

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лазаренко Виктор Анатольевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 27.03.2018 21:25:33
Уникальный программный ключ:
45c319b8a032ab3637134215abd1c475334767f4

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)**

УТВЕРЖДЕНО

на заседании кафедры экономики и менеджмента
протокол № 20 от «14» июня 2018г.
заведующий кафедрой экономики и менеджмента
доцент _____ Куркина М.П.

УТВЕРЖДЕНО

на заседании методического совета факультета экономики и менеджмента
протокол № 5 от «22» июня 2018г.
председатель методического совета факультета экономики и менеджмента
доцент _____ Куркина М.П.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине Экономическая оценка инвестиций в здравоохранении

Факультет	экономики и менеджмента
Направление подготовки	38.03.01 Экономика
Направленность	Экономика организаций здравоохранения
Курс	3
Трудоемкость (з.е.)	5
Количество часов всего	180
Форма промежуточной аттестации	зачет

Разработчики рабочей программы:

зав. кафедрой экономики и менеджмента, кандидат экономических наук, доцент Куркина М.П.
старший преподаватель кафедры экономики и менеджмента Наджафова М.Н.

Курск – 2018

Рабочая программа дисциплины «Экономическая оценка инвестиций в здравоохранении» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины: сформировать у студентов знания и практические навыки о принципах и законах функционирования рыночных отношений в сфере инвестиций, а также развить способности принимать решения в профессиональной деятельности на рынке инвестиций, раскрыть содержание базовых терминов и понятий, используемых в экономической оценке инвестиций, раскрыть особенности инвестиционного процесса в здравоохранении, а также содействовать формированию экономического образа мышления.

Задачи дисциплины:

- получение знаний о принципах, составляющих основу управления и оценки инвестиций;
- раскрытие сущности рынка инвестиций, сделок и процессов, происходящих в нем, методов управления недвижимым имуществом в рыночных условиях;
- закрепление навыков оценочной деятельности на рынке недвижимости;
- рассмотреть особенности организации инвестиционного процесса в здравоохранении;
- формирование экономической культуры будущего специалиста.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы и требования к планируемым результатам обучения по дисциплине

Дисциплина «Экономическая оценка инвестиций в здравоохранении» относится к обязательным дисциплинам вариативной части образовательной программы.

Процесс изучения дисциплины обеспечивает достижение планируемых результатов освоения образовательной программы и направлен на формирование следующих компетенций:

Компетенция		Логическая связь с дисциплинами учебного плана
код	формулировка	
ОПК-2	Способность осуществлять сбор, анализ, и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Математический анализ Линейная алгебра Теория вероятностей и математическая статистика Методы оптимальных решений Информатика, информационные технологии в экономике Микроэкономика Макроэкономика Экономика предприятия Эконометрика Статистика Бухгалтерский учет и анализ Деньги, кредит, банки Институциональная экономика Маркетинг Менеджмент Мировая экономика и международные

		<p>экономические отношения Финансы Экономика труда Основы научной работы в экономике Организация здравоохранения Медицинское страхование Экономика здравоохранения Организация и нормирование труда в здравоохранении Анализ финансово-хозяйственной деятельности организаций здравоохранения Менеджмент в здравоохранении Маркетинг в здравоохранении Налоги и налогообложение в организациях здравоохранения Планирование в организациях здравоохранения Социально-экономическая статистика в здравоохранении Контроллинг в организациях здравоохранения Аудит в организациях здравоохранения Информационные системы в здравоохранении Организация предпринимательской деятельности в здравоохранении Ценообразование в здравоохранении</p>
ПК-2	<p>Способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>Экономика предприятия Бухгалтерский учет и анализ Деньги, кредит, банки Финансы Экономика труда Экономика здравоохранения Организация и нормирование труда в здравоохранении Анализ финансово-хозяйственной деятельности организаций здравоохранения Налоги и налогообложение в организациях здравоохранения Планирование в организациях здравоохранения Контроллинг в организациях здравоохранения Аудит в организациях здравоохранения Ценообразование в здравоохранении Управленческий учет в организациях здравоохранения Делопроизводство в организациях здравоохранения Управление проектами в здравоохранении Финансовый менеджмент Бизнес-планирование в здравоохранении Антикризисное управление Логистика Экономическая безопасность Системный анализ в экономике здравоохранения</p>

