

# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет управления Кафедра «Менеджмент»

#### ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине «Основы проектной деятельности»

Кафедра «Менеджмент» факультета управления

Образовательная программа бакалавриата

38.03.01 Экономика

Направленность (профиль) программы:

Финансы и кредит,

Бухгалтерский учет анализ и аудит,

Региональная экономика и бизнес

Форма обучения:

#### <u>очная</u>

Статус дисциплины: <u>входит в обязательную часть ОПОП</u> (модуль: общеобразовательный)

Махачкала, 2025

Фонд оценочных средств по дисциплине «Основы проектной деятельности» составлен в 2025 году в соответствии с требованиями ФГОС ВО – бакалавриат 38.01.03 Экономика от «12» августа 2020 г. № 954.

Разработчик: кафедра «Менеджмент», к.э.н., доц. Рамазанова А.Г.

Aul

Dayuey -

Bull

Фонд оценочных средств одобрен: на заседании кафедры « Менеджмент» от «14» 01. 2025 г., протокол №. 5

и. о. зав. кафедрой

Рамазанова А.Г

на заседании Методической комиссии факультета Управления от « $\underline{15}$ »  $\underline{01}$  2025 г., протокол №  $\underline{5}$ .

Председатель

*Jaucenf* Гашимова Л.Г.

на заседании Методической комиссии экономического факультета от « $\underline{22}$ »  $\underline{01}$  2025 г., протокол №  $\underline{5}$ .

Председатель

Сулейманова Д.С.

Фонд оценочных средств по дисциплине «Основы проектной деятельности» согласован с учебно-методическим управлением «30» 01. 2025 г. протокол № 5.

Начальник УМУ

Саидов А.Г.

Рецензент:

Алиева П.Р. - доцент кафедры «ЭиУП», Факультета управления ДГУ

# 1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

#### по дисциплине

«Основы проектной деятельности»

#### 1.1. Основные сведения о дисциплине

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы (72 академических часа).

#### Форма обучения очная

Вид работы	Трудоемкость, академических часов 2 семестр		
Общая трудоёмкость	72		
Контактная работа:	34		
Лекции (Л)	18		
Практические занятия (ПЗ)	16		
Консультации			
Промежуточная аттестация (зачет)	зачет		
Самостоятельная работа:	38		
- вопросы по теме для опроса	8		
написание реферата (Р);	10		
<ul><li>тестирование</li><li>подготовка к рубежному контролю</li></ul>	10		
(зачет.)	10		

# 1.2. Требования к результатам обучения по дисциплине, формы их контроля и виды оценочных средств

$N_{\underline{0}}$	Контролируемые	Индекс	Оценочные средства		Способ
$\Pi/\Pi$	модули, разделы	контролир	наименование	№№ заданий	контроля
	(темы)	уемой			
	дисциплины	компетенц			
		ии (или её			
		части)			

1	Модуль1 Основы	УК-2	2.3 тестирование	Темы 1-4	устно
	проектной деятельности	УК-2 УК-2	2.1 вопросы по теме для опроса 2.2 написание реферата (P);	Темы 1-4 Темы 1-4 №1-8	устно защита
2	Модуль 2.Функции	УК-2	2.3 тестирование	Темы 5-8	устно
	управления	УК-2 УК-2	2.1 вопросы по теме для опроса 2.2 написание реферата (Р);	Темы 5-8 Темы 5-8 №9-18	устно защита
		УК-2	Вопросы 1-45	Темы 1-45	Устный опрос

# 1.3. Показатели и критерии определения уровня сформированности компетенций

$N_{\underline{0}}$	Индекс	Уровни сформированности компетенции					
$\Pi/\Pi$	компет	Недостаточн	Удовлетворительн	Базовый	Повышенный		
	енции	ый	ый (достаточный)				
	УК-2	Отсутствие	Воспроизводит не	Воспроизводит	Воспроизводит в		
	УК-2	признаков	в полной мере	достаточно полно	полной мере		
	<ul><li>2.1 удовлетвори</li><li>2.2 тельного уровня</li></ul>		концепцию проекта	концепцию	концепцию		
			в рамках	проекта в рамках	проекта в рамках		
			обозначенной	обозначенной	обозначенной		
			проблемы;	проблемы;	проблемы;		
			Понимает не в	Понимает	Понимает в		
			полной мере	достаточно полно	полной мере		
			принципы	принципы	принципы		
			формирования	формирования	формирования		
			концепции проекта	концепции	концепции		
			в рамках	проекта в рамках	проекта в рамках		
			обозначенной	обозначенной	обозначенной		
			проблемы, этапы	проблемы, этапы	проблемы, этапы		
			жизненного цикла	жизненного	жизненного цикла		
			проекта, этапы его	цикла проекта,	проекта, этапы его		
			разработки и	этапы его	разработки и		
			реализации;	разработки и	реализации;		
			Способен не в	реализации;	Способен в		
			полной мере	Способен	полной мере		
			использовать	достаточно полно	использовать		
			методы разработки	использовать	методы разработки		
			и управления	методы	и управления		
			проектами	разработки и	проектами		
				управления			
				проектами			

1. КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ И ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ОЦЕНКИ знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины «Основы проектной деятельности»

### 2.1 Опрос по темам

(Вопросы по темам/разделам дисциплины)

# Модуль 1 Основы проектной деятельности Тема 1. Понятие проектной деятельности

- 1. История возникновения проектной деятельности (Цели и задачи курса. Проект как один из видов самостоятельной деятельности обучающегося.
- 2. Этапы возникновения метода проектов в образовательном процессе в России и за рубежом)
- 3. Составить таблицу "Сравнительная характеристика этапов возникновения метода проектов в России и зарубежом

# Тема 2. Проект. Типология проектов

- 1. Типы проектов по сферам деятельности
- 2. Классы проектов. Виды проектов

# Тема 3. Методы исследования

- 1. Методы теоретического исследования: анализ и синтез сравнение, классификация, обобщение
- 2. Методы эмпирического исследования: наблюдение, опрос, тестирование
- 3. Характеристика методов исследования для выполнения проекта
- 4. Разработать лист опросника с методическим пояснением его заполнения

# **Тема 4. Факторы, влияющие на эффективность управления проектом. Наличие и качество проработки планов.**

- 1. Основные представления об общении и сотрудничестве.
- 2. Коммуникативная деятельность.
- 3. Регулирование конфликтов.
- 4. Стратегия группового взаимодействия.
- 5.Спор: дискуссия, полемика, дебаты.

6. Информация. Способы представления информации.

# Модуль 2 Проектирование профессиональной деятельности Тема 5. Этапы работы над социальным проектом

- 1. Формулирование темы, постановка целей.
- 2. Определение гипотезы
- 3. Основной этап работы над проектом
- 4.4.Заключительный этап работы над проектом

# Тема 6 Презентация проекта

- 1. Общие требования к оформлению текста (ГОСТы по оформлению машинописных работ: выбор формата бумаги, оформление полей, знаков препинания, нумерации страниц, рубрикации текста, способы выделения отдельных частей текста).
- 2. Требования к содержанию слайдов.
- 3. Организация защиты

#### Тема 7. Управление командой проекта

- 1. Формирование проектной команды.
- 2. Этапы развития команды.
- 3. Развитие команды проекта

# Тема 8. Риск менеджмент управления проектом

- 1. Понятие риски в проекте.
- 2. Виды рисков: временные, бюджетные, нарушения
- 3. Методы снижения риска

# Критерии оценки:

- оценка «отлично» выставляется студенту, если осветил все вопросы и привел примеры из практической деятельности;
- оценка «хорошо» выставляется студенту, если недостаточно глубоко, но осветил все вопросы и привел хоть один пример из практической деятельности;
- оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если поверхностно осветил хотя бы один вопрос и привел хотя бы пример из практической деятельности;
- оценка «неудовлетворительно» если отказался от ответа или показал незнание материала.

# 2.2 Реферат

Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (учебно-исследовательской) темы, где автор раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее.

