


Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края «Армавирский механико – технологический техникум»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.06 ОСНОВЫ ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

для специальности 38.02.03 Операционная деятельность
в логистике

2023

ОДОБРЕНА

Цикловой комиссией экономических,
бухгалтерских дисциплин и МДК
Председатель  Логвиненко С. И.
Протокол № 10 от «19» 05 2023 г.



Рассмотрена
на заседании педагогического совета
протокол № 9 от «30» 05 2023 г.

Рабочая программа учебной дисциплины **ОП.06 Основы логистической деятельности** разработана на основе ФГОС СПО по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике», утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21 апреля 2022 года № 257, зарегистрированного в Минюсте РФ 02 июня 2022 г. регистрационный № 68712, укрупненная группа 38.00.00 Экономика и управление.

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Армавирский механико-технологический техникум» (далее ГБПОУ КК АМТТ)

Разработчик:


подпись

Онищенко В. В., преподаватель экономических дисциплин ГБПОУ КК АМТТ, квалификация по диплому инженер-экономист, специальность «Экономика и управление в отраслях АПК»

Рецензенты:


подпись

Говорова О. В., преподаватель профессиональных дисциплин ГБПОУ КК «АМТТ», квалификация по диплому Экономист, специальность «Финансы и кредит»


подпись

Кравченко В.В., директор по развитию торговой сети ООО «Меркадо», квалификация по диплому – менеджер, специальность «Менеджмент организации»

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|----|
| 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | 4 |
| 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | 5 |
| 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | 9 |
| 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | 11 |

1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП 06 ОСНОВЫ ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1 Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Учебная дисциплина ОП.06 «Основы логистической деятельности» является обязательной частью общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Учебная дисциплина ОП.06 «Основы логистической деятельности» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС 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, ПК.1.1, ПК 1.2, ПК.2.1, ПК.3.1, ПК.3.2.

1.2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

| Код ПК, ОК, ЛР | 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 |

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.06 «Основы логистической деятельности» разработана

на основе примерной основной образовательной программы по специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике укрупненной группы специальностей 38.00.00 «Экономика и управление».

с учетом профессиональных стандартов:

- 08.026 «Специалист в сфере закупок», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 сентября 2015 г. № 652н.

- 40.049 «Специалист по логистике на транспорте», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08 сентября 2014 г. № 616н.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

| Вид учебной работы | Объем в часах |
|---|---------------|
| Объем образовательной программы учебной дисциплины | 44 |
| в т.ч. в форме практической подготовки | 34 |
| теоретическое обучение | 22 |
| практические занятия | 10 |
| контрольные работы | 3 |
| консультации | 6 |
| Промежуточная аттестация в форме экзамена | 6 |
| Самостоятельная работа | - |

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.06 «Основы логистической деятельности»

| Наименование разделов и тем | Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся | Объем в часах | Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы |
|--|---|---------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Раздел 1. Сущность и значение логистики | | 12/4 | |
| Тема 1.1. Базисные основы 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 |
| | 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. | 2 | |
| | Принципы, функции и методы логистики Подходы к моделированию логистических систем. Роль логистики в современной экономике и перспективы ее развития. | 1 | |
| | Контрольная работа (входной контроль) | 1 | |
| | В том числе практических занятий | 2 | |
| | Практическое занятие № 1. Взаимосвязь видов логистики, использование логистического подхода управления на предприятиях. | 2 | |
| Тема 1.2. Потоки в логистике | Содержание учебного материала | 6 | |
| | Материальные, финансовые, информационные и сервисные потоки в логистике. Их роль и значение в логистике. Связь видов потоков и их влияние на логистическую деятельность предприятия. | 2 | |
| | Параметры, признаки классификация, особенности потоков в логистике. Массовый, крупный, средний и мелкий материальный поток. Денежные, горизонтальные и вертикальные финансовые потоки. | 2 | |
| | В том числе практических занятий | 2 | |
| | Практическое занятие № 2. Взаимосвязь потоков в логистике | 2 | |
| Раздел 2. Логистические системы и концепции | | 20/6 | |
| 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, |
| | Сущность и содержание видов логистики. Закупочная, складская, производственная, распределительная, транспортная, сервисная и информационная логистика. Взаимосвязь видов логистики. Сущность и содержание закупочной логистики. | 2 | |

