

ОП. 10 Анализ финансово-хозяйственной деятельности

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины подготовлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС) по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина относится к общепрофессиональным дисциплинам и входит в профессиональный цикл.

1.3. Цель и задачи учебной дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь: ориентироваться в понятиях, категориях, методах и приемах экономического анализа;

- использовать информационные технологии для сбора, обработки, накопления и анализа информации;
- проводить анализ технико-организационного уровня производства;
- проводить анализ эффективности использования материальных, трудовых, финансовых ресурсов организации;
- проводить анализ производства и реализации продукции;
- проводить анализ использования основных средств, трудовых ресурсов, затрат на производство, финансовых результатов;
- использовать данные о платежеспособности и финансовой устойчивости организации для составления прогнозов;
- оценивать степень возможного риска;
- обобщать результаты аналитической работы и подготавливать соответствующие рекомендации.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать:**

- научные основы экономического анализа;
- роль и перспективы развития экономического анализа в условиях рыночной экономики;
- предмет и задачи экономического анализа;
- метод, приемы, информационное обеспечение анализа финансово-хозяйственной деятельности;
- виды экономического анализа;
- факторы, резервы повышения эффективности производства;
- состав бухгалтерской, финансовой и статистической отчетности организации;
- методику анализа технико-организационного уровня производства;
- методику анализа эффективности использования материальных, трудовых, финансовых ресурсов организации;
- методику анализа использования основных средств, трудовых ресурсов, затрат на производство, финансовых результатов; платежеспособности, финансовой устойчивости;

- методику оценки платежеспособности, финансовой устойчивости и деловой активности организации

1.4. Требования к результатам изучению дисциплины

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК3. 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.

ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.

ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.

ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.

ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.

Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего
Максимальная учебная нагрузка (всего)	96
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68
в том числе: теоретическое обучение	45
практические занятия	23
курсовая работа (если предусмотрена)	
Самостоятельная работа студента (всего)	28
в том числе: самостоятельная работа над курсовой работой (если предусмотрена)	
Вид промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета	