Подписано электронной подписью: Вержицкий Данил Григорьевич Должность: Директор КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ» Дата и время: 2024-02-21 00:00:00

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 15 b6 fdf6436

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Кузбасский гуманитарно-педагогический институт

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Кемеровский государственный университет» Факультет психологии и педагогики

> **УТВЕРЖДАЮ** Декан ФПП Л. Я. Лозован «07» апреля 2022 г.

Рабочая программа дисциплины

К.М.06.01 Организация исследовательской и проектной деятельности педагога

Направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

> Направленность (профиль) подготовки Логопедия Программа бакалавриата

> > Квалификация выпускника бакалавр

> > > Форма обучения заочная

> > > Год набора 2022

Лист внесения изменений

в РПД К.М.06.01 Организация исследовательской и проектной деятельности педагога

Сведения об утверждении:
для ОПОП 2022 год набора на $2022 / 2023$ учебный год
по направлению подготовки <u>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</u> (код и название направления подготовки / специальности)
направленность (профиль) <u>Логопедия</u>
утверждена Ученым советом факультета психологии и педагогики
(протокол Ученого совета факультета № 9 от 07.04.2022 г.
Одобрена на заседании методической комиссии факультета психологии и педагогики
протокол методической комиссии факультета № 6 от 04.04.2022 г.
Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры дошкольной и специальной педагогики и психоло-
гии
протокол № 7 от 24.03.2022 г. $\frac{\Gamma peбенщикова\ T.B.}{(\Phi.H.O.\ зав.\ кафедрой)}$ / (Подпись)
Переутверждение на учебный год:
на 2023 / 2024 учебный год утверждена Ученым советом факультета психологии и педагогики (протокол Ученого совета факультета № от2023 г. Одобрена на заседании методической комиссии факультета психологии и педагогики протокол методической комиссии факультета № от2023 г. Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры дошкольной и специальной педагогики и
психологии
протокол № от2023 г /
(Ф.И.О. зав. кафеорои) (Поопись)
на 2024 / 2025 учебный год утверждена Ученым советом факультета психологии и педагогики (протокол Ученого совета факультета № от2024 г. Одобрена на заседании методической комиссии факультета психологии и педагогики протокол методической комиссии факультета № от2024 г. Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры дошкольной и специальной педагогики и психологии протокол № от2024 г /
на 2025 / 2026 учебный год
утверждена Ученым советом факультета психологии и педагогики
(протокол Ученого совета факультета № от2025 г.
Одобрена на заседании методической комиссии факультета психологии и педагогики
протокол методической комиссии факультета № от2025 г.
Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры дошкольной и специальной педагогики и
психологии
протокол № от2025 г/

Оглавление

1. Цель дисциплины
1.1 Формируемые компетенции
1.2 Индикаторы достижения компетенций
1.3 Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине
2. Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы
промежуточной аттестации
3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины
3.1 Учебно-тематический план
3.2. Содержание занятий по видам учебной работы
4. Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций
обучающегося в текущей и промежуточной аттестации
5 Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение
дисциплины
5.1 Учебная литература
5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины 12
5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные
справочные системы
6. Иные сведения и (или) материалы
6.1. Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации 13

1. Цель дисциплины

Целью изучения дисциплины является развитие навыков системного мышления студентов и подготовка их к решению практических задач анализа и синтеза систем, а также развитие способности использовать математические знания для ориентирования в современном информационном пространстве.

В результате освоения данной дисциплины у обучающегося должны быть сформированы компетенции основной профессиональной образовательной программы бакалавриата (далее - ОПОП): УК-2; УК-3, УК-9.

Содержание компетенций как планируемых результатов обучения по дисциплине см. таблицы 1 и 2.

