**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**

**НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Государственное бюджетное профессиональное   
образовательное учреждение**

**“НИЖЕГОРОДСКИЙ КОЛЛЕДЖ МАЛОГО БИЗНЕСА”**

Рабочая программа учебной дисциплины

**ОП.06 ОСНОВЫ ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

для специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

**Нижний Новгород**

**2024 г.**

**СОДЕРЖАНИЕ**

[**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** 3](#_Toc171327315)

[**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** 4](#_Toc171327316)

[**3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** 8](#_Toc171327317)

[**4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** 9](#_Toc171327318)

# **1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИН**

**1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:**

Учебная дисциплина «Основы логистической деятельности» является обязательной частью профессионального цикла основной образовательной программы   
в соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 09.

**1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:**

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения   
и знания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код**  **ПК, ОК** | **Умения** | **Знания** |
| ПК.1.1  ПК 1.2  ПК.2.1  ПК.3.1  ПК.3.2  ОК 01  ОК 02  ОК 03  ОК 04  ОК 05  ОК 09 | планировать и организовывать работу подразделения, применяя логистический подход;  применять в профессиональной деятельности приемы логистики;  принимать эффективные решения, используя методологию логистики;  учитывать особенности логистики в области профессиональной деятельности | сущность и характерные черты современной логистики;  методы и функции логистики;  принципы логистики;  виды логистики и их характерные черты;  основные направления и этапы управления потоками в логистике;  принципы функционирования и управления логистической цепью;  функциональные подсистемы логистики;  логистические концепции и технологии;  нормативно-правовое регулирование логистической деятельности |

# **2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

|  |  |
| --- | --- |
| Вид учебной работы | Объем часов |
| **Объем программы** | 63 |
| в том числе: | |
| теоретические занятия | 30 |
| практические занятия | 16 |
| самостоятельная работа | 5 |
| консультации | 6 |
| Промежуточная аттестация - экзамен | 6 |

**2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов и тем** | **Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся** | **Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч** | **Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы** |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** |
| **Раздел 1. Сущность и значение логистики** | | **20** |  |
| **Тема 1.1. Базисные основы логистики** | **Содержание учебного материала** | **10** | ПК.1.1, ПК 1.2,  ПК.2.1, ПК.3.1,  ПК.3.2, ОК 01,  ОК 02, ОК 03,  ОК 04, ОК 05 |
| Основные этапы развития логистики. Определения логистики. Виды потоков и их классификация. Логистические операции, функции, системы, звенья и каналы. Основные виды логистики. Связь логистики с другими науками. Принципы, функции и методы логистики Подходы к моделированию логистических систем. Роль логистики в современной экономике и перспективы ее развития. | 8 |
| **В том числе практических занятий** | 2 |
| Практическое занятие № 1. Взаимосвязь видов логистики, использование логистического подхода управления на предприятиях. |
| **Тема 1.2. Потоки в логистике** | **Содержание учебного материала** | **10** |
| Материальные, финансовые, информационные и сервисные потоки в логистике. Их роль и значение в логистике. Связь видов потоков и их влияние на логистическую деятельность предприятия. Параметры, признаки классификация, особенности потоков в логистике. Массовый, крупный, средний и мелкий материальный поток. Денежные, горизонтальные и вертикальные финансовые потоки. | 8 |
| **В том числе практических занятий** | 2 |
| Практическое занятие № 2. Взаимосвязь потоков в логистике |
| **Раздел 2. Логистические системы и концепции** | | **26** |  |
| **Тема 2.1. Функциональные подсистемы логистики** | **Содержание учебного материала** | **6** | ПК.1.1, ПК 1.2,  ПК.2.1, ПК.3.1,  ПК.3.2, ОК 01,  ОК 02, ОК 03,  ОК 04, ОК 05,  ОК 09 |
| Сущность и содержание видов логистики. Закупочная, складская, производственная, распределительная, транспортная, сервисная и информационная логистика. Взаимосвязь видов логистики. Сущность и содержание закупочной логистики. Организация и управление закупочной деятельностью. Планирование закупок. Определение потребности в ресурсах. Выбор поставщиков. Производственная логистика: понятие, цель, задачи и особенности. Производственные процессы на предприятии, их структура и классификация. Системы управления потоками в производственной логистике. Цели, задачи и функции распределительной логистики. Системы распределения продукции. Планирование распределения. Оптимизация распределительной деятельности. Роль складирования в логистических системах. Склады и их виды. Функции складов. Тара и упаковка в складской системе. Основные показатели складской деятельности. Структура системы складирования. Сущность, принципы и функции транспортной логистики. Стратегии транспортного обслуживания. Виды транспорта и их показатели. Классификация грузов. | 6 |
| **Тема 2.2. Логистические системы и их элементы** | **Содержание учебного материала** | **12** | ПК.1.1, ПК 1.2,  ПК.2.1, ПК.3.1,  ПК.3.2, ОК 01,  ОК 02, ОК 03,  ОК 04, ОК 05,  ОК 09 |
| Логистические системы: понятие, особенности, признаки и свойства. Элементы систем. Классификация логистических систем. Логистические цепи и принципы их формирования. Принципы управления в логистических системах. Издержки, доход, прибыль, рентабельность логистической системы. Подходы к оценке эффективности логистической системы. Виды рисков. Роль аутсорсинга в логистике. | 4 |
| **В том числе практических занятий** |  |
| Практическое занятие № 3. Построение простой логистической цепи. | 4 |
| Практическое занятие № 4. Оценка эффективности функционирования логистической цепи | 4 |
| **Тема 2.3. Логистические концепции** | **Содержание учебного материала** | **8** |
| Понятие о логистической концепции. Виды логистических концепций, практика их применения. Концепции «реагирование на спрос», «цепь поставок», «точно в срок», «плоского производства» и др.: история появления, опыт внедрения, основные положения, цели и задачи, роль в экономике и перспективы развития. | 4 |
|  | **В том числе практических занятий** | 4 |
| Практическое занятие № 5. Сопоставление логистических концепций и их взаимосвязь с функциональными подсистемами логистики. |
| **Самостоятельная работа: подготовка рефератов по заданной теме** | | 5 |  |
| **Консультации** | | 6 |  |
| **Промежуточная аттестация** | | 6 |  |
| **Всего:** | | **63** |  |