#### Тематика Рефератов

- 1. Современные теории управления проектами.
- 2. Роль и место управления проектами в современной практике бизнеса.
- 3. Основные подходы к определению управления проектом.
- 4. Роль и содержание стадии инициации, планирования, выполнения, контроля и стадии завершения.
- 5. Преимущества управления проектами для участников, для инвесторов.
- 6. Основные системы управления проектами.
- 7. Назначение этапа и общее содержание его выполнения.
- 8. Методические основы управления временем реализации проекта.
- 9. Взаимосвязь времени реализации и показателей эффективности проекта.
- 10. Сетевое и дуговое представление проекта.
- 11. Расчет моделей проекта.
- 12. Цели и задачи календарного планирования в управлении проектами.
- 13. Проблема ограничений времени и ресурсов в проектах.
- 14. Проблема координации потоков ресурсов во времени.
- 15. Содержание и инструменты анализа хода работ при выполнении проекта.
- 16. Прединвестиционные исследования и финансовая реализуемость проекта.
- 17. Организация проектного финансирования.
- 18. Система показателей эффективности выполнения проекта.
- 19. Концепция стоимости и ее применение в управлении проектами.
- 20. Взаимосвязь эффективности, стоимости и затрат на реализацию проекта.
- 21. Методы контроля стоимости проекта.
- 22. Критерии оптимизации стоимости проекта.
- 23. Организационная структура управления проектами.
- 24. Методологические основы оценки экономической целесообразности проекта.
- 25. Классификация методов перспективной оценки проектов.
- 26. Подходы к сопоставлению проектов с различными сроками жизни.

- 27. Неопределенность в управлении проектами.
- 28. Риски проектов: природа их происхождения, подходы к измерению и оценке.
- 29. Показатели вероятности завершения проекта.
- 30. Имитационное моделирование как инструмент оценки рисков реализации проекта.

**Требования к содержанию, структуре и оформлению.** Целью подготовки реферата является приобретение навыков творческого обобщения и анализа имеющейся литературы по рассматриваемым вопросам, что обычно является первым этапом самостоятельной работы. По каждому модулю предусмотрены написание и защита одного реферата. Всего по дисциплине студент может представить шесть рефератов. Тему реферата студент выбирает самостоятельно из предложенной тематики. При написании реферата надо составить краткий план, с указанием основных вопросов избранной темы.

Реферат должен включать введение, несколько вопросов, посвященных рассмотрению темы, заключение и список использованной литературы. В вводной части реферата следует указать основания, послужившие причиной выбора данной темы, отметить актуальность рассматриваемых в реферате вопросов. В основном разделе излагаются наиболее существенные сведения по теме, производится их анализ, отмечаются отдельные недостатки или нерешенные еще вопросы, вносятся и обосновываются предложения по повышению качества потребительских товаров, расширению ассортимента, совершенствованию контроля за качеством и т.д. В заключении реферата на основании изучения литературных источников должны быть сформулированы краткие выводы и предложения. Список литературы оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1-84 «Библиографическое описание документа». Перечень литературы составляется в алфавитном порядке фамилий первых авторов, со сквозной нумерацией. Примерный объем реферата 15-20 страниц.

# Критерии оценки:

- оценка 5 «отлично» выставляется студенту, если выявлено 86% -100% критериев к данной работе;
- оценка 4 «хорошо» выявлено 66%-85% критериев к данной работе; оценка 3 «удовлетворительно» выявлено 51%-65% критериев к данной работе;
- оценка 2 «неудовлетворительно» выявлено менее 50% критериев к данной работе.

#### 2.3 Тесты

### Первый вариант тестовых заданий

# Модуль 1 Основы проектной деятельности

Тест №1. «Концепция управления проектами»