1.1 Формируемые компетенции

Таблица 1 - Формируемые дисциплиной компетенции

Наименование вида	Наименование ка-	Код и название компетенции
компетенции	тегории (группы)	
	компетенций	
Универсальная	Разработка и реали-	УК-2. Способен определять круг задач в рамках по-
	зация проектов	ставленной цели и выбирать оптимальные способы их
		решения, исходя из действующих правовых норм,
		имеющихся ресурсов и ограничений
Универсальная	Командная работа и	УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодей-
	лидерство	ствие и реализовывать свою роль в команде
Универсальная	Экономическая	УК-9 Способен принимать обоснованные экономиче-
	культура, в том	ские решения в различных областях жизнедеятельно-
	числе финансовая	сти
	грамотность	

1.2 Индикаторы достижения компетенций

Таблица 2 – Индикаторы достижения компетенций, формируемые дисциплиной

Код и название компетенции	Индикаторы достижения компетенции по ОПОП	Дисциплины и практики, формирующие компетенцию ОПОП
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1. Инициализация проекта. Определяет проектную идею, круг задач в рамках поставленной цели, определяет связи между ними. УК-2.2. Разработка проектного задания. Предлагает способы решения поставленных задач и ожидаемые результаты; оценивает предложенные способы с точки зрения соответствия цели проекта. УК-2.3 Планирование. Планирует реализацию задач в зоне своей ответственности с учетом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм. УК-2.4 Реализация, оценка и контроль. Выполняет задачи в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами и точками контроля, при необходимости корректирует способы решения задач. УК-2.5. Завершение и внедрение. Представляет результаты проекта, предлагает возможности их использования и/или совершенствования способы решения задач.	 Коррупция: причины, проявления, противодействие Производственная практика. Профильная практика
УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие	УК-3.1 Организует взаимодействие группы для решения проблемной ситуации и достижения поставленной индивидуальной и групповой цели, определяет свою роль в команде с использованием приемов диагности-	— Производственная практика. Профильная практика
и реализовывать	ки.	

свою роль в ко-	УК-3.2 Формирует (форматирует) межличностное,	
манде	внутригрупповое и межгрупповое пространство и взаи-	
	модействие в команде с применением социально-	
	коммуникативных технологий.	
УК-9 Способен	УК-9.1. Использует базовые экономические знания при	— Производственная
принимать обос-	обосновании экономических решений в различных об-	практика. Про-
нованные эко-	ластях жизнедеятельности.	фильная практика
номические ре-	УК-9.2. Управляет личными финансами для достиже-	
шения в различ-	ния текущих и долгосрочных финансовых целей.	
ных областях		
жизнедеятельно-		
сти		

1.3 Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине Таблица 3 – Знания, умения, навыки, формируемые дисциплиной

	я, умения, навыки, формируем	
Код и название	Индикаторы достижения компе-	Знания, умения, навыки (ЗУВ), формируемые дис-
компетенции	тенции, закрепленные за дисцип-	циплиной
VII. 2	линой	2
УК-2. Способен	УК-2.1 Инициализация проек-	Знать:
определять круг	та. Определяет проектную	— теоретические, методологические и право-
задач в рамках	идею, круг задач в рамках по-	вые основы разработки программ и проек-
поставленной	ставленной цели, определяет	тов;
цели и выбирать	связи между ними.	— понятие и процедуры программно-целевого
оптимальные	УК-2.2. Разработка проектно-	планирования и реализации программы,
способы их ре-	го задания. Предлагает спосо-	проекта;
шения, исходя из	бы решения поставленных	— компоненты и условия ресурсного обеспе-
действующих	задач и ожидаемые результа-	чения реализации программы, проекта;
правовых норм,	ты; оценивает предложенные	— инструменты управления программой, про-
имеющихся ре-	способы с точки зрения соот-	ектом в профессиональной деятельности;
сурсов и ограни-	ветствия цели проекта.	1
чений	УК-2.3 Планирование. Плани-	— риски реализации программы, проекта.
	рует реализацию задач в зоне	— методы анализа и оценки результативности
	своей ответственности с уче-	программы, проекта и работы исполните-
	том имеющихся ресурсов и	лей;
	ограничений, действующих	— условия организации проектной работы;
	правовых норм.	Уметь:
	УК-2.4 Реализация, оценка и	 преобразовать проектную идею в цель, за-
	контроль. Выполняет задачи в	дачи проекта, программы деятельности и в
	зоне своей ответственности в	поэтапное планирование достижения цели;
	соответствии с запланирован-	— выполнять задачи в зоне своей ответствен-
	ными результатами и точками	ности и корректировать способы решения
	контроля, при необходимости	задач при необходимости;
		— использовать результаты проектной работы
	корректирует способы реше-	в совершенствовании деятельности;
	ния задач.	Владеть:
	УК-2.5. Завершение и внедре-	— методами разработки и реализации про-
	ние. Представляет результаты	грамм, проектов;
	проекта, предлагает возмож-	— методами анализа и оценки качества и ре-
	ности их использования и/или	зультативности проектной работы.
	совершенствования способы	зультативности проектной работы.
	решения задач.	
УК-3 Способен	УК-3.1 Организует взаимо-	Знать:
осуществлять	действие группы для решения	 основные понятия социально значимой
социальное	проблемной ситуации и дос-	жизнедеятельности человека;
взаимодействие	тижения поставленной инди-	— теоретические основания и понятия функ-
и реализовывать	видуальной и групповой цели,	ционального построения жизненной среды
свою роль в ко-	определяет свою роль в ко-	и социально значимой жизнедеятельности
манде	манде с использованием	человека;
минде	манде с использованием	человска,

