

Фамилия, имя, отчество обучающегося
Селихова Карина Дмитриевна

Код и наименование осваиваемой профессии /
специальности 38.02.03 «Операционная
деятельность в логистике»

Курс обучения 3, группа 31 ОДЛ

Полное наименование профессиональной
образовательной организации Областное
государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение «Белгородский
индустриальный колледж»

Подпись обучающегося



ДНЕВНИК ДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

за 3 курс 2021/2022 учебного года

Родители (законные представители) несовершеннолетнего обучающегося:

Фамилия, имя, отчество

Мать: Селихова Наталья Александровна

Контактные данные: 8-904-096-68-24

Отец: -

Контактные данные: _____

Сведения об участниках дуального обучения

Реализация программы по МДК 03.01 «Оптимизация ресурсов организаций
(подразделений)»

(наименование дисциплины, МДК)

Место проведения
дуального обучения:
ИП Ивашин Андрей Вячеславович

Адрес: г.Белгород, Луговая ба

Отрасль: перерабатывающая промышленность

Период дуального обучения:
с «12» января 2022 года по «25» января 2022 года

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Ивашин Андрей Вячеславович

Фамилия, имя, отчество

Директор

Должность

ИП Ивашин А.В.

место работы

8-920-553-22-05

Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна

Фамилия, имя, отчество

Преподаватель

Должность

ОГАПОУ «БИК»

место работы

8-950-718-02-33

Контактные данные

Реализация программы по МДК 03.01 «Оптимизация ресурсов организаций
(подразделений)»

Место проведения
дуального обучения:
ИП Ивашин Андрей Вячеславович

Адрес: г.Белгород, Луговая ба

Отрасль: перерабатывающая промышленность

Период дуального обучения:
с «12» января 2022 года по «25» января 2022г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Ивашин Андрей Вячеславович

Фамилия, имя, отчество

Директор

Должность

ИП Ивашин А.В.

место работы

8-920-553-22-05

Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна

Фамилия, имя, отчество

Преподаватель

Должность

ОГАПОУ «БИК»




место работы

8-950-718-02-33

Контактные данные

Таблица 1. Программа дуального обучения по МДК 03.01. Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)

Дата	Наименование разделов/тем по видам работ	Кол-во часов	Осваиваемые компетенции		Оценка
			знать	уметь	
14.01.22	Влияние экономических характеристик логистических систем на конкурентоспособность	2	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов; 	<i>Соболева</i>
	Практические занятия		знать	уметь	
15.01.22	Практическое занятие №1. Расчет численности персонала структурного подразделения	4	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов; 	<i>Соболева</i>
	Практическое занятие №2	6	эффективности	оптимизации ресурсов	

15.01.22 20.01.22	Расчет потребного количества оборудования и показателей его использования		<p>функциональная логистической системы и её отдельные элементы;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	
20.01.22 21.01.22	<p>Практическое задание №3</p> <p>Рационализация организации рабочих мест и планов размещения оборудования</p>	4	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	
21.01.22 22.01.22	<p>Практические задания №4.</p> <p>Составление сметы плановых ремонтных работ и работ по техническому обслуживанию оборудования</p>	6	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических</p>	

			<p>формирования и функционирования логистической системы;</p> <ul style="list-style-type: none"> -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<p>систем;</p> <ul style="list-style-type: none"> -осуществления альтернативного наилучших капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов; 	
<p>22.01.22</p>	<p>Практические занятия №5. Нормирование потребности предприятия в отдельных видах материально-технических средств</p>	<p>4</p>	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <ul style="list-style-type: none"> -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <ul style="list-style-type: none"> -осуществления альтернативного наилучших капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов; 	<p><i>И.В.Ивашин</i></p>
<p>Всего часов:</p>	<p>26</p>				



Наставник _____ / Ивашин А.В. /
(подпись) М.П.

Куратор _____ / Полова М.Ю. /
(подпись)

Таблица № 2. Результат освоения компетенций МДК 03.01. Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)

Наименование компетенций (ОК,ПК)	Степень освоения (освоил / не освоил)
ПК 3.1 Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	освоил
ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	освоил
ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки	освоил
ПК 3.4Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.	освоил
ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	освоил
ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	освоил
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	освоил
ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	освоил
ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	освоил
ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	освоил
ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	освоил
ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	освоил
ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	освоил

Наставник _____

(подпись)

/Попова М.Ю./

Наставник (от предприятия) _____

(подпись) М.П.

Ивашин А.В. /



Фамилия, имя, отчество обучающегося

Винникова Карина Александровна

Код и наименование осваиваемой профессии /
специальности 38.02.03 «Операционная
деятельность в логистике»

Курс обучения 3, группа 31 ОДЛ

Полное наименование профессиональной
образовательной организации Областное
государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение «Белгородский
индустриальный колледж»

Подпись обучающегося

(подпись)

ДНЕВНИК ДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

за 3 курс 2021/2022 учебного года

Родители (законные представители) несовершеннолетнего обучающегося:

Фамилия, имя, отчество

Мать: Винникова Наталья Александровна

Контактные данные:

8904 026 6824

Отец:

Контактные данные:

Сведения об участниках дуального обучения

Реализация программы по МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в
логистической системе»

(наименование дисциплины, МДК)

Место проведения
дуального обучения ООО «Международная Академия Бизнеса»

Адрес г. Белгород пр. м. б. Космонавтов 166

Отрасль транспортная

Период дуального обучения:
с «01» декабря 2021 года по «01» декабря 2021г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Кресса Светлана Викторовна
Фамилия, имя, отчество

Наставник отдела маркетинга -
(Должность технического специалиста)

