

ДЕПАРТАМЕНТ ВНУТРЕННЕЙ И КАДРОВОЙ ПОЛИТИКИ
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АЛЕКСЕЕВСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. директора

 Г.Л. Решетникова

« 30 » 08 2019 г.

**Методические рекомендации
по организации самостоятельной работы студентов**

**по МДК 03.02 Оценка инвестиционных проектов в логистической
системе**

**Специальности
38.02.03 Операционная деятельность в логистике**

Потуданских А.А.,
преподаватель
ОГАПОУ «Алексеевский колледж»

Алексеевка – 2019

Рассмотрено на заседании ПЦК общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Протокол № 1 от «30» августа 2019г.
Председатель Лух Л.В. М.Ж. Соловская

Данные методические рекомендации предназначены для студентов специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике при выполнении внеаудиторной самостоятельной работы по МДК 03.02 Оценка инвестиционных проектов в логистической систем, разработаны в соответствии с Положением об организации самостоятельной работы обучающихся в ОГАПОУ «Алексеевский колледж». В методических рекомендациях определена сущность, виды внеаудиторной самостоятельной работы, даны указания по их выполнению, определены формы контроля.

Составитель:
Потуданских А.А.
преподаватель ОГАПОУ «Алексеевский колледж»

СОДЕРЖАНИЕ

1. Введение
2. Тематический план выполнения самостоятельной работы
3. Методические указания к выполнению заданий для самостоятельной работы
4. Информационное обеспечение

1. ВВЕДЕНИЕ

Методические рекомендации предназначены для студентов специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике при выполнении внеаудиторной самостоятельной работы по МДК 03.02. Оценка инвестиционных проектов в логистической системе.

Цель методических указаний: оказание помощи студентам в выполнении самостоятельной работы по МДК 03.02. Оценка инвестиционных проектов в логистической системе.

Цели и задачи МДК – требования к результатам освоения МДК:

В результате освоения МДК обучающийся должен обладать общими и профессиональными компетенциями согласно ФГОС СПО:

Код	Наименование результата обучения
ПК 3.1.	Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.
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).
ПК 3.3.	Рассчитывать и анализировать логистические издержки.
ПК 3.4.	Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Планировать и организовывать собственную профессиональную деятельность, выбирать 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, потребителями
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 частой смены технологий в профессиональной деятельности

2.ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ МДК 03.02. ОЦЕНКА ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В ЛОГИСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ
по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов	Виды заданий	Формы отчётности
1	Тема 1.1. Осуществление альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов	1	Выполнение сообщения на тему: Теория инноваций и эволюция «инноватики»	Сообщение
		1	Выполнение схемы на тему: Классификация инноваций в логистике снабжения	Схема
		1	Выполнение сообщения на тему: Логистический менеджмент	Сообщение
		1	Выполнение конспекта на тему: Формы инновационной деятельности в логистике снабжения	Конспект
		1	Выполнение сообщения на тему: Инвестиции и инвестиционная деятельность инновационной деятельности	Сообщение
		1	Выполнение сообщения на тему: Концепция стоимости денег во времени	Сообщение
		1	Выполнение сообщения на тему: Нарращение и дисконтирование денежных потоков	Сообщение
			Выполнение таблицы на тему: Показатели оценки эффективности инвестиционных проектов	Таблица