Код и название компетенции	Индикаторы достижения компетенции, закрепленные за дисциплиной	Знания, умения, навыки (ЗУВ), формируемые дисциплиной
УК-9 Способен принимать обос-	линой приемов диагностики. УК-3.2 Формирует (форматирует) межличностное, внутригрупповое и межгрупповое пространство и взаимодействие в команде с применением социально-коммуникативных технологий. УК-9.1. Использует базовые экономические знания при	 основы теории коммуникации (понятие коммуникации, коммуникативного действия и взаимодействия, межличностного, внутригруппового и межгруппового взаимодействия и условия их форматирования); способы управления социальной группой; социально-коммуникативные технологии, сущность, структуру, функции и типологии СКТ (Гавра). Уметь: использовать ситуативный подход к анализу, диагностике и решению проблемых ситуаций в социальной организации; организовать взаимодействие членов команды для решения задачи, проблемы; диагностировать и прогнозировать рутинные и проблемные ситуации; входить в роли менеджера и лидера для решении организационных задач и проблем. Владеть: выделять представителей различных категорий социальных групп и формировать внутригрупповое и межгрупповое взаимодействия; приемами конструктивного решения ситуативных задач и проблем социальной группы; приемами оффективной целевой работы в команде; навыками побуждения активности людей при взаимодействии; навыком презентации и самопрезентации в социальных контактах. Знать: базовые экономические понятия;
нованные эко- номические ре- шения в различ- ных областях	обосновании экономических решений в различных областях жизнедеятельности. УК-9.2. Управляет личными	— основные виды финансовых институтов и принципы взаимодействия с ними, способы оценки и снижения рисков.
жизнедеятельно-	финансами для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей.	 Уметь: — оценивать риски для личных финансов, решать типичные задачи, связанные с личным финансовым планированием. Владеть: — навыками составления личного бюджета и
		способами его оптимизации.

2. Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации

Таблица 4 – Объем и трудоемкость дисциплины по видам учебных занятий

Общая трудоемкость и виды учебной работы по дисциплине, проводимые в разных формах	Объём часов по формам обу- чения			
проводимые в разных формах	ОФО	ЗФО		
1 Общая трудоемкость дисциплины	108	108		
2 Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	48	14		
Аудиторная работа (всего):	48	14		
в том числе:				
лекции	16	6		
практические занятия, семинары	32	8		
практикумы				
лабораторные работы				
в интерактивной форме	16	2		
в электронной форме				
Внеаудиторная работа (всего):	60	90		
в том числе, индивидуальная работа обучающихся с преподавателем				
подготовка курсовой работы /контактная работа				
групповая, индивидуальная консультация и иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся с преподавателем)				
творческая работа (эссе)				
3 Самостоятельная работа обучающихся (всего)	60	90		
4 Промежуточная аттестация обучающегося - зачет		4 час.		
	7 сем.	8 сем.		

3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины.