- 1. Понятие «проект» объединяет разнообразные виды деятельности, характеризуемые рядом следующих признаков:
  - А) неограниченная протяженность во времени;
  - Б) направленность на достижение конкретных целей;
  - В)обособленное выполнение многочисленных, взаимосвязанных действий;  $\Gamma$ ) все перечисленные признаки.
- 2. Основное отличие проекта от производственной системы заключается в том, что:
  - А) проект является неоднократной, циклической деятельностью;
  - Б) проект является однократной, не циклической деятельностью;
  - В) принципиальных отличий нет.
  - 3. С точки зрения системного подхода проект это:
  - А) документально оформленный план сооружения или конструкции;
- Б) группа элементов, организованных таким образом, что они в состоянии действовать как единое целое в целях достижения поставленных перед ними целей;
- В) некоторая задача без определенных данных и результатов, которая должна быть решена в максимально возможный короткий срок времени;
- Г) процесс перехода из исходного состояния в конечное результат при участии ряда ограничений и механизмов.
  - 4. Какие существуют ограничения при реализации проекта?
  - А) культурологические;
  - Б) логистические;
  - В) время;
  - Г) нормативно-правовые;
  - Д) финансовые;
  - Е) исследование ситуации и развития компании;
  - Ж) финансовые
  - 3) все перечисленные ограничения.
- 5. Необходимость в самостоятельной дисциплине «Основы проектной деятельности» была создана:
  - А) В США в 60-х гг. ХХ века;
  - Б) В России в 90-е гг. ХХ века;
  - В) В странах запада с рыночной экономикой в 50-е гг. ХХ века; Г)
  - В СССР в середине 60-х гг. ХХ века.

- 6. Применение управления проектами наиболее эффективно в проектах, связанных со следующими технологиями:
  - А) электронными;
  - Б) строительными;
  - В) коммуникационными;
  - Г) космическими;
  - Д) топливно-энергетическими;
  - Ж) все перечисленные технологии
- 7. Является ли Основы проектной деятельности панацеей от любых сбоев в механизме происходящих реформ? А) не является; Б) является.
- 8. Если руководитель проекта не несет финансовой ответственности за принимаемые решения, то это:
  - А) система «расширенного управления»;
  - Б) система «под ключ»; В) «основная» система.
- 9. Какие ограничения существенно сдерживают распространение методологи Основы проектной деятельности в России?
  - А) устойчиво высокая инфляция;
  - Б) процесс демонополизации производителей различного рода товаров и услуг;
  - В) изменение производственной системы, «подстраивающейся» под рынок;
  - Г) недостаточная политическая стабильность; Д) резкое сокращение государственных инвестиций:
  - Е) все вышеперечисленное.
- 10. Среди приведенных функций укажите только те, которые принадлежат проектному менеджменту?
  - А) ответственность за возникшие изменения;
  - Б) устойчивый круг задач;
  - В) успех определяется достижением промежуточных функциональных результатов;
  - $\Gamma$ ) ответственность за пакет межфункциональных задач; Д) преобладание нестандартной деятельности.

1-б; 2-б; 3-г; 4-б, в, г, д, ж; 5-в; 6-ж; 7-а; 8-в; 9-а, г, д; 10-а, г, д.

Тест №2. «Разработка концепции проекта»

- 11. Основные причины появления (источники идей) проектов:
- А) избыточные ресурсы;
- Б) удовлетворенный спрос;
- В) инициатива предпринимателей;
- Г) реакция на политическое давление; Д) растущие доходы потребителей.

- 12. Укажите причины, по которым идея проекта может быть отклонена:
- А) постоянно растущий спрос на продукцию проекта;
- Б) отсутствие четких временных границ;
- В) высокая стоимость сырья;
- Г) нестабильная политическая обстановка в стране;
- Д) чрезмерный риск;
- Е) чрезмерно высокая стоимость проекта.
- 13. В процессе формирования инвестиционного замысла проекта должны быть получены ответы на одни из следующих вопросов:
  - А) основные потребители продукции проекта;
  - Б) предполагаемые объемы сбыта продукции проекта;
  - В) срок окупаемости;
  - Г) доходность проекта;
  - Д) цель и объект инвестирования; Е) основные поставщики сырья.
  - 14. К числу основных характеристик проекта следует относить:
  - А) наличие альтернативных технических решений;
  - Б) сложность проекта;
  - В) продолжительность проекта;
  - Г) исходно-разрешительная документация проекта;
  - Д) спрос на продукцию проекта;
  - Е) все перечисленные характеристики.
- 15. Предварительный анализ осуществимости проекта производится на основе одних из следующих показателей:
  - А) перспективы экспорта продукции проекта;
  - Б) оценка уровня базовых, текущих и прогнозных цен на продукцию проекта;
  - В) уровень квалификации участников проекта; Г) объемы производства конкурентами аналогичной продукции.
- 16. Если в результате предварительной оценки осуществимости проекта с использованием экспертной системы, установлено, что спрос на продукцию проекта будет неограниченным, то значение фактора «спрос на продукцию проекта» для данного варианта проекта будет равен:
  - A) 0 баллов;
  - Б) 50 баллов;
  - В) 100 баллов.
- 17. Если полученная интегральная экспертная оценка проекта выше установленного предела, то проект признается:
  - А) осуществимым;
  - Б) не осуществимым.
  - 18. Замысел инвестора реализуется в форме:
  - А) Ходатайства о намерениях;

