

Приложение ПССЗ по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике
2024-2025 уч. г.: Рабочая программа междисциплинарного курса МДК. 05.01 Выполнение
работ по должности служащего 27772 Экспедитор по перевозке грузов

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ОГАПОУ «АЛЕКСЕЕВСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Рабочая программа междисциплинарного курса

**МДК. 05.01 Выполнение
работ по должности
служащего 27772
Экспедитор по перевозке
грузов**

для специальности

38.02.03 Операционная деятельность в логистике

г. Алексеевка
2024

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, утвержденного приказом Министерства просвещения России от 21 апреля 2022 г. № 257, с учетом требований «Квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих», утвержденного Постановлением Минтруда России от 21 августа 1998 года № 37

Разработчики:

Ю.В. Кузнецова,

Т.Н. Лозовская, преподаватели ОГАПОУ «Алексеевский колледж»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МДК	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ МДК	6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ МДК	7
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МДК	13
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ МДК	17

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
МДК. 05.01 Выполнение работ по должности служащего 27772
Экспедитор по перевозке грузов

1.1. Область применения программы

Рабочая программа междисциплинарного курса является частью рабочей программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике в части освоения основного вида деятельности (ВД): Выполнение работ по должности служащего 27772 Экспедитор по перевозке грузов и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 5.1. Планировать перевозку грузов в цепи поставок.

ПК 5.2. Осуществлять подготовку и ведение документации при осуществлении перевозки грузов в цепи поставок.

ПК 5.3. Сопровождать грузы к месту назначения, обеспечивать необходимый режим хранения и сохранность их при транспортировке.

1.2. Цели и задачи МДК – требования к результатам освоения МДК

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения междисциплинарного курса должен:

уметь:

У1 принимать грузы со складов в соответствии с сопроводительными документами.

У2 проверять целостность упаковки (тары).

У3 контролировать наличие приспособлений для перевозки грузов и санитарное состояние соответствующих видов транспорта, предназначенных для перевозки, правильность проведения погрузочно-разгрузочных работ, размещение и укладку грузов.

У4 сопровождать грузы к месту назначения, обеспечивает необходимый режим хранения и сохранность их при транспортировке.

У5 сдать доставленный груз, оформлять приемо-сдаточную документацию.

У6 при необходимости участвовать в составлении актов на недостачу, порчу грузов и других документов.

знать:

З1 организацию погрузочно-разгрузочных работ;

З2 порядок приема и сдачи грузов;

- 33 адреса основных поставщиков грузов и их складов;
- 34 условия перевозки и хранения экспедируемых грузов;
- 35 нормативы простоя подвижного состава и контейнеров под погрузочно-разгрузочными операциями;
- 36 маршруты перевозки грузов;
- 37 формы документов на прием и отправку грузов и правила их оформления; основы организации труда;
- 38 основы законодательства о труде;
- 39 правила внутреннего трудового распорядка;
- 310 правила и нормы охраны труда.

Перечень знаний, умений, навыков в соответствии со спецификацией стандарта компетенции Профессионалы Экспедирование грузов, которые актуализируются при изучении междисциплинарного курса:

1) знать и понимать: договор на транспортно-экспедиторское обслуживание, Российское законодательство в части транспортно-экспедиционной деятельности (ТЭД), правила и порядок оформления транспортно-сопроводительных, транспортно-экспедиционных документов на различные виды транспорта;

2) знать и понимать: правила оформления договоров, порядок согласования документов, корпоративный документооборот;

3) уметь: правильно оформлять документацию в соответствии с требованиями законодательства РФ; принимать и проверять документы, необходимые для перевозки грузов на правильность и полноту заявляемых сведений и наличие сопроводительных документов; составлять компетентный запрос клиенту на получение документов для организации перевозки;

4) уметь: работать с различными видами транспортно-сопроводительных и транспортно-экспедиционных документов.