ООО «МДБ»
место работы

89587836599
Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна
Фамилия, имя, отчество

преподаватель
Должность

ОГАОУ «БНК»
место работы

89504180233
Контактные данные

Реализация программы по МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов
в логистической системе»

Место проведения
дуального обучения ООО «Международная Академия Бизнеса»

Адрес г. Белгород пр. м. б. Космонавтов 166

Отрасль транспортная

Период дуального обучения:
с «01» декабря 2021 года по «01» декабря 2021г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Кресса Светлана Викторовна
Фамилия, имя, отчество

Наставник отдела маркетинга -
Должность технического специалиста

ООО «МДБ»
место работы

89587836599
Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна
Фамилия, имя, отчество




преподаватель
Должность

ОГАОУ «БНК»
место работы

89504180233
Контактные данные

Таблица 1. Программа дуального обучения по МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

Дата	Наименование разделов/тем по видам работ	Кол-во часов	Осваиваемые компетенции		Оценка
			знать	уметь	
Практические занятия					
01.12.21-02.12.21	Практическое занятие 2. Расчет простых процентов. Расчет сложных процентов	12	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов; 	5 (свое)
03.12.21	Практическое занятие 3. Оценка стоимости облигации. Оценка стоимости акции.	2	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов; 	5 (свое)

03.12.21	Практическое задание 4. Определение стоимости собственного капитала. Определение стоимости заемного капитала.	4	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	<p>5/00000</p> 
04.12.21	Практическое задание 5. Определение дисконтированного периода окупаемости. Выбор наилучшего варианта инвестирования	4	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	<p>5/00000</p> 	
04.12.21	Практическое задание 6. Расчет точки безубыточности инвестиционного проекта	2	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания</p>	<p>5/00000</p> 	

			-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.	и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного наилучших капиталовложений оценки основных параметров инвестиционных проектов;	выбора вариантов путем параметров
Всего часов:		24			



Наставник

Арасов С.В.

Куратор

Павлова Р.И.

(подпись)

Таблица № 2. Результат освоения компетенций МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

Наименование компетенций (ОК,ПК)	Степень освоения (освоил / не освоил)
ПК 1.1Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.	освоил
ПК 1.2Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.	освоил
ПК 1.3Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.	освоил
ПК 1.4Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.	освоил
ПК 1.5Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.	освоил
ПК 2.1Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	освоил
ПК2.2Принимать методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.	освоил
ПК2.3Использовать различные модели и методы управления запасами.	освоил
ПК2.4Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.	освоил
ПК 3.1.Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	освоил
ПК 3.2.Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	освоил
ПК 3.3.Рассчитывать и анализировать логистические издержки	освоил
ПК 3.4Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.	освоил
ПК 4.1Проводить контроль выполнения и экспедирования запасов	освоил

ПК 4.2 Организовывать прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.	освоил
ПК 4.3 Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.	освоил
ПК 4.4 Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом	освоил
ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	освоил
ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	освоил
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	освоил
ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	освоил
ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	освоил
ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	освоил
ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	освоил
ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	освоил
ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	освоил

Наставник



[Handwritten signature]

[Handwritten signature: Красса С.В.]

Куратор

(подпись)

[Handwritten signature]

[Handwritten signature: Печенка М.И.]

ДНЕВНИК ДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

за 3 курс 2021/2022 учебного года

Фамилия, имя, отчество обучающегося

Цилорик Дарья Юрьевна

Код и наименование осваиваемой профессии / специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике»

Курс обучения 3, группа 31ОДЛ

Полное наименование профессиональной образовательной организации Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Белгородский индустриальный колледж»

Подпись обучающегося



Родители (законные представители) несовершеннолетнего обучающегося:

Фамилия, имя, отчество

Мать: Цилорик Оксана Николаевна
Контактные данные: +79092055872

Отец: Цилорик Юрий Николаевич
Контактные данные: +79056734992

Сведения об участниках дуального обучения

Реализация программы по МДК 03.01 «Оптимизация ресурсов организаций
(подразделений)»

(наименование дисциплины, МДК)

Место проведения
дуального обучения ООО «АвтоКар»

Адрес Белгородский р-н, п.Дубовое, ул.
Абрикосовая д.30

Отрасль грузоперевозки

Период дуального обучения:
с «12.01»2022 года по «25.01»2022г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Амельченко Наталья Ивановна

Фамилия, имя, отчество

менеджер в логистике

Должность

ООО «АвтоКар»

место работы

+79290019272

Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна

Фамилия, имя, отчество

преподаватель

Должность

«Белгородский индустриальный колледж»

место работы

+79507180233

Контактные данные

Реализация программы по МДК 03.01 «Оптимизация ресурсов организаций
(подразделений)»

(наименование дисциплины, МДК)

Место проведения
дуального обучения ООО «АвтоКар»

Адрес Белгородский р-н, п.Дубовое, ул.
Абрикосовая д.30

Отрасль грузоперевозки

Период дуального обучения:
с «12.01»2022 года по «25.01»2022г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Амельченко Наталья Ивановна

Фамилия, имя, отчество

менеджер в логистике

Должность

ООО «АвтоКар»

место работы

+79290019272

Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна

Фамилия, имя, отчество

преподаватель

Должность

«Белгородский индустриальный колледж»




место работы

+79507180233

Контактные данные

Таблица 1. Программа дуального обучения по МДК 03.01. Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)

Дата	Наименование разделов/тем по видам работ	Кол-во часов	Осваиваемые компетенции		Оценка
			знать	уметь	
14.01.2022	Влияние экономических характеристик логистических систем на конкурентоспособность	2	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления альтернативного выбора вариантов наилучших капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	<i>Знаю</i>
Практические занятия					
15.01.2022	Практическое занятие №1. Расчет численности персонала структурного подразделения	24	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления альтернативного выбора вариантов наилучших капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	<i>Знаю</i>
Практическое занятие №2					
		6	<p>-показатели эффективности</p>	<p>-оптимизации ресурсов</p>	