- Б) Декларации о намерениях, а также задания на разработку предпроектных обоснований инвестиций;
  - В) резюме проекта.
  - 19. В состав Декларации о намерениях входит следующие пункты:
  - А) общая характеристика отрасли;
  - Б) инвестор адрес;
  - В) резюме проекта;
  - Г) местоположение намечаемого к строительству предприятия;
  - Д) наименование предприятия, его технические и технологические данные;
  - Е) оценка эффективности проекта; Ж) приложения.
  - 20. Разработка концепции проекта включает следующие этапы:
  - А) прединвестиционные исследования;
  - Б) формирование идеи проекта;
  - В) проектный анализ;
  - Г) предварительная проработка целей и задач проекта;
  - Д) предварительный анализ осуществимости проекта;
  - Е) оценка жизнеспособности и финансовой реализуемости проекта; Ж) технико-экономическое обоснование проекта.

10-а, в, г; 12-в, д, е; 13-в, г, д;1 4- е; 15-а,б; 16 — в; 17-а; 18-б ;1 9-б, г, д; 20-б, г, д . Модуль 2 Проектирование профессиональной деятельности

Тест №3. « Начальная (прединвестиционная) фаза проекта»

- 1. Этап разработки обоснований инвестиций выполнятся под руководством:
- А) заказчика (инвестора);
- Б) проектной организацией;
- В) специализированной консалтинговой фирмой;  $\Gamma$ ) все ответы верны.
- 2. Предварительное инвестиционное решение принимается на основании следующих материалов:
- А) детальный маркетинг;
- Б) инженерно-геологические изыскания;
- В) результаты предпроектных обоснований;
- Г) предварительное согласование места размещения объекта;
- Д) политическая обстановка в стране;
- Е) социокультурная характеристика населения.
- 3. В задачи группы, занятой прединвестиционными исследованиями, как правило, входит:
- А) отсев заведомо неприемлемых идей;

- Б) детальный анализ предложений, признанных заслуживающими дальнейшей проработки;
  - В) оценка жизнеспособности проекта;
  - Г) оценка экономической эффективности проекта;
  - Д) определение срока окупаемости проекта;
  - Е) подготовка рекомендаций по принятию решения заказчиком проекта.
    - 4. Целью проектного анализа является:
  - А) определение наличия альтернативных технических решений;
  - Б) оценка финансовой реализуемости проекта;
  - В) составление бюджета проекта;
  - Г) определение результатов (ценности) проекта;
  - Д) стратегический анализ проектного окружения;
  - Е) все ответы верны.
  - 5. Укажите, что из приведенного перечня является одним из видов проектного анализа:
  - А) ситуационный;
  - Б) организационный;
  - В) экологический;
  - Г) финансовый;
  - Д) технологический; Е)

политический.

- 6. Задачей какого вида проектного анализа является оценка проекта с точки зрения конечных потребителей продукции или услуг, предлагаемых проектом? А) социального;
- Б) коммерческого;
- В) ситуационного;
- Г) технологического; Д)

экономического.

- 7. Для оценки жизнеспособности проекта сравнивают варианты проекта с точки зрения:
- А) их финансовой реализуемости;
- Б) сроков реализации;
- В) простоты реализации;
- Г) их стоимости;
- Д) их прибыльности;
- Е) отсутствия рисков.
  - 8. Финансовая реализуемость это показатель, характеризующий:
- А) наличие или отсутствие финансовых возможностей проекта;
- Б) наличие финансовых возможностей проекта;
- В) наличие источников финансовых поступлений.
  - 9. В чем заключается предназначение ТЭО?

