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

Комплект контрольно-оценочных средств

по учебной дисциплине

ОП.13 Основы логистики

для специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике Комплект контрольно-оценочных средств разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Составитель:

Будник Марина Петровна, преподаватель ОГАПОУ «Алексеевский колледж»

1. Паспорт комплекта оценочных средств

1.1 Область применения комплекта оценочных средств

Контрольно-оценочные средства (КОС) предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины ОП. 13 основы логистики.

КОС включают контрольные материалы для проведения промежуточной аттестации в форме экзамена.

КОС разработан на основании рабочей программы учебной дисциплины ОП. 13 Основы логистики.

1.2 Цели и задачи учебной дисциплины — **требования к результатам освоения программы:**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

У1 принимать решения по выбору оптимальных логистических каналов, логистических цепей и схем;

У2 формулировать требования к транспорту, а также к системам хранения и складской обработки грузов с целью оптимизации логистических процессов;

УЗ формулировать требования к информационным системам, обеспечивающим товародвижение;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

31 сущность, цели и задачи логистики, объект и предмет логистики, основные понятия, которыми оперирует логистика;

- 32 основные методы логистики;
- 33 функции логистики; основные задачи логистики в области закупок, транспортировки, складирования и реализации, а также методы их решения;
- 34 принципы построения информационных систем в логистике, а так же логистические технологии управления информационными потоками;
 - 35 методы оптимизации логистических систем в торговле;
 - 36 методы выбора логистических каналов, логистических цепей и схем;
- 37 методами оценки показателей логистики организации; методами выбора логистических посредников.

Профессиональные (ПК) и общие (ОК) **компетенции**, которые актуализируются при изучении учебной дисциплины:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес;
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность;

- ОК 4.Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- OК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности;
- OK 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителям;
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий;
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации;
- ОК 9. Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы.
- ПК 1.1. Принимать 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;
- ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию;
- ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения;
- ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.

Планируемые личностные результаты освоения рабочей программы

- ЛР Проявляющий 2. активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, взаимодействующий участвующий продуктивно И В деятельности общественных организаций.
- ЛР 4. Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».

1.3 Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке

Наименование тем	Коды	Средства контроля и	Средства контроля и
Паименование тем	умений (У),	оценки результатов	оценки результатов
	знаний (3), знаний (3),	обучения	обучения
	личностных	в рамках текущей	в рамках
	результатов	аттестации	промежуточной
	$(\Pi P),$	(номер задания)	аттестации
	формированию	(номер задания)	(номер
			задания/контрольного
	которых способствует		вопроса/
	элемент		экзаменационного
			экзаменационного билета)
Раздел 1. Методологич	программы	CTILL	оилста)
			ICDAC 1 2
Тема 1.1.Научные	У1	KB№1,2	КВ№1,2
основы логистики	У2		
	У3		
	31-37		
	ЛР 2		
	ЛР 4		
Taxaa 1 2		ICD NC 2	TCDAC 2
Тема 1.2.	У1	КВ№3	KB№3
Логистические	У2		
системы	У3		
	31-37		
	ЛР 2		
	ЛР 4		
Роздан 2. Фуницинация			
Раздел 2. Функционал	1	I	
Тема 2.1. Логистика	У1	П3№1	П3№1
закупок и запасов.	У2	KB№4,5,6	KB№4,5,6
	У3	105 (21,5,0	1135121,3,0
	31-37		
	ЛР 2		
T 00 H	ЛР 4		
Тема 2.2. Логистика	У1	П3№2	П3№2
производства	У2	КВ№7,8	KB № 7,8
	У3	1237.27,0	123 (27,5)
	31-37		
	ЛР 2		
	ЛР 4		
Т. 22 Н		H234.2	TT034.0
Тема 2.3. Логистика	У1	П3№3	П3№3
распределения и	У2	KB№9,10	KB№9,10
сбыта	У3		
	31-37		
	ЛР 2		
	ЛР 4		
Toxa 2.4		TDM: 4	TIDAC 4
Тема 2.4.	У1	П3№4	П3№4
Складская логистика	У2	KB№11,12,13	KB№11,12,13
	У3	, , -	
	31-37		
	ЛР 2		
	ЛР 4		
	J11 4		

Тема 2.5.	У1	П3№5	П3№5	
Транспортная	У2	KB№14,15,16	KB№14,15,16	
логистика	У3	105,10	113,110	
	31-37			
	ЛР 2			
	ЛР 4			
Тема 2.6.	У1	П3№6	ПЗ№6	
Информационная и	У2	KB№17,18	КВ№17,18	
маркетинговая	У3	1650 (217,10	165 (217,10	
логистика	31-37			
	ЛР 2			
	ЛР 4			
Раздел 3. Затраты и риски в логистической деятельности.				
Тема 3.1.Затраты и	У1	KB№19,20	KB№19,20	
риски в	У2	,	,	
логистической	У3			
деятельности.	31-37			
	ЛР 2			
	ЛР 4			

2. Комплект оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

2.1. Практические задания (ПЗ)

ПЗ №1 Логистика закупок

логистики.

ПЗ №2 Производственная логистика

ПЗ №3 Каналы распределения материальных ресурсов

ПЗ №4 Основные этапы создания системы складирования

ПЗ №5 Маршрутизация товародвижения

ПЗ №6 Информационная логистика

2.2. Контрольные вопросы (КВ)

KB №1 KB №2	Понятие логистики, ее сущность, функции и задачи. Контроль в логистике.
KB №3	Понятие, сущность и структура логистических систем.
KB № 4	Сущность закупочной логистики
KB № 5	Сущность, содержание, функции и классификация
логистических з	апасов
КВ №6	Управление запасами. Системы и методы управления
запасами	
КВ №7	Сущность и содержание производственной логистики
КВ №8	Производственный цикл. Понятия и принципы организации
производства.	
КВ №9	Понятие, цели, задачи и функции распределительной

КВ №10 Организация системы распределения.

КВ №11 Основные понятия складской деятельности. Логистика складирования.

КВ №12 Складская документация.

КВ №13 Методы учета контроля запасов продукции на складе.

КВ №14 Сущность, принципы и функции транспортной логистики.

КВ №15 Основные понятия транспортировки и экспедирования грузов.

КВ №16 Виды транспортных перевозок грузов. Достоинства и недостатки отдельных видов транспорта.

КВ №17 Основные понятия информационной логистики.

КВ №18 Маркетинговая логистика.

КВ №19 Затраты в логистики.

КВ №20 Риски в логистике.

3. Критерии оценивания

«5» «отлично» или «зачтено» — студент показывает глубокое и полное овладение содержанием программного материала по УД в совершенстве владеет понятийным аппаратом и демонстрирует умение применять теорию на практике, решать различные практические и профессиональные задачи, высказывать и обосновывать свои суждения в форме грамотного, логического ответа (устного или письменного), а также высокий уровень овладение общими и профессиональными компетенциями и демонстрирует готовность к профессиональной деятельности;

«4» «хорошо» или «зачтено» — студент в полном объеме освоил программный материал по УД владеет понятийным аппаратом, хорошо ориентируется в изучаемом материале, осознанно применяет знания для решения практических и профессиональных задач, грамотно излагает ответ, но содержание, форма ответа (устного или письменного) имеют отдельные неточности, демонстрирует средний уровень овладение общими и профессиональными компетенциями и готовность к профессиональной деятельности;

«З» «удовлетворительно» или «зачтено» — студент обнаруживает знание и понимание основных положений программного материала по УД, но излагает его неполно, непоследовательно, допускает неточности в определении понятий, в применении знаний для решения практических и профессиональных задач, не умеет доказательно обосновать свои суждения, но при этом демонстрирует низкий уровень овладения общими и профессиональными компетенциями и готовность к профессиональной деятельности;

«2» «неудовлетворительно» или «не зачтено» — студент имеет разрозненные, бессистемные знания, не умеет выделять главное и второстепенное, допускает ошибки в определении понятий, беспорядочно и неуверенно излагает программный материал по УД, не умеет применять знания для решения практических и профессиональных задач, не демонстрирует овладение общими и профессиональными компетенциями и готовность к профессиональной деятельности.

4. Информационное обеспечение

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

Основные источники:

- 1. Логистика: учебник/А.М. Турков.— М.: Академия,2020-176 с.
- 2. Логистика 5-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для СПО /Неруш Ю.М.- М.:Юрайт ,2016 г.- 559 с.
- 3. Логистика 5-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для СПО /Неруш Ю.М.- М.:Юрайт ,2016 г.- 559 с.
- 4. Логистика 2-е изд., пер. и доп. Практикум учебное пособие для СПО /Неруш Ю.М.- М.:Юрайт ,2016 г.- 221 с.
- 5. Логистика 2-е изд., пер. и доп. Практикум, учебное пособие для СПО, пер. и доп. /Неруш Ю.М.- М.:Юрайт ,2020 г.- 221 с.
- 6. Логистика для бакалавров: учебник/Карпова С.В.-М.:НИЦ ИНФРА-М,2016 -323 с.

Дополнительные источники:

- 1. Турков А.М. Логистика: учебник/А.М. Турков. М.: Академия,2015-176с
- 2. Общий курс транспортной логистики. Учебное пособие / Федоров Л.С. под общ. ред., В.А Персианова.- М.: КНОРУС, 2016.-312с.
- 3. Основы логистики: Учебное пособие Б.И. Герасимов, В.В. Жариков, В.Д. Жариков. 2-е изд.- М.: ИНФРА М,2015.-304 с.
- 4. Логистика для бакалавров: учебник/Карпова С.В.-М.:НИЦ ИНФРА-М,2016 -323 с.
- 5. Логистика 5-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для СПО /Неруш Ю.М.- М.:Юрайт ,2016 г.- 559 с.
- 6. Конституция Российской Федерации: офиц. Текст. М.: ЮристЪ,2011. 63с. Российская Федерация. Государственная Дума.

7. Гражданский кодекс Российской Федерации. Части первая, вторая и третья: по состоянию на 1 февр. 2005 г: офиц. текст/ М-во юстиции Рос. Федерации. - М.: Юрайт, 2011. - 480с. -(Правовая б-ка).

Электронные издания (электронные ресурсы)

- 1. Видеоматериал «Организация управления логистическими процессами» https://www.youtube.com/watch?v=Ig-8dUv9dSo
- 2. Видеоматериал Управление запасами в логистических системах https://www.youtube.com/watch?v=jf9zcD8zD8I
- 3. Видеоматериал «Системы контроля состояния запасов» https://www.youtube.com/watch?v=n7L-yyULyQs
- 4. Видеоматериал «Управление логистическими процессами в закупках» https://www.youtube.com/watch?v=gW33uwE9rlw
- 5. Видеоматериал «Организация работы с поставщиками» https://www.youtube.com/watch?v=6MNhGr3ADQg

Цифровая образовательная среда СПО PROFобразование:

- Лавренко, Е. А. Логистика: практикум для СПО / Е. А. Лавренко, Д. Ю. Воронова. — Саратов: Профобразование, 2020. — 223 с. — ISBN 978-5-4488-0541-7. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. — URL: https://profspo.ru/books/91889 (дата обращения: 04.09.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

Электронно-библиотечная система:

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

Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им:

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