15.01.2022-20.01.2022	Расчет потребного количества оборудования и показателей его использования		<p>функциональные системы и её отдельные элементы;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления выбора альтернативного вариантов наилучших капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	
20.01.2022-21.01.2022	<p>Практическое занятие №3 Рационализация рабочих мест и планов размещения оборудования</p>	4	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления выбора альтернативного вариантов наилучших капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	
21.01.2022-22.01.2022	<p>Практические занятия №4. Составление сметы плановых ремонтных работ и работ по техническому обслуживанию оборудования</p>	6	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p>	

		<p>формирования и функционирования логистической системы;</p> <ul style="list-style-type: none"> -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<p>систем, осуществления альтернативного наилучших капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	
<p>22.01.2022</p>	<p>Практические занятия №5. Нормирование потребности предприятия в отдельных видах материально-технических средств</p>	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов;</p> <ul style="list-style-type: none"> -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <ul style="list-style-type: none"> -осуществления альтернативного наилучших капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов; 	<p><i>Стойкова</i></p>
<p>Всего часов:</p>	<p>26</p>			



Наставник Амельченко Н.И.

Куратор Попова М.Ю.

Таблица № 2. Результат освоения компетенций МДК 03.01. Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)

Наименование компетенций (ОК,ПК)	Степень освоения (освоил / не освоил)
ПК3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	освоил
ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	освоил
ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки	освоил
ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.	освоил
ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	освоил
ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	освоил
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	освоил
ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	освоил
ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	освоил
ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	освоил
ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	освоил
ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	освоил
ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	освоил

Наставник _____ /Попова М.Ю./
(подпись)

Наставник (от предприятия) _____ /Амельченко Н.И./
(подпись) М.П.



ДНЕВНИК ДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

за 3 курс 2021/2022 учебного года

Фамилия, имя, отчество обучающегося

Цилюрик Дарья Юрьевна

Код и наименование осваиваемой профессии /
специальности 38.02.03 «Операционная
деятельность в логистике»

Курс обучения 3, группа 31ОДЛ

Полное наименование профессиональной
образовательной организации Областное
государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение «Белгородский
индустриальный колледж»

Подпись обучающегося



Родители (законные представители) несовершеннолетнего обучающегося:

Фамилия, имя, отчество

Мать: Цилюрик Оксана Николаевна

Контактные данные: +79511334238

Отец: Цилюрик Юрий Николаевич

Контактные данные: +79056734992

Сведения об участниках дуального обучения

Реализация программы по МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

(наименование дисциплины, МДК)

Место проведения
дуального обучения ООО «АвтоКар»

Адрес
г. Белгород, пгт. Разумное, ул. Разуменская 15

Отрасль Грузоперевозки

Период дуального обучения:
с «01.12»2021 года по «04.12»2021г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ Амельченко Наталья Ивановна

Фамилия, имя, отчество
Менеджер в логистике

Должность
ООО «АвтоКар»

место работы

892 908 19272
Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна
Фамилия, имя, отчество

Преподаватель ОГПОУ «БИК»
Должность

ОГПОУ «БИК»
место работы

8950718 0233
Контактные данные

Реализация программы по МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

Место проведения
дуального обучения ООО «АвтоКар»

Адрес г. Белгород, пгт. Разумное, ул. Разуменская 15

Отрасль Грузоперевозки

Период дуального обучения:
с «01.12»2021 года по «04.12»2021г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ Амельченко Наталья Ивановна

Фамилия, имя, отчество
Менеджер в логистике

Должность
ООО «АвтоКар»

место работы

89200019272
Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ



Попова Марина Юрьевна
Фамилия, имя, отчество




Преподаватель ОГПОУ «БИК»
Должность

ОГПОУ «БИК»
место работы

8950718 0233
Контактные данные

Таблица 1. Программа дуального обучения по МДК03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

Дата	Наименование разделов/тем по видам работ	Кол-во часов	Осваиваемые компетенции		Оценка
			знать	уметь	
01.12.21 - 02.12.21	Практические занятия Практическое занятие 2. Расчет простых процентов. Расчет сложных процентов	24 12	-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.	-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;	<i>5/5</i> 
03.12.21	Практическое занятие 3. Оценка стоимости облигации. Оценка стоимости акции.	2	-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его	-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;	<i>5/5</i> 

03.12.21			<p>прогнозированием.</p> <p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	<p>5/01/21</p> 
04.12.21	<p>Практическое занятие 5. Определение дисконтированного периода окупаемости. Выбор наилучшего варианта инвестирования</p>	4	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	<p>5/01/21</p> 
04.12.21	<p>Практическое занятие 6. Расчет точки безубыточности инвестиционного проекта</p>	2	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе</p>	<p>5/01/21</p> 

	<p>системы: -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>анализа предложенной системы и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного наилучшего капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов.</p>	
Всего часов:	24		



Наставник _____ /Амельченко Н.И./

(подпись) М.И.

Куратор _____ /Попова М.Ю./

(подпись)

Таблица № 2. Результат освоения компетенций МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

Наименование компетенций (ОК,ПК)	Степень освоения (освоил / не освоил)
ПК 1.1Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.	освоил
ПК 1.2Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.	освоил
ПК 1.3Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.	освоил
ПК 1.4Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.	освоил
ПК 1.5Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.	освоил
ПК 2.1Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	освоил
ПК2.2Принимать методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.	освоил
ПК2.3Использовать различные модели и методы управления запасами.	освоил
ПК2.4Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.	освоил
ПК 3.1.Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	освоил
ПК 3.2.Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	освоил
ПК 3.3.Расчислять и анализировать логистические издержки	освоил
ПК 3.4Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.	освоил
ПК 4.1Проводить контроль выполнения и экспедирования запасов	освоил

ПК 4.2 Организовывать прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.	освоил
ПК 4.3 Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.	освоил
ПК4.4 Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом	освоил
ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	освоил
ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	освоил
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	освоил
ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	освоил
ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	освоил
ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	освоил
ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	освоил
ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	освоил
ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	освоил

Наставник _____
(подпись) М.П.

/Амельченко Н.И./

Куратор _____
(подпись)

/Попова М.Ю./



ДНЕВНИК ДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

за 3 курс 2021/2022 учебного года

Фамилия, имя, отчество обучающегося
Анисимова Анжелика Дмитриевна

Код и наименование осваиваемой профессии /
специальности 38.02.03 «Операционная
деятельность в логистике»

Курс обучения 3, группа 31ОДЛ

Полное наименование профессиональной
образовательной организации Областное
государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение «Белгородский
индустриальный колледж»

Подпись обучающегося



Родители (законные представители) несовершеннолетнего обучающегося:

Фамилия, имя, отчество

Мать:

Контактные данные:

Отец: Попок Анатолий Михайлович

Контактные данные:

89045384259

Сведения об участниках дуального обучения

Реализация программы по МДК 03.01 «Оптимизация ресурсов организаций
(подразделений)»
(наименование дисциплины, МДК)

Место проведения
дуального обучения ООО "Тринити-партс"

Адрес проспект г.Белгород, ул.Мичурина 79ж

Отрасль Транспортная логистика

Период дуального обучения:
с «12» января 2022 года по «25» января 2022г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Брусенцова Анжелика Андреевна
Фамилия, имя, отчество

Бухгалтер
Должность

ООО "Тринити-партс"
место работы

8904098072
Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна
Фамилия, имя, отчество

Преподаватель специальных дисциплин
Должность

ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»
место работы

89507180233
Контактные данные

Реализация программы по МДК 03.01 «Оптимизация ресурсов организаций
(подразделений)»

Место проведения
дуального обучения ООО "Тринити-партс"

Адрес г. Белгород, ул. Мичурина 79ж

Отрасль Транспортная логистика

Период дуального обучения:
с «12» января 2022 года по «25» января 2022г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Брусенцова Анжелика Андреевна
Фамилия, имя, отчество

Бухгалтер
Должность

ООО "Тринити-партс"
Место работы

89040986072
Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна
Фамилия, имя, отчество

Преподаватель специальных дисциплин
Должность

ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»
место работы

89507180233
Контактные данные

Таблица 1. Программа дуального обучения по МК 03.01. Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)

Дата	Наименование разделов/тем по видам работ	Кол-во часов	Осваиваемые компетенции		Оценка
			знать	уметь	
14.01.22	Влияние экономических характеристик логистических систем на конкурентоспособность	2	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора вариантов капитало- вложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов. 	5/5
Практические занятия					
15.01.22	Практическое занятие №1. Расчет оценок персонала структурного подразделения	4	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора вариантов капитало- вложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов. 	5/5
Практическое занятие №2					
		6	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора вариантов капитало- вложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов. 	

15.01.22 20.01.22	Расчет потребного количества оборудования и показателей его использования		<p>функционального логистической системы и ее отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов.</p>	<p><i>Рыжиков</i></p>
20.01.22 21.01.22	<p>Практическое занятие №3 Рационализация рабочих мест и планов размещения оборудования</p>	4	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов.</p>	<p><i>Рыжиков</i></p>
21.01.22 22.01.22	<p>Практические занятия №4. Составление сметы плановых ремонтных работ и работ по техническому обслуживанию оборудования</p>	6	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p>	<p><i>Рыжиков</i></p>

Фамилия, имя, отчество обучающегося

Анисимов Александр Ринатович

Код и наименование осваиваемой профессии /
специальности 38.02.03 «Операционная
деятельность в логистике»

Курс обучения 3, группа 31 ОДЛ

Полное наименование профессиональной
образовательной организации Областное
государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение «Белгородский
индустриальный колледж»

Подпись обучающегося

А.Анисимов

ДНЕВНИК ДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

за 3 курс 2021/2022 учебного года

Родители (законные представители) несовершеннолетнего обучающегося:

Фамилия, имя, отчество

Мать:

Контактные данные:

Отец:

Контактные данные:

Попов Анатолий Михайлович

7951-768-05-93

Сведения об участниках дуального обучения

Реализация программы
по

МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в

логистической системе»

(наименование дисциплины, МДК)

Место проведения
дуального обучения ООО Транзит-Перт

Адрес г. Белгород, Мичуринская зона

Отрасль Транспортная

Период дуального обучения:
с «1» декабря 2021 года по «4» декабря 2021г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Брусенцова Анна Николаевна

Фамилия, имя, отчество

Бухгалтер

Должность

ООО «Транзит-Перт»

место работы

8 920 03 86 072

Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна

Фамилия, имя, отчество

информационный менеджер

Должность

ОГАОУ БИК

место работы

8 950 718 02 33

Контактные данные

Реализация программы по МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

Место проведения
дуального обучения ООО Транзит-Перт

Адрес г. Белгород, Мичуринская зона

Отрасль Транспортная

Период дуального обучения:
с «1» декабря 2021 года по «4» декабря 2021г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Брусенцова Анна Николаевна

Фамилия, имя, отчество

Бухгалтер

Должность

ООО «Транзит-Перт»