3.1 Учебно-тематический план

Таблица 5 - Учебно-тематический план очной формы обучения

1		Общая		Грудоем)	
(ель г	Разделы и темы дисциплины по занятиям		трудо- ОФО				3ФО	Формы ¹ текущего	
№ недели п/п			ттудг	иторн. ятия	CPC	Ауди заня		CPC	контроля и промежу- точной аттестации
Ž		час.)	Juii	практ.	CIC		практ.	CIC	успеваемости
1	Социальное взаимодействие и ком-	10	2	2	6	2		10	ПР-1, ПР
	муникации								
2	Теоретические, методологические и	8		2	6		2	10	ПР-1, ПР
	правовые основы проектной дея-								
	тельности								
3	Внешняя и внутренняя среда проек-	12	2	4	6		2	10	ПР-1, ПР
	та, окружение проекта								
4	Жизненный цикл проекта	14	2	4	8	2		10	ПР-1, ПР
5	Организационная структура проек-	14	2	4	8		2	10	ПР-1, ПР
	та, команда проекта								

 $^{^{1}}$ УО-1 - собеседование, УО-2 - коллоквиум, ПР-2 - контрольная работа, ПР-3 эссе, ИЗ –индивидуальное задание; ТС-2 - учебные задачи, ТС-3 - комплексные ситуационные задачи.

6	Теория и практика управления про-	14	2	4	8	2	2	10	ПР-1, ПР
	ектами								
7	Оценка хода реализации проекта и	12	2	4	6			10	ПР-1, ПР
	окончания проекта.								
8	Оценка инвестиционной привлека-	12	2	4	6			10	ПР-1, ПР
	тельности проектов для организа-								
	ции. Эффективность проектов.								
9	Управление портфелем инвестици-	12	2	4	6			10	ПР-1, ПР
	онных проектов в организации								
	Промежуточная аттестация - зачет								УО-3
ИТС	ОГО	108	16	32	60	6	8	90	

3.2. Содержание занятий по видам учебной работы

Таблица 6 – Содержание дисциплины

	таолица о — содержание дисциплины							
No	Наименование раздела, те-	Содержание занятия						
п/п	мы дисциплины							
	Содержание лекционного курс	а						
1	Социальное взаимодействие и коммуникации.	Жизненная среда и социально значимая жизнедеятельность человека. Профессиональная деятельность человека. Понятие коммуникации, коммуникативного действия и взаимодействия, межличностного, внутригруппового и межгруппового взаимодействия и условия их форматирования. Управление социальной группой. Социально-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности человека.						
2	Теоретические, методоло- гические и правовые осно- вы проектной деятельности	Проектная деятельность: общее представление. Понятие проекта, виды проектов. Этапы проектной деятельности. Программа и проект как инструмент управления профессиональной деятельностью. Правовое регулирование проектной деятельности. Методологические подходы, методы управления проектами.						
3	Внешняя и внутренняя среда проекта, окружение проекта.	Проект как система, системный подход к управлению проектами. Цели проекта. Процессы планирования и определения целей проекта. Окружение проекта. Участники проекта. Структура проекта. Работа с заинтересованными лицами. Требование к проекту и конечному результату.						
4	Жизненный цикл проекта	Понятия и структура жизненного цикла проекта. Виды жизненных циклов проектов. Экономическая модель проекта. Методы генерации идей проекта.						
5	Организационная структура проекта, команда проекта	Формирование команды проекта. Проектные роли. Заказчик проекта. Функциональный (технический) заказчик. Куратор (спонсор) проекта. Администратор проекта. Другие проектные роли. Лидерство в проекте. Организация взаимодействия членов команды. Распределение ответственности в проекте, виды и степень делегируемой ответственности. Стадии развития проектной команды.						