1.3. Планируемые личностные результаты освоения рабочей программы

ЛР 13 Соблюдающий в своей профессиональной деятельности этические принципы: честности, независимости, профессионального скептицизма, противодействия коррупции и экстремизму, обладающий системным мышлением и умением принимать решение в условиях риска и неопределенности.

ЛР 14 Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: проектно-мыслящий, эффективно взаимодействующий с членами команды и сотрудничающий с другими людьми, осознанно выполняющий профессиональные требования, ответственный, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый, критически мыслящий, нацеленный на достижение поставленных целей; демонстрирующий профессиональную жизнестойкость.

ЛР 15 Открытый к текущим и перспективным изменениям в мире труда и профессий.

1.4. Количество часов на освоение рабочей программы МДК:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 144 часа, в том числе: аудиторной учебной работы обучающегося - 132 часа, из них в форме практической подготовки – 132 часа; практических занятий - 112 часов; внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы обучающегося - 0 часов; консультаций - 12 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ МДК

Результатом освоения МДК является овладение обучающимися видом деятельности - Выполнение работ по должности служащего 27772 Экспедитор по перевозке грузов, в том числе общими компетенциями (ОК) и профессиональными компетенциями (ПК):

Код	Наименование результата обучения
ПК 5.1.	Планировать перевозку грузов в цепи поставок.
ПК 5.2.	Осуществлять подготовку и ведение документации при осуществлении перевозки грузов в цепи поставок.
ПК 5.3.	Сопровождать грузы к месту назначения, обеспечивать необходимый режим хранения и сохранность их при транспортировке.
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 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих 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 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

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

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ МДК

3.1. Объем МДК и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов новый
Максимальная учебная нагрузка (всего)	144
Аудиторная учебная работа (обязательные учебные занятия) (всего)	132
из них в форме практической подготовки	132
в том числе:	
теоретические занятия	20
лабораторные работы	
практические занятия	112
контрольные работы	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	0
Консультации	12
Промежуточная аттестация в форме <i>дифференцированного зачёта</i>	

**3.2. Тематический план и содержание МДК. 05.01 Выполнение работ по должности служащего 27772
Экспедитор по перевозке грузов**

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, в том числе в форме практической подготовки, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды компетенций (ОК, ПК), личностных результатов (ЛР), умений (У), знаний (З), формируемые которыми способствует элемент программы
1	2	3	4
Тема 1.1. Охрана труда	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	2/2	ОК 01-09 ПК 5.1- ПК 5.3 У1-6 З1-10 ЛР 13 ЛР 14 ЛР 15
	Основные положения и требования по технике безопасности, охране труда, производственной санитарии, и противопожарной защиты на транспорте	2/2	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки:	*	
	Контрольные работы	*	
	Самостоятельная работа обучающихся	*	
Тема 1.2. Понятие и правовое регулирование транспортно-экспедиционной деятельности	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	10/8	ОК 01-09 ПК 5.1- ПК 5.3 У2 У3 У6 З1 З2 З4
	Изучение основных понятий; понятие, специфика и нормативная регламентация транспортно-экспедиционной деятельности; понятие и юридические признаки договора транспортной экспедиции; Сущностная характеристика ответственности сторон за нарушения обязательств из договора транспортной экспедиции	2/2	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки: Работа с ФЗ «О транспортно-экспедиционной деятельности» от 30.06.2003 N 87-ФЗ	6/6 4/4	