| | | | |
|--|---|----------|---|
| | Организация и управление закупочной деятельностью. Планирование закупок. Определение потребности в ресурсах. Выбор поставщиков. | | ОК 04, ОК 05, ОК 09 |
| | 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. | 1 | |
| | Контрольная работа (оперативный контроль) | 1 | |
| | 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. | 2 | |
| Тема 2.2. Логистические системы и их элементы | Содержание учебного материала | 8 | 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. | 2 | |
| | Издержки, доход, прибыль, рентабельность логистической системы. Подходы к оценке эффективности логистической системы. Виды рисков. Роль аутсорсинга в логистике. | 1 | |
| | Контрольная работа (рубежный контроль) | 1 | |
| | В том числе практических занятий | 4 | |
| | Практическое занятие № 3. Построение простой логистической цепи. | 2 | |
| | Практическое занятие № 4. Оценка эффективности функционирования логистической цепи | 2 | |
| Тема 2.3. Логистические концепции | Содержание учебного материала | 6 | |
| | Понятие о логистической концепции. Виды логистических концепций, практика их применения. | 2 | |
| | 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. | 2 | |
| | В том числе практических занятий | 2 | |
| | Практическое занятие № 5. Сопоставление логистических концепций и их | 2 | |

| | | | |
|--|---|-----------|--|
| | взаимосвязь с функциональными подсистемами логистики. | | |
| Всего учебных занятий | | 32 | |
| Консультации | | 6 | |
| Промежуточная аттестация в форме экзамена | | 6 | |
| Учебная нагрузка обучающихся во взаимодействии с преподавателем | | 44 | |
| Самостоятельная работа обучающихся | | - | |
| Всего: | | 44 | |

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Кабинет «Анализа логистической деятельности», оснащенный оборудованием:

- доска учебная;
- рабочее место преподавателя;
- столы, стулья (по числу обучающихся);
- наглядные пособия (бланки документов, образцы оформления документов и т.п.);
- комплект учебно-методической документации.
- техническими средствами обучения:

техническими средствами обучения:

- компьютер (оснащенный набором стандартных лицензионных компьютерных программ) с доступом к интернет-ресурсам;
- мультимедийный проектор, интерактивная доска или экран.

Перечень оборудования не является окончательным и может изменяться в соответствии с особенностями учебного заведения. Например, возможно дополнительное оснащение принтером или иным техническим средством.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд техникума имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемых для использования в образовательном процессе

3.2.1. Печатные издания

Основные источники:

1. Канке А. А., Кошечая И. П. Основы логистики: учебное пособие. – М.: КНОРУС, 2020
2. Медведев В. А. Планирование и организация логистического процесса в организациях подразделениях) различных сфер деятельности. – М.: КНОРУС, 2021
3. Турков А. М. Логистика. – М.: Издательский центр «Академия», 2020

3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Сайт о логистике <http://logistic-forum.lv/>
2. Северо-западное отделение международной логистики <http://www.nwlog.ru/>
3. Логистика. Формулы, расчеты, определения <http://www.xcomp.biz/>
4. Логистический портал <http://www.lobanov-logist.ru/>
5. Портал "Логистика" для профессионалов в логистике и управлении цепями поставок <http://www.logistics.ru/>
6. Ассоциация международных автомобильных перевозок <http://www.asmap.ru/>
7. Прикладная логистика <http://www.cals.ru/>
8. Информация о грузоперевозках <http://www.cargo.ru/>
9. Информационно правовой портал <http://konsultant.ru/>
10. Информационно правовой портал <http://www.garant.ru/>