место работы

8 920 03 86 072

Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна

Фамилия, имя, отчество

информационный менеджер

Должность

ОГАОУ БИК




место работы

8 950 718 02 33

Контактные данные

Таблица 1. Программа дуального обучения по МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

Дата	Наименование разделов/тем по видам работ	Кол-во часов	Осваиваемые компетенции		Оценка
			знать	уметь	
01.11.21 02.11.21	Практическое занятие 2. Расчет простых процентов. Расчет сложных процентов	24	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продолжением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (по подразделениям), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов.</p>	5 (оц)
03.11.21	Практическое занятие 3. Оценка стоимости облигаций. Оценка стоимости акции.	2	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продолжением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (по подразделениям), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	5 (оц)

03.12.21	<p>Практическое задание 4. Определение стоимости собственного капитала. Определение стоимости заемного капитала.</p>	4	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием</p>	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов.</p>	<p>5/07/21 </p>
04.12.21	<p>Практическое задание 5. Определение дисконтированного периода окупаемости. Выбор наилучшего варианта инвестирования</p>	4	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	<p>5/07/21 </p>	
04.12.21	<p>Практическое задание 6. Расчет точки безубыточности инвестиционного проекта</p>	2	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы;</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания</p>	<p>5/07/21 </p>	

			-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.	и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного наилучших вариантов выбора параметров оценки основных параметров инвестиционных проектов;	
Всего часов:		24			



Наставник

(подпись)

Куратор

(подпись)

Трушницка А.А.

Борисова И.И.

Таблица № 2. Результат освоения компетенций МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

Наименование компетенций (ОК,ПК)	Степень освоения (освоил / не освоил)
ПК 1.1Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.	освоил
ПК 1.2Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.	освоил
ПК 1.3Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.	освоил
ПК 1.4Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.	освоил
ПК 1.5Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.	освоил
ПК 2.1Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	освоил
ПК2.2Принимать методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.	освоил
ПК2.3Использовать различные модели и методы управления запасами.	освоил
ПК2.4Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.	освоил
ПК 3.1.Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	освоил
ПК 3.2.Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	освоил
ПК 3.3.Рассчитывать и анализировать логистические издержки	освоил
ПК 3.4Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.	освоил
ПК 4.1Проводить контроль выполнения и экспедирования запасов	освоил

ПК 4.2 Организовывать прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.	освоил
ПК 4.3 Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.	освоил
ПК 4.4 Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом	освоил
ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	освоил
ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	освоил
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	освоил
ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	освоил
ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	освоил
ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	освоил
ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	освоил
ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	освоил
ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	освоил

Наставник _____

Куратор _____

(подпись)



Брусилова А.А.
Сорок А.М.

ДНЕВНИК ДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

за 3 курс 2021/2022 учебного года

Фамилия, имя, отчество обучающегося

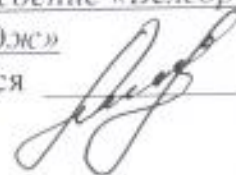
Афрасова Зильфира Мавлудовна

Код и наименование осваиваемой профессии /
специальности 38.02.03 «Операционная
деятельность в логистике»

Курс обучения 3, группа 32 ОДЛ

Полное наименование профессиональной
образовательной организации Областное
государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение «Белгородский
индустриальный колледж»

Подпись обучающегося



Родители (законные представители) несовершеннолетнего обучающегося:

Фамилия, имя, отчество

Мать: Афрасова Зульфия Умаровна
Контактные данные: 8-960-626-624-50

Отец: Афрасов Мавлуд Юсуфович
Контактные данные: 8-960-626-24-50

Сведения об участниках дуального обучения

Реализация программы по МДК 03.01 «Оптимизация ресурсов организаций
(подразделений)»

(наименование дисциплины, МДК)

Место проведения
дуального обучения: Техцентр «АвтоКлимат»

Адрес: г. Белгород, Промышленный проезд,
дом 3

Отрасль: 38.02.03. Операционная деятельность в
логистике

Период дуального обучения:
с «19» февраля 2022г. до «05» марта 2022г.

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Кузина Е. А.

Фамилия, имя, отчество

Руководитель

Должность

Техцентр «АвтоКлимат»

место работы

8 -951-130-53-84

Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова М. Ю.

Фамилия, имя, отчество

Преподаватель специальных дисциплин

Должность

ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»

место работы

Контактные данные

МДК 03.01 «Оптимизация ресурсов организаций

Реализация программы по _____
(подразделений)»

Место проведения
дуального обучения Техцентр «АвтоКлимат»

Адрес: Г. Белгород, Промышленный проезд, дом 3

Отрасль: 38.02.03. Операционная деятельность в логистике

Период дуального обучения:
с «19» февраля 2022 года по «05» марта 2022г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Кузина Е. А.

Фамилия, имя, отчество

Руководитель

Должность

Техцентр «АвтоКлимат»

место работы

8 -951-130-53-84

Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова М.Ю.

