

КОМПЛЕКТ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Междисциплинарный курс: МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок
(по видам транспорта)

Специальность: 23.02.01 Организация перевозок и управление на
транспорте (по видам) (базовая подготовка)

Форма обучения	Очная	
	на базе 9 кл.	на базе 11 кл.
Группа	ДЭ-31,32,33	ДЭ-35
Курс	4	3
Семестр	8	6
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачёт	Дифференцированный зачёт

2023 г.

Разработчик:

Преподаватель СПБ ГБПОУ «АТТ» Дергачева М.В.

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой комиссии
№ 11 «Организация перевозок и безопасность движения»

Протокол № 8 от « 09 » марта 2023 г.

Председатель ЦК Мордовец Д.А.

Проверено:

Методист Жуковская А.В.

Зав. методическим кабинетом Мельникова Е.В.

Рекомендовано и одобрено:
Методическим советом СПБ ГБПОУ «АТТ»
Протокол № 4 от « 29 » марта 2023 г.

Председатель Методического совета Вишневская М.В.,
зам. директора по УР

Акт согласования с работодателем
№ 4 от « 26 » апреля 2023 г.

Принято
на заседании педагогического совета
Протокол №5 от « 26 » апреля 2023 г.

Утверждено
Приказом директора СПБ ГБПОУ «АТТ»
№ 872/149а от « 26 » апреля 2023 г.

1 Паспорт комплекта контрольно-оценочных средств

1.1 Общие положения

Контрольно-оценочные средства (КОС) предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу по междисциплинарному курсу МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта).

Комплект КОС включают контрольные материалы для проведения промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачёта.

1.2 Результаты освоения, подлежащие проверке

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
Уметь:		
У1- Рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики	- разработка логистических схем в соответствии с правилами и концепцией логистики; - поиск ответов на поставленные ситуационные задачи.	Практические работы. Самостоятельные работы.
Знать:		
31- Основы построения транспортных логистических цепей	- выполнение сравнительного анализа логистических схем; - определение тарифов на транспортную деятельность.	Практические работы. Самостоятельные работы.
32- Классификацию опасных грузов	- определять класс и степень опасности перевозимых грузов; - определение способов организации работы с опасными грузами.	Практические работы. Самостоятельные работы.
33- Порядок нанесения знаков опасности	- требования к системе обозначения опасных грузов.	Практические работы. Самостоятельные работы.
34 -Назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой работе	- систематизация требований, предъявляемых к терминальным системам обслуживания.	Практические работы. Самостоятельные работы.
35- Правила перевозок грузов	- правила оформления и систему безопасности при организации транспортировки грузов.	Практические работы. Самостоятельные работы.
36- Организацию грузовой работы на транспорте	- порядок обслуживания клиентов терминальной системы доставки груза и багажа; - обоснование выбора маршрутов по договору перевозки.	Практические работы. Самостоятельные работы.

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
37 -Требования к персоналу по оформлению перевозок и расчётов по ним	- организацию рабочего места и взаимодействия с клиентурой; - определение тарифной группы, тарифной позиции и класса груза.	Практические работы. Самостоятельные работы.
38 -Формы перевозочных документов	- определять область применения тарифов при обслуживании клиентов терминальной системы доставки груза и багажа;	Практические работы. Самостоятельные работы.
39- Организацию работы с клиентурой	- порядок взаимодействия с различными категориями потребителей транспортных услуг.	Практические работы. Самостоятельные работы.
310 -Грузовую отчётность	- виды и формы документов при оформлении основной и дополнительной отчетности; - применение методов и способов решения профессиональных задач: - перевозочные документов по видам транспорта; - договор экспедирования; - договор агентирования; - правила Инкотермс; - пример расчета провозной платы за перевозку груза на автомобильном транспорте.	Практические работы. Самостоятельные работы.
311 -Меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных	- требования по системе информации об опасности, согласно действующему законодательства.	Практические работы. Самостоятельные работы.
312 -Меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов	- требования по системе информации об опасности, согласно действующему законодательства.	Практические работы. Самостоятельные работы.
313- Цели и понятия логистики	- определение концепции логистики; - разработка логистических схем в соответствии с правилами и концепцией логистики.	Практические работы. Самостоятельные работы.
314 -Особенности функционирования внутрипроизводственной логистики	- согласование принципов организации производственного процесса с принципами и правилами логистики.	Практические работы. Самостоятельные работы.

Результаты освоения	Показатели оценки	Формы и методы оценки
315 -Основные принципы транспортной логистики	- сущность, задачи, основные принципы организации и обеспечения транспортных логистических цепей.	Практические работы. Самостоятельные работы.
316 -Правила размещения и крепления грузов	- последовательность выполнения операций грузопереработки.	Практические работы. Самостоятельные работы.