	Оформление договора транспортной экспедиции	2/2	35 310 ЛР 13 ЛР 14 ЛР 15
	Контрольные работы	*	
	Самостоятельная работа обучающихся: Консультация	2	
Тема 1.3. Планирование перевозки грузов в цепи поставок	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	14/12	ОК 01-09 ПК 5.1- ПК 5.3 У1 У4 У5 31 32 36 37 39 ЛР 13 ЛР 14 ЛР 15
	Задачи планирования перевозок грузов. Структура системы перевозок грузов. Информация заказчика. Доставка груза в срок. Анализ рынка услуг различными методами и поиск клиентов.	2/2	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки: Планирование перевозок в логистике экспедирования. Анализ рынка и поиск клиента. Составление рейтинга поставщиков.	10/10 4/4 2/2 4/4	
	Контрольные работы	*	
	Самостоятельная работа обучающихся: Консультация	2	
Тема 1.4. Транспортно-экспедиционное обслуживание в структуре транспортных процессов	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	12/10	ОК 01-09 ПК 5.1- ПК 5.3 У3 У4 31 33 36 37 ЛР 13 ЛР 14
	Основы логистики транспортно-экспедиционного обслуживания. Экспедиторская деятельность в транспортной логистике. Субъекты транспортно-экспедиционного обслуживания. Классификация транспортно-экспедиторских услуг.	2/2	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки: Обработка запроса клиента, составление коммерческого предложения Подготовка проекта договора с учетом действующих нормативных актов на основе коммерческого предложения Заполнение поручения экспедитору и экспедиторской расписки	8/8 4/4 2/2 2/2	
	Контрольные работы	*	

	Самостоятельная работа обучающихся: Консультация	2	ЛР 15
Тема 1.5. Виды транспорта. Правила перевозок грузов различными видами транспорта.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	56/54	ОК 01-09 ПК 5.1- ПК 5.3 У1 У2 31 35 36 37 ЛР 13 ЛР 14 ЛР 15
	Виды перевозок водным, воздушным, наземным (автомобильным), железнодорожным транспортом, их нормативно-правовое регулирование перевозок, основные перевозочные документы.	4/4	
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки:	50/50	
	Оформление транспортных документов для осуществления морских перевозок и грузов.	6/6	
	Расчёт стоимости перевозки морским видом транспорта.	6/6	
	Оформление транспортных документов для осуществления авиаперевозки грузов.	6/6	
	Расчёт стоимости авиаперевозки грузов.	6/6	
	Оформление транспортных документов для осуществления автомобильной перевозки грузов.	6/6	
	Расчёт стоимости автомобильной перевозки.	6/6	
Оформление транспортных документов для осуществления железнодорожных перевозок и грузов.	8/8		
Расчёт стоимости железнодорожной перевозки грузов.	6/6		
Контрольные работы	*		
Самостоятельная работа обучающихся: Консультация	2		
Тема 1.6. Сопровождение	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	34/32	ОК 01-09

грузов к месту назначения. Маршруты перевозки грузов.	Требования, предъявляемые к сопровождению грузов к месту назначения.	2/2	ПК 5.1- ПК 5.3 У1 У4 31 35 37 ЛР 13 ЛР 14 ЛР 15
	Характеристика маршрутов перевозки грузов.		
	Условия перевозки и хранения экспедируемых грузов. Обеспечение необходимого режима хранения и сохранность грузов. Сдача грузов.	2/2	
	Погрузка и выгрузка груза. Нормативы простоя подвижного состава и контейнеров	2/2	
	под погрузочно - разгрузочными операциями. Размещение и укладка грузов.		
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки:	26/26	
	Выбор оптимального вида транспорта для перевозки конкретного груза с учетом затрат на его хранение	4/4	
	Приемка грузов со складов в соответствии с сопроводительными документами	2/2	
	Оформление приемосдаточной документации.	2/2	
	Составление актов на недостачу, порчу грузов.	4/4	
Определение сроков доставки грузов по видам транспорта.	4/4		
Организация перевозки опасных грузов по видам транспорта.	2/2		
Определение эксплуатационных показателей различных видов транспорта			
Определение параметров логистического сервиса.	2/2		
Ключевые показатели оценки эффективности функционирования элементов логистической системы			
Контрольные работы	*		
Самостоятельная работа обучающихся: Консультация	2		
Тема 1.7. Управление внештатными ситуациями.	Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки	12/10	ОК 01-09 ПК 5.1- ПК 5.3 У1 У3 32 36 37 38 ЛР 13 ЛР 14 ЛР 15
	Навыки управления в непредвиденных обстоятельствах (жалобы, претензии клиентов).	2/2	
	Вербальное поведение.		
	Лабораторные работы	*	
	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки:	8/8	
	Управление штатными ситуациями		
	Контрольные работы	*	
Самостоятельная работа обучающихся: Консультация	2		
Тема 1.8. Дифференцированный зачёт.	Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки: Управление штатными ситуациями	2/2	

	Консультации	12	
	Всего	144	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МДК

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы МДК предполагает наличие учебного кабинета «Анализа логистической деятельности».