Фамилия, имя, отчество

Преподаватель специальных дисциплин



Должность




ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»


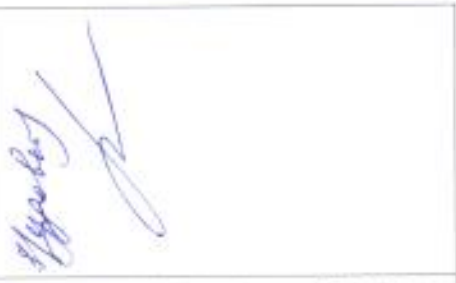
место работы

Контактные данные

Таблица 1. Программа: дупального обучения по МДК 03.01. Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)

Дата	Наименование раздела/тем по видам работ	Кол-во часов	Осваиваемые компетенции		Оценка
			знать	уметь	
19.02	Этапы стратегического планирования	26	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления выбора альтернативного наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов; 	
19.02	<p>Практические занятия</p> <p>Практическое занятие №3 Рационализация организации рабочих мест и планов размещения оборудования</p>	24	<p>знать</p> <ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<p>уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления выбора альтернативного наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов; 	
21.02	Практические занятия №4.	6	<p>-показатели эффективности</p>	<p>-оптимизации ресурсов</p>	

	<p>Составление сметы плановых ремонтных работ и работ по техническому обслуживанию оборудования</p>		<p>функциональные системы и её отдельные элементы; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления выбора альтернативного наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	
<p>25.02</p>	<p>Практические занятия №5. Нормирование потребности предприятия в отдельных видах материально-технических средств</p>	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления выбора альтернативного наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>		
<p>01.03</p>	<p>Практические занятия №6. Принятие управленческих решений при планировании организационно-технического уровня производства</p>	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических</p>		

			<p>формирования и функционирования логистической системы;</p> <ul style="list-style-type: none"> -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<p>систем;</p> <ul style="list-style-type: none"> -осуществления альтернативного наилучших капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов; 	
03.03	<p>Практическое занятие № 7, 8 Управление персоналом подразделения. Изучение принципов и функций систем менеджмента качества</p>	2	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <ul style="list-style-type: none"> -значение издержек и способы логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <ul style="list-style-type: none"> -осуществления альтернативного наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов; 	
04.03	<p>Практическое занятие №9 Расчет технико-экономических показателей деятельности структурного подразделения</p>	2	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <ul style="list-style-type: none"> -значение издержек и способы логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных 	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <ul style="list-style-type: none"> -осуществления альтернативного наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов. 	





<p>05.03</p>	<p>Практическое занятие №10 Оценка экономической эффективности деятельности подразделения</p>	<p>вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p> <p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем.</p> <p>-осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов.</p>	
<p>Всего часов: 26</p>		<p>Наставник  (подпись) М.П. </p> <p>Куратор  (подпись)</p>		

Таблица № 2. Результат освоения компетенций МДК 03.01. Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)

Наименование компетенций (ОК,ПК)	Степень освоения (освоил / не освоил)
ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	освоил
ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	освоил
ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки	освоил
ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.	освоил
ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	освоил
ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	освоил
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	освоил
ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	освоил
ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	освоил
ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	освоил
ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	освоил
ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	освоил
ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	освоил

Наставник _____ /Попова М.Ю./

(подпись)

Наставник (от предприятия) _____

(подпись) М.П.



ДНЕВНИК ДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

за 3 курс 2021/2022 учебного года

Фамилия, имя, отчество обучающегося

Афрасова Зильфира Мавлудовна

Код и наименование осваиваемой профессии /
специальности 38.02.03 «Операционная
деятельность в логистике»

Курс обучения 3, группа 32 ОДЛ

Полное наименование профессиональной
образовательной организации Областное
государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение «Белгородский
индустриальный колледж»

Подпись обучающегося



Родители (законные представители) несовершеннолетнего обучающегося:

Фамилия, имя, отчество

Мать: Афрасова Зульфия Умаровна

Контактные данные:

8-960-626-24-50

Отец: Афрасов Мавлуд Юсуфович

Контактные данные:

8-950-711-71-37

Сведения об участниках дуального обучения

Реализация программы по МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

(наименование дисциплины, МДК)

Место проведения
дуального обучения ИП Воробьёва А. В

Адрес Белгородская область Белгородский район,
посёлок Комсомольский, улица Шоссейная 19

Отрасль

Период дуального обучения:
с « 8 » декабря 2021 года по «11» декабря 2021г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Макеева Кристина Владимировна

Фамилия, имя, отчество

Начальник смены

Должность

ИП Воробьёва А. В

место работы

8-952-431-63-90

Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна

Фамилия, имя, отчество

преподаватель

Должность

ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»

место работы

8-980-378-90-36

Контактные данные

Реализация программы по МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

Место проведения
Дуального обучения ИП Воробьёва А. В

Адрес Белгородская область Белгородский район, посёлок Комсомольский, улица Шоссейная 19

Отрасль

Период дуального обучения:
с «8» декабря 2021 года по «11» декабря 2021г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Макеева Кристина Владимировна

Фамилия, имя, отчество

Начальник смены

Должность

ИП Воробьёва А. В

место работы

8-952-431-63-90

Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна

Фамилия, имя, отчество

преподаватель

Должность



ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»




место работы

8-980-378-90-36

Контактные данные

Таблица 1. Программа дуального обучения по МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

Дата	Наименование разделов/тем по видам работ	Количество часов	Осваиваемые компетенции		Оценка
			знать	уметь	
02.12.21 05.12.21	Практическое занятие 2. Расчет простых процентов. Расчет сложных процентов	12	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления выбора альтернативного варианта наилучших капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов. 	5 (удовлет.) 
10.12.21	Практическое занятие 3. Оценка стоимости облигации. Оценка стоимости акции.	2	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления выбора альтернативного варианта наилучших капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов. 	4 (удовлет.) 

<p>10.12.21</p>	<p>Практическое занятие 4. Определение стоимости собственного капитала. Определение стоимости заемного капитала.</p>	<p>4</p>	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы;</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов.</p>	<p>(ХСР)</p> 
<p>11.12.21</p>	<p>Практическое занятие 5. Определение дисконтированного периода окупаемости. Выбор наилучшего варианта инвестирования</p>	<p>4</p>	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы;</p>	<p>ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов.</p>	<p>5(САР)</p> 
<p>11.12.21</p>	<p>Практическое занятие 6. Расчет точки безубыточности инвестиционного проекта</p>	<p>2</p>	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы;</p>	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы;</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p>	<p>4(САР)</p> 

	<p>и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления альтернативного наилучших вариантов выбора параметров путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	<p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>		24
<p>Всего часов:</p>				

Наставник Май (подпись) Макева К.В.

Куратор Боробьева (подпись) Алена Владимировна



Таблица № 2. Результат освоения компетенций МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

Наименование компетенций (ОК,ПК)	Степень освоения (освоил / не освоил)
ПК 1.1Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.	освоил
ПК 1.2Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.	освоил
ПК 1.3Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.	освоил
ПК 1.4Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.	освоил
ПК 1.5Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.	освоил
ПК 2.1Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	освоил
ПК2.2Принимать методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.	освоил
ПК2.3Использовать различные модели и методы управления запасами.	освоил
ПК2.4Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.	освоил
ПК 3.1.Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	освоил
ПК 3.2.Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	освоил
ПК 3.3.Рассчитывать и анализировать логистические издержки	освоил
ПК 3.4Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.	освоил
ПК 4.1Проводить контроль выполнения и экспедирования запасов	освоил

ПК 4.2 Организовывать прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.	освоил
ПК 4.3 Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.	освоил
ПК 4.4 Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом	освоил
ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	освоил
ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	освоил
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	освоил
ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	освоил
ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	освоил
ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	освоил
ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	освоил
ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	освоил
ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	освоил

Наставник Маур Махлова Т.В.
(подпись)

Куратор Воробей Бонды И.И.
(подпись)



ДНЕВНИК ДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

за 3 курс 2021/2022 учебного года

Фамилия, имя, отчество обучающегося

Каськова Елизавета Алексеевна

Код и наименование осваиваемой профессии /
специальности 38.02.03 «Операционная
деятельность в логистике»

Курс обучения 3, группа 32 ОДЛ

Полное наименование профессиональной
образовательной организации Областное
государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение «Белгородский
индустриальный колледж»

Подпись обучающегося



Родители (законные представители) несовершеннолетнего обучающегося:

Фамилия, имя, отчество

Мать: Каськова Ирина Викторовна

Контактные данные:

+79507150610

Отец: Каськов Алексей

Николаевич

Контактные данные:

+79524271113

Сведения об участниках дуального обучения

Реализация программы по МДК 03.01 «Оптимизация ресурсов организаций
(подразделений)»

(наименование дисциплины, МДК)

Место проведения
дуального обучения ООО «Крафт Кофе»

Адрес Белгородская область г. Белгород пр-т
Славы, 150

Отрасль

Период дуального обучения:
с «19» февраля 2022 года по «9» марта

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Шейко Ирина Витальевна
Фамилия, имя, отчество

Логист

Должность

ООО «Крафт Кофе»

место работы

+79056730631

Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна
Фамилия, имя, отчество

преподаватель

Должность

ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»

место работы

89507180233

Контактные данные

Реализация программы по МДК 03.01 «Оптимизация ресурсов организаций
(подразделений)»

Место проведения
дуального обучения ООО «Крафт Кофе»

Адрес Белгородская область г. Белгород пр-т Славы, 150

Отрасль

Период дуального обучения:
с «19» февраля 2022 года по «9» марта 2022г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Шейко Ирина Витальевна
Фамилия, имя, отчество

Логист

Должность

ООО «Крафт Кофе»

место работы

+79056730631

Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна
Фамилия, имя, отчество

преподаватель

Должность



ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»




место работы





89507180233


Контактные данные

Таблица 1. Программа дуального обучения по МК 03.01. Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)

Дата	Наименование разделов/тем по видам работ	Ко.л-во часов	Осваиваемые компетенции		Оценка
			знать	уметь	
19.02	Этапы стратегического планирования	26	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов; 	
Практические занятия					
19.02	Практическое занятие №3 Рационализация рабочих мест и площад размещения оборудования	24	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов; 	
21.03	Практические занятия №4.	6	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов 	

	<p>Составление сметы плановых ремонтных работ и работ по техническому обслуживанию оборудования</p>		<p>функциональные системы и ее отдельные элементы; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>организации (по подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов.</p>	
<p>25.02</p>	<p>Практические занятия №5. Нормирование потребности предприятия в отдельных видах материально-технических средств</p>	<p>4</p>	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (по подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов.</p>	
<p>1.03</p>	<p>Практические занятия №6. Принятие управленческих решений при планировании организационно-технического уровня производства</p>	<p>4</p>	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (по подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических</p>	

03.03.	<p>Практическое задание № 7, 8 Управление персоналом подразделения. Изучение принципов и функций систем менеджмента качества</p>		<p>формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>систем: -осуществления альтернативного наилучших капиталовложений оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	 
2			<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного наилучших капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	
04.03.	<p>Практическое задание №9 Расчет технико-экономических показателей деятельности структурного подразделения</p>		<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов; -значение издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного наилучших капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	

05.03.	Практическое занятие №10 Оценка экономической эффективности деятельности подразделения		<p>вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p> <p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы;</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования логистической системы;</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы;</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>-осуществления альтернативного выбора вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p>	
Всего часов:		2			



Наставник Ш.В. Шейко

Куратор Горько И.И.