<p>Тема 1.2. Определение масштабов капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем</p>	1	<p>Выполнение конспекта на тему: Способы мотивации инноваций в логистике</p> <p>Выполнение сообщения на тему: Международные правила торговли</p> <p>Выполнение сообщения на тему: Базисные условия поставок</p> <p>Выполнение сообщения на тему: Анализ безубыточности в процессе инвестиционного проектирования</p> <p>Выполнение сообщения на тему: Целевое планирование прибыли в процессе инвестиционного проектирования</p> <p>Выполнение сообщения на тему: Капитальные вложения (инвестиции): сущность, структура, значение, экономическая природа инвестиций. Классификация инвестиций</p> <p>Выполнение сообщения на тему: Оценка стоимости ценных бумаг предприятия и составление графиков возврата долгосрочных кредитов</p> <p>Выполнение сообщения на тему: Оценка стоимости капитала инвестиционного проекта</p>	<p>Конспект</p> <p>Сообщение</p> <p>Сообщение</p> <p>Сообщение</p> <p>Сообщение</p> <p>Сообщение</p> <p>Сообщение</p> <p>Сообщение</p>	
	1	<p>Выполнение сообщения на тему: Перспективы нанотехнологий в логистике</p> <p>Выполнение сообщения на тему: Методы оценки капитальных вложений, их общая характеристика</p> <p>Выполнение таблицы на тему: Методы оценки капитальных вложений</p> <p>Выполнение схемы на тему: Структура капитальных вложений</p>	<p>Сообщение</p> <p>Сообщение</p> <p>Таблица</p> <p>Схема</p>	
	20			
	<p>Тема 1.3. Методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием</p>			
	Всего			

3. Методические указания к выполнению заданий для самостоятельной работы

Задание 1. Подготовка сообщения по теме.

Цель выполнения задания: закрепление полученных теоретических знаний обучающихся.

Методические указания к выполнению задания для внеаудиторной самостоятельной работы.

1. Подберите необходимую литературу.

3. После чтения источников отберите нужный материал, систематизируйте его.

4. Далее в краткой форме излагаются основные результаты, полученные в ходе исследования, и на их основании делаются выводы.

7. Заранее напишите тему сообщения на доске, активизируя внимание слушателей.

8. Речь должна быть правильной, четкой, внятной, достаточно громкой и звучать убедительно.

Формы отчетности: выступление с сообщением.

Критерии оценки результатов самостоятельной работы представлены (приложении 1,2)

Задание 2. Составление конспекта занятия по теме.

Цель выполнения задания: закрепление полученных теоретических знаний обучающихся.

Методические указания к выполнению задания для внеаудиторной самостоятельной работы.

- определить структуру конспектируемого материала, чему в значительной мере способствует письменное ведение плана по ходу изучения оригинального текста;

- в соответствии со структурой конспекта произвести отбор и последующую запись наиболее существенного содержания оригинального текста — в форме цитат или в изложении, близком к оригиналу;

- выполнить анализ записей и на его основе — дополнение записей собственными замечаниями, соображениями, "фактурой", заимствованной из других источников и т. п. (располагать все это следует на полях тетради для записей или на отдельных листах-вкладках);

- завершить формулирование и запись выводов по каждой из частей оригинального текста, а также общих выводов.

Формы отчетности: конспект в тетради.

Критерии оценки результатов самостоятельной работы представлены в приложении 5.

Задание 3. Оставление схемы по теме.

Цель выполнения задания: закрепление полученных теоретических знаний обучающихся, развитие умения студента выделять главные элементы, устанавливать между ними соотношение, отслеживать ход развития, изменения какого-либо процесса, явления, соотношения каких-либо величин и т. д.

Методические указания к выполнению задания для внеаудиторной самостоятельной работы.

1. Подберите необходимую литературу.
2. После чтения источников отберите нужный материал, систематизируйте его с целью выделения связей между понятиями и категориями.
3. Далее постройте структурную схему с учетом выделенных взаимосвязей.
4. Повторно просмотрите отобранный материал с целью сопоставления его с полученной схемой.
5. Окончательно уточните схему.

Формы отчетности: схема в тетради.

Критерии оценки результатов самостоятельной работы представлены в приложении 3.

Задание 4. Составление таблицы по теме.

Цель выполнения задания: закрепление полученных теоретических знаний обучающихся.

Методические указания к выполнению задания для внеаудиторной самостоятельной работы.