		Методы социально-экономического прогнозирования
ПК-5	Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений	Экономика предприятия Бухгалтерский учет и анализ Финансы Анализ финансово-хозяйственной деятельности организаций здравоохранения Налоги и налогообложение в организациях здравоохранения Аудит в организациях здравоохранения Ценообразование в здравоохранении Управленческий учет в организациях здравоохранения Финансовый менеджмент Антикризисное управление
ПКУВ-33	Способность и готовность на основе типовых методик и современной законодательной базы планировать и осуществлять анализ деятельности организаций здравоохранения различных организационно-правовых форм	Организация здравоохранения Медицинское страхование Экономика здравоохранения Организация и нормирование труда в здравоохранении Анализ финансово-хозяйственной деятельности организаций здравоохранения Менеджмент в здравоохранении Налоги и налогообложение в организациях здравоохранения Планирования в организациях здравоохранения Социально-экономическая статистика в здравоохранении Аудит в организациях здравоохранения Организация предпринимательской деятельности в здравоохранении Ценообразование в здравоохранении Управленческий учет в организациях здравоохранения Экономико-статистические исследования Управление качеством в здравоохранении Бизнес-планирование в здравоохранении Рынок медицинских услуг Антикризисное управление Материально-техническое обеспечение медицинской организации Логистика Экономическая безопасность Системный анализ в экономике здравоохранения Методы социально-экономического прогнозирования
ПКУВ-34	Способность и готовность принимать управленческие решения на основе результатов анализа использования финансовых,	Организация здравоохранения Экономика здравоохранения Организация и нормирование труда в здравоохранении Анализ финансово-хозяйственной деятельности

	<p>трудовых, материальных и информационных ресурсов медицинской организации</p>	<p>организаций здравоохранения Менеджмент в здравоохранении Маркетинг в здравоохранении Контроллинг в организациях здравоохранения Аудит в организациях здравоохранения Организация предпринимательской деятельности в здравоохранении Ценообразование в здравоохранении Управленческий учет в организациях здравоохранения Управление качеством в здравоохранении Методы оптимизации экономических решений в здравоохранении Финансовый менеджмент Методы принятия управленческих решений в организациях здравоохранения Материально-техническое обеспечение медицинской организации Корпоративные информационные системы в организациях здравоохранения Системный анализ в экономике здравоохранения</p>
--	---	--

Содержание компетенций (этапов формирования компетенций)

Код компетенции	Формулировка компетенции	Этапы формирования и индикаторы достижения компетенции		
		Знает	Умеет	Владеет (имеет практический опыт)
1	2	3	4	5
ОПК-2	Способность осуществлять сбор, анализ, и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	<ul style="list-style-type: none"> - источники информации и профессиональные базы данных, необходимые для решения профессиональных задач - технологии и методы сбора, анализа и обработки данных в процессе решения профессиональных задач 	<ul style="list-style-type: none"> - использовать источники информации и профессиональные базы данных, необходимые для решения профессиональных задач - применять технологии сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками использования источников информации и профессиональных баз данных, необходимых для решения профессиональных задач - навыками применения технологий и методов сбора и обработки данных в процессе решения профессиональных задач
ПК-2	Способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	<ul style="list-style-type: none"> - существующие типовые методики и действующую нормативно-правовую базу, используемую для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов - способы расчетов экономических показателей - показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов в рыночной экономике 	<ul style="list-style-type: none"> - производить расчет экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы - проводить обоснование правильности выбора типовой методики при сборе социально-экономических показателей - обосновывать полученные конечные результаты согласно действующей нормативно-правовой базе - определять экономическую эффективность организации труда и производства, внедрения новой 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками самостоятельного расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы - навыками обоснования расчетов социально-экономических показателей хозяйствующего субъекта

			техники и технологии	
ПК-5	Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений	<ul style="list-style-type: none"> - законодательные и нормативные правовые акты по планированию, учету и анализу финансово-хозяйственной деятельности организации - закономерности использования полученных сведений при анализе финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности для принятия управленческих решений 	<ul style="list-style-type: none"> - применять методические материалы по планированию, учету и анализу финансово-хозяйственной деятельности организации - находить в сеть Интернет и открытых профессиональных базах данных формы отчетности предприятий различных форм собственности - выявлять проблемы экономического характера и использовать в ходе анализа полученные данные для принятия управленческих решений 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками оценки влияния внутренних и внешних факторов на экономические показатели, содержащиеся в отчетах организации - навыками самостоятельного анализа и интерпретации бухгалтерской, финансовой и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности - навыками использования методов принятия управленческих решений после проведения анализа бухгалтерской информации предприятий, организаций, ведомств, предприятий
ПКУВ-33	Способность и готовность на основе типовых методик и современной законодательной базы планировать и осуществлять анализ деятельности организаций здравоохранения различных организационно-правовых форм	<ul style="list-style-type: none"> - методы анализа деятельности организаций здравоохранения различных организационно-правовых форм 	<ul style="list-style-type: none"> - использовать методики планирования деятельности организаций здравоохранения различных организационно-правовых форм 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками планирования основных показателей, характеризующих деятельность организаций здравоохранения различных организационно-правовых форм на основе типовых методик и с использованием законодательной базы - навыками разработки мероприятий с целью обеспечения экономической безопасности в условиях нестабильности внешней и

				внутренней среды организаций здравоохранения
ПКУВ-34	Способность и готовность принимать управленческие решения на основе результатов анализа использования финансовых, трудовых, материальных и информационных ресурсов медицинской организации	- специфику и особенности функционирования систем управления здравоохранением - закономерности и последствия принятия управленческих решений в здравоохранении	- анализировать экономическое состояние медицинской организации с учетом результатов анализа использования финансовых, трудовых, материальных и информационных ресурсов - принимать управленческие решения на основе результатов анализа использования финансовых, трудовых, материальных и информационных ресурсов медицинской организации	- навыками принятия управленческих решений на основе результатов анализа использования финансовых, трудовых, материальных и информационных ресурсов медицинской организации

3.Разделы (темы) дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Код компетенции
<p>Понятие инвестиций и инвестиционной деятельности, в том числе в здравоохранении. Инвестиционные проекты и источники их финансирования.</p>	<p>Инвестиции - понятие, виды, экономическая сущность. Инвестиционная деятельность: понятие и механизмы осуществления. Общая характеристика источников финансирования инвестиционной деятельности. Регулирование инвестиционной деятельности в РФ. Экономические методы регулирования, применяемые за рубежом. Инвестиционные проекты: понятие, содержание, классификация, фазы развития инвестиционного проекта и их характеристика. Цели инвестиционного проекта Технико-экономическое обоснование инвестиционных проектов и его основные этапы. Анализ внешней среды и исходных данных для расчетов. Источники финансирования проектов. Государственные программы финансирования инвестиционной деятельности здравоохранения, в том числе законодательная база. Особенности инвестиционного процесса в здравоохранении. Инвестиционные ресурсы отрасли здравоохранения. Формирование инвестиционных проектов в системе здравоохранения за счет государственных источников финансирования. Информационные ресурсы инвестиционной деятельности организаций здравоохранения.</p>	<p>ОПК-2 ПК-2 ПК-5 ПКУВ-33 ПКУВ-34</p>
<p>Основные принципы и методы оценки эффективности инвестиционных проектов</p>	<p>Ресурсы и их ограниченность. Инвестиции как ключевой вид ограниченных ресурсов. Экономическая эффективность инвестиций как частный случай результативности ограниченных ресурсов. Критерий эффективности инвестиционных проектов, их сущность и содержание. Показатели экономической эффективности инвестиционных проектов, порядок их расчета. Общий алгоритм оценки эффективности инвестиционного проекта. Классификация методов оценки экономической эффективности инвестиций, упрощенной методики оценки экономической эффективности, их достоинства и недостатки. Учет факторов времени в расчетах эффективности. Утренний коэффициент экономической эффективности. Частные случаи оценки экономической эффективности инвестиции.</p>	<p>ОПК-2 ПК-2 ПК-5</p>
<p>Учет и снижение инвестиционных рисков, формирование инвестиционных портфелей</p>	<p>Оценка инвестиционных решений в условиях неопределенности и риска. Учет фактора риска. Методы качественной и количественной оценки риска вложений. Снижение инвестиционных рисков. Применение программных продуктов для оценки эффективности инвестиционных проектов. Факторы инвестиционной привлекательности предприятия. Принципы формирования портфеля инвестиционных проектов. Методы обоснования оптимальных программ инвестирования. Система факторов, учитываемых при формировании бюджета инвестиций предприятия. Место оценки экономической эффективности инвестиций в процессе формирования бюджета инвестиций предприятия.</p>	<p>ОПК-2 ПК-2 ПК-5</p>

4. Учебно-тематический план дисциплины (в академических часах)

Наименование раздела дисциплины	Контактная работа			Внеаудиторная (самостоятельная) работа	Итого часов	Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения		Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
	всего	из них				Традиционные	Интерактивные	
		лекции	практические занятия					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Понятие инвестиций и инвестиционной деятельности, в том числе в здравоохранении. Инвестиционные проекты и источники их финансирования.	30	12	18	30	60	<i>ЛТ, ЛВ</i>	<i>ПЗ, ЗС</i>	<i>Т, С</i>
Основные принципы и методы оценки эффективности инвестиционных проектов	35	14	21	30	65	<i>ЛТ, ЛВ</i>	<i>ПЗ, ЗС, МГ</i>	<i>Т, Пр, С</i>
Учет и снижение инвестиционных рисков, формирование инвестиционных портфелей	25	10	15	30	55	<i>ЛТ</i>	<i>ПЗ, ЗС,</i>	<i>Т, Пр, С</i>
Зачет	-	-	-	-	-	-	-	<i>Пр, С</i>
ИТОГО:	90	36	54	90	180	-	-	-

4.1. Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения

ЛТ	традиционная лекция	ЗС	решение ситуационных задач
ЛВ	лекция-визуализация	МГ	метод малых групп
ПЗ	практическое занятие		

4.2. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Т	тестирование	Пр.	оценка освоения практических навыков (умений)
С	оценка по результатам собеседования (устный опрос)		

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Основная литература

1. Экономическая оценка инвестиций: учеб, для студентов высш. учеб, заведений, обучающихся по специальности «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)» /под ред. М.И. Римера. - 3-е изд., перераб. и доп. - СПб.: Питер, 2009. - 412 с. – 10 экз.
2. Стёпочкина, Е. А. Экономическая оценка инвестиций [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. А. Стёпочкина. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Вузское образование. 2015. — 194 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/29291.html>
3. Шепелев, В. В. Экономическая оценка инвестиций [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. В. Шепелев. — Электрон. текстовые данные. — Омск : Омский государственный технический университет, 2014. — 76 с. — 978-5-8149-1729-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/58088.html>

Дополнительная литература:

1. Сироткин С.А. Экономическая оценка инвестиционных проектов [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности «Экономика и управление на предприятиях (по отраслям)» / С.А. Сироткин, Н.Р. Кельчевская. — 3-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 311 с. — 978-5-238-01944-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71232.html>
2. Строгонова Е.И. Инвестиции [Электронный ресурс] : практикум для бакалавров, обучающихся по направлению подготовки «Экономика», профиль «Финансы и кредит» / Е.И. Строгонова, С.О. Квшв. — Электрон. текстовые данные. — Краснодар, Саратов: Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа, 2017. — 54 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/64315.html>
3. Вялков А.И., Управление и экономика здравоохранения [Электронный ресурс] / Под ред. А.И. Вялкова, Кучеренко В.З., Райзберг Б.А. и др. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 664 с. - ISBN 978-5-9704-0906-0 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970409060.html>
4. Решетников А.В., Экономика здравоохранения [Электронный ресурс] / Решетников А.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-3136-8 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431368.html>

Периодические издания (журналы)

1. Экономика и жизнь
2. Вопросы экономики
3. Российская газета
4. Менеджмент в здравоохранении
5. Менеджмент в России и за рубежом
6. Менеджер здравоохранения

Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных

- ✓ Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации - <http://www.rosminzdrav.ru/>
- ✓ Официальный сайт Министерства экономического развития Российской Федерации - <http://www.economy.gov.ru/>
- ✓ Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики - <http://www.gks.ru/>
- ✓ Официальный сайт научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU. - <https://elibrary.ru/>
- ✓ Официальный сайт научной электронной библиотеки «КиберЛенинка». - <https://cyberleninka.ru/>

- ✓ Официальный сайт Национальной электронной библиотеки (НЭБ) - <http://нэб.рф/>
- ✓ Официальный сайт для размещения информации о государственных (муниципальных) учреждениях. - <https://bus.gov.ru/>
- ✓ База данных международного индекса научного цитирования «Web of science». - <http://www.webofscience.com/>
- ✓ Федеральный портал малого и среднего предпринимательства - <http://smb.gov.ru>
- ✓ Официальный сайт центр экономических и финансовых исследований ЦЭФИР <http://www.cefir.ru/projects.html>
- ✓ Официальный сайт аналитический центр при Правительстве Российской Федерации <http://www.ac.gov.ru>
- ✓ Официальный сайт центра раскрытия корпоративной информации Интерфакс <http://www.e-disclosure.ru>
- ✓ Официальный сайт Федеральная налоговая служба <https://www.nalog.ru>
- ✓ Официальный сайт Правительства Российской Федерации <http://government.ru> –
- ✓ Официальный сайт Центрального банка <http://www.cbr.ru>

6. Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п\п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1.	Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 18, 7 этаж, каб. №704а	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель (учебная мебель, доска, шкаф книжный).	-

7. Оценочные средства

Вопросы для устной части зачета

1. Инвестиции - понятие, виды, экономическая сущность.
2. Инвестиционная деятельность: понятие и механизмы осуществления, особенности инвестиционной деятельности медицинских организаций.
3. Особенности инвестиционного процесса в здравоохранении
4. Общая характеристика источников финансирования инвестиционной деятельности.
5. Особенности источников финансирования в здравоохранении
6. Регулирование инвестиционной деятельности в РФ.
7. Экономические методы регулирования процессов инвестирования, применяемые за рубежом.
8. Инвестиционные проекты: понятие, содержание, классификация, фазы развития инвестиционного проекта и их характеристика.
9. Цели инвестиционного проекта.
10. Техничко-экономическое обоснование инвестиционных проектов и его основные этапы.
11. Анализ внешней среды и исходных данных для расчетов.
12. Источники финансирования проектов.
13. Инвестиции как ключевой вид ограниченных ресурсов.
14. Экономическая эффективность инвестиций как частный случай результативности ограниченных ресурсов.
15. Общий алгоритм оценки эффективности инвестиционного проекта, особенности оценки эффективности инвестиций в здравоохранении
16. Критерий эффективности инвестиционных проектов, их сущность и содержание, особенности критериального подхода в здравоохранении
17. Показатели экономической эффективности инвестиционных проектов, порядок их расчета.
18. В чем состоит отличие простых и сложных проценты, используемые при дисконтировании будущих денежных поступлений?
19. Классификация методов оценки экономической эффективности инвестиций, упрощенной методики оценки экономической эффективности, их достоинства и недостатки.
20. Учет факторов времени в расчетах эффективности.
21. Какой информацией должны располагать участники проекта при оценке его экономической эффективности? Виды прогноза могут быть использованы в финансовых расчетах, чтобы получить достоверные результаты.
22. Частные случаи оценки экономической эффективности инвестиции.
23. Оценка инвестиционных решений в условиях неопределенности и риска. Учет фактора риска.
24. Методы качественной и количественной оценки риска вложений.
25. Снижение инвестиционных рисков.
26. Факторы инвестиционной привлекательности предприятия.
27. Принципы формирования портфеля инвестиционных проектов.
28. Система факторов, учитываемых при формировании бюджета инвестиций предприятия.
29. Место оценки экономической эффективности инвестиций в процессе формирования бюджета инвестиций предприятия.

30. Применение программных продуктов для оценки эффективности инвестиционных проектов.
31. Методы обоснования оптимальных программ инвестирования.
32. Каково значение инвестиционной, операционной и финансовой деятельности при оценке общественной, коммерческой или бюджетной эффективности проектов?
33. Особенности инвестиционного цикла в медицинских организациях
34. Оценка эффективности социальных инвестиционных проектов здравоохранения.

Банк типовых профессионально-ориентированных ситуационных задач для зачета

Задача 1. По данным опроса руководителей предприятий здравоохранения о влиянии факторов финансового кризиса на деятельность предприятий, определите:

- а) согласны ли вы с ответами, представленными в таблице, обоснуйте свою точку зрения;
- б) какие факторы, на ваш взгляд оказывают наибольшее влияние на деятельность медицинских предприятий, укажите свои, сделайте вывод;
- в) предложите способы по выходу предприятия из финансового кризиса.

Факторы финансового кризиса (по данным опроса руководителей предприятий)(% к числу опрошенных)

Факторы	Руководители предприятий
1. Неэффективное финансовое управление предприятием	95
2. Недостаточность собственных средств	70
3. Неликвидность и неплатежеспособность предприятий	66
4. Значительная дебиторская задолженность	62
5. Значительные постоянные затраты	30
6. Отсутствие стратегического планирования	50
7. Изношенность и отсутствие необходимого оборудования	25
8. Разрастание административно- управленческого аппарата	60
9. Высокий уровень налогообложения	-
10. Высокий процент за кредит	-
11. Несовершенство законодательной и нормативной базы	-
12. Высокая конкуренция	-

Задача 3. Как вы считаете, какие инвестиции, реальные или финансовые, важнее для России в ближайшие 1, 5 и 10 лет, какие инвестиции в основном представлены в социальной сфере. Сделайте выводы и обоснуйте свою позицию.

Задача 4. В чем заключается инновационная стратегия страны или предприятия. Приведите примеры. Какова особенность инвестиционной стратегии развития здравоохранения РФ

Задача 5. В чем заключается основная разница между традиционным инвестиционным проектом и инновационным проектом в здравоохранении и на предприятиях фармацевтической отрасли. Приведите пример, сделайте вывод.

Задача 6. В соответствии со структурой технико-экономическим обоснования инвестиционного проекта развития медицинского бизнеса, рассмотреть на примере конкретного предприятия относящегося к системе здравоохранения:

- предпосылки и основная идея проекта;
- анализ рынка и стратегия маркетинга;
- обеспеченность ресурса;
- место размещения объекта инвестирования, строительный участок и окружающая среда;

- проектирование и технология;
- организация предприятия и накладные расходы;
- трудовые ресурсы;
- планирование процесса реализации инвестиционного проекта;
- финансовый анализ и оценка инвестиции.

Задача 7.

Инвестиционный проект предполагает создание нового производства медицинских товаров и рассчитан на четыре года. Прогнозный объем продаж представлен в таблице:

Таблица 1 – Прогнозный объем продаж

Показатель	Год			
	1	2	3	4
Объем производства	600 000	700 000	750 000	800 000

Инвестиционные издержки, связанные с реализацией проекта представлены в таблице:

Таблица 2 – Инвестиционные издержки, связанные с реализацией проекта

Статья	Сумма, руб.
Заводское оборудование	100 000 000
Первоначальный оборотный капитал	40 000 000
Нематериальные активы	10 000 000
Итого	150 000 000

Амортизация исчисляется равными долями в течение всего срока службы (срок службы – 5 лет). При завершении проекта оборудование будет продано по остаточной стоимости. Затраты на демонтаж оборудования равны 5% от стоимости продажи.

Прогнозная цена единицы продукции – 350 р. Затраты на производство единицы продукции – 270 р.

Для финансирования проекта компания привлекает долгосрочный кредит, суммой 150 млн. руб., сроком на 4 года под 25% годовых. Кредит погашается, начиная со 2-го года, следующими долями: 25%, 25%, 50% во 2-м, 3-м и 4-м годах соответственно.

Ставка налога на прибыль – 24%.

Рассчитайте:

1. Поток денежных средств, возникающий от реализации данного проекта.
2. Величину приведенного чистого денежного потока, если ставку дисконта принять равной 20% годовых.
3. Срок окупаемости проекта (недисконтированный).
4. Рентабельность инвестиций.

Задача 8. Инвестор предполагает осуществить реконструкцию завода медицинского стекла. Имеются два проекта строительства:

Показатель	Проект 1	Проект 2
Сметная стоимость реконструкции, млн. руб.	516	510
Вводимая мощность, тыс. т.	100	100
Стоимость годового объема продукции, млн. руб.:		
до реконструкции	2280	2280
после реконструкции	3 870	3 870
Налоги, млн. руб.	20	20
Себестоимость годового объема готовой продукции, млн. руб. :		
до реконструкции	2200	2200
после реконструкции	1980	2070
Амортизация, млн. руб.	60	50

Инвестор хотел бы реализовать проект, удовлетворяющий определенным критериям: срок окупаемости инвестиционных затрат должен быть в пределах трех лет, а норма прибыли не ниже 20%.

Рассчитайте простые показатели эффективности по каждому варианту реконструкции комбината и дайте заключение о целесообразности реализации проектов.

Задача 9. Проанализируйте данные таблицы на предмет предпринимательских рисков исследуемого предприятия санаторно-курортного типа и оценке его деятельности.

Наименование коэффициента	Порядок расчета	Нормальное ограничение	Значение коэффициента	
			2010 г.	2011 г.
1. Автономии	$P_{III}/ВБ$	min 0,5	0,73	0,79
2. Соотношения заемных и собственных средств	$(P_{IV} + P_V)/P_{III}$	max 1	0,37	0,26
3. Маневренности	$(P_{III} + P_{IV} - A_I)/P_{III}$	-	0,38	0,46
4. Обеспеченности запасов и затрат собственными источниками	$(P_{III} + P_{IV} - A_I) / (3 + НДС)$	1	0,53	0,69
5. Абсолютной ликвидности	НЛА/КСЗ	min 0,2	0,06	0,07
6. Ликвидности	$(НЛА + БРА)/КСЗ$	min 0,8	0,12	0,18
7. Покрытия	$A_{II}/КСЗ$	min 2,0	2,0	2,79
8. Реальной стоимости имущества производственного назначения	$(НА + ОС + СМ + НП)/ВБ$	min 0,5	0,78	0,63
9. Прогноза банкротства	$(НЛА + 3 + НДС - P_{IV})/ВБ$	min 0	0,52	0,55

Задача 10.

В инвестиционную компанию поступили для рассмотрения бизнес-планы двух альтернативных проектов по созданию частных медицинских клиник.

Показатель	Инвестиционный проект	
	1	2
Объем инвестируемых средств, тыс. руб.	7700	7400
Период эксплуатации инвестиционного проекта, лет	2	3
Сумма денежных потоков – всего, тыс. руб.	10700	11700
1	6420	2130
2	4280	4785
3	-	4785

Инвестируемый в проект 1 капитал аккумулируется из следующих источников: 60% - собственные средства, 40% - кредит коммерческого банка.

Инвестируемый в проект 2 капитал аккумулируется из следующих источников: 40% - собственные средства, 20% - средства, мобилизованные путем выпуска акций; 40% - кредит коммерческого банка.

Ставка банковского депозита, под которую предприятия могут разместить свободные денежные средства равна 8% годовых. Кредит на финансирование проекта коммерческий банк согласен выдать под 20% годовых. Доходность выпущенных акций предприятий равна 6%. Ставка налога на прибыль – 20%.

Рассчитайте и сравните показатели инвестиционных проектов 1 и 2 и обоснуйте выбор лучшего проекта.