Оборудование учебного кабинета:

Комплект учебно-методической документации. Специализированная учебная мебель: стол преподавателя, стул преподавателя, столы для студентов, стулья для студентов, классная доска.

Рабочая программа может быть реализована с применением различных образовательных технологий, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

4.2. Информационное обеспечение обучения

перечень учебных изданий, электронных изданий, электронных и Интернет-ресурсов, образовательных платформ, электронно-библиотечных систем, веб-систем для организации дистанционного обучения и управления им, используемые в образовательном процессе как основные и дополнительные источники.

Основные источники:

1. Александров, О. А. Логистика: учебное пособие / О. А. Александров. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 217 с.

2. Бочкарева, Н. А. Основы грузоведения: учебное пособие для СПО / Н. А. Бочкарева. — Саратов, Москва: Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 156 с. — ISBN 978-5-4488-0843-2, 978-5-4497-0563-1. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование: [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/98585>

3. Вискова, Д. Ю. Организация работы складского хозяйства: учебное пособие для СПО / Д. Ю. Вискова, Е. И. Куценко, Е. А. Лавренко. — Саратов: Профобразование, 2020. — 264 с. — ISBN 978-5-4488-0590-5. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование: [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/92131>

4. 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, 2021. — 507 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03178-2. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/471543>

5. Захарова, Н. А. Риски и страхование на транспорте: учебник для СПО / Н. А. Захарова. — Саратов: Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 353 с. — ISBN 978-5-4486-0753-0, 978-5-4488-0251-5. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование: [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/81318>

6. Канке, А. А. Логистика : учебное пособие / А. А. Канке, И. П. Кошева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 384 с.

7. Клепцова, Л. Н. Менеджмент транспортного процесса : учебное пособие / Л. Н. Клепцова. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2020. — 204 с. — ISBN 978-5-00137-164-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/145142>

8. Лавренко, Е. А. Логистика: практикум для СПО / Е. А. Лавренко, Д. Ю. Воронова. — Саратов: Профобразование, 2020. — 223 с. — ISBN 978-5-4488-0541-7. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование: [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/91889>

9. Левкин, Г. Г. Логистика: учебное пособие для СПО / Г. Г. Левкин, Е. А. Панова. — 2-е изд. — Саратов: Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 184 с. — ISBN 978-5-4486-0362-4, 978-5-4488-0196-9. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование: [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/76993>

10. Логистика и управление цепями поставок: учебник для среднего профессионального образования / В. В. Щербаков [и др.]; под редакцией В. В. Щербакова. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 582 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11710-3. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/471333>

11. Логистика промышленного предприятия: учебное пособие для СПО / П. П. Крылатков, Е. Ю. Кузнецова, Г. Г. Кожушко, Т. А. Минеева; под редакцией Г. Г. Кожушко. — 2-е изд. — Саратов, Екатеринбург: Профобразование, Уральский федеральный университет, 2019. — 174 с. — ISBN 978-5-4488-0455-7, 978-5-7996-2799-7. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование: [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/87820>

12. Маликова, Т. Е. Складская логистика: учебное пособие для среднего профессионального образования / Т. Е. Маликова. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 149 с. — (Профессиональное образование). —

ISBN 978-5-534-14804-6. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/481958>

13. 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, 2021. — 221 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01263-7. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/470001>

14. 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, 2021. — 559 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12456-9. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/469999>