1. Подберите необходимую литературу.
2. После чтения источников отберите нужный материал, систематизируйте его.
3. Для начала определите признаки и свойства, по которым можно сравнивать материал.
4. Составьте таблицу с определенным количеством граф (количество столбцов соответствует числу сравниваемых объектов, количество строк – признаков сравнения).

Формы отчетности: таблица в тетради.

Критерии оценки результатов самостоятельной работы представлены в приложении 4.

Сообщение
по МДК 03.02 Оценка инвестиционных проектов в логистической
системе
на тему: «Целевое планирование прибыли в процессе
инвестиционного проектирования»

Подготовила
студентка 931 группы
специальность 38.02.03
Операционная деятельность в логистике
Иванова Т.И.

Приложение 2

Критерии оценки сообщений

1. Актуальность
2. Практическая/ теоретическая значимость
3. Научная новизна
4. Методический уровень (объем, дизайн ...)
5. Статистический анализ
6. Степень личного участия
7. Форма представления
8. Ответы на вопросы

Каждый критерий оценивается до 5 баллов и рассчитывается сумма баллов каждого выступающего.

- 40-35 – отлично
- 35-30 – хорошо
- 30-25 – удовлетворительно
- менее 25 – требует доработки

Приложение 3

Критерии оценки схем:

Критерии оценки:

- соответствие содержания теме;
- правильная структурированность информации;
- наличие логической связи изложенной информации;
- аккуратность выполнения работы;
- творческий подход к выполнению задания.

Приложение 4

Критерии оценки таблиц:

- правильный отбор информации;
- наличие обобщающего (систематизирующего, структурирующего, сравнительного) характера изложения информации;
- соответствие оформления требованиям.

Критериями оценки результатов самостоятельной работы обучающихся являются:

- уровень освоения учебного материала;
- уровень умения использовать теоретические знания при выполнении практических задач;
- уровень сформированности общеучебных умений;
- уровень умения активно использовать электронные образовательные ресурсы, находить требующуюся информацию, изучать ее и применять на практике;
- обоснованность и четкость изложения материала;
- уровень умения ориентироваться в потоке информации, выделять главное;
- уровень умения четко сформулировать проблему, предложив ее решение, критически оценить решение и его последствия;
- уровень умения сформулировать собственную позицию, оценку и аргументировать ее.

4.ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1.Турков А.М. Логистика: учебник/А.М. Турков. – М.: Академия,2015
- 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/ С.В. Карпова.- М.: Вузовский учебник,2016.- 323 с.

Дополнительные источники:

- Аникин Б.А., Родкина Т.А. Логистика: тренинг и практикум. М.: Проспект, 2009. 448 с.
- Аникин Б.А., Родкина Т.А. Управление цепями поставок. Москва: Проспект, 2011. 216с.
- Афанасенко И.Д., Борисова В.В. Логистика снабжения: учебник для вузов. СПб.: Питер, 2010. 336с.
- Беседина В.Н., Демченко А.А.Основы логистики в торговле. М.: Экономистъ, 2005. 157 с.
- Григорьев М.Н., Долгов А.П., Уваров С.А. Логистика. М.: Гардарики, 2007. 475 с.
- Дыбская В.В. Логистика складирования, М.:ИНФРА-М, 2011. 559 с.
- Евсеева А.А., Сарафанова Е.В.Международные перевозки. Ростов н/Д: Феникс, 2011. 413 с.
- Кузьбожев Э.Н., Тиньков С.А. Логистика. Электронный учебник.
- Курганов В.М. Логистика. Транспорт и склад в цепи поставок товаров. Учебно-практическое пособие». М., Книжный Мир, 2009. 512 с.
- Курганов В.М. Логистика. Управление автомобильными перевозками. Практический опыт». М.: Книжный мир, 2007. 448 с.
- Майборода М.Е., Беднарский В.В. Грузовые автомобильные перевозки. Ростов н/Д: Феникс, 2007. 442 с.
- Марусева И.В., Котов В.В., Савченко И.Я. Логистика. СПб.: Питер,2009. 192 с.
- Мишина Л.А.Логистика. М.:Эксмо, 2008. 160 с.
- Неруш Ю.М., Неруш А.Ю.Практикум по логистике. М.: ТК Велби, Н54 Изд-во Проспект, 2008. 304 с.
- Просветов Г.И. Математические методы в логистике. М.: Издательство Альфа-Пресс, 2009. 304 с.
- Радионов Р.А. Логистический менеджмент: нормирование и управление товарными запасами и оборотными средствами в коммерческом предприятии: учебное пособие. М.: А-Приор, 2008. 480 с.

