочеты: нерациональные приемы выполнения задания; отдельные погрешности в формулировке выводов; небрежное выполнение задания.

Критерии формирования оценок по дифференцированному зачету

«Отлично/зачтено» – студент приобрел необходимые умения и навыки, продемонстрировал навык практического применения полученных знаний, не допустил логических и фактических ошибок

«Хорошо/зачтено» – студент приобрел необходимые умения и навыки, продемонстрировал навык практического применения полученных знаний; допустил незначительные ошибки и неточности.

«Удовлетворительно/зачтено» – студент допустил существенные ошибки.

«Неудовлетворительно/не зачтено» – студент демонстрирует фрагментарные знания изучаемого курса; отсутствуют необходимые умения и навыки, допущены грубые ошибки.

Экспертный лист
оценочных материалов для проведения промежуточной аттестации по
дисциплине «**Производственная практика, практика по получению профессиональных умений и
опыта профессиональной деятельности**»

по направлению подготовки/специальности

38.03.02 Менеджмент

шифр и наименование направления подготовки/специальности

Логистика
профиль / специализация


Бакалавр
квалификация выпускника

1. Формальное оценивание			
Показатели	Присутствуют	Отсутствуют	
Наличие обязательных структурных элементов:	+		
– титульный лист	+		
– пояснительная записка	+		
– типовые оценочные материалы	+		
– методические материалы, определяющие процедуру и критерии оценивания	+		
Содержательное оценивание			
Показатели	Соответствует	Соответствует частично	Не соответствует
Соответствие требованиям ФГОС ВО к результатам освоения программы	+		
Соответствие требованиям ОПОП ВО к результатам освоения программы	+		
Ориентация на требования к трудовым функциям ПС (при наличии утвержденного ПС)	+		
Соответствует формируемым компетенциям	+		

Заключение: ФОС рекомендуется/ не рекомендуется к внедрению; обеспечивает/ не обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения; критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают/ не обеспечивают проведение всесторонней оценки результатов обучения.

Эксперт: заведующий кафедрой менеджмента организации Оренбургского филиала Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ, к.э.н., доцент

/ Юматов А.С.


(подпись)