- А) на его основании подготавливается тендерная документация и проводятся торги подряда, заключается договор подряда, открывается финансирование строительства и разрабатывается рабочая документация;
- Б) он дает возможность оценить жизнеспособность проекта, содержит ориентир развития проекта, служит важным инструментом получения финансовой поддержки от внешних инвесторов;
  - В) Среди приведенных ответов нет верного;
    - 10. Для кого предназначается бизнес план?
  - А) менеджеры;
  - Б) потребители продукции проекта;
  - В) деловые партнеры;
  - Г) собственники;
  - Д) кредиторы;
  - E) проектировщики; Ж) подрядчики.

1-г; 2-в, г; 3-а, б, е; 4-г; 5-б, в, г; 
$$6-6$$
; 7-б, г, д; 8-б; 9-а; 10-а, г, д.

Тест №4. « Организация проектного финансирования»

- 11. Организация проектного финансирования подразумевает обеспечение проекта инвестиционными ресурсами, в состав которых входят:
- А) денежные средства;
- Б) основные и оборотные средства;
- В) имущественные права и нематериальные активы предприятия;
- $\Gamma$ ) кредиты;
- Д) займы и залоги;
- Е) все ответы верны.
- 12. Финансирование проектов может осуществляться следующими способами:
- А) только за счет самофинансирования;
- Б) только за счет использования заемных и привлекаемых средств;
- В) за счет самофинансирования и использования заемных и привлекаемых средств.
- 13. Амортизационные отчисления это инвестиционные ресурсы, входящие в состав:
- А) внутренних ресурсов, не входящих в состав собственного капитала;
- Б) внутренних ресурсов, входящих в состав собственного капитала;
- В) привлекаемых ресурсов, включаемых в состав собственного капитала;
- Г) привлекаемых ресурсов, не включаемых в состав собственного капитала.
- 14. Финансирование, при котором инвестируется конкретная деятельность отрасли или предприятия это:

- А) дефицитное финансирование;
- Б) проектное финансирование;
- В) акционерное или корпоративное финансирование.
  - 15. Основной особенностью проектного финансирования является:
- А) недостаточный учет и управление рисками;
- Б) распределение рисков между участниками проекта;
- В) привлечение иностранных инвесторов;
- Г) оценка доходов и затрат с учетом риска; Д) отличительных особенностей не имеет.
  - 16. В рамках проектного финансирования под регрессом принято понимать:
- А) резкое сокращение источников финансирования;
- Б) непредвиденное сокращение поступления финансовых ресурсов в проект;
- В) требование о возмещении предоставленной в заем суммы;
- Г) невозможность погасить заемщиком суммы, взятой в заем.
- 17. Форма финансирования, которая предусматривает распределение всех рисков проекта между его участниками, называется:
- А) финансирование без права регресса;
- Б) финансирование с полным регрессом;
- В) финансирование с ограниченным правом регресса.
- 18. Погашение банковских кредитов, взятых для реализации проекта, осуществляется за счет:
- А) денежных потоков, образующихся в ходе основной деятельности заемщика;
- Б) денежных потоков, образующихся в ходе эксплуатации объекта инвестиционной деятельности; В) денежных потоков, образующихся с момента начала реализации проекта.
  - 19. Финансирование без права регресса используется для:
  - А) малоприбыльных и некоммерческих проектов;
- Б) проектов, имеющих высокую прибыльность и дающих в ходе реализации конкурентоспособную продукцию;
  - В) проектов, имеющих невысокую прибыльность и высокую степень риска;  $\Gamma$ ) государственных программ.
  - 20. Причины и факторы, мешающие российским банкам на современном этапе осуществлять в значительных масштабах проектное финансирование:
  - А) нестабильность отечественной экономики;
  - Б) высокие темпы инфляции;
  - В) низкое качество менеджмента на предприятиях-заемщиках;
  - Г) отсутствие высококвалифицированных специалистов в области проектного анализа;
  - Д) привлечение иностранных инвесторов для финансирования проектов; Е) все перечисленные причины и факторы.

