Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Чернышова Евген МИТЕТРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Врио раугерт АРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ Дата подписания: 14.08.2025 11:49:54 дата подписания: 14:08,2025 11:49:54 Уникальный программый ГАЛЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ e068472ab7c50af6ed5238041c036fb47703523УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО Донской ГАУ)

УТВЕГ	РЖДАЮ
Проректор	по УР и ЦТ
I	Ширяев С.Г.
«25» марта 20	25 г.
M	ιπ

Оценка бизнеса					
Направление подготовки	Ī	38.03	.02 Менеджмент		
Направленность програм	<u></u> имы	Инвесті	иционный менеджмеі	HT	
Форма обучения		Очная, оч	но-заочная, заочная		
Программа разработана:					
		доцент	к. экон. наук	доцент	
	(подпись)	<u>ДОЦЕНТ</u> (должность)	<u>К. ЭКОН. Наук</u> (степень)	ДОЦЕНТ (звание)	
Моисеенко Ж.Н.	,,			- 	
Моисеенко Ж.Н	ению:	(должность)		- 	
Программа разработана: Моисеенко Ж.Н. Рекомендовано к утвержде Заседанием кафедры Э протокол заседания от 04.03	ению: Экономики и то	(должность) вароведения	(степень)	- 	

п. Персиановский, 2025 г.

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1 Планируемый процесс обучения по дисциплине, направлен на формирование следующих компетенций:

Профессиональные компетенции (ПК):

- Способен участвовать в планировании, разработке, реализации и оценке эффективности инвестиционного проекта (ПК-1);
- -Способен проводить мониторинг рисков инвестиционного проекта с целью их минимизации (ПК-2)

Индикаторы достижения компетенции:

- Разрабатывает сценарии реализации и выбирает вариант инвестиционного проекта в зависимости от устойчивости к изменяющимся параметрам внутренней и внешней среды (ПК-1.3)
- Выявляет основные факторы риска, классифицирует и выявляет особенности их возникновения (ПК-2.1)
- Применяет аналитические приемы для количественной оценки рисков в проектной деятельности (ПК-2.2)
- Разрабатывает и обосновывает меры по снижению воздействия основных факторов риска на результаты эффективности инвестиционного проекта (ПК-2.3)
- 1.2 Планируемые результаты обучения по дисциплине характеризующих этапы формирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы по направлению **38.03.02 Менеджмент**, направленность **Инвестиционный менелжмент** представлены в таблице:

педжие	нт представлены	ь таолице.	
			Планируемые результаты обучения
Код		Код и	
Код	Солоруковина	наименова-	
компе-	Содержание	ние индика-	Формуруам на амамия, удиония и наручи
тенции	компетенции	тора дости-	Формируемые знания, умения и навыки
		жения ком-	
		петенции	
1	2	3	4
ПК-1	Способен	ПК	
	участвовать в	1.3 Разраба-	Знание:
	планирова-	тывает сце-	-современный алгоритм, методы, модели и схемы инве-
	нии, разра-	нарии реа-	стиционного проектирования и прогнозирования
	ботке, реали-	лизации и	Умение:
	зации и оцен-	выбирает	- Разрабатывать сценарии реализации и выбирать ва-
	ке эффектив-	вариант ин-	риант инвестиционного проекта;
	ности инве-	вестицион-	Навык:
	стиционного	ного проекта	- применять стандартные алгоритмы расчета показате-
	проекта	в зависимо-	лей экономической эффективности в области планиро-
		сти от	вания и прогнозирования инвестиционного проекта
		устойчиво-	Опыт деятельности:
		сти к изме-	 решения практических задач проектного ме-
		няющимся	неджмента
		параметрам	
		внутренней	
		и внешней	
		среды	

ПК-2	Способен проводить мониторинг рисков инвестиционного проекта с целью их минимизации	ПК-2.1 Выявляет основные факторы риска, классифицирует и выявляет особенности их возникновения	Знание: - место и роль инвестиционного менеджмента в общей системе организационно-экономических знаний; - современный алгоритм, методы, модели и схемы управления инвестиционным проектом Умение: - формулировать базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике; Навык: - специальной терминологией проектной деятельности; методами проектного анализа и математическим аппаратом оценки эффективности и рисков проекта; Опыт деятельности: - поиска, обобщения и анализа информации, формулировки цели и выбора путей ее достижения.
		ПК-2.2 Применяет аналитиче- ские приемы для количе- ственной оценки рис- ков в про- ектной дея- тельности	Знание: -роль инвестиций в инновационном развитии экономики; - взаимосвязь между инвестиционной деятельностью и результатами функционирования предприятия; Умение: - ориентироваться в работе по привлечению внешних и внутренних инвестиций для развития предприятия; Навык: - решения прикладных задач по инвестиционному проектированию, экономической оценке инвестиций в различных сферах деятельности Опыт деятельности: - использовать полученные теоретические знания на практике.
		ПК-2.3. Разрабатывает и обосновывает меры по снижению воздействия основных факторов риска на результаты эффективности инвестиционного проекта	Знание: - отличие в оценке общей (абсолютной) и сравнительной экономической эффективности; - принципы инвестиционного планирования Умение: -использовать в практической деятельности различные меры по снижению воздействия основных факторов риска на результаты эффективности инвестиционного проекта; - определять рейтинг инвестиционной привлекательности различных регионов. Навык: - навыками практических расчетов с использованием статических и динамических методов оценки эффективности инвестиционного проекта. Опыт деятельности: использовать полученные теоретические знания на практике.

2. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

			Контактная работа с препо- давателем			Форма проме-	
семестр	Трудоем- кость 3.Е. / час.	Лекций, час.	занятий, час.	Контактная ра- бота на проме- жуточную атте- стацию, час.	Самостоятельная	жуточной атте- стации (экз./зачет с оценк./зачет)	
			заочная ф	орма обучения 2	025 год набора		
5	5/180	10	12	1,3	147,7	экзамен	
	C	Эчно-заоч	ная форм	а обучения 2022,2	2023,2024,2025 год	набора	
A	5/180	6	8	1,3	155,7	экзамен	
		0 ⁴	іная форм	а обучения 2025 г	год набора		
8	5/180	28	28	1,3	86,7	экзамен	

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

3.1 Структура дисциплины состоит из разделов (тем):

	Дисциплина «Оценка бизнеса»							
Раздел 1. Стоимость	Раздел 2. Основы оцен-	Раздел 3. Методы	Раздел 4. Оценка ре-					
предприятия как це-	ки стоимости предприя-	оценки стоимости	сурсного потенциала					
левая функция управ-	тия (бизнес)	предприятия	предприятия					
ления.								
Раздел 5. Особенно-	Раздел 6. Неопределен-							
сти оценки стоимости	ность и риск при оценки							
предприятия для кон-	бизнеса							
кретных целей								

3.2 Содержание занятий лекционного типа по дисциплины, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий:

			Кол-во часов			
№	Наименование раздела (темы) дисциплины	Краткое содержание раздела	заочно	Очно- заочно	онро	
	(гемы) днециилиза		2025	2022 2023 2024 2025	2025	
1	Раздел 1. Стоимость предприятия как целевая функция управления.	Необходимость и сущность оценки стоимости предприятия. Нормативно-правовые акты, регулирующие оценку стоимости имущества предприятия. Классификация стоимости в оценке. Принципы оценки стоимости	2	1	4	

			Кол-во часов		3	
№	Наименование раздела (темы) дисциплины	Краткое содержание раздела	заочно	Очно- заочно	онно	
	(2025	2022 2023 2024 2025	2025	
		предприятия. Факторы времени в расчетах оценки стоимости. презентация				
2	Раздел 2. Основы оценки стоимости предприятия (бизнес)	Цели и задачи оценки стоимости предприятия (бизнеса) Виды стоимости имущества Принципы оценки имущества Процесс оценки стоимости предприятия (бизнеса) Подходы и методы, используемые при оценке стоимости предприятия (бизнеса) (лекция – дискуссия)	2	1	4	
3	Раздел 3. Методы оценки стоимости предприятия	Общая характеристика подходов и методов оценки. Специфика оценки предприятий в Российской Федерации Оценка денежных потоков во времени Накопленная сумма денежной единицы (будущая стоимость единицы) Текущая стоимость единицы (реверсии) Текущая стоимость аннуитета Накопление денежной единицы за период Метод дисконтированных денежных потоков (лекция – дискуссия)	2	1	4	
4	Раздел 4 Оценка ресурсного потенциала предприятия	Виды стоимости недвижимого имущества Доходный подход к оценке рыночной стоимости машин и оборудования Рыночный подход к оценке стоимости машин и оборудования Общая характеристика товарноматериальных запасов Классификация товарноматериальных запасов по целевому назначению Особенности учета товарноматериальных запасов Особенности оценки товарноматериальных запасов.	1	1	4	

				Кол-во часов			
№	Наименование раздела (темы) дисциплины	Краткое содержание раздела	заочно	Очно- заочно	онро		
	(темы) дисциплины		2025	2022 2023 2024 2025	2025		
		Методы оценки человеческого ка-					
		питала предприятия					
		Модели оценки и учета человече-					
		ского капитала					
_	D 50 5	(лекция – дискуссия)					
5	Раздел 5. Особенно-	Оценка стоимости предприятия как					
	сти оценки стоимости	действующего					
	предприятия для кон-	Особенности оценки ликвидацион-	4	4			
	кретных целей	ной стоимости предприятия Оценка стоимости предприятия в	1	1	6		
		целях инвестирования (лекция – дис-					
		куссия)					
6	Раздел 6. Неопреде-	Риск: понятие и виды. Методы					
	ленность и риск при	оценки риска инвестиционного про-	1	1	6		
	оценки бизнеса	екта. Меры снижения инвестицион-	1	1	U		
		ных рисков. (лекция – дискуссия)					
	Итого		10	6	28		

3.3 Содержание практических занятий по дисциплине, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий:

				Кол-во часов			
№	Наименование раздела (темы)	№ и название семинаров / практических занятий / лабораторных работ / коллокви- умов.	Вид те- кущего	заоч- но	Очно- заоч- но	онно	
	дисциплины	умов. Элементы практической подготовки	контроля	2025	2022 2023 2024 2025	2025	
1	Раздел 1. Стоимость предприятия как целевая функция управления.	Необходимость и сущность оценки стоимости предприятия. Нормативно-правовые акты, регулирующие оценку стоимости имущества предприятия. Классификация стоимости в оценке. Принципы оценки стоимости предприятия. Элемент практической подготовки. Отработка основных этапов планового процесса.	Оценки по итогам собеседования; фронтальный опрос. Тестирование	2	2	6	
2	Раздел 2. Основы оценки стоимости предприятия (биз-	Цели и задачи оценки предприятия стоимости (бизнеса) Виды стоимости Принципы оценки имущества	Индивиду- альный опрос. Решение	2	2	6	

				Кол-во часов			
№	Наименование раздела (темы)	№ и название семинаров / практических занятий / лабораторных работ / коллокви- умов.	Вид те- кущего	заоч- но	Очно- заоч- но	очно	
	дисциплины	Элементы практической подготовки	контроля	2025	2022 2023 2024 2025	2025	
	нес)	Процесс оценки стоимости предприятия (бизнеса) Подходы и методы, используемые при оценке стоимости предприятия (бизнеса. Элемент практической подготовки. Отработка проектного цикла проекта.	ситуацион- ных зада- ний, задач. Тестирова- ние.				
3	Раздел 3. Методы оценки стоимости предприятия	Общая характеристика подходов и методов оценки. Специфика оценки предприятий в Российской Федерации Оценка денежных потоков во времени Накопленная сумма денежной единицы (будущая стоимость единицы) Текущая стоимость единицы (реверсии) Текущая стоимость аннуитета Накопление денежной единицы за период Метод дисконтированных денежных потоков Элемент практической подготовки Отработка проектного цикла прогноза	Выполнение упражнений. Тестирование. Оценки по итогам собеседования; устный блицопрос.	2	1	4	
4	Раздел 4 Оценка ресурсного потенциала предприятия	Виды стоимости недвижимого имущества Доходный подход к оценке рыночной стоимости машин и оборудования Рыночный подход к оценке стоимости машин и оборудования Общая характеристика товарноматериальных запасов Классификация товарноматериальных запасов по целевому назначению Особенности учета товарноматериальных запасов Особенности оценки товарноматериальных запасов Особенности оценки товарноматериальных запасов. Методы оценки человеческого капитала предприятия Модели оценки и учета человеческого капитала	Выполнение упражнений. Решение задач. Тестирование. Индивидуальный опрос.	2	1	4	

				Кол-во часов		
№	Наименование раздела (темы)	№ и название семинаров / практических занятий / лабораторных работ / коллокви- vмов.	Вид те- кущего	3аоч- но	Очно- заоч- но	онро
	дисциплины	умов. Элементы практической подготовки	контроля	2025	2022 2023 2024 2025	2025
		Элемент практической подготовки.				
5	Раздел 5. Особенности оценки стоимости предприятия для конкретных целей	Оценка стоимости предприятия как действующего Особенности оценки ликвидационной стоимости предприятия Оценка стоимости предприятия в целях инвестирования (презентация) Элемент практической подготовки. Отработка методики расчета значения общего сальдо денежного потока инвестиционного проекта.	Оценка правильно- сти решения задач и выполнения упражнений. Тестирование. Экспресс опрос.	2	1	4
6	Раздел 6. Неопределенность и риск при оценки бизнеса	Риск: понятие и виды. Методы оценки риска инвестиционного проекта. Меры снижения инвестиционных рисков. Элемент практической подготовки Отработка структуры рисков проекта.	Индивиду- альный опрос. Оценка правильно- сти реше- ния задач и выполне- ния упраж- нений. Те- стирование	2	1	4
	<u> </u>	Итого:		12	8	28

3.4 Содержание самостоятельной работы обучающихся по дисциплине, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов самостоятельной работы:

				Кол-во часов		
№	Наименование раз- дела (темы) дисци-	Вид самостоятельной работы	заочно	Очно- заочно	онро	
	плины	•		2022 2023 2024 2025	2025	
1	Раздел 1. Стои- мость предприя- тия как целевая функция управле- ния.	Проработка учебного материала по конспектам лекций, учебной и научной литературы. Решение ситуационных заданий, задач	20	20	12	
2	Раздел 2. Основы оценки стоимости предприятия (бизнес)	Проработка учебного материала по конспектам лекций, учебной и научной литературы. Решение ситуационных заданий, задач	20	20	12	

			Кол-во	часов	
№	Наименование раз- дела (темы) дисци-	Вид самостоятельной работы	заочно	Очно- заочно	очно
	плины		2025	2022 2023 2024 2025	2025
3	Раздел 3. Методы	Проработка учебного материала по конспек-			
	оценки стоимости	там лекций, учебной и научной литературы.	20	20	12
	предприятия	Решение ситуационных заданий, задач			
4	Раздел 4 Оценка ресурсного потенциала предприятия	Проработка учебного материала по конспектам лекций, учебной и научной литературы. Решение ситуационных заданий, задач Закрепление пройденного материала.	20	20	12
5	Раздел 5. Особенности оценки стоимости предприятия для конкретных целей	Проработка учебного материала по конспектам лекций, учебной и научной литературы. Решение ситуационных заданий, задач	20	20	12
6	Раздел 6 . Неопределенность и риск при оценки бизнеса	Проработка учебного материала по конспектам лекций, учебной и научной литературы. Подготовка доклада в форме презентации.	47,7	55,7	26,7
•	• Контактные часы на промежуточную аттестацию			1,3	1,3
•		куточной аттестации	9	9	9
•	Итого:		149,7	151,7	78,7

4. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине обеспечивается:

	остоятельная расота обучающихся по дисциплине	обсепс-ивается.
№ раздела дис- циплины. Вид самостоятельной работы	Наименование учебно-методических материалов	Количество в биб- лиотеке / ссылка на ЭБС
Раздел 1. Стои- мость предприя- тия как целевая	Оценка бизнеса: учебное пособие / составители В. В. Мищенко, Г. С. Ермолаева. — Кемерово: КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2020. — 112 с. — ISBN 978-5-00137-190-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/163569— Режим доступа: для авториз. пользователей. Икматова, Э. Б. Оценка бизнеса: учебное пособие / Э. Б. Икматова, А. А. Молдахметов. — Астана: КазАТУ,	https://e.lanbook.com/boo k/163569 Режим доступа: URL:
	2019. — 124 с. — ISBN 978-601-257-177-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/ — Режим доступа: для авториз. пользователей.	k/233921
	Ермолаева, Г. С. Оценка бизнеса : учебное пособие / Г. С. Ермолаева. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2017. — 171 с. — ISBN 978-5-906969-12-5. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/105447— Режим доступа:	k/105447

№ раздела дис- циплины. Вид самостоятельной работы	Наименование учебно-методических материалов	Количество в биб- лиотеке / ссылка на ЭБС
	для авториз. пользователей.	
оценки стоимости	Оценка бизнеса: учебное пособие / составители В. В. Мищенко, Г. С. Ермолаева. — Кемерово: КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2020. — 112 с. — ISBN 978-5-00137-190-8. — Текст: электронный // Лань: элек-	https://e.lanbook.com/boo k/163569
	тронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/163569— Режим доступа: для авториз. пользователей.	
	Икматова, Э. Б. Оценка бизнеса: учебное пособие / Э. Б. Икматова, А. А. Молдахметов. — Астана: КазАТУ, 2019. — 124 с. — ISBN 978-601-257-177-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/ — Режим	https://e.lanbook.com/boo k/233921
	доступа: для авториз. пользователей.	
Раздел 3. Методы оценки стоимости предприятия	Оценка бизнеса: учебное пособие / составители В. В. Мищенко, Г. С. Ермолаева. — Кемерово: КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2020. — 112 с. — ISBN 978-5-00137-190-8. — Текст: электронный // Лань: элек-	https://e.lanbook.com/book/163569
	тронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/163569— Режим доступа: для авториз. пользователей. Икматова, Э. Б. Оценка бизнеса: учебное пособие / Э.	
	Б. Икматова, А. А. Молдахметов. — Астана: КазАТУ, 2019. — 124 с. — ISBN 978-601-257-177-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная си-	https://e.lanbook.com/boo k/233921
	стема. — URL: https://e.lanbook.com/book/ — Режим доступа: для авториз. пользователей.	
ресурсного потен-	Оценка бизнеса: учебное пособие / составители В. В. Мищенко, Г. С. Ермолаева. — Кемерово: КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2020. — 112 с. — ISBN 978-5-00137-190-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/163569— Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com/book/163569
	Икматова, Э. Б. Оценка бизнеса: учебное пособие / Э. Б. Икматова, А. А. Молдахметов. — Астана: КазАТУ, 2019. — 124 с. — ISBN 978-601-257-177-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/ — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com/boo k/233921
	Ермолаева, Г. С. Оценка бизнеса: учебное пособие / Г. С. Ермолаева. — Кемерово: КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2017. — 171 с. — ISBN 978-5-906969-12-5. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/105447— Режим доступа: для авториз. пользователей.	k/105447
Раздел 5. Особенности оценки стоимости предприя-	Оценка бизнеса: учебное пособие / составители В. В. Мищенко, Г. С. Ермолаева. — Кемерово: КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2020. — 112 с. — ISBN 978-5-00137-190-8. — Текст: электронный // Лань: элек-	https://e.lanbook.com/book/163569

№ раздела дис- циплины. Вид самостоятельной работы	Наименование учебно-методических материалов	Количество в биб- лиотеке / ссылка на ЭБС
тия для конкретных целей	тронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/163569— Режим доступа: для авториз. пользователей. Икматова, Э. Б. Оценка бизнеса: учебное пособие / Э. Б. Икматова, А. А. Молдахметов. — Астана: КазАТУ, 2019. — 124 с. — ISBN 978-601-257-177-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/ — Режим	https://e.lanbook.com/boo
	доступа: для авториз. пользователей. Ермолаева, Г. С. Оценка бизнеса: учебное пособие / Г. С. Ермолаева. — Кемерово: КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2017. — 171 с. — ISBN 978-5-906969-12-5. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/105447— Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com/book/105447
леленность и риск	Оценка бизнеса: учебное пособие / составители В. В. Мищенко, Г. С. Ермолаева. — Кемерово: КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2020. — 112 с. — ISBN 978-5-00137-190-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/163569— Режим доступа: для авториз. пользователей. Икматова, Э. Б. Оценка бизнеса: учебное пособие / Э. Б. Икматова, А. А. Молдахметов. — Астана: КазАТУ, 2019. — 124 с. — ISBN 978-601-257-177-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная си-	https://e.lanbook.com/book/163569 Режим доступа: URL: https://e.lanbook.com/boo
	стема. — URL: https://e.lanbook.com/book/ — Режим доступа: для авториз. пользователей. Ермолаева, Г. С. Оценка бизнеса: учебное пособие / Г. С. Ермолаева. — Кемерово: КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2017. — 171 с. — ISBN 978-5-906969-12-5. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/105447— Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com/book/105447

5 ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

5.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код компетен-	Содержание компе-	Наименование ин-	В результат должны:	ге изучения учебной	дисциплины обучающиеся
ции / Индика- тор достижения компетенции	тор достижения тенции (или ее ча-		I этап Знать	II этап Уметь	III этап Навык и (или) опыт дея- тельности
(ПК-1 / ОПК-1.3)	Способен участвовать в планировании, разработке, реализации и оценке эффективности инвестиционного проекта	Разрабатывает сценарии реализации и выбирает вариант инвестиционного проекта в зависимости от устойчивости к изменяющимся параметрам внутренней и внешней среды	Знание: -современный алгоритм, методы, модели и схемы инвестиционного проектирования и прогнозирования	Разрабатывать сценарии реализации и выбирать вариант инвестиционного проекта	применять стандартные алгоритмы расчета показателей экономической эффективности в области планирования и прогнозирования инвестиционного проекта Опыт деятельности: решения практических задач проектного менеджмента.
(ПК-2 / ОПК- 2.1)	Способен проводить мониторинг рисков инвестиционного проекта с целью их минимизации	Выявляет основные факторы риска, клас- сифицирует и выяв- ляет особенности их возникновения	- место и роль инвестиционного менеджмента в общей системе организационно-экономических знаний; - современный алгоритм, методы, модели и схемы управления инвестиционным проектом.	формулировать базовые принципы функционирования экономического развития, цели и формы участия государства в экономике	специальной терминологией проектной деятельности; методами проектного анализа и математическим аппаратом оценки эффективности и рисков проекта; Опыт деятельности: - поиска, обобщения и анализа информации, формулировки цели и выбора путей ее достижения.
(ПК-2 / ОПК- 2.2)	Способен проводить мониторинг рисков инвестиционного про-	Применяет аналитические приемы для количественной	Знание: -роль инвестиций в инновационном	_	1 -

Код компетен-	Содержание компе-	Наименование ин-	В результат должны:	ге изучения учебной	дисциплины обучающиеся
ции / Индикатор достижения компетенции	тенции (или ее ча- сти) дикатора достижения компетенции	I этап Знать	II этап Уметь	III этап Навык и (или) опыт дея- тельности	
	екта с целью их минимизации	оценки рисков в проектной деятельности	развитии экономики; - взаимосвязь между инвестиционной деятельностью и результатами функционирования предприятия;	нию внешних и внутренних инвестиций для развития предприятия;	проектированию, экономической оценке инвестиций в различных сферах деятельности Опыт деятельности: -использовать полученные теоретические знания на практике.
(ПК-2 / ОПК- 2.3)	Способен проводить мониторинг рисков инвестиционного проекта с целью их минимизации	Разрабатывает и обосновывает меры по снижению воздействия основных факторов риска на результаты эффективности инвестиционного проекта	Знание: - отличие в оценке общей (абсолютной) и сравнительной экономической эффективности	Умение: -использовать в практической деятельности различные меры по снижению воздействия основных факторов риска на результаты эффективности инвестиционного проекта; - определять рейтинг инвестиционной привлекательности различных регионов.	Навык: - навыками практических расчетов с использованием статических и динамических методов оценки эффективности инвестиционного проекта. Опыт деятельности: использовать полученные теоретические знания на практике

5.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

5.2.1 Описание шкалы оценивания сформированности компетенций

Компетенции на различных этапах их формирования оцениваются шкалой: «зачтено», «не зачтено» в форме зачета.

5.2.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Результат обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения			
по дисциплине	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично
І этап	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержа-	Сформированные и систе-
Знать	- современный алгоритм,	- современный алгоритм,	щие отдельные пробелы зна-	матические знания
- современный алгоритм,	методы, модели и схемы	методы, модели и схемы	ния	- современный алгоритм,
методы, модели и схемы	инвестиционного проекти-	инвестиционного проекти-	- современный алгоритм, мето-	методы, модели и схемы ин-
инвестиционного проекти-	рования и прогнозирования	рования и прогнозирования	ды, модели и схемы инвестици-	вестиционного проектирова-
рования и прогнозирова-	/ Отсутствие знаний		онного проектирования и про-	ния и прогнозирования
ния (ПК-1 / ОПК-1.3)			гнозирования	
II этап	Фрагментарное умение	В целом успешное, но не	В целом успешное, но содержа-	Успешное и си-
Уметь	Разрабатывать сценарии	систематическое умение	щее отдельные пробелы уме-	стематическое умение
- Разрабатывать сцена-	реализации и выбирать	Разрабатывать сценарии	ние	Разрабатывать сценарии
рии реализации и выби-	вариант инвестиционно-	реализации и выбирать	Разрабатывать сценарии реа-	реализации и выбирать
рать вариант инвестици-	го проекта./ Отсутствие	вариант инвестиционно-	лизации и выбирать вариант	вариант инвестиционного
онного проекта (ПК-1 /	умений	го проекта	инвестиционного проекта	проекта
ОПК-1.3)	·	1		
III этап	Фрагментарное примене-	В целом успешное, но не	В целом успешное, но сопро-	Успешное и си-
Владеть навыками	ние навыков	систематическое приме-	вождающееся отдельными	стематическое применение
применять стандартные	применять стандартные	нение навыков	ошибками применение навы-	навыков
алгоритмы расчета пока-	алгоритмы расчета пока-	применять стандартные	ков	применять стандартные
зателей экономической	зателей экономической	алгоритмы расчета пока-	применять стандартные алго-	алгоритмы расчета пока-
эффективности в обла-	эффективности в области	зателей экономической	ритмы расчета показателей	зателей экономической
сти планирования и про-	планирования и прогно-	эффективности в области	экономической эффективно-	эффективности в области
гнозирования инвести-	зирования инвестицион-	планирования и прогно-	сти в области планирования и	планирования и прогно-
ционного проекта	ного проекта	зирования инвестицион-	прогнозирования инвестици-	зирования инвестицион-
Опыт деятельности:	Опыт деятельности:	ного проекта	онного проекта	ного проекта
решения практических	решения практических	Опыт деятельности:	Опыт деятельности:	Опыт деятельности:
задач проектного ме-	задач проектного ме-	решения практических	решения практических задач	решения практических

Результат обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения			
по дисциплине	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично
неджмента (ПК-1 /	неджмента./ Отсутствие	задач проектного ме-	проектного менеджмента.	задач проектного ме-
ОПК-1.3)	навыков	неджмента.		неджмента.
I этап	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержа-	Сформированные и систе-
Знать - место и роль ин-	место и роль инвестици-	место и роль инвестици-	щие отдельные пробелы зна-	матические знания
вестиционного менедж-	онного менеджмента в	онного менеджмента в	ния	- место и роль инвестици-
мента в общей системе	общей системе органи-	общей системе органи-	- место и роль инвестицион-	онного менеджмента в
организационно-	зационно-экономических	зационно-экономических	ного менеджмента я в общей	общей системе организа-
экономических знаний;	знаний;	знаний;	системе организационно-	ционно-экономических
- современный алгоритм,	- современный алгоритм,	- современный алгоритм,		знаний;
		методы, модели и схемы	- современный алгоритм, мето-	- современный алгоритм,
управления инвестицион-	управления инвестицион-	управления инвестицион-	* *	методы, модели и схемы
ным проектом. (ПК-2 /	ным проектом./ Отсутствие	ным проектом.	инвестиционным проектом.	управления инвестиционным
ОПК-2.1)	знаний		_	проектом.
ІІ этап	Фрагментарное умение	_	В целом успешное, но содержа-	Успешное и си-
Уметь - формулировать		систематическое умение		стематическое умение
базовые принципы	1 1 1 1			формулировать базовые
функционирования эко-			формулировать базовые прин-	
номики и экономическо-	1 -		ципы функционирования эко-	вания экономики и эконо-
го развития, цели и фор-	цели и формы участия	_ ·	номики и экономического раз-	мического развития, цели и
мы участия государства	государства в экономике	* * *	1 1	формы участия государ-
в экономике	/ Отсутствие умений	государства в экономике	государства в экономике	ства в экономике
(ПК-2 / ОПК-2.1)	-			-
III этап			, , , , ,	Успешное и си-
Владеть навыками	ние навыков	•		стематическое применение
- специальной термино-	специальной терминоло-	нение навыков	ошибками применение навы-	навыков
логией проектной дея-	гией проектной деятель-	специальной терминоло-	ков	специальной терминоло-
тельности;	ности;	гией проектной деятель-	специальной терминологией	гией проектной деятель-
методами проектного	методами проектного	ности;	проектной деятельности;	ности;
анализа и математиче-	анализа и математиче-	методами проектного	методами проектного анализа	методами проектного
ским аппаратом оценки	ским аппаратом оценки	анализа и математиче-	и математическим аппаратом	анализа и математиче-
эффективности и рисков	эффективности и рисков	ским аппаратом оценки	оценки эффективности и рис-	ским аппаратом оценки

Результат обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				
по дисциплине	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
проекта;	проекта;	эффективности и рисков	ков проекта;	эффективности и рисков	
Опыт деятельности:	Опыт деятельности:	проекта;	Опыт деятельности:	проекта;	
- поиска, обобщения и	- поиска, обобщения и	Опыт деятельности:	- поиска, обобщения и анализа	Опыт деятельности:	
анализа информации,	анализа информации,	- поиска, обобщения и	информации, формулировки	- поиска, обобщения и	
формулировки цели и	формулировки цели и вы-	анализа информации,	цели и выбора путей ее дости-	анализа информации, фор-	
выбора путей ее дости-	бора путей ее достиже-	формулировки цели и вы-	жения.	мулировки цели и выбора	
жения. (ПК-2 / ОПК-2.1)	ния./ Отсутствие навыков	бора путей ее достижения.		путей ее достижения.	
I этап	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержа-	Сформированные и систе-	
Знать	-роль инвестиций в ин-	-роль инвестиций в ин-	щие отдельные пробелы зна-	матические знания	
роль инвестиций в ин-	новационном развитии	новационном развитии	ния	-роль инвестиций в инно-	
новационном развитии	экономики;	экономики;	-роль инвестиций в инноваци-	вационном развитии эко-	
экономики;	- взаимосвязь между ин-	- взаимосвязь между ин-	онном развитии экономики;	номики;	
- взаимосвязь между ин-	вестиционной деятель-	вестиционной деятель-	- взаимосвязь между инвести-	- взаимосвязь между ин-	
вестиционной деятель-	ностью и результатами	ностью и результатами	ционной деятельностью и ре-	вестиционной деятельно-	
ностью и результатами	функционирования	функционирования	зультатами функционирова-	стью и результатами	
функционирования	предприятия / От-	предприятия	ния	функционирования	
предприятия (ПК-2 /	сутствие знаний		предприятия	предприятия	
ОПК-2.2)					
II этап	Фрагментарное умение	В целом успешное, но не	В целом успешное, но содержа-	Успешное и си-	
Уметь	- ориентироваться в ра-	систематическое умение	щее отдельные пробелы уме-	стематическое умение	
- ориентироваться в ра-	боте по привлечению	- ориентироваться в ра-	ние	- ориентироваться в рабо-	
боте по привлечению	внешних и внутренних	боте по привлечению	- ориентироваться в работе по	те по привлечению внеш-	
внешних и внутренних	инвестиций для развития	внешних и внутренних	привлечению внешних и	них и внутренних инве-	
инвестиций для развития	предприятия /Отсутствие	инвестиций для развития	внутренних инвестиций для	стиций для развития	
предприятия (ПК-2 /	умений	предприятия	развития предприятия	предприятия	
ОПК-2.2))					

Результат обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				
по дисциплине	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
III этап	Фрагментарное примене-	В целом успешное, но не	В целом успешное, но сопро-	Успешное и си-	
Владеть навыками	ние навыков	систематическое приме-	вождающееся отдельными	стематическое применение	
- решения прикладных	- решения прикладных	нение навыков	ошибками применение навы-	навыков	
задач по инвестицион-	задач по инвестицион-	- решения прикладных	ков	- решения прикладных	
ному проектированию,	ному проектированию,	задач по инвестицион-	- решения прикладных задач	задач по инвестиционно-	
экономической оценке	экономической оценке	ному проектированию,	по инвестиционному проекти-	му проектированию, эко-	
инвестиций в различных	инвестиций в различных	экономической оценке	рованию, экономической	номической оценке инве-	
сферах деятельности	сферах деятельности	инвестиций в различных	оценке инвестиций в различ-	стиций в различных сфе-	
Опыт деятельности:	Опыт деятельности:	сферах деятельности	ных сферах деятельности	рах деятельности	
-использовать получен-	-использовать получен-	Опыт деятельности:	Опыт деятельности:	Опыт деятельности:	
ные теоретические зна-	ные теоретические зна-	-использовать получен-	-использовать полученные тео-	-использовать получен-	
ния на практике. (ПК-2 /	ния на практике/ Отсут-	ные теоретические знания	ретические знания на практике.	ные теоретические знания	
ОПК-2.2)	ствие навыков	на практике.		на практике.	
I этап	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержа-	Сформированные и систе-	
Знать	- отличие в оценке об-	- отличие в оценке об-	щие отдельные пробелы зна-	матические знания	
- отличие в оценке об-	щей (абсолютной) и	щей (абсолютной) и	ния	- отличие в оценке общей	
щей (абсолютной) и	сравнительной экономи-	сравнительной экономи-	- отличие в оценке общей (аб-	(абсолютной) и сравни-	
сравнительной экономи-	ческой эффективности;	ческой эффективности;	солютной) и сравнительной	тельной экономической	
ческой эффективности;	- принципы инвестици-	- принципы инвестици-	экономической эффективно-	эффективности;	
- принципы инвестици-	онного планирования	онного планирования	сти;	- принципы инвестицион-	
онного планирования	/ Отсутствие знаний		- принципы инвестиционного	ного планирования	
(ПК-2 / ОПК-2.3)			планирования.		
II этап	Фрагментарное умение	В целом успешное, но не	В целом успешное, но содержа-	Успешное и си-	
Уметь	-использовать в практи-	систематическое умение	щее отдельные пробелы уме-	стематическое умение	
-использовать в практи-	ческой деятельности	-использовать в практи-	ние	-использовать в практиче-	
ческой деятельности	различные меры по сни-	ческой деятельности	-использовать в практической	ской деятельности раз-	
различные меры по сни-	жению воздействия ос-	различные меры по сни-	деятельности различные меры	личные меры по сниже-	
жению воздействия ос-	новных факторов риска	жению воздействия ос-	по снижению воздействия ос-	нию воздействия основ-	
новных факторов риска	на результаты эффектив-	новных факторов риска	новных факторов риска на ре-	ных факторов риска на	
на результаты эффек-	ности инвестиционного	на результаты эффектив-	зультаты эффективности ин-	результаты эффективно-	
тивности инвестицион-	проекта;	ности инвестиционного	вестиционного проекта;	сти инвестиционного	

Результат обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения				
по дисциплине	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
ного проекта;	- определять рейтинг ин-	проекта;	- определять рейтинг инве-	проекта;	
- определять рейтинг	вестиционной привлека-	- определять рейтинг ин-	стиционной привлекательно-	- определять рейтинг ин-	
инвестиционной при-	тельности различных ре-	вестиционной привлека-	сти различных регионов	вестиционной привлека-	
влекательности различ-	гионов /Отсутствие уме-	тельности различных ре-		тельности различных ре-	
ных регионов (ПК-2 /	ний	гионов		гионов	
ОПК-2.3)					
III этап	Фрагментарное примене-	В целом успешное, но не	В целом успешное, но сопро-	Успешное и си-	
Владеть навыками	ние навыков	систематическое приме-	вождающееся отдельными	стематическое применение	
- навыками практиче-	- навыками практических	нение навыков	ошибками применение навы-	навыков	
ских расчетов с исполь-	расчетов с использова-	- навыками практических	ков	- навыками практических	
зованием статических и	нием статических и ди-	расчетов с использова-	- навыками практических рас-	расчетов с использовани-	
динамических методов	намических методов	нием статических и ди-	четов с использованием ста-	ем статических и динами-	
оценки эффективности	оценки эффективности	намических методов	тических и динамических ме-	ческих методов	
инвестиционного проек-	инвестиционного проек-	оценки эффективности	тодов	оценки эффективности	
та.	та.	инвестиционного проек-	оценки эффективности инве-	инвестиционного проекта.	
Опыт деятельности:	Опыт деятельности:	та.	стиционного проекта.	Опыт деятельности:	
использовать получен-	использовать получен-	Опыт деятельности:	Опыт деятельности:	использовать полученные	
ные теоретические зна-	ные теоретические зна-	использовать полученные	использовать полученные тео-	теоретические знания на	
ния на практике. (ПК-2 /	ния на практике./ Отсут-	теоретические знания на	ретические знания на практи-	практике.	
ОПК-	ствие навыков	практике.	ке		
2.3)					

5.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины, и включает устный опрос, тестирование, письменные контрольные работы.

Пример тестовых заданий по дисциплине:

ТЕСТЫ

- 1. 1. К субъектам инвестиционной деятельности, осуществляемых в форме капитальных вложений не относятся:
 - А инвесторы
 - Б эмитенты
 - В заказчики
 - Г подрядчики
- 2. К сложным методам оценки эффективности инвестиционных проектов не относятся:
 - А- чистый приведенный эффект
 - Б- внутренняя норма прибыли
 - В-индекс рентабельности инвестиций
 - Г- норма прибыли инвестиционного проекта.
 - 3. Кто из субъектов инвестиционной деятельности имеет право принимать законченный объект в эксплуатацию:
 - А пользователь объектов капитальных вложений
 - \mathbf{F} подрядчик
 - В инвестор
 - Γ заказчик
 - 5. Какие методы оценки риска относят к количественной оценке:
 - А экспертный метод
 - Б метод аналогий
 - В анализ чувствительности проекта
 - Г метод анализа уместности затрат
 - 6. Инвестиционный проект включает следующие фазы:
 - А предварительное технико-экономическое обоснование проекта, инвестиционную и эксплуатационную;
 - Б- проведение научных исследований, инвестиционную и эксплуатационную;
 - В- предынвестиционную, инвестиционную и эксплуатационную
 - 7. Инвестиции, осуществляемые с целью накопления сокровищ это:
 - А- капитальные вложения;
 - Б- тезаврационные вложения;
 - В- прямые инвестиции.
 - 8. Комплекс целенаправленных мероприятий, проводимых государством по созданию благоприятных условий для всех субъектов хозяйствования целью оживления инвестиционной деятельности решения социальных

проблем - это:

- А- инвестиционная политика государства;
- Б стратегия развития отрасли;
- В прямое участие государства в инвестиционной деятельности.
- 9. Показатель, обладающий свойством аддитивности:
- А- индекс рентабельности;
- Б- срок окупаемости;
- В- чистый дисконтированный доход.
- 10. Основные преимущества лизинга по сравнению с другими вариантами финансирования инвестиционного проекта связаны:
- А- с возможностью ускорения амортизации объектов лизинга в 3 раза;
- Б- с возможностью переложить обязанности по монтажу оборудования, его ремонту, техническому обслуживанию, обеспечению сырьем и квалифицированной рабочей силой на лизингодателя;
- В- с возможностью заключения договора, если все остальные методы финансирования недоступны.
- 11.Стратегия диверсификации позволяет:
- А- повысить качество изделия;
- Б- снизить риск вложений;
- В- повысить доходность вложений.
- 12. Показатель, используемый при оценке эффективности инвестиционных проектов, который дает возможность судить о предельной ставке, по которой может финансироваться проект:
- А- срок окупаемости;
- Б- индекс рентабельности;
- В- внутренняя норма доходности.
- 14. К институциональным инвесторам относят:
- А- банки:
- Б- инвестиционные компании;
- В- фонды и страховые компании;
- Г- всё вышеперечисленное.
- 15. По характеру участия инвесторов в инвестиционном процессе инвестиции делятся на:
- А- внутренние и внешние
- Б- прямые и косвенные
- В частные, государственные, иностранные и совместные
- Γ реальные и финансовые.
- 16. Альтернативные инвестиционные проекты это:
- А взаимодополняющие проекты
- Б взаимоисключающие проекты
- В одинаковые проекты
- Γ все ответы неверны
- 17. По отношению друг к другу инвестиционные проекты делятся на:
- А краткосрочные, среднесрочные и долгосрочные

- Б надежные и рисковые
- В зависимые и независимые
- Г средние, крупные и мега проекты
- 18. Чистая дисконтированная стоимость инвестиционного проекта, денежный поток которого в первый год составил 30 у.д.е; во второй 40у.д.е; в третий 45 у.д.е; в четвертый 90 у.д.е; в пятый год 120 у.д.е. при этом инвестиции составили 110 у.д.е, а ставка дисконтирования 9%, составляет:
- А- 254 у.д.е
- Б- 128 у.д.е
- Б- 54 у.д.е
- Г- 134 у.д.е
- 19. Определение экономической эффективности инвестиционного проекта заключается в:
- А- расчетах показателей финансовой и экономической состоятельности проекта;
- Б- проведении окончательного ТЭО проекта;
- В- экономической оценке соответствия технико-технологических, маркетинговых и других решений, принятых в проекте, требованиям инвестора по доходности инвестиций.
- 20. Анализ чувствительности инвестиционного проекта дает возможность судить о:
- А- ликвидности проекта;
- Б- финансовой устойчивости проекта;
- В- рискованности проекта.
- 21. Вложение средств в производственные здания, сооружения, станки, оборудование, строительство помещений это:
- А- инвестирование в финансовые активы
- Б- инвестирование в нефинансовые активы
- В- инвестирование в нематериальные ценности
- Г- инвестирование в материальные активы
- 22. Условия, необходимые для принятия положительного решения по реализации инвестиционного проекта:
- А- индекс рентабельности меньше единицы;
- Б- внутренняя норма доходности превышает стоимость авансированного капитала;
- В- чистый дисконтированный доход меньше нуля.
- 23. Основной недостаток статических методов оценки эффективности инвестиционных проектов:
- А- сложен в математических расчетах
- Б- не учитывает фактора времени
- В- для оценки сложно найти информацию
- Г- учитывает фактор времени.

Критерии оценки ТЕСТОВЫХ заданий

- 1. Общая сумма баллов, которая может быть получена за аттестационный тест соответствует количеству тестовых заданий.
- 2. За каждое правильно решенное тестовое задание присваивается по 1 баллу, но не более 3 балов.
- 3. Если правильных ответов в тестовом задании более одного, то количество баллов, получаемых слушателем за не полностью решенный тест рассчитывается по формуле:

Балл за тестовое задании второго типа = $(\Pi/(H+O\Pi),$

где Π – количество правильных вариантов, отмеченных слушателем, H – количество неверно отмеченных вариантов, $O\Pi$ – общее количество правильных вариантов ответа в тесте.

Например, если в тесте два правильных варианта ответа, а слушатель дал один правильный, а другой неправильный вариант ответа, то он получает 0.33 балла за данное тестовое задание (1/(1+2)).

Пример деловой игры «Организация бизнеса»

Деловая игра Стратегия охотников за солнцем

Цель игры Научить студентов стратегическому мышлению, принятию серьезных решений в кратчайшие сроки, командной работе. Компания «Охотники за солнцем»!

Регламент игры Оглашение правил игры и раздача материала — 5 мин. Обдумывание задач — 20 мин. Выступление каждой группы — 5 мин.

Подведение итогов игры и оглашение результатов — 5 мин. Общее время — 35 мин.

Задача деловой игры Предложить стратегию вывода компании «Охотники за солн- цем» на Российский рынок туристических услуг VIP уровня.

Условия Целевая аудитория: мужчины, от 35 до 55 лет, уставшие от стандартного отдыха; топ-менеджеры, владельцы собственного крупного бизнеса; уровень дохода от 50000\$ в месяц. Дополнительная информация Стоимость тура от 35000\$. Продолжительность тура — 2 недели. На любую другую, необходимую Вам информацию, Вы можете сделать отдельный запрос.

Сценарий игры Аудитория делится на группы по 6 человек. Каждая группа будет представлять рекламное агентство. На создание стратегии дается 30 минут. По истечении времени, представитель агентства (можно и всей командой) представляет разработанную стратегию. После представлений всех команд, принимается решение о победителе.

О компании Клуб «Охотники за солнцем» — российская туристическая компания, впервые предложившая рынку VIP-туризма принципиально новую услугу. Наиболее взыскательным путешественникам, которых сложно удивить комфортом лучших отелей и круизных яхт, подготовлено совершенно новое предложение. Кругосветные путешествия, организованные «Охотниками за солнцем», обеспечат клиентам компании новые, ранее неизведанные впечатления и открытия. Те, кто замкнет один из кругосветных маршрутов, проходящих по Северному или Южному полушарию, представится возможность вписать свое имя в список великих путешественников, который открывают имена великих Фернана Магеллана, Христофора Колумба, Джеймса Кука, Васко да Гама, Америго Веспуччи и стать действительным членом одного из Географических Обществ. Эксперты компании проложили по карте мира два кругосветных маршрута — Южный и Северный, и разделили их на отдельные отрезки. Каждый отрезок – это самостоятельное, логично выстроенное путешествие, включающее элементы культурного, экологического, приключенческого туризма, совершаемое на внедорожниках, парусных яхтах или поездах. Путешественники посетят места, ранее неведомые российским туристам, а где-то пройдут строго по маршрутам великих первооткрывателей. Сегодня совершить кругосветное путешествие — не значит провести несколько лет в бесконечном плавании! Клиент лично формирует график и последовательность прохождения отрезков кругосветных путешествий, после чего сотрудники компании прорабатывают все детали предстоящих маршрутов. Прохождение каждого тура в рамках кругосветного путешествия завершается выдачей соответствующего сертификата. На выбор путешественника остается решение совершать Кругосветное путешествие последовательно, или просто выбрать из многообразия уникальных маршрутов тот, который наилучшим образом подходит для его очередного отпуска. Клиентам будет предоставлена возможность получить профессиональный фото- или видеорепортаж о своем путешествии, разместить свои впечатления на специальном закрытом ресурсе на нашем сайте, созданном только для членов Клуба «Охотники за солнцем». Компания уделяет серьезное внимание развитию материально-технической базы собственной и партнерской. Клубу принадлежит парк собственных автомобилей полностью подготовленных для внедорожных путешествий и собственная парусная яхта «Мечта» (во время путешествия клиенты компании могут пройти обучение внедорожному вождению или яхтингу и получить соответствующие сертификаты).

Задача 1. Предприятие производит 17 000 изделий в год по себестоимости 540 руб. Планом на предстоящий год предусмотрено увеличить выпуск продукции на 10% и снизить ее себестоимость на 5%. Цена изделия — 600 руб. Определите фактический и плановый уровень затрат на 1 руб. товарной продукции, а также изменение его в процентах по сравнению с отчетным периодом

Задача 2. В I квартале предприятие произвело 10 тыс. изделий по цене 70 руб. за единицу. Постоянные расходы составили 160 000 тыс. руб., удельные переменные расходы — 50 руб. Во II квартале планируется повысить прибыль на 8%. ЗЗ Сколько необходимо дополнительно произвести продукции, чтобы увеличить прибыль на 8%.

Задача 3. В I квартале текущего года предприятие реализовало 5 000 изделий по цене 80 руб. за единицу, что покрыло расходы предприятия, но не дало прибыли. Общие постоянные расходы составляют 70 000 руб., удельные переменные — 60 руб. Во II квартале изготовлено и реализовано 6 000 изделий. В III квартале планируется увеличить прибыль на 10% по сравнению со II кварталом. Сколько должно быть дополнительно реализовано продукции, чтобы увеличить прибыль на 10%?

Задача 4. Себестоимость произведенной продукции предприятия в предыдущем периоде составила 380,5 тыс. руб. В отчетном периоде планируется повысить производительность труда на 6% и среднюю заработную плату - на 4%. Планируется также рост объема производства на 8% при неизмен- ной величине постоянных расходов. Удельный вес оплаты труда в себестоимости продукции составляет 23%, а постоянных расходов — 20%. Определите процент снижения себестоимости и полученную экономию под воздействием указанных факторов.

Ситуационные задачи

Задача 1.

На основе приведенных ниже направлений вложения средств определите общую сумму инвестиций, величину капитальных вложений, а также структуру реальных и финансовых инвестиций.

Имеются следующие направления вложения средств и их сумма:

- -восполнение потребности в производственных запасах-900 тыс. руб.
- -приобретение обыкновенных акций 300 тыс. pyб. B 4 кв. 0,11%

Спрогнозируйте дополнительную потребность рабочих:

поквартально и за год.

для восполнения убыли рабочих.

Решение:

- -строительство школы 4000 тыс. руб.
- -покупка государственных долговых обязательств- 200 тыс. руб.
- -приобретение квартиры в некоммерческих целях- 800 тыс. руб.
- -модернизация основных фондов 700 тыс. руб.

- -строительство нового производственного цеха 3000 тыс. руб.
- -приобретение нового оборудования взамен изношенного 1500 тыс. руб.
- -приобретение патента на производство новой продукции 1000 тыс. руб.
- -переподготовка персонала в связи с внедрением новой технологии производства 350 тыс. руб.

-приобретение пая в паевом инвестиционном фонде- 50 тыс. руб.

-машины и оборудование

34 млн. руб.

-прочие

2 млн. руб.

Определите технологическую и воспроизводственную структуру ка-

питальных вложений, а также их влияние на видовую структуру основных

производственных фондов ОАО «Х», если в 2013 году но причине физического износа выбыло машин и оборудования на сумму 3 млн. руб.

Задача 3.

Стоимость основных производственных фондов OAO «Х» на начало

2013 года составляла 400 млн. руб., при этом удельный вес их активной части был равен 65%. В течение 2013 года акционерное общество осуществляло капитальные вложения на сумму 150 млн. руб., которые распредели-

лись следующим образом:

1. Строительство нового нефтеперерабатывающего завода 100 млн.

руб., в том числе:

-проектно-изыскательские работы 0,5 млн. руб. 68 млн. руб. -строительно-монтажные работы -машины и оборудование 30 млн. руб. 1,5 млн. руб. -прочие

2. Реконструкция и техническое перевооружение действующего производства 50 млн. руб., в том числе:

-строительно-монтажные работы 14 млн. руб.

ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ

- 1. Факторы инвестиционной (фундаментальной) стоимости компании.
- 2. Затраты на капитал как ведущий фактор стоимости компании.
- 3. Способы анализа несистематического риска компании и внесения коррекций на несистематический риск при применении доходного подхода.
- 4. Традиционные модели дисконтируемого потока денежных средств (поток денежных средств для всех инвесторов (FCFF), поток денежных средств для акционеров (FCFE)).
- 5. Нетрадиционные модели дисконтируемого потока денежных средств (модель «скорректированной приведенной стоимости», (Adjustedpresentvalue, APV)).
 - 6. Методы капитализации бухгалтерской прибыли.
- 7. Прибыль компании как объект капитализации. (Метод капитализации нормальной бухгалтерской прибыли, его отличия от метода дисконтируемого потока денежных средств.)
 - 8. Капитализации избыточной прибыли как особый метод доходного подхода.
- 9. Методологические проблемы оценки стоимости компании (бизнеса) на основе рыночных сравнений.
 - 10. Общая характеристика сравнительного подхода. Методы сравнительного подхода.
 - 11. Основные рыночные мультипликаторы: принципы выбора и способы расчетов.
- 12. Интеллектуальный капитал как важнейший фактор оценки бизнеса в условиях новой экономики.
- 13. Методологические проблемы оценки стоимости компании (бизнеса) на основе метода реальных опционов.

- 14. Использование модели оценки опционов Блэка-Шоулза для оценки собственного капитала компании.
- 15. Особенности применения модели Блэка Шоулза для оценки собственного капитала компаний в условиях растущих рынков капитала.
- 16. Особенности оценки стоимости собственного капитала компаний традиционных отраслей, высокотехнологичных и финансово-неустойчивых компаний методом реальных опционов.
 - 17. Теоретические вопросы системы управления стоимостью компании.
 - 18. История развития концепции управления стоимостью компании.
- 19. Управление стоимостью компании и проблема корпоративного управления (corporategovernance).
 - 20. Финансовая составляющая в системе управления стоимостью компании.
- 21. Управление стоимостью и новые требования к стратегическому и оперативному управлению компанией.
 - 22. Системы управления стоимостью компании, их составляющие и классификация.
- 23. Факторы стоимости компании. Определение факторов стоимости в системе стратегического управления стоимостью компании.
- 24. Финансовые модели стратегического анализа: модель добавленной стоимости акционерного капитала (SVA)
- 25. Финансовые модели стратегического анализа: модель экономической добавленной стоимости (EVA)
 - 26. Рыночная добавленная стоимость (MVA).
- 27. Финансовые модели стратегического анализа: модель добавленной стоимости потока денежных средств (CVA)
- 28. Принципы финансовой оценки стратегии компании в модели добавленного потока денежных средств (CVA).
 - 29. Сопоставление модели EVA и CVA.
 - 30. Оценка рыночной стоимости компании как элемент управления предприятием.
- 31. Оценка сопоставимости компаний в сравнительном подходе. Роль и методы финансового анализа в определении критериев сопоставимости.
 - 32. Методика оценки ликвидационной стоимости компаний.
- 33. Текущее состояние, проблемы и перспективы оценочной деятельности в экономическом развитии регионов Юга России.
 - 34. Функционирование саморегулируемой системы оценочной деятельности в РФ
 - 35. Корпоративное управление и рыночная стоимость российских компаний.
 - 36. Оценка взаимосвязи капитализации компании и основных финансовых показателей.
 - 37. Эволюция теорий управления корпорациями в рамках стоимостной концепции.
- 38. Экономические предпосылки возникновения стоимостного подхода к управлению корпорацией.
 - 39. Концепция управления стоимостью бизнеса с точки зрения системного подхода.
- 40. Стоимость капитала как экономическая категория (сущность, возникновение понятия, виды стоимости).

Пример тем для создания проблемной ПРЕЗЕНТАЦИИ

- 1. Бизнес-план и его значение в рыночных условиях.
- 2. Субъекты бизнес-планирования и их взаимоотношения.
- 3. Путь от идеи до получения дохода на вложенный капитал как жизненный цикл инвестиционного проекта.
- 4. Бизнес-план как универсальная форма представления инвестиционного проекта.

Критерии оценки доклада:

1. Полнота раскрытия темы доклада.

- 2. Использование автором достаточного количества литературных источников (необходимое количество сносок).
- 3. Наличие в тексте доклада графиков, таблиц, рисунков и т.д., иллюстрирующих исследование.
 - 4. Аккуратность и правильность оформления доклада.
 - 5. Доклад оценивается по 4-балльной шкале.

Критерии оценивания доклада в форме презентации

Дескрипторы	Минимальный ответ 2 балла	Изложенный, раскрытый ответ 3 балла	Законченный, полный ответ 4 балла	Образцовый, примерный; достойный подражания ответ 5 баллов
Раскрытие проблемы	Проблема не раскрыта. Отсутствуют выводы.	Проблема раскрыта не полностью. Выводы не сделаны и/или выводы не обоснованы.	Проблема раскрыта. Проведен анализ проблемы без привлечения дополнительной литературы. Не все выводы сделаны и/или обоснованы.	Проблема раскрыта полностью. Проведен анализ проблемы с привлечением дополнительной литературы. Выводы обоснованы.
Представле- ние	т на.		Представляемая информация систематизирована и последовательна. Использовано более 2 профессиональных терминов.	Представляемая информация систематизирована, последовательна и логически связана. Использовано более 5 профессиональных терминов.
Оформление	Не использованы информационные технологии (PowerPoint). Больше 4 ошибок в представляемой информации. Использованы информационные технологии (PowerPoint) частично. 3-4 ошибки в представляемой информации.		Использованы информационные технологии (PowerPoint). Не более2 ошибок в представляемой информации.	Широко использованы информационные технологии (PowerPoint). Отсутствуют ошибки в представляемой информации.
Ответы на вопросы	Нет ответов на вопросы.	Только ответы на элементарные вопросы.	Ответы на вопро- сы полные и/или частично полные.	Ответы на вопро- сы полные с при- видением приме- ров и/или

Темы для обсуждения

- 5. Бизнес и его участники.
- 6. Бизнес как система, виды бизнеса.
- 7. Сущность планирования и его научная значимость.
- 8. Планирование основа управление предприятием, его управленческие функции.

- 9. Определение и необходимость планирования.
- 10. Основные факторы возрастающей роли бизнес-планирования в условиях современного рыночного хозяйства.
- 11. Пределы планирования.
- 12. Принципы бизнес-планирования.
- 13. Методологические основы бизнес-планирования.
- 14. Комплексный анализ бизнес-проектов.
- 15. Коммерческий анализ бизнес-проектов.
- 16. Технический анализ бизнес-проектов.
- 17. Институциональный анализ бизнес-проектов.
- 18. Социальный анализ бизнес-проектов.
- 19. Экологический анализ бизнес-проектов.
- 20. Финансовый анализ бизнес-проектов.
- 21. Экономический анализ бизнес-проектов.
- 22. Анализ рисков.
- 23. Основные требования к разработке бизнес-планов.
- 24. Стратегический план развития предприятия.
- 25. Инвестиции и их классификация.
- 26. Цель, задачи и назначение бизнес-плана.
- 27. Горизонты планирования или жизненный цикл проекта.
- 28. Структура и содержание основных разделов бизнес-планов.
- 29. Описание будущего производства или продукции. Характеристика предлагаемого продукта.
- 30. Оценка рынка сбыта и конкурентоспособность.
- 31. Стратегия маркетинга.
- 32. План производства.
- 33. Организационный план.
- 34. Оценка риска и страхования.
- 35. Финансовый план.
- 36. Организация собственного дела.
- 37. Выбор организационно-правовой формы предприятия.
- 38. Бизнес-план и его значение в рыночных условиях.
- 39. Субъекты бизнес-планирования и их взаимоотношения.

Вопросы для подготовки к итоговой аттестации:

Вопросы на экзамен

- 1. Основные понятия оценки бизнеса (предприятия).
- 2. Правовое регулирование оценочной деятельности в Российской Федерации.
- 3. Необходимость и цели оценки бизнеса (предприятия).
- 4. Виды стоимости, определяемые при оценке.
- 5. Факторы, влияющие на величину оценочной стоимости.
- 6. Принципы оценки бизнеса (предприятия).
- 7. Подходы и методы, используемые для оценки бизнеса.
- 8. Процесс оценки бизнеса.
- 9. Оценка бизнеса (предприятия) в России: роль, проблемы, развитие.
- 10. Практика оценочной деятельности за рубежом.
- 11. Понятие денежного потока.
- 12. Временная оценка денежных потоков: будущая стоимость единицы, дисконтирование, текущая стоимость аннуитета.
- 13. Временная оценка денежных потоков: фактор погашения кредита, будущая

стоимость аннуитета, фактор фонда возмещения.

- 14. Временная оценка денежных потоков: взаимосвязи функций.
- 15. Информация, необходимая для оценки стоимости предприятия.
- 16. Понятие и виды рисков, учитываемых при оценке стоимости предприятия.
- 17. Основные виды корректировок финансовых отчётов в процессе оценки.
- 18. Экономическое содержание метода капитализации доходов.
- 19. Методы определения капитализированного дохода.
- 20. Ставка капитализации: понятие и методы расчёта.
- 21. Экономическое содержание метода дисконтированных потоков.
- 22. Прогнозирование денежных потоков.
- 23. Методы определения ставки дисконта.
- 24. Определение итоговой величины рыночной стоимости собственного капитала методом дисконтированных денежных потоков и внесение поправок.
- 25. Экономическое содержание сравнительного подхода и особенности его применения.
- 26. Метод рынка капитала.
- 27. Вывод итоговой величины рыночной стоимости предприятия и внесение поправок.
- 28. Экономическое содержание метода чистых активов.
- 29. Оценка нематериальных активов.
- 30. Оценка недвижимости.
- 31. Оценка машин и оборудования.
- 32. Оценка финансовых активов.
- 33. Экономическое содержание метода ликвидационной стоимости.
- 34. Основные этапы расчёта метода ликвидационной стоимости.
- 35. Оценка контрольного и неконтрольного пакета акций.
- 36. Согласование результатов, полученных разными методами оценки. Выбор итоговой величины стоимости предприятия.
- 37. Отчёт об оценке предприятия: задачи, требования, структура.
- 38. Характеристика основных разделов отчёта об оценке.
- 39. Особенности оценки предприятия в условиях инвестирования.
- 40. Особенности оценки предприятия в условиях реструктуризации.

Оценочные средства закрытого и открытого типа для целей текущего контроля и промежуточной аттестации

ПК-1 Способен участвовать в планировании, разработке, реализации и оценке эффективности инвестиционного проекта

ПК-1.3 Разрабатывает сценарии реализации и выбирает вариант инвестиционного проекта в зависимости от устойчивости к изменяющимся параметрам внутренней и внешней среды

Б1.В.17 ОЦЕНКА БИЗНЕСА

Задания закрытого типа:

1. Какие факторы сильнее всего влияют на реализацию инвестиционного проекта?

- А) Экономические и социальные
- Б) Экономические и организационные
- В) Экономические и правовые

Правильный ответ: В

2. Методы планирования на предприятии:

А) Расчетно-аналитический, балансовый, экономико-математический, программно-целевой, графоаналитический

Б) Аналитический, синтетический, балансовый
В)Базисных индексов, экономико-математический, балансовый
Правильный ответ: А
3. Установите соответствие между названиями методов и их описани-
ем:
1) индукция
2) синтез
3) анализ
4) дедукция
а) расчленение объекта на составляющие для раздельного их изучения
б) движение мысли от частного к общему
в) рассуждения от общего к частному
г) мысленное или практическое объединение изучаемого объекта в целое
Правильный ответ: 1-б, 2-г, 3-а, 4-в.
4. Инициация проекта является стадией в процессе управления инве-
стиционным проектом, по итогам которой:
А) Объявляется окончание выполнения проекта
Б) Санкционируется начало проекта
В) Утверждается укрупненный проектный план
Правильный ответ: б
5 Для чего предназначен метод критического пути?
А) Для определения сроков выполнения некоторых процессов проекта
Б) Для определения возможных рисков
В) Для оптимизации в сторону сокращения сроков реализации проекта
Правильный ответ: -в.
Задания открытого типа
1. Порядок выполнения работ, направленных на достижение целей
деятельности предприятия
Правильный ответ: план
2. Превращение сырья в готовую продук-
2. Превращение сырья в готовую продукцию
Правильный ответ :процесс производства
привильный ответ троцесс произволений
3. Как называется организационная структура управления проекта-
ми, применяемая в организациях, которые постоянно занимаются реа-
лизацией одного или нескольких проектов?
Правильный ответ: Всеобщее управление проектами
4. Объединение ресурсов в процессе создания виртуального офиса
проекта характеризуется независимостью
Правильный ответ: территориальной
5. Процесс разработки прогноза, построенный на вероятностном
научно обоснованном суждении о перспективах развития объекта в бу-
дущем, его возможном состоянии и альтернативных путях его дости-

жения
Правильный ответ: прогнозирование
6. Совокупность звеньев, осуществляющих управление и связи между ними - это
Правильный ответ: Система управления
7. Вид управленческой деятельности, который характеризуется однородностью целей, действий или объектов их приложения — это
Правильный ответ: функция управления
8. В системе управления организацией — объект управления — этоподсистема. Правильный ответ: управляемая
9. Опережающее отражение действительности, основанное на познании законов развития объекта (процесса или явления) Правильный ответ: предвидение
10. Можно ли представить процесс управления в виде схемы, общей для всех организаций, предприятий, фирмы? Правильный ответ: да
11 Отражение производственной деятельности в стоимостных категориях – это:
Правильный ответ: экономический процесс
12. Комплекс инженерно-консультационных услуг коммерческого характера по подготовке и обеспечению непосредственно процесса производства, обслуживанию сооружений, эксплуатации хозяйственных обсостор и рессиональными.
ных объектов и реализации продукции Правильный ответ: инжиниринг
правильный ответ. инжиниринг
13. Финансовые, материальные ресурсы и другие имущественные и интеллектуальные ценности, вкладываемые в объекты предпринимательской и иной деятельности, в результате которой образуется прибыль (доход) или достигается экономический, социальный или экологический эффект
Правильный ответ: инвестиции
14. Как называется временной промежуток между началом реали-
зации и окончанием проекта?
Правильный ответ: жизненный цикл проекта
15. Основные направления и цели осуществления будущего инвести-
ционного проекта описываются в разделе бизнес-плана — ана-
лиз:
Правильный ответ: положений дел в отрасли

ПК – 2 Способен проводить мониторинг рисков инвестиционного проекта с целью их минимизации

ПК-2.1 Выявляет основные факторы риска, классифицирует и выявляет особенности их возник-Б1.В.17 ОЦЕНКА Задания закрытого типа: БИЗНЕСА 1. Методы планирования прибыли предприятия: А) Дедуктивный, индуктивный Б) Аналитический, прямого счета, совмещенного расчета В) Балансовый, аналитический, программно-целевой Правильный ответ: б 2. Принципы планирования на предприятии: А)Точность, организованность, целенаправленность Б) Непрерывность, очередность, единство, участие, доказательность В) Непрерывность, гибкость, участие, точность, единство Правильный ответ: в 3. В чем заключается задача балансового метода планирования? А) Оптимальное распределение издержек и прибыли Б) Поиск альтернативных вариантов вложения инвестиций В) Обеспечение соответствия между распределяемыми потребностями и возможными ресурсами Правильный ответ: в 4. Каким образом лучше оценивать эффективность разработанных планов? А) Через систему натуральных и финансовых показателей Б) Через систему натуральных и стоимостных показателей В) Через систему базисных и индексных коэффициентов Правильный ответ: а 5. Методика планирования позволяет: А) Разработать такой план, выполнение которого принесет предприятию наибольшую прибыль Б) Изменять весь объем работ при изменении условий их выполнения В) Выполнить анализ всего объема работ, учитывая условия их выполне-Правильный ответ: в Задания открытого типа: 1. Два инструмента, содействующих менеджеру проекта в организации команды, способной работать в соответствии с целями и задачи проекта – это структурная схема организации и Правильный ответ: Матрица ответственности 2. Назовите метод контроля фактически выполненных работ по реализации проекта, позволяющий провести учет некоторых промежуточных итогов для незавершенных работ Правильный ответ:10 на 90 Процедура приведения разновременных денежных платежей к

единой расчетной точке (базовой дате) это?

Определение соответствия материалов проекта нормативам и

Правильный ответ: дисконтирование.

стандартам, специальным требованиям, наличия всех сопроводитель-
ных документов по проектуэкспертиза
Правильный ответ формальная
5. Традиционный инструмент проектирования и изображения органи-
зационных структур –
Правильный ответ: иерархический граф.
6. Вид организации, в которой взаимоотношения не носят заранее
спроектированного и закрепленного характера
Правильный ответ: неформальная организация
7. Метод контроля, в котором имеется возможность учета некоторого е промежуточного результата для незавершенных ра-
бот. Степень завершенности работы т определяется в момент, когда
работу израсходовано 50% бюджета;
Правильный ответ: Метод 50/50
8.Столкновение несовместимых, противоположно направленных тен-
денций, отдельно взятого эпизода в сознании человека, в межлич-
ностных или межгрупповых отношениях, связанных с острыми эмо-
циональными переживаниями
Правильный ответ; конфликт
9. Формы, методы и средства привлечения людей к труду, повыше-
ния их трудовой активности, основной их формой является заработ-
ная плата, которая зависит от качества и количества труда.
Правильный ответ; материальные стимулирование
10. Вид общественного признания и поощрения за достигнутые ре-
зультаты в производственной и общественной деятельности.
Правильный ответ; моральные стимулы
11 V
11. Управленческая категория, позволяющая комплексно оценивать
поведение руководителя в коллективе, используемые им методы подготовки и принятия решений, способы их осуществления и формы
контроля за деятельностью подчиненных.
контроля за деятельностью подчиненных.
Правильный ответ: стиль руководства
12. Беседа, направленная на сбор информации об опыте, уровне
знаний и оценку профессионально важных качеств претендента.
Правильный ответ: интервью
13.Устойчивое мнение о качествах и достоинствах организации в де-
ловом мире или определенном сегменте рынка.
Правильный ответ: деловая репутация.
привильный ответ. веловия репутиция.
14. Формулирование целей и задач; анализ внешнего окружения и
имеющихся в распоряжении ресурсов; определение стратегически бла-
гоприятных обстоятельств; определение стратегически неблагоприят-
ных угроз и обстоятельств; установление масштабов стратегии; приня-
тие стратегии и ее внедрение; контроль
Правильный ответ: стратегическое планирование

15. Для выделения задач или ресурсов в текущем плане можно применять процедуру ______?

Правильный ответ: фильтрации

ПК-2.2 Применяет аналитические приемы для количественной оценки рисков в проектной деятельности

Б1.В.17 ОЦЕНКА БИЗНЕСА

Задания закрытого типа:

- 1. Расставьте в правильной последовательности процедуры, которые включает в себя каждый этап организационного процесса:
 - 1) организация;
 - 2) утверждение;
 - 3) разработка;
 - 4) принятие решения;
 - 5) согласование.

Правильный ответ: 3,5,2, 1,4.

- 2. Что применяет кадровая служба при адаптации персонала к возможным изменениям в работе предприятия?
- а) система переговоров и соглашений для убеждения персонала в необходимости перемен;
- б) привлечение работников к реализации конкретного инновационного проекта;
 - в) разработку системы и принципов кадровой работы;
 - г) меры явного и скрытого воздействия (санкции, наказания);
 - д) формирование корпоративной культуры предприятия.

Правильный ответ: а, б, г.

- 3. Основными инструментами долгосрочного планирования являются:
 - а Бизнес-планы
 - б Расходные и доходные сметы
 - в Плановые калькуляции

Правильный ответ: в

- 4. Как происходит процесс анализа отклонений фактических результатов от плановых?
- а От значений запланированных результатов отнимаются значения фактических результатов
- б От значений фактических результатов отнимаются значения запланированных результатов
- в Значения фактических результатов делятся на значения запланированных результатов

Правильный ответ: в

- 5.Статистические закономерности, в отличие от динамических, объясняют
 - а) поведение большого класса одинаковых объектов
 - б) поведение одного из исследуемых объектов
 - в) поведение объектов любой природы

Правильный ответ: а

Задания открытого типа:

	Целенаправленное, заранее проработанное и запланированное со-
	ие или модернизация физических объектов, технологических про-
	ов, технической и организационной документации для них, мате-
	тьных, финансовых, трудовых и иных ресурсов, а также управлен-
	сих решений и мероприятий по их выполнению- это
IIpo	авильный ответ: проект
	внутренние и внешние предпосылки, которые могут негативно
повл	пиять на достижение стратегических целей в течение точно опре-
деле	енного отрезка времени наблюдения
Про	авильный ответ: риск
3. 1	Руководитель (менеджер) проекта - проектно-строительная фирма,
с ко	оторой заказчик заключает контракт «под ключ» с объявленной
	мостью проекта – это схема управления проектом.
	авильный ответ: систем «под ключ»
4.	Основной структурной единицей участников проекта является
Про	авильный ответ: команда проекта
5. I	Комплексные проекты, состоящие из ряда монопроекты и требуют
	менения проектного управления
	авильный ответ: мультипроекты
IIp	uomonotti omoem. mynomimpoekmoi
6.	Неспособность предприятия поддерживать уровень дохода на
	неспосоопость предприятия поддерживать уровень дохода на кенный капитал выражаетриск?
	авильный ответ: бизнес-риск
11/2	wountender of the control of the con
7.]	Единое, взаимообусловленное развитие науки и техники называет-
ся	
Про	авильный ответ: научно-технический прогресс
8.	Генеральная цель проекта, четко выраженная причина его суще-
	вания - это
110	авильный ответ: миссия проекта
	авильный ответ: миссия проекта
	Центральное звено в выработке направлений действий с целью по-
луче	Центральное звено в выработке направлений действий с целью по- ения обозначенных миссией и системой целей результатов проекта
луче – этс	
луче – этс	Центральное звено в выработке направлений действий с целью по- ения обозначенных миссией и системой целей результатов проекта
луче – это Про	Центральное звено в выработке направлений действий с целью по- ения обозначенных миссией и системой целей результатов проекта о проекта. авильный ответ: стратегия
луче - это Про	Центральное звено в выработке направлений действий с целью по- ения обозначенных миссией и системой целей результатов проекта о проекта. авильный ответ: стратегия С чего начинается стратегический анализ проектной деятельно-
луче – это Пре 10.е сти?	Центральное звено в выработке направлений действий с целью по- ения обозначенных миссией и системой целей результатов проекта о проекта. авильный ответ: стратегия С чего начинается стратегический анализ проектной деятельно-
луче – это Про 10. сти?	Центральное звено в выработке направлений действий с целью по- ения обозначенных миссией и системой целей результатов проекта о проекта. авильный ответ: стратегия С чего начинается стратегический анализ проектной деятельно-
луче – это Про 10.е сти? Про	Центральное звено в выработке направлений действий с целью по- ения обозначенных миссией и системой целей результатов проекта о проекта. авильный ответ: стратегия С чего начинается стратегический анализ проектной деятельно- авильный ответ : анализа внешней и внутренней среды В качестве чего в зависимости от типа/цели проекта, могут вы-
луче — это Про 10.6 сти? Про 11.	Центральное звено в выработке направлений действий с целью по- ения обозначенных миссией и системой целей результатов проекта о проекта. авильный ответ: стратегия С чего начинается стратегический анализ проектной деятельно- авильный ответ : анализа внешней и внутренней среды В качестве чего в зависимости от типа/цели проекта, могут вы- нать: научная разработка, новый технологический процесс, про-
луче — это Про 10 сти? Про 11. ступ грам	Центральное звено в выработке направлений действий с целью по- ения обозначенных миссией и системой целей результатов проекта о проекта. авильный ответ: стратегия С чего начинается стратегический анализ проектной деятельно- авильный ответ : анализа внешней и внутренней среды В качестве чего в зависимости от типа/цели проекта, могут вы- нать: научная разработка, новый технологический процесс, про-
луче — это Про 10 сти? Про 11. ступ грам	Центральное звено в выработке направлений действий с целью по- ения обозначенных миссией и системой целей результатов проекта о проекта. авильный ответ: стратегия С чего начинается стратегический анализ проектной деятельно-

Правильный ответ: результат
12. Фаза проекта, включающая формулирование целей, анализ инвестиционных возможностей, обоснование осуществимости (технико экономическое обоснование) и планирование проекта называет-
ся; Правильный ответ: концептуальной
13. По своей «удаленности» от практики науки разделяют на два
крупных типа: фундаментальные и
Правильный ответ: прикладные
14. Неотъемлемая друга часть общего процесса планирования проек-
та и определения его целей, отношение а также подготовки сводного
(генерального) плана проекта и матрицы распределения ответствен-
ности и обязанностей – это процесс
Правильный ответ: структуризации проекта
15. Функция управления проектом которая включает основные, ба-
зовые виды деятельности, которые должны осуществлять управляю-
щие работники на всех уровнях и во всех предметных областях по про-
екту – называется
Правильный ответ: управленческая.

5.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Оценка знаний, умений, навыка и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций по дисциплине проводится в форме текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в течение семестра с целью определения уровня усвоения обучающимися знаний, формирования умений и навыков, своевременного выявления преподавателем недостатков в подготовке обучающихся и принятия необходимых мер по ее корректировке, а так же для совершенствования методики обучения, организации учебной работы и оказания обучающимся индивидуальной помощи.

К текущему контролю относятся проверка знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности обучающихся:

- на занятиях (опрос, решение задач, деловая игра, круглый стол, тестирование (письменное или компьютерное), ответы (письменные или устные) на теоретические вопросы, решение практических задач и выполнение заданий на практическом занятии, выполнение и защита лабораторных работ, выполнение контрольных работ);
 - по результатам выполнения индивидуальных заданий (реферат, презентация);
- по результатам проверки качества конспектов лекций, рабочих тетрадей и иных материалов;
- по результатам отчета обучающихся в ходе индивидуальной консультации преподавателя, проводимой в часы самостоятельной работы, по имеющимся задолженностям.

ГРАФИК контрольных мероприятий текущего контроля по лиспиплине

№ и наименование те- мы контрольного ме- роприятия	Форми- руемая компе- тенция	Индикатор достижения компетен- ции	Этап форми- рования компе- тенции	Форма контрольного мероприятия (тест, контрольная работа, устный опрос, коллоквиум, деловая игра и т.п.)	Месяц проведения контрольного мероприятия Очная форма / заочная	Баллы за контроль- ное меро- приятие
Раздел 1. Стоимость предприятия как целевая функция управления.	ПК -1 ПК - 2	ПК -1.3 ПК- 2.1. ПК – 2.2 ПК – 2.3	І этап	Тестирование представление и защита доклада (реферата).	сентябрь /1-е заня- тие	5
Раздел 2. Основы оценки стоимости предприятия (бизнес)	ПК -1 ПК - 2	ПК -1.3 ПК -2.1 ПК – 2.2 ПК – 2.3	I этап II этап III этап	Устный опрос. Те- стирование, решение за- дач.	сентябрь/ 2-е заня- тия	3
Раздел 3. Методы оценки стоимости предприятия	ПК -1 ПК - 2	ПК -1.3 ПК -2.1 ПК - 2.2 ПК - 2.3	І этап П этап Ш этап	Устный опрос, решение за дачи ситуационных заданий. Тестирование.	Октябрь/ 3-е заня- тия	5
Раздел 4 Оценка ресурсного потенциала предприятия	ПК -1 ПК - 2	ПК -1.2 ПК -1.3 ПК – 2.2 ПК – 2.3	I этап II этап III этап	Устный опрос. Те- стирование, решение за- дач. Представле- ние и защита доклада.	Октябрь / 4-е заня- тия	5
Раздел 5. Особенно- сти оценки стоимости предприятия для кон- кретных целей	ПК -1 ПК - 2	ПК -1.2 ПК -1.3 ПК - 2.2 ПК - 2.3	І этап П этап Ш этап	Контрольная работа. Устный опрос. Тестирование, решение задач	ноябрь/ 4- е занятия	7
Раздел 6. Неопределенность и риск при оценки бизнеса	ПК -1 ПК - 2	ПК -1.2 ПК -1.3 ПК – 2.2 ПК – 2.3	I этап II этап III этап	Устный опрос. Тестирование, решение задач. Представление и защита доклада.	декабрь / 5-е заня- тия	5

Оценка знаний студентов по результатам промежуточной аттестации (зачет) для студентов очной формы обучения

Количество	Результат					
баллов						
13-15	ставится студенту, ответ которого содержит:					
	глубокое знание программного материала, а также основного содержания и но-					
	ваций лекционного курса но сравнению с учебной литературой;					
	знание концептуально-понятийного аппарата всего курса;					
	знание монографической литературы по курсу,					
	а также свидетельствует о способности:					
	самостоятельно критически оценивать основные положения курса; увязывать тео-					
	рию с практикой.					
10-12	ставится студенту, ответ которого свидетельствует:					
	о полном знании материала по программе;					
	о знании рекомендованной литературы;					
	а также содержит в целом правильное, но не всегда точное и аргументированное					
	изложение материала.					
7-9	ставится студенту, ответ которого содержит:					
	поверхностные знания важнейших разделов программы и содержания лекцион-					
	ного курса;					
	затруднения с использованием научно-понятийного аппарата и терминологии					
	курса;					
	стремление логически четко построить ответ, а также свидетельствует о возмож-					
	ности последующего обучения.					
1-6	ставится, если студент затрудняется с правильной оценкой предложенной задачи,					
	дает неполный ответ, требующий наводящих вопросов преподавателя, выбор ал-					
	горитма решения задачи возможен при наводящих вопросах преподавателя.					
0	ставится, если студент не отвечает ни на один из поставленных вопросов или не					
	явился на промежуточную аттестацию.					

Если в семестре предусмотрена сдача зачета, то по результатам работы в семестре студенту очного обучения выставляется:

- «зачтено» от 40 до 59 баллов;
- «не зачтено» менее 40 баллов.

Добор баллов. В случае пропуска студентом семестрового контрольного мероприятия по уважительной причине преподаватель должен предоставить студенту возможность сдать данную тему.

Суммы баллов, набранные студентом по результатам каждого текущего контроля, заносятся преподавателем, в соответствующую форму единой ведомости, используемую в течение всего семестра, которая хранится в деканате.

Итоги текущего контроля подводятся в последний рабочий день каждого месяца изучения дисциплины, копии передаются в деканат. Оригинал ведомости хранится у преподавателя до завершения изучения дисциплины, и затем, передается в деканат. Копия ведомости хранится на кафедре.

Преподаватель ведет журнал учета данных текущего контроля, своевременно доводит до сведения студентов информацию, содержащуюся в журнале и предоставляет в деканат в последний рабочий день месяца. Итоги промежуточной аттестации вносятся преподавателем в ведомость учета итогового рейтинга по дисциплине и в обязательном порядке доводятся до сведения студентов.

До проведения промежуточной аттестации всем обучающимся предоставляется возможность добора баллов с целью достижения порогового значения (40 балов) или, при наличии документально подтвержденной уважительной причины пропусков занятий, повышения уровня оценки.

Виды контрольных мероприятий для добора баллов преподаватель устанавливает индивидуально для каждого обучающегося.

Процедура промежуточной аттестации проходит в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация осуществляется, в конце каждого семестра и представляет собой итоговую оценку знаний по дисциплине в виде выставления экзамена. Промежуточная аттестация может проводиться в устной, письменной форме.

Итоговый рейтинг по дисциплине отражает качество освоения обучающимся учебного материала. Максимальная сумма баллов, которая может быть учтена в индивидуальном рейтинге обучающегося в семестре по каждой дисциплине, не может превышать 100 баллов (включая бонусные баллы). Практика (учебная, производственная), НИРС и курсовая работа (проект) рассматриваются как самостоятельная учебная дисциплина.

Аттестационные испытания проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине, или преподавателями, ведущими практические и лабораторные занятия (кроме устного экзамена). Присутствие посторонних лиц в ходе проведения аттестационных испытаний без разрешения ректора или проректора не допускается (за исключением работников университета, выполняющих контролирующие функции в соответствии со своими должностными обязанностями). В случае отсутствия ведущего преподавателя аттестационные испытания проводятся преподавателем, назначенным письменным распоряжением по кафедре.

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, могут допускаться на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

Во время аттестационных испытаний обучающиеся могут пользоваться рабочей программой дисциплины, а также с разрешения преподавателя справочной и нормативной литературой, калькуляторами.

Время подготовки ответа при сдаче зачета в устной форме должно составлять не менее 40 минут (по желанию обучающегося ответ может быть досрочным). Время ответа – не более 15 минут.

Устный опрос – наиболее распространенный метод контроля знаний студентов, предусматривающий уровень овладения компетенциями, в т. ч. полноту знаний теоретического контролируемого материала.

При устном опросе устанавливается непосредственный контакт между преподавателем и студентом, в процессе которого преподаватель получает широкие возможности для изучения индивидуальных особенностей усвоения студентами учебного материала.

Устный опрос по дисциплине проводится на основании самостоятельной работы студента по каждому разделу. Вопросы представлены в планах лекций по дисциплине.

Различают фронтальный, индивидуальный и комбинированный опрос. *Фронтальный* опрос проводится в форме беседы преподавателя с группой. Он органически сочетается с повторением пройденного, являясь средством для закрепления знаний и умений. Его достоинство в том, что в активную умственную работу можно вовлечь всех студентов группы. Для этого вопросы должны допускать краткую форму ответа, быть лаконичными, логически увязанными друг с другом, даны в такой последовательности, чтобы ответы студентов в совокупности могли раскрыть содержание раздела, темы. С помощью фронтального опроса преподаватель имеет возможность проверить выполнение студентами домашнего задания, выяснить готовность группы к изучению нового материала, определить сформированность основных понятий, усвоение нового учебного материала, который только что был разобран на занятии. Целесообразно использовать фронтальный опрос также перед проведением практических работ, так как он позволяет проверить подготовленность студентов к их выполнению.

Вопросы должны иметь преимущественно поисковый характер, чтобы побуждать студентов к самостоятельной мыслительной деятельности.

Индивидуальный опрос предполагает объяснение, связные ответы студентов на вопрос, относящийся к изучаемому учебному материалу, поэтому он служит важным средством развития речи, памяти, мышления студентов. Чтобы сделать такую проверку более глубокой, необходимо ставить перед студентами вопросы, требующие развернутого ответа.

Вопросы для индивидуального опроса должны быть четкими, ясными, конкретными, емкими, иметь прикладной характер, охватывать основной, ранее пройденный материал программы. Их содержание должно стимулировать студентов логически мыслить, сравнивать, анализировать сущность явлений, доказывать, подбирать убедительные примеры, устанавливать причинно-следственные связи, делать обоснованные выводы и этим способствовать объективному выявлению знаний студентов. Вопросы обычно задают всей группе и после небольшой паузы, необходимой для того, чтобы все студенты поняли его и приготовились к ответу, вызывают для ответа конкретного студента.

Для того чтобы вызвать при проверке познавательную активность студентов всей группы, целесообразно сочетать индивидуальный и фронтальный опрос.

Длительность устного опроса зависит от учебного предмета, вида занятий, индивидуальных особенностей студентов.

В процессе устного опроса преподавателю необходимо побуждать студентов использовать при ответе схемы, графики, диаграммы.

Заключительная часть устного опроса — подробный анализ ответов студентов. Преподаватель отмечает положительные стороны, указывает на недостатки ответов, делает вывод о том, как изучен учебный материал. При оценке ответа учитывает его правильность и полноту, сознательность, логичность изложения материала, культуру речи, умение увязывать теоретические положения с практикой, в том числе и с будущей профессиональной деятельностью.

Критерии и шкалы оценивания устного опроса

критерии и шкалы оценивания устного	, 011 p 0 0 11
Критерии оценки при текущем контроле	Оценка
Студент отсутствовал на занятии или не принимал участия. Не-	
верные и ошибочные ответы по вопросам, разбираемым на семи-	«неудовлетворительно»
наре	
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем,	
даёт расплывчатые ответы на вопросы. Описывая тему, путается и	(Altopiothophean no)
теряет суть вопроса. Верность суждений, полнота и правильность	«удовлетворительно»
ответов – 40-59 %	
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем,	
даёт ответы на некоторые вопросы, то есть не проявляет доста-	«хорошо»
точно высокой активности. Верность суждений студента, полнота	«хорошо»
и правильность ответов 60-79%	
Студент демонстрирует знание материала по разделу, основанные	
на знакомстве с обязательной литературой и современными пуб-	
ликациями; дает логичные, аргументированные ответы на постав-	
ленные вопросы. Высокая активность студента при ответах на во-	«отлично»
просы преподавателя, активное участие в проводимых дискусси-	
ях. Правильность ответов и полнота их раскрытия должны со-	
ставлять более 80%	

Тестирование. Основное достоинство *тестовой формы контроля* – простота и скорость, с которой осуществляется первая оценка уровня обученности по конкретной теме, позволяющая, к тому же, реально оценить готовность к итоговому контролю в иных формах и, в случае необходимости, откорректировать те или иные элементы темы. Тест формирует полноту знаний теоретического контролируемого материала.

Критерии и шкалы оценивания тестов

Критерии оценки при текущем контроле
процент правильных ответов менее 40 (по 5 бальной системе контроля – оценка «неудовле-
творительно»);
процент правильных ответов 40 – 59 (по 5 бальной системе контроля – оценка «удовлетво-
рительно»)
процент правильных ответов 60 – 79 (по 5 бальной системе контроля – оценка «хорошо»)
процент правильных ответов 80-100 (по 5 бальной системе контроля – оценка отлично»)

Критерии и шкалы оценивания рефератов (докладов)

Оценка	Профессиональные	Отчетность
Оцепка	компетенции	OT TETHOOTB
5	Работа выполнена на высоком профессиональном уровне. Полностью соответствует поставленным в задании целям и задачам. Представленный материал в основном верен, допускаются мелкие неточности. Студент свободно отвечает на вопросы, связанные с докладом. Выражена способность к профессиональной адаптации, интерпретации знаний из междисциплинарных областей	Пистменно оформпенний
4	Работа выполнена на достаточно высоком профессиональном уровне, допущены несколько существенных ошибок, не влияющих на результат. Студент отвечает на вопросы, связанные с докладом, но недостаточно полно.	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен в срок, но с некоторыми недоработками.
3	Уровень недостаточно высок. Допущены существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом.	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении.
2 и ниже	Работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом вопросы обнаруживают непонимание предмета и отсутствие ориентации в материале доклада.	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются существенные недочеты в оформлении.

Критерии и шкалы опенивания презентации

критерии и шкалы оценивания презентации					
Пооктанита	Минимальный	Изложенный,	Законченный,	OSmanuani vii amnam	
Дескрипто-	ответ	раскрытый ответ	полный ответ	Образцовый ответ	
ры	2	3	4	3	
Раскрытие проблемы	Проблема не раскрыта. Отсутствуют выводы.	Проблема раскрыта не полностью. Выводы не сделаны и/или выводы не обоснованы.	привлечения до-	полностью. Проведен анализ проблемы с привлечением дополнительной литературы	

Представление Не и проф	Представляемая информация логически не связана. Не использованы профессиональные термины.	Представляемая	Представляемая	Представляемая ин-
		информация не	информация си-	формация системати-
		систематизирова-	стематизирована и	зирована, последова-
		на и/или не после-	последовательна.	тельна и логически
		довательна. Ис-	Использовано бо-	связана.
			лее 2 профессио-	Использовано более
		профессиональ-	нальных терми-	5 профессиональных
	пыс термины.	ных термина.	нов.	терминов.
Оформле- ние	Не использованы	Использованы	Использованы	Широко использова-
	информационные	информационные	информационные	ны информационные
	технологии	технологии	технологии	технологии
	(PowerPoint).	(PowerPoint) ча-	` /	(PowerPoint).
	Больше 4 ошибок	стично. 3-4 ошиб-	Не более2 ошибок	Отсутствуют ошибки
	в представляемой	ки в представляе-	1	в представляемой
	информации.	мой информации.	информации.	информации.
Ответы на вопросы	Нет ответов на вопросы.	Только ответы на	Ответы на вопро-	Ответы на вопросы
		элементарные во-	сы полные и/или	полные с привидени-
		просы.	частично полные.	ем примеров и/или

Процедура оценивания компетенций обучающихся основана на следующих стандартах:

- 1. Периодичность проведения оценки (по каждому разделу дисциплины).
- 2. Многоступенчатость: оценка (как преподавателем, так и студентами группы) и самооценка обучающегося, обсуждение результатов и комплекс мер по устранению недостатков.
- 3. Единство используемой технологии для всех обучающихся, выполнение условий сопоставимости результатов оценивания.
- 4. Соблюдение последовательности проведения оценки: предусмотрено, что развитие компетенций идет по возрастанию их уровней сложности, а оценочные средства на каждом этапе учитывают это возрастание. Так по каждому разделу дисциплины идет накопление знаний, на проверку которых направлены такие оценочные средства как устный опрос и подготовка докладов. Далее проводится задачное обучение, позволяющее оценить не только знания, но умения, навык и опыт применения студентов по их применению. На заключительном этапе проводится тестирование, устный опрос или письменная контрольная работа по разделу.

Промежуточная аттестация осуществляется, в конце каждого семестра и представляет собой итоговую оценку знаний по дисциплине в виде проведения экзаменационной процедуры (экзамена), выставления зачета, защиты курсовой работы.

Процедура промежуточной аттестации проходит в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся. Промежуточная аттестация в форме зачета проводится в форме компьютерного тестирования или устного опроса, в форме экзамена - в устной форме.

Аттестационные испытания в форме зачета проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине, или преподавателями, ведущими практические занятия. Аттестационные испытания в форме устного экзамена проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине. Присутствие посторонних лиц в ходе проведения аттестационных испытаний без разрешения ректора или проректора не допускается (за исключением работников университета, выполняющих контролирующие функции в соответствии со своими должностными обязанностями). В случае отсутствия ведущего преподавателя аттестационные испытания проводятся преподавателем, назначенным письменным распоряжением по кафедре.

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, могут допускаться на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

Во время аттестационных испытаний обучающиеся могут пользоваться рабочей программой дисциплины, а также с разрешения преподавателя справочной и нормативной литературой, калькуляторами.

Время подготовки ответа при сдаче экзамена в устной форме должно составлять не менее 40 минут (по желанию обучающегося ответ может быть досрочным). Время ответа – не более 15 минут.

При проведении устного экзамена экзаменационный билет выбирает сам экзаменуемый в случайном порядке. При подготовке к устному экзамену экзаменуемый, как правило, ведет записи в листе устного ответа, который затем (по окончании экзамена) сдается экзаменатору.

Экзаменатору предоставляется право задавать обучающимся дополнительные вопросы в рамках программы дисциплины, а также, помимо теоретических вопросов, давать задачи, которые изучались на практических занятиях.

Оценка результатов компьютерного тестирования и устного аттестационного испытания объявляется обучающимся в день его проведения.

6 ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература	Количество в библиоте- ке / ссылка на ЭБС
Оценка бизнеса: учебное пособие / составители В. В. Мищенко, Г. С. Ермолаева. — Кемерово: КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2020. — 112 с. — ISBN 978-5-00137-190-8. — Текст: электронный // Лань: элек-	Режим доступа: : URL: https://e.lanbook.com/book/ 163569
тронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/163569— Режим доступа: для авториз. пользователей.	
Икматова, Э. Б. Оценка бизнеса: учебное пособие / Э. Б. Икматова, А. А. Молдахметов. — Астана: КазАТУ, 2019. — 124 с. — ISBN 978-601-257-177-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/233921— Режим доступа: для авториз. пользователей.	Режим доступа: URL: https://e.lanbook.com/book/233921
Дополнительная литература	Количество в библиоте- ке / ссылка на ЭБС
Ермолаева, Г. С. Оценка бизнеса: учебное пособие / Г. С. Ермолаева. — Кемерово: КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2017. — 171 с. — ISBN 978-5-906969-12-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/105447. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com/book/ 105447

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Методические рекомендации по работе над конспектом лекций вовремя и после проведения лекции.

В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется выполнять следующие действия. Вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых о неаудиторное время можно сделать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Методические рекомендации к практическим занятиям с практикоориентированными заданиями.

При подготовке к практическим занятиям обучающимся необходимо изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. В ходе подготовки к практическим занятиям необходимо освоить основные понятия и методики расчета показателей, ответить на контрольные опросы. В течение практического занятия студенту необходимо выполнить задания, выданные преподавателем, что зачитывается как текущая работа студента и оценивается по критериям, представленным в пунктах 6.4 РПД.

Методические рекомендации по подготовке доклада.

При подготовке доклада рекомендуется сделать следующее. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с практикой. Подготовить сопроводительную слайд-презентацию и/или демонстрационный раздаточный материал по выбранной теме. Рекомендуется провести дома репетицию выступления с целью отработки речевого аппарата и продолжительности выступления (регламент— 7-10 мин.).

Выполнение индивидуальных типовых задач.

В случае пропусков занятий, наличия индивидуального графика обучения и для закрепления практических навыков студентам могут быть выданы типовые индивидуальные задания, которые должны быть сданы в установленный преподавателем срок.

Рекомендации по работе с научной и учебной литературой

Работа с учебной и научной литературой является главной формой самостоятельной работы и необходима при подготовке к устному опросу на практических занятиях, к контрольным работам, тестированию. Конспекты научной литературы при самостоятельной подготовке к занятиям должны быть выполнены также аккуратно, содержать ответы на каждый поставленный в теме вопрос, иметь ссылку на источник информации с обязательным указанием автора, названия и года издания используемой научной литературы. Конспект может быть опорным (содержать лишь основные ключевые позиции), но при этом позволяющим дать полный ответ по вопросу, может быть подробным. Объем конспекта определяется самим обучающимся.

В процессе работы с учебной и научной литературой обучающийся может:

- делать записи по ходу чтения в виде простого или развернутого плана (создавать перечень основных вопросов, рассмотренных в источнике);
- составлять тезисы (цитирование наиболее важных мест статьи или монографии, короткое изложение основных мыслей автора);
 - готовить аннотации (краткое обобщение основных вопросов работы);
 - создавать конспекты (развернутые тезисы).

Обязательным условием успешного изучения учебной дисциплины является работа с *научной литературой* также является важной формой самостоятельной работы и необходима при подготовке к практическим занятиям и зачету.

Научные статьи и монографии по учебной дисциплине можно найти в ЭБС «Лань» (www.e.lanbook.com); Университетская библиотека ONLINE (http://biblioclub.ru); в научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU (https://elibrary.ru/), в электронной Библиотеке диссертаций и авторефератов России (http://www.dslib.net/).

8. КОМПЛЕКТ ЛИЦЕНЗИОННОГО И СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

Перечень лицензионного программного обеспечения

Windows 10 Home Get GenuineЛицензия № 66159871от 11.12.2015OPEN96166520ZZE1712

Microsoft Office 2007 Russian Aca-demic OPEN No LevelЛицензия №46119008От 11.11.2009 OPEN66108930ZZE1111

Windows 8.1 Pro-fessionalЛицензия №64865570от 05.03.2015OPEN 94854474ZZE1703

Office Standard2013 Лицензия № 64009631от 28.08.2014OPEN 94014224ZZE1608 ауд 4 лекция

Windows 10 РгоЛицензия № 66241795 от 28.12.2015 OPEN 96248131ZZE1712 - Office Standard 2016 Лицензия № 66241743 от 28.12.2015 OPEN 96247974ZZE1712 - MS Windows 7 OEM SNGL OLP NL Legalization GetGenuine wCOA Счет №1834 от 16.03.2010 ООО «Южная Софтверная компания» ауд 49 практ занятия

Перечень свободно распространяемого программного обеспечения

Google ChromeСвободно распространяемое ПО, лицензия freeware- Unreal Commander Свободно распространяемое ПО

лицензия freeware- Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспчение

OpenOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Apache License 2.0, LGPL- Adobe acrobat readerСвободно распространяемое проприетарное программное обеспечение

Zoom, свободно распростроняемое ПО, бесплатный тариф

Перечень программного обеспечения отечественного производства

Yandex Browser Свободно распространяемое ПО

Dr. Web Договор № РГ01270055 от 27.01.2020

7-zip Свободно распространяемое ПО,GNU Lesser General Public License

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Учебная аудитории для проведения занятий семинарского типа - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

Учебная аудитории для проведения занятий лекционного типа — укомплектована специализированной (учебной) мебелью, набором демонстрационного оборудования и учебнонаглядными пособиями, обеспечивающими тематические иллюстрации.

Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

Помещение для самостоятельной работы — укомплектовано специализированной (учебной) мебелью, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду организации

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования — укомплектовано специализированной мебелью для хранения оборудования и техническими средствами для его обслуживания.

Оснащенность и адрес помещений

Наименование помещений	Адрес (местополо-
	жение) помещений
Аудитория № 46 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа,	346493, Po-
семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), груп-	стовская область, Ок-
повых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной атте-	тябрьский район, п.
стации, лаборатория правового регулирования коммерческой деятельности, уком-	Персиановский, ул.
плектованная специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, столы,	Кривошлыкова, дом №

стулья, трибуна, доска меловая).

Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования - ноутбук (переносной), проектор (переносной), проекционный экран (переносной); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам - стенды (6).

MS Windows 7 OEM SNGL OLP NL Legalization GetGenuine wCOA Счет №1834
от 16.03.2010 ООО «Южная Софтверная компания»; ОрепОffice Свободно распро-

27

Аудитория № 49 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованная специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, столы, стулья, трибуна, доска меловая).

страняемое ПО, лицензия Арасhe License 2.0, LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО; Dr.Web Договор № РГА01140022 от «16» Января 2025 г. между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО; Лаборатория ММИС «Планы» Договор № 2789-24 от 16 мая 2024 г. между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»

Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования ноутбуки (переносные), (интерактивная доска Smart с проектором); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам - стенды (6).

Windows 10 Pro Лицензия № 66241795 от 28.12.2015 OPEN 96248131ZZE1712 Microsoft Volume Licensing Service Center; Office Standard 2016 Лицензия № 66241743 от 28.12.2015 OPEN 96247974ZZE1712 Microsoft Volume Licensing Service Center; MS Windows 7 OEM SNGL OLP NL Legalization GetGenuine wCOA Cчет №1834 от 16.03.2010 ООО «Южная Софтверная компания»; OpenOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Apache License 2.0, LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Unreal commander Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Google ChromeСвободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Dr.Web Договор № РГА01140022 от «16» Января 2025 г. между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License; Yandex Вгоwser Свободно распространяемое ПО; Лаборатория ММИС «Планы» Договор № 2789-24 от 16 мая 2024 г. между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»

346493, Ростовская область, Октябрьский район, п. Персиановский, ул. Кривошлыкова, дом №

Аудитория № 53 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованная специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, столы, стулья, трибуна, доска меловая).

Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования - ноутбук (переносной), проектор (переносной), проекционный экран (переносной); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам - стенды (6).

Windows 10 Home Get Genuine Лицензия № 66241787 от 28.12.2015 OPEN 96248122ZZE1712 от Microsoft Volume Licensing Service Center; OpenOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Арасhe License 2.0, LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Yandex; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License

стовская область, Октябрьский район, п. Персиановский, ул. Кривошлыкова, дом № 27

346493, Po-

Аудитория № 52 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованная специализированной мебелью (рабочее место

346493, Ростовская область, Октябрьский район, п. Персиановский, ул. преподавателя, столы, стулья, доска маркерная, трибуна). Кривошлыкова, дом № Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования - ноут-27 бук (переносной), проектор (переносной), проекционный экран (переносной); учебно-наглядные пособия (стенды), обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам. Windows 10 Home Get Genuine Лицензия № 66241787 от 28.12.2015 OPEN 96248122ZZE1712 от Microsoft Volume Licensing Service Center; OpenOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Apache License 2.0, LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Yandex; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License Аудитория № 60 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации; Лаборатория информационных технологий, укомплектованная специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, столы, стулья, доска меловая (1)). Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования - компьютеры (11) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечено досту-346493, Poпом в электронную информационно-образовательную среду организации; учебностовская область, Окнаглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие тябрьский район, п. рабочим программам дисциплин (переносное). Персиановский, Windows 10 Pro Cчет № AIЦ-0105207 от 05.04.2019 Microsoft Volume Licensing ул.Кривошлыкова, дом Service Center; Office Standard 2013 Лицензия № 64496793 от 12.12.2014 OPEN № 27 94501246ZZE1612 Microsoft Volume Licensing Service Center; LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое пропристарное программное обеспечение; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО; Наш Сад Кристалл Договор 2018062801 от 28.06.2018; ЦОП «Химия. Виртуальная лаборатория. Задачи. Тренажеры. Тесты» (ВУЗы) Договор № 430-0519 от 24.05.2019; ГИС QGIS GNU General Public Li-cense v2; Система контент-фильтрации SkyDNS (SkyDNS агент) Договор № Ю-05284 от 27 августа 2024 г. ООО «СкайДНС» Аудитория № 57 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, укомплектованное специализированной мебелью для хранения оборудования (столы, шкафы). Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования ноутбуки (переносные) (2), проекционные экраны (переносные) (3), проекторы (переносные) (3). MS Windows 7 OEM SNGL OLP NL Legalization GetGenuine wCOA Cuer 346493, Po-№1834 от 16.03.2010 ООО «Южная Софтверная компания». Adobe acrobat reader стовская область, Ок-Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Google тябрьский район, п. Chrome Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Unreal Commander Сво-Персиановский, бодно распространяемое ПО, лицензия freeware; Zoom Тариф Базовый Свободно ул. Кривошлыкова, дом распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc; Skype Свободно распростра-№ 27 няемое пропристарное программное обеспечение; Dr.Web Договор № PГA01140022 от «16» Января 2025 г. между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО; Лаборатория ММИС «Планы» Договор № 2789-24 от 16 мая 2024 г. г. между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС» Аудитория № 62 Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, укомплектованное специализированной мебелью для хранения оборудования (столы). Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования: теле-346493, Poвизор (переносной) - 1, видеоплейер (переносной) - 1, ноутбук (переносной) - 1, стовская область, Окэкран (переносной) - 1, проектор (переносной) – 1. тябрьский район, п. Windows 10 Home Get Genuine Лицензия № 66241787 от 28.12.2015 OPEN Персиановский, 96248122ZZE1712 or Microsoft Volume Licensing Service Center; Adobe acrobat reader ул.Кривошлыкова, дом Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Google № 27 Chrome Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Unreal Commander Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО