

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КАМЧАТСКОГО КРАЯ
КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КАМЧАТСКИЙ КОЛЛЕДЖ ТЕХНОЛОГИИ И СЕРВИСА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОСНОВЫ ЛОГИСТИКИ

по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности
38.02.08 Торговое дело

г. Петропавловск-Камчатский
2024 г.

Рассмотрено и одобрено
на заседании методической комиссии
преподавателей
общеобразовательных дисциплин,
специальных дисциплин и мастеров
производственного обучения
филиала, протокол № 1
от «28» августа 2024 г.
Председатель И.В. Костерина

Утверждаю
Заместитель директора по учебно-
производственной работе
О.Н. Толоконникова
от «28» августа 2024 г.

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы логистики» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.08 Торговое дело, утв. приказом Минпросвещения России от 19.07.2023 N 548 (с изм. и доп.)

Организация-разработчик:

филиал КГПОАУ «Камчатский колледж технологии и сервиса»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.08 ДЕЛОВОЙ ЭТИКЕТ И ПСИХОЛОГИЯ ВЗАИМООТНОШЕНИЯ С КЛИЕНТАМИ

1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы логистики» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.08 Торговое дело (утв. приказом Минпросвещения России от 19.07.2023 N 548 (с изм. и доп.)), является частью образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 38.02.08 Торговое дело.

Учебная дисциплина «Основы логистики» является частью общепрофессионального цикла.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

Цель дисциплины – изучение основных положений, категорий, содержания предмета и методологии логистики как современного направления экономической активности, рассмотрение теоретических подходов к формированию программ и планов мероприятий повышения конкурентоспособности предприятия с точки зрения логистики как новой парадигмы предпринимательской деятельности, а также применение логистического подхода к управлению бизнес-процессами в различных отраслях экономики.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- принимать решения по выбору оптимальных логистических каналов, логистических цепей и схем;
- формулировать требования к транспорту, а также к системам хранения и складской обработки грузов с целью оптимизации логистических процессов;
- формулировать требования к информационным системам, обеспечивающим товародвижение;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- сущность, цели и задачи логистики, объект и предмет логистики, основные понятия, которыми оперирует логистика;
- основные методы логистики;
- функции логистики; основные задачи логистики в области закупок, транспортировки, складирования и реализации, а также методы их решения; принципы построения информационных систем в логистике, а также логистические технологии управления информационными потоками;
- методы оптимизации логистических систем в торговле;

- методы выбора логистических каналов, логистических цепей и схем;
- методами оценки показателей логистики организации; методами выбора логистических посредников.

Так же обучающиеся должны обладать профессиональными компетенциями (ПК):

ПК. 1.1. Проводить сбор и анализ информации о потребностях субъектов рынка на товары и услуги, в том числе с использованием цифровых и информационных технологий.

ПК. 1.2. Устанавливать хозяйственные связи с поставщиками и потребителями товаров и услуг, в том числе с применением коммуникативных возможностей искусственного интеллекта.

ПК. 1.6. Организовывать выполнение торгово-технологических процессов, в том числе с применением цифровых технологий.

и общими компетенциями (ОК):

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 правовой и 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 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

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

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы дисциплины	42
в том числе:	
теоретическое обучение	30
практические занятия	12
Промежуточная аттестация в форме зачета	-

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
Тема 1. Теоретические основы логистики	Содержание учебного материала	7	ОК 01-07, ОК 09, ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.6.
	Понятие термина «логистика», виды логистики, цели и задачи логистики, функции логистического управления. Материальный поток и его характеристики. Информационные потоки в логистике. Логистические операции, понятие логистической системы. Типы и виды логистических систем. Логистические цепи, каналы и сети. Эффективность логистических систем.	5	
	В том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 1. Теоретические основы логистики	1	
	Практическое занятие 2. Логистические операции, понятие логистической системы	1	
Тема 2. Заготовительная логистика	Содержание учебного материала	7	ОК 01-07, ОК 09, ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.6.
	Содержание предмета заготовительной логистики. Управление поставками на заготовительном этапе.	5	
	В том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 3. Заготовительная логистика	2	
Тема 3. Производственная логистика	Содержание учебного материала	7	ОК 01-07, ОК 09, ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.6.
	Понятие производственной логистики. Традиционная и логистическая концепции организации производства. Эффективность применения логистического подхода к управлению. Материальными потоками на производстве. Толкающие и тянущие системы управления материальными потоками.	5	
	В том числе практических занятий	2	
Практическое занятие 4. Производственная логистика	2		

Тема 4. Распределительная логистика	Содержание учебного материала	7	ОК 01-07, ОК 09, ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.6.
	Сущность распределительной логистики. Характеристика материальных потоков и управление заказами в распределительной логистике	5	
	В том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 5. Распределительная логистика	2	
Тема 5. Транспортная логистика	Содержание учебного материала	7	ОК 01-07, ОК 09, ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.6.
	Понятие и содержание предмета транспортной логистики. Выбор вида транспорта. Классификация перевозок в зависимости от вида транспорта. Основные критерии выбора перевозчика. Понятие и экономическая сущность грузовых тарифов. Тарифы на различных видах транспорта. Транспортно-экспедиционное обеспечение логистики. Терминальные перевозки.	5	
	В том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 6. Транспортная логистика	2	
Тема 6. Информационное обеспечение логистического менеджмента	Содержание учебного материала	7	ОК 01-07, ОК 09, ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.6.
	Информационные ресурсы в системе логистического менеджмента. Информация в системе современной логистики. Особенности информационных логистических системы.	5	
	В том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 7. Информационное обеспечение логистического менеджмента Тема направлена на формирование у обучающихся следующих предпринимательских компетенций: Навыки коллективной работы и управления Стратегическое мышление Инновативность, гибкость, готовность к изменениям Персональная эффективность (эффективное личное планирование задач, умение расставлять приоритеты, умение доводить начатое до конца).	2	
Всего:		42	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрен учебный кабинет «Основы финансовой грамотности, экономика и анализ финансово-хозяйственной деятельности торговой организации».

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе.

3.2.1. Основные источники:

1. Конотопский, В. Ю. Логистика: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. Ю. Конотопский. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 138 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17160-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/532481>

3.2.2. Дополнительные источники:

1. Левкин, Г. Г. Логистика [Электронный ресурс] : учебное пособие для СПО / Г. Г. Левкин, Е. А. Панова. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 184 с.

2. Левкин, Г. Г. Логистика. Теория и практика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. Г. Левкин. — 3-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Вузовское образование, 2018. — 218 с.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Код и наименование формируемых компетенций	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятий
ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 09, ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.6.	Темы 1-6	Заполнение таблиц. Создание презентаций и /или электронных рефератов. Письменные и устные переводы. Словарные диктанты. Ответы на вопросы по тексту Выполнение тестов. Устный опрос.