Рыжова И.О., Турков А.М. Логистика в торговле. М.: Академия, 2009. 64 с.

Рыжова И.О., Турков А.М. Практикум по логистике. М.: Академия, 2009. 64 с.

Транспортные документы: справочник. М.: ТрансЛит, 2010. 176 с.

Перевозки грузов: преимущества и недостатки: справочник. М.: А-Приор, 2010. 176 с.

Стерлигова А.Н. Управление запасами в цепях поставок: учебник. М.: ИНФРА-М, 2011. 430 с.

Таран С.А. Как организовать склад. Практические рекомендации профессионала, М.: Альфа-Пресс, 2008. 240 с.

Таран С.А. Логистическая стратегия предприятия: разработка и реализация. Практические рекомендации. М.: Альфа-пресс, 2010. 312 с.

Джон Ферни, Ли Спарк Логистика и управление розничными продажами. Новосибирск: Сиб.унив. изд-во, 2007. 263 с.

Периодические издания

Журналы «Логистика сегодня», «Маркетинг в России и за рубежом», «Риск», «Эксперт», «Финансы и кредит», «Логистик &», «Менеджмент маркетинг» и др.

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы –
Поисковые системы: <http://yandex.ru>, <http://google.ru/>, <http://rambler.ru/>
РосБизнесКонсалтинг: <http://www.rbc.ru/>.

«Консультант Плюс», «Гарант», «Экономика. Социология. Менеджмент. Образовательный портал», «Российский ресурсный центр учебных кейсов».

<http://www.hse.ru>

<http://www.cia-center.ru/>

<http://www.cals.ru/>

<http://www.editrans.ru/>

<http://www.far-aerf.ru/>

<http://www.ktr.itkor.ru/>

<http://www.loginfo.ru/>

<http://www.logist.ru/>

<http://www.logist-ics.ru/>

<http://www.logistic.ru/>

<http://www.logistics.ru/>

<http://www.logistpro.ru/>

<http://www.itkor.ru/>

Журнал «Логистика и управление цепями поставок»

Коммерческий информационно-аналитический центр

НИЦ CALS-технологий «Прикладная логистика»

EDI и стандарт передачи данных EDIFACT (ПЭПИ)

Ассоциация экспедиторов РФ

Журнал «Конъюнктура товарных рынков» (Маркетинг & Логистика)

Журнал «Логинфо»

Клуб логистов

Информационно-консалтинговая служба «Logist-ICS»

Информационный портал по логистике, транспорту и таможне

Информационный портал ИА «Логистика»

Журнал «Логистика и управление»

Институт исследования товародвижения и конъюнктуры

оптового рынка
<http://www.rzd.ru/> Российские железные дороги
<http://www.transportweekly.com/> Деловая информация о рынке транспортных услуг
<http://www.zakup.ru/> Клуб закупщиков
<http://zakonrus.ru>
[http:// www.ec-logistics.ru/logistics.htm](http://www.ec-logistics.ru/logistics.htm)
<http://www.startlogistic.ru/>
<http://logistika-prim.ru/>
<http://www.logistike.com/>
<http://www.lobanov-logist.ru/>
<http://www.iteam.ru/publications/logistics/>
<http://www.logistics.ru/>
<http://www.loginural.ru/transport-logistics.html>
<http://transportinform.com/logistika.html>
<http://www.mclog.ru/> и т.д.