3.2.3. Дополнительные источники

1. Аникин Б.-А. Практикум по логистике. – М.: ИНФРА-М, 2017
2. Гаджинский А.М. Практикум по логистике. - М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К», 2017
3. Грибов В. Д., Грузинов В. П., Кузьменко В. А. Экономика организации (предприятия). – М.: КНОРУС, 2021

3.2.4. Нормативный материал:

1. Конституция Российской Федерации. – М.: Издательство АСТ, 2020
2. Гражданский кодекс РФ части 1, 2, 3, 4 текст с изм. и доп. на 25.03.17 г., М.: Эксмо, 2017
3. Трудовой кодекс РФ текст с изменениями и дополнениями на 25.03.17 г., М.: Эксмо, 2017

3.3 Организация образовательного процесса

При изучении дисциплины обучающимися должны быть освоены следующие компетенции:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

ПК 1.1 Осуществлять сопровождение, в том числе документационное, процедуры закупок.

ПК 1.2 Организовывать процессы складирования и грузопереработки на складе.

ПК 2.1 Сопровождать логистические процессы в производстве, сбыте и распределении.

ПК 3.1 Планировать, подготавливать и осуществлять процесс перевозки грузов.

ПК 3.2 Определять параметры логистического сервиса.

При усвоении содержания дисциплины планируется деятельностный подход с развивающим характером обучения, включающий проблемные, исследовательские, проектные методы, эффективность применения которых обеспечивается такими дидактическими принципами как личностная значимость, системность, научность, проблемность, контекстность, вариативность, дополнительность.

Занятия проводятся в учебных аудиториях, оснащенных необходимым учебным, методическим, информационным и программным обеспечением.

В преподавании используются лекционные и практические занятия, лекционно-семинарские формы проведения занятий, практикум, рейтинговая технология оценки знаний студентов, информационно-коммуникационные технологии, метод проектов, коллективные способы обучения, педагогические мастерские, педагогические студии, кейс-технологии, игровые технологии, практикоориентированные технологии.

Консультационная помощь студентам осуществляется в индивидуальной и групповой формах.

Усвоению содержания дисциплины ОП.02 «Экономика организации» предшествует изучение дисциплины предшествует изучение дисциплин: ОУДб.04 Обществознание, СГ.05. Основы финансовой грамотности, СГ. ОП.01 Информационное обеспечение логистических процессов, ОП.02. Экономика организации, ОП.04 Документационное обеспечение управления.

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу по учебной дисциплине
ОП.06 Основы логистической деятельности
по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, выполненную
преподавателем экономических дисциплин ГБПОУ КК АМТТ Онищенко В. В.

Рабочая программа по учебной дисциплине ОП.06 Основы логистической деятельности составлена в соответствии с требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

В результате изучения программного материала обучающиеся овладеют знаниями и умениями по вопросам: планирования и организации работы подразделения, применяя логистический подход; применения в профессиональной деятельности приемов логистики; принятия эффективных решений, используя методологию логистики; особенностей логистики в области профессиональной деятельности; сущности и характерных черт современной логистики; методов и функций логистики; принципов логистики; видов логистики и их характерных черт; основных направлений и этапов управления потоками в логистике; принципов функционирования и управления логистической цепью; функциональных подсистем логистики; логистических концепций и технологий; нормативно-правового регулирования логистической деятельности.

Максимальная нагрузка, в том числе обязательная аудиторная учебная нагрузка, практические занятия соответствуют учебному плану. Самостоятельная работа обучающихся способствует более глубокому усвоению материала по всем темам изучаемой дисциплины. Содержание учебного материала включает 5 основных тем и увязано с соответствующим стандартом. Тематика учебного материала позволит в дальнейшем выпускникам правильно оценивать сложные экономические процессы и самостоятельно принимать оптимальные хозяйственные решения. Последовательность изучения учебного материала и распределения часов по темам предусмотрена таким образом, чтобы иметь целостное представление о дисциплине. В рабочей программе запланирована самостоятельная работа обучаемых в виде составления опорных конспектов, рефератов, докладов.