#### Критерии оценки:

- «отлично» выставляется студенту, если студент полно решил все задания, на все поставленные вопросы дал абсолютно полные ответы, выбрал правильные варианты ответа;
- «хорошо» выставляется студенту, если студент дал почти все ответы на поставленные вопросы, почти не сделал ошибок в выборе варианта ответов; оценка «удовлетворительно» : студент дал не меньше половины правильных ответов на поставленные вопросы, сделал не более 50 % ошибок в выборе правильного ответа;
- оценка «неудовлетворительно» : студент дал меньше половины правильных ответов на поставленные вопросы, сделал более 50 % ошибок в выборе вариантов ответа.

#### 2.4. Устный (письменный) опрос

Аналитико-синтетическая деятельность студента, выраженная в логически стройном изложении ответа на вопрос в отношении определенного предметного содержания. Используется для оценивания полноты и точности профессионально значимой информации, которой владеет обучающийся. Может проводиться так же в форме собеседования, свободного или структурированного интервью, анкетирования.

Формы устного (письменного) опроса: вопросы

# Вопросы к зачету

- 1. Содержание, цели и задачи дисциплины "Основы проектной деятельности".
- 2. Понятие и сущность проекта как управленческой категории.
- 3. Роль и место управления проектами в современной практике бизнеса.
- 4. Цели, стратегия, результаты и параметры проектов.
- 5. Содержание управления проектом.
- 6. Стадии управления проектом традиционный и альтернативные подходы.
- 7. Роль и содержание стадии инициации, планирования, выполнения, контроля и стадии завершения. 8. Системы управления проектами.
- 9. Планирование проекта
- 10. Методические основы управления временем реализации проекта.
- 11. Статистические и программные инструменты определения критического пути.
- 12. Построение календарного плана и распределение ресурсов.

- 13. Цели и задачи календарного планирования в управлении проектами. 14. Проекты, ограниченные по времени: сущность и ключевые характеристики.
- 15. Проекты, ограниченные по ресурсам. Проблема координации потоков ресурсов во времени. Сдвиги графиков.
- 16. Анализ хода работ при реализации проекта: содержание и инструменты анализа хода работ при выполнении проекта.
- 17. Система показателей эффективности выполнения проекта.
- 18. Организационное моделирование проектов.
- 19. Офис проекта.
- 20. Управление стоимостью (затратностью) проекта.
- 21. Концепция стоимости и ее применение в управлении проектами.
- 22. Экспертиза строительных проектов.
- 23. Экологическая экспертиза проектов.
- 24. Контроль проекта.
- 25. Мониторинг работ и анализ результатов по проекту.
- 26. Управление изменениями и стоимостью проекта.
- 27. Бюджетирование проекта.
- 28. Зависимость общих затрат от длительности проекта.
- 29. Минимизация затрат, необходимых для сокращения стоимости проекта.
- 30. Минимизация затрат, необходимых для сокращения стоимости проекта.
- 31. Риски проектов: природа их происхождения, подходы к измерению и оценке.
- 32. Управление рисками проекта.
- 33. Управление коммуникациями проекта.
- 34. Имитационное моделирование как инструмент оценки рисков реализации проекта.
- 35. Экономическое обоснование проекта.
- 36. Методологические основы оценки экономической целесообразности проекта.
- 37. Классификация методов перспективной оценки проектов.
- 38. Анализ движения денежных средств как базис экономической оценки проектов.
- 39. Система показателей перспективной оценки экономической эффективности проектов.
- 40. Принципы оценки эффективности инвестиционных проектов.

#### Критерии оценки:

- «зачтено», от 51 до 100 баллов, студент дает почти полные ответы на поставленные вопросы. Делает самостоятельные выводы, имеет собственные суждения;
- «не зачтено», от 10 до 50 баллов, если обнаружено незнание большей части изучаемого материала, есть слабые знания по некоторым аспектам рассматриваемых вопросов, если студенты не сумели достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и выводы.