

Приложение ППССЗ/ППКРС по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике 2022-2023 уч.г.: Комплект контрольно-оценочных средств учебной дисциплины
ОП 13. Основы логистики

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 ОГАОУ «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;

У3 формулировать требования к информационным системам, обеспечивающим товародвижение;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать**:

З1 сущность, цели и задачи логистики, объект и предмет логистики, основные понятия, которыми оперирует логистика;

З2 основные методы логистики;

З3 функции логистики; основные задачи логистики в области закупок, транспортировки, складирования и реализации, а также методы их решения;

З4 принципы построения информационных систем в логистике, а так же логистические технологии управления информационными потоками;

З5 методы оптимизации логистических систем в торговле;

З6 методы выбора логистических каналов, логистических цепей и схем;

З7 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.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности;

ОК 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 2. Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.

ЛР 4. Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа».

1.3 Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке

| Наименование тем | Коды умений (У), знаний (З), личностных результатов (ЛР), формированию которых способствует элемент программы | Средства контроля и оценки результатов обучения в рамках текущей аттестации (номер задания) | Средства контроля и оценки результатов обучения в рамках промежуточной аттестации (номер задания/контрольного вопроса/ экзаменационного билета) |
|--|---|--|--|
| Раздел 1. Методологические основы логистики | | | |
| Тема 1.1. Научные основы логистики | У1 У2 У3 З1-З7 ЛР 2 ЛР 4 | КВ№1,2 | КВ№1,2 |
| Тема 1.2. Логистические системы | У1 У2 У3 З1-З7 ЛР 2 ЛР 4 | КВ№3 | КВ№3 |
| Раздел 2. Функциональные области логистики | | | |
| Тема 2.1. Логистика закупок и запасов. | У1 У2 У3 З1-З7 ЛР 2 ЛР 4 | ПЗ№1 КВ№4,5,6 | ПЗ№1 КВ№4,5,6 |
| Тема 2.2. Логистика производства | У1 У2 У3 З1-З7 ЛР 2 ЛР 4 | ПЗ№2 КВ№7,8 | ПЗ№2 КВ№7,8 |
| Тема 2.3. Логистика распределения и сбыта | У1 У2 У3 З1-З7 ЛР 2 ЛР 4 | ПЗ№3 КВ№9,10 | ПЗ№3 КВ№9,10 |
| Тема 2.4. Складская логистика | У1 У2 У3 З1-З7 ЛР 2 ЛР 4 | ПЗ№4 КВ№11,12,13 | ПЗ№4 КВ№11,12,13 |

| | | | |
|--|---|---------------------|---------------------|
| Тема 2.5. Транспортная логистика | У1 У2 У3 З1-З7 ЛР 2 ЛР 4 | ПЗ№5 КВ№14,15,16 | ПЗ№5 КВ№14,15,16 |
| Тема 2.6. Информационная и маркетинговая логистика | У1 У2 У3 З1-З7 ЛР 2 ЛР 4 | ПЗ№6 КВ№17,18 | ПЗ№6 КВ№17,18 |
| Раздел 3. Затраты и риски в логистической деятельности. | | | |
| Тема 3.1. Затраты и риски в логистической деятельности. | У1 У2 У3 З1-З7 ЛР 2 ЛР 4 | КВ№19,20 | КВ№19,20 |

2. Комплект оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

2.1. Практические задания (ПЗ)

- ПЗ №1 Логистика закупок
- 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)

- КВ №1 Понятие логистики, ее сущность, функции и задачи.
- КВ №2 Контроль в логистике.
- КВ №3 Понятие, сущность и структура логистических систем.
- КВ №4 Сущность закупочной логистики
- КВ №5 Сущность, содержание, функции и классификация логистических запасов
- 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 логистики.

| | |
|--------|--|
| 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 логистике. |
| 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;

«3» «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-yuULyQs>

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 PROФобразование:

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