No॒	Наименование раздела, те-	C
п/п	мы дисциплины	Содержание занятия
6	Теория и практика управления проектами	Современное состояние проектной деятельности в организациях. Проекты и программы. Особенности управления различными типами проектов. Причины неудач и критические факторы успеха проекта. Процессы, функции, иерархия работ при реализации проектов. Планирование проекта, управление сроками проекта. методология и процедура программно-целевого планирования. Календарный план проекта. Управление стоимостью проекта. Методы и условия финансирования проектов. Источники финансирования. Определение, назначение, способы представления бюджета проекта. Разработка бюджета проекта. Смета проекта, формы сметы. Управление рисками проекта. Понятие неопределенности и рисков проекта, классификация рисков. Причины и последствия возникуюрения рисков.
		никновения рисков. Оценка рисков. Планирование мероприятий по предотвращению рисков. Управление коммуникациями в проекте. Роль коммуникаций в проекте. Вербальные и невербальные коммуникации. Совещания на проекте. Коммуникационные технологии. Управление ожиданиями стейкхолдеров проекта. Конфликты и их разрешение.
7	Оценка хода реализации проекта и окончания проекта.	Мониторинг и контроль. Информирование заинтересованных лиц. Отчетность в проекте. Изменения в проекте. Аудит проекта. Задачи на этапе завершения проекта. Закрытие проекта – процедуры. Итоговое представление результатов проекта.
8	Оценка инвестиционной привлекательности проектов для организации. Эффективность проектов.	Понятие инвестиционной привлекательности. Методы оценки инвестиционной привлекательности проектов. Эффекты и индикаторы успешности реализации проекта. Эффективность реализации проекта и ее виды. Оценка экономической эффективности проекта: общие подходы и методология расчетов.
9	Управление портфелем инвестиционных проектов в организации	Понятие инвестиционного портфеля, виды портфелей. Понятие оптимального инвестиционного портфеля. Функции и методы управления портфелем инвестиционных проектов в организации.
	Содержание практических зан	
1	Социальное взаимодействие и коммуникации.	Тестирование по основным понятиям темы. Подготовить доклады по темам: Характеристика жизненной среды человека. Методы управления различными социальными группами людей. Социально-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности человека.
2	Теоретические, методологические и правовые основы проектной деятельности	Тестирование по основным понятиям темы. Подготовить доклады по теме: Виды проектов в различных профессиональных сферах. Проект как инструмент управления профессиональной деятельностью. Правовое регулирование проектной деятельности. Основные методологические подходы к проектной деятельности. Методы управления проектами.
3	Внешняя и внутренняя среда проекта, окружение проекта.	Тестирование по основным понятиям темы. Задание: 2.Выбрать методы генерации идеи проекта. Сгенерировать основную идею проекта. 3.Определить вид и тему проекта для команды в (социальной) сфере, образовательной среде, в бизнесе. 4.Описать внешнюю и внутреннюю среду выбранного проекта,

№ п/п	Наименование раздела, те- мы дисциплины	Содержание занятия	
		требований к результатам проекта.	
4	Жизненный цикл проекта	Тестирование по основным понятиям темы.	
		Задание. Описание жизненного циклы выбранного проекта	
5	Организационная структу-	Тестирование по основным понятиям темы.	
	ра проекта, команда проек-	Задание:	
	та	1.Создать команды для разработки проектов, распределить роли в	
		команде и ответственность. Определить способы коммуникации в	
		команде.	
		2. Разработать график совещаний команды по мониторингу (регу-	
		лярной оценке) хода реализации проекта.	
6	Теория и практика управ-	Тестирование по теме.	
	ления проектами	Задание:	
		Определить иерархию работ по реализации выбранного проекта.	
		Спланировать работы по реализации проекта по выбранной теме.	
		Составить календарный план и сетевую модель проекта. Распре	
		делить в команде функциональные роли и ответственность за на-	
		правления и участки работы.	
		Выбрать источник финансирования проекта и рассчитать бюджет проекта. Составить смету проекта по одной из предложенных	
		проекта. Составить смету проекта по одной из предложенных форм.	
		Описать основные риски проекта и методы их преодоления.	
		Описать заинтересованных лиц в реализации проекта и способ	
		разрешения конфликтов между ними.	
7	Оценка хода реализации	Тестирование по теме	
	проекта и окончания про-	Задание:	
	екта.	1. Разработать комплекс мероприятий команды по мониторингу	
		(регулярной оценке) хода реализации проекта – по срокам, ре-	
		зультатам по этапам.	
		2. Закрыть проект. Составить отчет по проекту, по вкладу участ-	
		ников в проект.	
8	Оценка инвестиционной	Тестирование по теме	
	привлекательности проек-	Задание. Оценить и сравнить эффективность проектов по заданию	
	тов для организации. Эф-	преподавателя.	
9	фективность проектов. Управление портфелем ин-	Тестирование по теме	
	вестиционных проектов в	Задание	
	организации	Описать инвестиционные портфели крупных корпораций (по за-	
	организации	данию преподавателя)	
		данно проподавателя)	

4. Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации Для положительной оценки по результатам освоения дисциплины обучающемуся не-

Для положительной оценки по результатам освоения дисциплины обучающемуся необходимо выполнить все установленные виды учебной работы. Оценка результатов работы обучающегося в баллах (по видам) приведена в таблице 7.