1.3 Распределение типов контрольных заданий по элементам знаний и умений

Содержание учебного материала по программе	Тип контрольного задания																
	У1	З1	З2	З3	З4	З5	З6	З7	З8	З9	З10	З11	З12	З13	З14	З15	З16
Тема 1. Основные понятия и категории логистики.	ПР №1	ПР №1			ПР №1								ПР №1 СР №1	ПР №1	ПР №1		
Тема 2. Грузы, материальные потоки, логистические операции.	СР №2	ПР №2 СР №2			ПР №2 СР №2			ПР №2 СР №2			ПР №2	ПР №2	ПР №2	ПР №2	ПР №2 СР №2		ПР №2 СР №2
Тема 3. Логистические системы.		СР №3			ПР №3					СР №3			ПР №3	ПР №3	ПР №3	СР №3	СР №3
Тема 4 Транспортная логистика.	ПР №4 СР №4	ПР №4 СР №4			ПР №4 СР №4			ПР №4	ПР №4	ПР №4	ПР №4		СР №4	СР №4	ПР №4 СР №4		
Тема 5. Функциональные области логистики.	ПР №5 СР №5	ПР №5 СР №5			ПР №5 СР №5								ПР №5 СР №5	ПР №5 СР №5	ПР №5 СР №5		
Тема 6. Международные перевозки грузов. ВЭД автотранспортных предприятий.	ПР №6 СР №6	ПР №6 СР №6			ПР №6 СР №6			ПР №6	ПР №6	ПР №6	ПР №6		СР №6	СР №6	ПР №6 СР №6		

Условные обозначения:

ПР – практическая работа; СР – самостоятельная работа.

2 Пакет экзаменатора

2.1 Условия проведения

Условия проведения: дифференцированный зачёт проводится одновременно для всей группы на последнем занятии, путём выведения средней оценки за все запланированные программой контрольные задания.

Условия приема: допускаются до сдачи дифференцированного зачёта студенты, выполнившие все контрольные задания и имеющие положительные оценки по итогам их выполнения.

Количество контрольных заданий:

- шесть практических работ.
- шесть самостоятельных работ.

Время проведения: 90 минут.

Требования к содержанию, объёму, оформлению и представлению: дифференцированный зачёт включает все контрольные задания.

Оборудование: не используется.

Учебно-методическая и справочная литература: не используется.

Порядок подготовки: с условиями проведения и критериями оценивания студенты знакомятся на первом занятии по дисциплине.

Порядок проведения: контрольные задания проводятся в течение курса обучения.

2.2 Критерии и система оценивания

Оценка «отлично» ставится, если студент выполнил все контрольные задания в полном объёме и средняя оценка составляет 4,6 и более.

Оценка «хорошо» ставится, если студент выполнил все контрольные задания в полном объёме и средняя оценка по заданиям составляет 3,6 - 4,5.

Оценка «удовлетворительно» ставится, если студент выполнил все контрольные задания в полном объёме и средняя оценка по заданиям составляет 3,0 - 3,5.

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если студент выполнил все контрольные задания в полном объёме и средняя оценка составляет 2,9 и менее; если студент выполнил контрольные задания не в полном объёме или выполнил не все контрольные задания.

3 Пакет экзаменуемого

3.1 Перечень контрольных заданий:

1) Отчёт по практическим работам:

1.1) Практическая работа №1 «Разработка логистической схемы оптимизации материального потока в сфере обращения».

1.2) Практическая работа №2 «Расчёт нормативов времени на погрузочно-разгрузочные работы и определение манипуляционных знаков».

1.3) Практическая работа №3 «Разработка элементов логистической системы».

1.4) Практическая работа №4 «Разбор структуры транспортной логистики: определение транспортных модулей интермодальных перевозок».

1.5) Практическая работа №5 «Определение функциональных областей логистики: технология работы терминалов, виды и причины создания материальных запасов, нормирование материальных запасов, тары, маркировки, анализ «толкающих» и «тянущих» систем, каналы распределения, особенности рекламы, принятие решения по построению системы распределения».

1.6) Практическая работа №6 «Разбор системы организации МАП: расчет маршрута при МАП и затрат на перевозку, определение порядка организации и технологии МАП, выявление затрат при МАП, построение тарифа на перевозку, расшифровка тахограмм.».

2) Отчёт по самостоятельным работам:

2.1) Самостоятельная работа №1 «Историческая справка о развитии логистики». Сообщения.

2.2) Самостоятельная работа №2 «Изучение основных правил крепления грузов, ответственность грузоотправителей». Сообщения.

2.3) Самостоятельная работа №3 «Изучение опыта корпорации TOYOTA».

2.4) Самостоятельная работа №4 «Логистические схемы. Построение логистических схем. Изучение параметров ПС, устава автомобильного транспорта, правил оформления перевозочной документации». Индивидуальное задание.

2.5) Самостоятельная работа №5 «Ознакомление с системой МОВ «Made or Buy». Подготовка к контролю знаний.

2.6) Самостоятельная работа №6 «Особенности организации транспортировки грузов в различных странах мира». Сообщения.