15. Неруш, Ю. М. Транспортная логистика: учебник для среднего профессионального образования / Ю. М. Неруш, С. В. Саркисов. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 351 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11697-7. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/476402>

16. Управление цепями поставок: учебное пособие для СПО / составители П. П. Крылатков, М. А. Прилуцкая, под редакцией И. В. Ершовой. — 2-е изд. — Саратов, Екатеринбург: Профобразование, Уральский федеральный университет, 2020. — 139 с. — ISBN 978-5-4488-0774-9, 978-5-7996-2930-4. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование: [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/92376>

17. Яшин, А. А. Логистика. Основы планирования и оценки эффективности логистических систем: учебное пособие для СПО / А. А. Яшин, М. Л. Ряшко; под редакцией Л. С. Ружанской. — 2-е изд. — Саратов, Екатеринбург: Профобразование, Уральский федеральный университет, 2019. — 51 с. — ISBN 978-5-4488-0521-9, 978-5-7996-2867-3. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование: [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/87819>

Дополнительные источники:

1. Конституция Российской Федерации
2. Гражданский кодекс Российской Федерации, ч. 1, 2, 3, 4 (в действующей редакции)

3. Федеральный закон от 30 июня 2003 г. N 87-ФЗ «О транспортно-экспедиционной деятельности» (в действующей редакции)
4. Федеральный закон от 27.11.2010 №311-ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации» (в действующей редакции)
5. Специализированный научно-практический журнал «Логистика»
6. <http://loginfo.ru/> - журнал о логистике в бизнесе «Логинфо»

Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Видеоматериал «Общие теоретические аспекты функционирования логистической системы» - <https://www.youtube.com/watch?v=5ScySLz9LDs>

2. Видеоматериал «Методы оценки эффективности функционирования логистических систем и процессов» - <https://www.youtube.com/watch?v=ju3JUiE0R9A>

3. Видеоматериал «Основные показатели эффективности функционирования логистических систем» - https://www.youtube.com/watch?v=bhtozYJra_I

4. Цифровая образовательная среда СПО PROФобразование:

Яшин, А. А. Логистика. Основы планирования и оценки эффективности логистических систем: учебное пособие / А. А. Яшин, М. Л. Ряшко ; под редакцией Л. С. Ружанская. — Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 52 с. — ISBN 978-5-7996-1222-1. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование : [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/65940> (дата обращения: 07.09.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

Электронно-библиотечная система:

IPR BOOKS - <http://www.iprbookshop.ru/78574.html>

Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им:

Система дистанционного обучения ОГАПОУ «Алексеевский колледж»
<http://moodle.alcollege.ru/>

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ МДК

Контроль и оценка результатов освоения МДК осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических и практических занятий, дифференцированного зачёта.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции) с учетом личностных результатов и стандарта компетенции Профессионалы	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 5.1. Планировать перевозку грузов в цепи поставок.	Демонстрация умений поставки целей и формулировки задач, связанных с реализацией процесса планирования перевозки грузов в цепи поставок.	Экспертная оценка в рамках текущего контроля и на практических занятиях. Экспертная оценка выполнения индивидуальных домашних заданий. Дифференцированный зачёт.
ПК 5.2. Осуществлять подготовку и ведение документации при осуществлении перевозки грузов в цепи поставок.	Полнота и качество подготовки и ведения документации при осуществлении перевозки грузов в цепи поставок.	Экспертная оценка в рамках текущего контроля и на практических занятиях. Экспертная оценка выполнения индивидуальных домашних заданий. Дифференцированный зачёт.
ПК 5.3. Сопровождать грузы к месту назначения, обеспечивать необходимый режим хранения и сохранность их при транспортировке.	Организация выполнения доставки грузов с гарантией сохранности на условиях и в сроки, обусловленные договором транспортной экспедиции, договором перевозки грузов и другими договорными обязательствами с грузовладельцем.	Экспертная оценка в рамках текущего контроля и на практических занятиях. Экспертная оценка выполнения индивидуальных домашних заданий. Дифференцированный зачёт.