Таблица 7 - Балльно-рейтинговая оценка результатов учебной работы обучающихся по видам (БРС)

Учебная работа (виды)	Сумма баллов	Виды и результаты учеб- ной работы	Оценка в аттестации	Баллы (16 недель)
Текущая учебная работа				
Текущая учебная	80	Конспекты тем, выноси-	2 балла за частичное раскрытие темы	12-24
работа в семестре	(100%	мых на самостоятельное	3 балла за более полное раскрытие темы	

(выполнение са-	/баллов	изучение- 6 тем (рукопис-	4 балла за полное раскрытие темы	
мостоятельных	приве-	ные).		
конспектов, кон-	денной	Контрольная работа по	24 балла - сделано частично	24-46
трольной работы	шкалы)	курсу – составление биз-	46 баллов – сделано полностью	
и теста)		нес плана проекта		
		Итоговый тест (30 вопро-	15-19 балла (51 - 65% правильных отве-	15-30
		сов)	тов)	
			20-25 баллов (66 - 84% правильных отве-	
			тов)	
			26-30 баллов (85 - 100% правильных от-	
			ветов)	
			Итого по текущей работе в семестре	51 - 100
Промежуточная	аттеста	щия	Итого по текущей работе в семестре	51 - 100
Промежуточная Промежуточная	20	Вопрос 1.	Итого по текущей работе в семестре 2 баллов (пороговое значение)	51 - 100 2 - 5
1	1	<u>'</u>		
Промежуточная	20	<u>'</u>	2 баллов (пороговое значение)	
Промежуточная аттестация (экза-	20 (100%	Вопрос 1.	2 баллов (пороговое значение) 6 баллов (максимальное значение)	2-5
Промежуточная аттестация (экза-	20 (100% /баллов	Вопрос 1.	2 баллов (пороговое значение) 6 баллов (максимальное значение) 3 балла (пороговое значение)	2-5
Промежуточная аттестация (экза-	20 (100% /баллов приве-	Вопрос 1. Решение задачи 1.	2 баллов (пороговое значение) 6 баллов (максимальное значение) 3 балла (пороговое значение) 7 баллов (максимальное значение)	2-5
Промежуточная аттестация (экза-	20 (100% /баллов приве- денной	Вопрос 1. Решение задачи 1. Решение задачи 2.	2 баллов (пороговое значение) 6 баллов (максимальное значение) 3 балла (пороговое значение) 7 баллов (максимальное значение) 6 баллов (пороговое значение)	2-5

Для обучающихся очно-заочной формы обучения в текущей учебной работе планируется выполнение заданий по формам текущего контроля (по согласованию с преподавателем), за которые назначаются баллы, включаемые в общий объем баллов за текущую работу в семестре (см. таблицу 7). Обучающемуся по заочной форме обучения на установочной сессии выдаются задания в соответствии с предусмотренными формами текущего контроля. Примеры заданий / задач для промежуточной аттестации приведены в п. 6 данной программы (см. таблицу 9).

В промежуточной аттестации оценка выставляется в ведомость в 100-балльной шкале и в буквенном эквиваленте (таблица 8)

Таблица 8 – Соотнесение 100-балльной шкалы и буквенного эквивалента оценки

Cymra gafraggyry	Уровни освоения	Экзамен		Зачет
Сумма набранных баллов	дисциплины и	Оценка	Буквенный эквивалент	Буквенный эквива-
Ошллов	компетенций			лент
86 - 100	Продвинутый	5	отлично	
66 - 85	Повышенный	4	хорошо	Зачтено
51 - 65	Пороговый	3	удовлетворительно	
0 - 50	Первый	2	неудовлетворительно	Не зачтено

5 Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины.

5.1 Учебная литература

Основная литература

- 1. Зуб, А. Т. Управление проектами: учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Т. Зуб. Москва: Издательство Юрайт, 2018. 422 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-00725-1. URL: https://biblio-online.ru/bcode/413026 (дата обращения: 14.02.2020). Текст: электронный.
- 2. Управление проектами : учебник / под ред. Н.М. Филимоновой, Н.В. Моргуновой, Н.В. Родионовой. Москва : ИНФРА-М, 2019. 349 с. (Высшее образование: Бакалав-

риат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5a2a2b6fa850b2.17424197. — ISBN 978-5-16-105962-3. — URL: https://new.znanium.com/catalog/product/997138 (дата обращения: 14.02.2020). — Текст : электронный.