# **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**3.1. Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:**

Кабинет «Анализа логистической деятельности», оснащенный оборудованием: доска ученическая, персональный компьютер, проектор, стол преподавателя, стул преподавателя. комплект ученической мебели, огнетушитель; учебно-наглядные пособия..

**3.2. Информационное обеспечение реализации программы**

**3.2.1. Основные печатные и электронные издания**

1. Григорьев, М. Н. Коммерческая логистика: теория и практика : учебник для среднего профессионального образования / М. Н. Григорьев, В. В. Ткач. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 507 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03178-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/513677 (дата обращения: 21.08.2023).
2. Неруш, Ю. М. Логистика : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Ю. М. Неруш, А. Ю. Неруш. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 559 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12456-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/512133 (дата обращения: 21.08.2023).
3. Неруш, Ю. М. Логистика. Практикум : учебное пособие для среднего профессионального образования / Ю. М. Неруш, А. Ю. Неруш. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 221 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01263-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/512135 (дата обращения: 21.08.2023).

**3.2.2 Дополнительные источники**

1. Акаева, В. Р., Логистика : учебник / В. Р. Акаева. — Москва : КноРус, 2022. — 327 с. — ISBN 978-5-406-10136-0. — URL:https://book.ru/book/944652 (дата обращения: 25.01.2023). — Текст : электронный.
2. Немова, А. В., Логистика : учебное пособие / А. В. Немова, А. А. Вазим, А. В. Антошкина. — Москва : КноРус, 2022. — 199 с. — ISBN 978-5-406-09910-0. — URL:https://book.ru/book/943932 (дата обращения: 25.01.2023). — Текст : электронный.
3. Конституция Российской Федерации
4. Гражданский кодекс Российской Федерации, ч. 1, 2, 3, 4 (в действующей редакции)
5. Специализированный научно-практический журнал «Логистика»
6. <http://loginfo.ru/> - журнал о логистике в бизнесе «Логинфо».

# **4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты обучения** | **Критерии оценки** | **Методы оценки** |
| **Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины** | | |
| Знать:  сущность и характерные черты современной логистики;  методы и функции логистики;  принципы логистики;  виды логистики и их характерные черты;  основные направления и этапы управления потоками в логистике;  принципы функционирования и управления логистической цепью;  функциональные подсистемы логистики;  логистические концепции и технологии;  нормативно-правовое регулирование логистической деятельности | демонстрирует знание сущности и характерных черт современной логистики;  демонстрирует знание методов и функций логистики;  демонстрирует знание принципов логистики;  демонстрирует знание видов логистики и их характерных черт;  демонстрирует знание основных направлений и этапов управления потоками в логистике;  демонстрирует знание принципов функционирования и управления логистической цепью;  демонстрирует знание основ функциональных подсистем логистики;  демонстрирует знание логистических концепций и технологий;  демонстрирует знание нормативно-правового регулирования логистической деятельности | Устный опрос.  Тестирование.  Оценка выполнения практического задания  Экзамен |
| **Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины** | | |
| Уметь:  планировать и организовывать работу подразделения, применяя логистический подход;  применять в профессиональной деятельности приемы логистики;  принимать эффективные решения, используя методологию логистики;  учитывать особенности логистики в области профессиональной деятельности | демонстрирует умение планировать и организовывать работу подразделения, применяя логистический подход;  демонстрирует умение применять в профессиональной деятельности приемы логистики;  демонстрирует умение принимать эффективные решения, используя методологию логистики;  демонстрирует умение учитывать особенности логистики в области профессиональной деятельности | Экспертное наблюдение и оценивание выполнения индивидуальных и групповых заданий.  Оценка результата выполнения практических работ.  Текущий контроль в форме собеседования, решения ситуационных задач  Экзамен |