Тематика практических занятий соответствует содержанию рабочей программы и основным требованиям подготовки выпускника по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике. Содержание практических занятий подобрано таким образом, чтобы обучаемые могли овладеть умениями и навыками в области построения простой логистической цепи, оценки эффективности функционирования логистической цепи, сопоставления логистических концепций и их взаимосвязи с функциональными подсистемами логистики.

Рабочая программа по дисциплине ОП.06 Основы логистической деятельности изложена в простой, доступной форме, с применением терминологии, свойственной данной дисциплине.

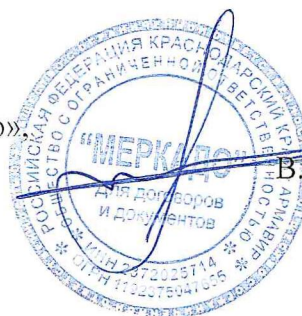
Содержание рабочей программы соответствует современному уровню развития науки, техники и современным достижениям в области организации, управления и планирования деятельности организации.

Заключение:

Рабочая программа по дисциплине ОП.06 Основы логистической деятельности может быть использована для обеспечения основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Рецензент:

Директор по развитию торговой сети ООО «Меркадо»,
квалификация по диплому – менеджер
по специальности «Менеджмент организации»



В. В. Кравченко

РЕЦЕНЗИЯ

**на рабочую программу по учебной дисциплине
ОП.06 Основы логистической деятельности
по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, выполненную
преподавателем экономических дисциплин ГБПОУ КК АМТТ Онищенко В. В.**

Рабочая программа по учебной дисциплине ОП.06 Основы логистической деятельности составлена в соответствии с требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

В результате изучения программного материала обучающиеся овладеют знаниями и умениями по вопросам: планирования и организации работы подразделения, применяя логистический подход; применения в профессиональной деятельности приемов логистики; принятия эффективных решений, используя методологию логистики; особенностей логистики в области профессиональной деятельности; сущности и характерных черт современной логистики; методов и функций логистики; принципов логистики; видов логистики и их характерных черт; основных направлений и этапов управления потоками в логистике; принципов функционирования и управления логистической цепью; функциональных подсистем логистики; логистических концепций и технологий; нормативно-правового регулирования логистической деятельности.

Максимальная нагрузка, в том числе обязательная аудиторная учебная нагрузка, практические занятия соответствуют учебному плану. Самостоятельная работа обучающихся способствует более глубокому усвоению материала по всем темам изучаемой дисциплины. Содержание учебного материала включает 5 основных тем и увязано с соответствующим стандартом. Тематика учебного материала позволит в дальнейшем выпускникам правильно оценивать сложные экономические процессы и самостоятельно принимать оптимальные хозяйственные решения. Последовательность изучения учебного материала и распределения часов по темам предусмотрена таким образом, чтобы иметь целостное представление о дисциплине. В рабочей программе запланирована самостоятельная работа обучаемых в виде составления опорных конспектов, рефератов, докладов.

Тематика практических занятий соответствует содержанию рабочей программы и основным требованиям подготовки выпускника по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике. Содержание практических занятий подобрано таким образом, чтобы обучаемые могли овладеть умениями и навыками в области построения простой логистической цепи, оценки эффективности функционирования логистической цепи, сопоставления логистических концепций и их взаимосвязи с функциональными подсистемами логистики.

Рабочая программа по дисциплине ОП.06 Основы логистической деятельности изложена в простой, доступной форме, с применением терминологии, свойственной данной дисциплине.

Содержание рабочей программы соответствует современному уровню развития науки, техники и современным достижениям в области организации, управления и планирования деятельности организации.

Заключение:

Рабочая программа по дисциплине ОП.06 Основы логистической деятельности может быть использована для обеспечения основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Рецензент:

преподаватель профессиональных дисциплин ГБПОУ КК АМТТ
квалификация по диплому Экономист,
специальность «Финансы и кредит»

В. В. Говорова