Дополнительная учебная литература

- 1. Антонов, Г. Д. Управление проектами организации : учебник / Г.Д. Антонов, О.П. Иванова, В.М. Тумин. Москва : ИНФРА-М, 2019. 244 с. (Высшее образование: Бакалавриат). www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5a03fa3bd86424.97179473. ISBN 978-5-16-106381-1. Текст : электронный. URL: https://new.znanium.com/catalog/product/1003622 (дата обращения: 14.02.2020). Текст : электронный
- 2. Тихомирова, О. Г. Управление проектами: практикум: учеб. пособие / О.Г. Тихомирова. Москва: ИНФРА-М, 2019. 273 с. (Высшее образование: Бакалавриат). www.dx.doi.org/10.12737/17635. ISBN 978-5-16-103954-0. —URL: https://new.znanium.com/catalog/product/1021494 (дата обращения: 14.02.2020). Текст: электронный.
- 3. Управление проектами: учебник и практикум для академического бакалавриата / А. И. Балашов, Е. М. Рогова, М. В. Тихонова, Е. А. Ткаченко; под общей редакцией Е. М. Роговой. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 383 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-00436-6. С. 85-140. URL: https://biblio-online.ru/bcode/431784/p.85-140 (дата обращения: 14.02.2020). Текст: электронный.

5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины.

Учебные занятия по дисциплине проводятся в учебных аудиториях КГПИ КемГУ:

204 Учебная аудитория (мультимедийная) для проведения:

- занятий лекционного типа;
- занятий семинарского (практического) типа;
- групповых и индивидуальных консультаций;
- текущего контроля и промежуточной аттестации.

Специализированная (учебная) мебель: доска маркерно-меловая, столы, стулья.

Оборудование: *стационарное* - компьютер преподавателя, доска интерактивная, проектор, экран, акустическая система.

Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year по сублицензионному договору № 1212/КМР от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), антивирусное ПО ESET EndpointSecurity, лицензия №EAV-0267348511 до 30.12.2022 г.; MozillaFirefox (свободно распространяемое ПО), GoogleChrome (свободно распространяемое ПО), Opera (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО).

Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.

654027, Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионерский, д.13, пом. 2

5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.

- 1. Электронно-библиотечная система «Лань» http://e.lanbook.com
- 2. Электронно-библиотечная система «Знаниум» <u>www.znanium.com</u>
- 3. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» (базовая часть) http://biblioclub.ru
- 4. Электронно-библиотечная система «Юрайт» https://urait.ru/
- 5. Электронная полнотекстовая база данных периодических изданий по общественным и гуманитарным наукам ООО «ИВИС», https://dlib.eastview.com,
- 6. Научная электронная библиотека http://elibrary.ru
- 7. Межвузовская электронная библиотека (МЭБ) https://icdlib.nspu.ru СПБД и ИСС по дисциплине
- 1. Банк социальных идей проектов http://www.social-idea.ru/
- 2. Банк социальных бизнес-идей https://www.agr-city.ru/ru/social_biz/katalog_socbiz
- 3. Атлас инвестиционных проектов РФ в сфере туризма https://www.russiatourism.ru/urgent/13886/
- 4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты www.elibrary.ru

6. Иные сведения и (или) материалы.

6.1.Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации

Таблица 9 - Примерные теоретические вопросы к зачету

Таблица 9 - Примерные теоретические вопросы к зачету			
Разделы и темы	Примерные теоретические вопросы	Примерные практические зада-	
		ния /	
		задачи	
1. Социальное взаимодействие и коммуникации.	 Жизненная среда и социально значимая жизнедеятельность человека. Профессиональная деятельность человека. Понятие коммуникации, коммуникативного действия и взаимодействия, межличностного, внутригруппового и межгруппового взаимодействия и условия их форматирования. Методы управления социальной группой. Социально-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности челове- 	Охарактеризовать с примерами: — жизненную среду человека. — Методы управления различными социальными группами людей в выбранной профессиональной сфере. — Социальнокоммуникативные технологии в деятельности человека в выбранном направлении.	
2.Теоретические, методологические и правовые основы проектной деятельности	ка. 6. Понятие проектной деятельности и проекта, виды проектов. 7. Этапы проектной деятельности. 8. Правовое регулирование проектной деятельности. 9. Методологические подходы к проектной деятельности. 10. Методы управления проектами.	 Охарактеризовать с примерами: Виды проектов в выбранной профессиональной сфере. Основы правового регулирование проектной деятельности (законы и нормативные акты). Методы управления проектами в выбранной профессиональной деятельности. 	