Таблица № 2. Результат освоения компетенций МДК 03.01. Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)

Наименование компетенций (ОК,ПК)	Степень освоения (освоил / не освоил)
ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	освоил
ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	освоил
ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки	освоил
ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.	освоил
ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	освоил
ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	освоил
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	освоил
ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	освоил
ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	освоил
ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	освоил
ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	освоил
ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	освоил
ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	освоил

Наставник _____

(подпись)

/Попова М.Ю./

Наставник (от предприятия) _____

(подпись)



ДНЕВНИК ДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

за 3 курс 2021/2022 учебного года

Фамилия, имя, отчество обучающегося

Каськова Елизавета Алексеевна

Код и наименование осваиваемой профессии / специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике»

Курс обучения 3, группа 32 ОДЛ

Полное наименование профессиональной образовательной организации Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Белгородский индустриальный колледж»

Подпись обучающегося



Родители (законные представители) несовершеннолетнего обучающегося:

Фамилия, имя, отчество

Мать: Каськова Ирина Викторовна

Контактные данные:

+79507150610

Отец: Каськов Алексей Николаевич

Контактные данные:

+79524271113

Сведения об участниках дуального обучения

Реализация программы по МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

(наименование дисциплины, МДК)

Место проведения дуального обучения ООО «Крафт Кофе»

Адрес Белгородская область г. Белгород пр-т Славы, 150

Отрасль

Период дуального обучения с « 8 » декабря 2021 года по « 11 » декабря 2021г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Шейко Ирина Витальевна
Фамилия, имя, отчество

Логист

Должность

ООО «Крафт Кофе»
место работы

+79056730631

Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна
Фамилия, имя, отчество

преподаватель

Должность

ОГАОУ «Белгородский Индустриальный колледж»
место работы

8-950-718-02-33

Контактные данные

Реализация программы по МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

Место проведения дуального обучения ООО «Крафт Кофе»

Адрес Белгородская область г. Белгород пр-т Славы, 150

Отрасль

Период дуального обучения с «8» декабря 2021 года по «11» декабря 2021г

СВЕДЕНИЯ О НАСТАВНИКЕ

Шейко Ирина Витальевна
Фамилия, имя, отчество

Логист

Должность

ООО «Крафт Кофе»
место работы

+79056730631

Контактные данные

СВЕДЕНИЯ О КУРАТОРЕ

Попова Марина Юрьевна
Фамилия, имя, отчество

преподаватель

Должность




ОГАОУ «Белгородский Индустриальный колледж»
место работы

8-950-718-02-33

Контактные данные

Таблица 1. Программа дуального обучения по МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

Дата	Наименование разделов/тем по видам работ	Кол-во часов	Осваиваемые компетенции		Оценка
			знать	уметь	
08.11.21 08.12.21	Практическое занятие 2. Расчет простых процентов. Расчет сложных процентов	24	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов; -значимые издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов. 	3 (удовлет)
10.12.21	Практическое занятие 3. Оценка стоимости облигации. Оценка стоимости акции.	2	<ul style="list-style-type: none"> -показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов; -значимые издержек и способы анализа логистической системы; -значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы; -этапы стратегического планирования логистической системы; -методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием. 	<ul style="list-style-type: none"> -оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем; -осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов. 	5 (отл)

10.12.21	Практическое занятие 4. Определение стоимости собственного капитала. Определение стоимости заемного капитала.	4	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов.</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы.</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы.</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы.</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (по подразделению), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем.</p> <p>-осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов.</p>	5 (ами) 
11.12.21	Практическое занятие 5. Определение дисконтированного периода окупаемости. Выбор наилучшего варианта инвестирования	4	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов.</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы.</p> <p>-значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы.</p> <p>-этапы стратегического планирования логистической системы.</p> <p>-методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (по подразделению), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем.</p> <p>-осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов.</p>	5 (ами) 
11.12.21	Практическое занятие 6. Расчет точки безубыточности инвестиционного проекта	2	<p>-показатели эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов.</p> <p>-значение издержек и способы анализа логистической системы.</p>	<p>-оптимизации ресурсов организации (по подразделению), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания</p>	4 (хор) 

			- задачи стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы. - этапы стратегического планирования логистической системы. - методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием	и оптимизации логистических систем. - осуществление альтернативного наилучшего капиталовложения оценки основных параметров инвестиционных проектов, выбора вариантов путей	
Всего часов:		24			

Наставник  (полный) У.В. Шейн (подпись)

Куратор  (подпись) Г. Голов (подпись)



Таблица № 2. Результат освоения компетенций МДК 03.02 «Оценка инвестиционных проектов в логистической системе»

Наименование компетенций (ОК,ПК)	Степень освоения (освоил / не освоил)
ПК 1.1Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы	освоил
ПК 1.2Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.	освоил
ПК 1.3Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.	освоил
ПК 1.4Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов	освоил
ПК 1.5Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.	освоил
ПК 2.1Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	освоил
ПК2.2Принимать методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.	освоил
ПК2.3Использовать различные модели и методы управления запасами	освоил
ПК2.4Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.	освоил
ПК 3.1.Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	освоил
ПК 3.2.Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	освоил
ПК 3.3.Рассчитывать и анализировать логистические издержки	освоил
ПК 3.4Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов	освоил
ПК 4.1Проводить контроль выполнения и экспедирования запасов	освоил

ПК 4.2 Организовывать прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказного количества, оформление на получение и регистрацию сырья), контролировать оплату поставок.	ОСВОИЛ
ПК 4.3 Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.	ОСВОИЛ
ПК 4.4 Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом	ОСВОИЛ
ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	ОСВОИЛ
ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	ОСВОИЛ
ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	ОСВОИЛ
ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	ОСВОИЛ
ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	ОСВОИЛ
ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	ОСВОИЛ
ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	ОСВОИЛ
ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	ОСВОИЛ
ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	ОСВОИЛ

Наставник _____



И.В. Шейко

Куратор _____

Александр