3.Внешняя и внут-	11. Цели проекта. Требования к проекту.	- Сгенерировать основную
ренняя среда про-	12. Окружение проекта. Участники проек-	 Сгенерировать основную идею какого-либо проекта в
екта	та.	выбранной области.
CKIU	13. Структура проекта. Работа с заинтере-	Описать внешнюю и внут-
	сованными лицами.	реннюю среду выбранного
	14. Требование к проекту и конечному ре-	проекта, требования к ре-
	зультату.	зультатам проекта.
4.Жизненный цикл	15. Понятие и структура жизненного цикла	
проекта	проекта. Виды жизненных циклов проектов.	 Описать жизненный цикл выбранного проекта
проскта	16. Экономическая модель проекта.	выоранного проскта
	17. Методы генерации идей проекта.	
5 Организацион-	18. Формирование команды проекта. Про-	– Определить принципы фор-
ная структура про-	ектные роли.	мирования команды проек-
екта, команда про-	19. Распределение ответственности в	та.
екта	проекте.	 Распределить в команде
	20. Стадии развития проектной команды.	функциональные роли и от-
		ветственность за направле-
		ния и участки работы.
6 Теория и прак-	21. Современное состояние проектной дея-	 Определить иерархию работ
тика управления	тельности в организациях.	по реализации выбранного
проектами	22. Процессы, функции, иерархия работ	проекта.
•	при реализации проектов.	 Составить календарный
	23. Планирование проекта, управление сро-	план и сетевую модель вы-
	ками проекта. Календарный план проекта.	бранного проекта.
	24. Методы и условия финансирования	 Выбрать источник финанси-
	проектов. Источники финансирования.	рования проекта и рассчи-
	25. Определение, назначение, способы	тать бюджет проекта. Со-
	представления бюджета проекта. Разработка	ставить смету проекта по
	бюджета проекта. Смета проекта.	одной из предложенных
	26. Понятие и классификация рисков. При-	форм.
	чины и последствия возникновения рисков.	– Описать основные риски
	27. Оценка рисков. Планирование меро-	выбранного проекта и мето-
	приятий по предотвращению рисков.	ды их преодоления.
	28. Управление коммуникациями в проекте.	- Описать заинтересованных
	Коммуникационные технологии. 29. Конфликты между участниками проекта	лиц в реализации проекта и
	1 , 3 3	способы разрешения кон-
	и их разрешение.	фликтов между ними.
7 Оценка хода	30. Мониторинг и контроль выполнения	– Разработать комплекс меро-
реализации проек-	проекта. Информирование заинтересованных	приятий команды по мони-
та и окончания	лиц.	торингу (регулярной оцен-
проекта.	31. Отчетность в проекте. Изменения в про-	ке) хода реализации проекта
	ekte.	 по срокам, результатам по
	32. Закрытие проекта – процедуры.33. Итоговое представление результатов	этапам.
8 Оценка инвести-	проекта. 34. Понятие инвестиционной привлека-	_ Опенить и опенить оффок
ционной привле-	34. Понятие инвестиционной привлекательности.	 Оценить и сравнить эффективность различных проективность
кательности про-	35. Методы оценки инвестиционной при-	тов по заданию преподава-
ектов для органи-	влекательности проектов.	теля.
зации. Эффектив-	36. Эффекты и индикаторы успешности	10371.
ность проектов.	реализации проекта.	
	37. Оценка экономической эффективности	
	проекта: общие подходы.	
	38. Методология расчетов показателей эф-	
	фективности проекта.	

9 Управление	39. Понятие инвестиционного портфеля.	- Описать инвестиционные
портфелем инве-	40. Виды инвестиционных портфелей и их	портфели крупных корпора-
стиционных про-	состав. Понятие оптимального портфеля.	ций (по заданию преподава-
ектов в организа-	41. Функции и методы управления портфе-	теля)
ции лем инвестиционных проектов в организации.		, in the second

Составитель: Кречетова М.А. к.э.н., доцент кафедры экономики и управления