Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Аментиловт РРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Долживет в редерать ное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

дата подписания: 08.09.2025 109:44:05 Уникальный программный ключ: "ДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ»

Уникальный программный ключ: (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ) 6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2 Факультет романо-германских языков

Кафедра методики преподавания иностранных языков

УТВЕРЖДЁН

на заседании кафедры методики преподавания иностранных

языков

протокол № 11 от 26.02.2025

И.о. зав. кафедрой

Орешкова Н.Л.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

ИНОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЯЗЫКОВОМ ОБРАЗОВАНИИ

Направление подготовки

44.04.01 Педагогическое образование

Программа подготовки

Теория языка и технология обучения иностранным языкам (английский, французский, немецкий)

Квалификация:

Магистр

Форма обучения Очная

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

разовательной программы	2
Код и наименование компетенции	Этапы формирования
ОПК-2 - способен проектировать ос-	1. Работа на учебных занятиях
новные и дополнительные образовательные	2. Анализ монографий, учебных посо-
программы и разрабатывать научно-	бий и статей в научно-педагогических жур-
методическое обеспечение их реализации	налах; подготовка реферата, оценка работы
	партнёров по обучению, разработка муль-
	тимедийного ресурса, подготовка устного
	сообщения с презентацией
ОПК-3 - способен проектировать орга-	1. Работа на учебных занятиях
низацию совместной и индивидуальной	2. Анализ монографий, учебных посо-
учебной и воспитательной деятельности	бий и статей в научно-педагогических жур-
обучающихся, в том числе с особыми обра-	налах; подготовка реферата, оценка работы
зовательными потребностями	партнёров по обучению, разработка муль-
	тимедийного ресурса, подготовка устного
	сообщения с презентацией
ОПК-5 - способен разрабатывать про-	1. Работа на учебных занятиях
граммы мониторинга результатов образова-	2. Анализ монографий, учебных посо-
ния обучающихся, разрабатывать и реали-	бий и статей в научно-педагогических жур-
зовывать программы преодоления трудно-	налах; подготовка реферата, оценка работы
стей в обучении	партнёров по обучению, разработка муль-
	тимедийного ресурса, подготовка устного
	сообщения с презентацией
УК-2 - способен управлять проектом на	1. Работа на учебных занятиях
всех этапах его жизненного цикла	2. Анализ монографий, учебных посо-
	бий и статей в научно-педагогических жур-
	налах; подготовка реферата, оценка работы
	партнёров по обучению, разработка муль-
	тимедийного ресурса, подготовка устного
	сообщения с презентацией
УК-3 - способен организовывать и ру-	1. Работа на учебных занятиях
ководить работой команды, вырабатывая	2. Анализ монографий, учебных посо-
командную стратегию для достижения по-	бий и статей в научно-педагогических жур-
ставленной цели	налах; подготовка реферата, оценка работы
	партнёров по обучению, разработка муль-
	тимедийного ресурса, подготовка устного
	сообщения с презентацией

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

Оце-	Уро-	Этап формирования	Описание показателей	Критерии оцени-	Шкала оценивания
нива- емые	вень сформи-			вания	
компе- тенции	рованно- сти				
УК-3	Пороговый	1. Работа на учебных занятиях 2. Анализ монографий, учебных пособий и статей в научнопедагогических журналах; подготовка реферата, оценка работы партнёров по обучению	Теоретические основы организации коллективной/групповой деятельности и формирования командной стратегии основ планирования деятельности с целью достижения определенных результатов в области обучения иностранным языкам - основные особенности разных видов и форм коммуникации Уметь: работать в условиях групповой деятельности, взаимодействовать со своими партнерами, проявлять толерантность к иным точкам зрения устанавливать различные виды и формы общения в условиях коллективной/групповой работы	Тест Реферат Оценка работы парт- нёра по обучению	Шкала оценивания теста Шкала оценивания реферата Шкала оценки работы партнёров по обучению
	Продви- нутый	1. Работа на учебных занятиях 2. Анализ монографий, учебных пособий и статей в научнопедагогических журналах; подготовка реферата, оценка работы партнёров по обучению, разработка мультимедийного ресурса, подготовка устного сообщения с презентацией	Владеть: - опытом организации коллективной работы, и разработки командной стратегии для достижения поставленной цели - умениями взаимодействовать с партнерами по групповой работе, соблюдая этические нормы и культуры общения, в том числе на иностранном языке	Тест Реферат Оценка работы партнёра по обучению Устное сообщение с презентацией Разработка мультимедийного ресурса	Шкала оценивания устного сообщения с презентацией Шкала оценивания разработанного мультимедийного ресурса Шкала оценивания теста Шкала оценивания реферата Шкала оценки работы партнёров по обучению

УК-2	Порого-вый	1. Работа на учебных занятиях 2. Анализ монографий, учебных пособий и статей в научнопедагогических журналах; подготовка реферата, оценка работы партнёров по обучению	Знать: - основные формы и средства организации проектной деятельности - типологию проектов, этапы организации и реализации проекта определенного типа Уметь: - осуществлять выбор информационных и учебных материалов, адекватных целям осуществляемого проекта определить проблему, на решение которой направлен проект - организовать проектную деятельность обучающихся	Тест Реферат Оценка работы парт- нёра по обучению	Шкала оценивания теста Шкала оценивания реферата Шкала оценки работы партнёров по обучению
	Продви- нутый	1. Работа на учебных занятиях 2. Анализ монографий, учебных пособий и статей в научнопедагогических журналах; подготовка реферата, оценка работы партнёров по обучению, разработка мультимедийного ресурса, подготовка устного сообщения с презентацией	Владеть: - навыками и умениями планирования и достижения целей личностного и профессионального развития в процессе организации проектной деятельности - умениями публично презентовать результаты своей проектной работы, используя в этих целях в том числе современные цифровые технологии	Тест Реферат Оценка работы партнёра по обучению Устное сообщение с презентацией Разработка мультимедийного ресурса	Шкала оценивания устного сообщения с презентацией Шкала оценивания разработанного мультимедийного ресурса Шкала оценивания теста Шкала оценивания реферата Шкала оценивания роботы партнёров по обучению
ОПК-3	Порого- вый	1. Работа на учебных занятиях 2. Анализ монографий, учебных пособий и статей в научнопедагогических журналах; подготовка реферата, оценка работы партнёров по обучению	Знать: - возрастные и индивидуально- психологические особенности, влияющие на организацию сов- местной и индивидуальной учеб- ной и воспитательной деятельно- сти разных групп обучающихся, в том числе в условиях инклюзива Уметь: - организовывать совместную учебную и воспитательную дея-	Тест Реферат Оценка работы парт- нёра по обучению	Шкала оценивания теста Шкала оценивания реферата Шкала оценки работы партнёров по обучению

			тельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями и возможностями - взаимодействовать с коллегами различного профиля с целью построения и реализации общей программы оказания адресной помощи обучающимся		
	Продви- нутый	1. Работа на учебных занятиях 2. Анализ монографий, учебных пособий и статей в научнопедагогических журналах; подготовка реферата, оценка работы партнёров по обучению, разработка мультимедийного ресурса, подготовка устного сообщения с презентацией	Владеть: - опытом организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями.	Тест Реферат Оценка работы партнёра по обучению Устное сообщение с презентацией Разработка мультимедийного ресурса	Шкала оценивания устного сообщения с презентацией Шкала оценивания разработанного мультимедийного ресурса Шкала оценивания теста Шкала оценивания реферата Шкала оценки работы партнёров по обучению
ОПК-2	Порого- вый	1. Работа на учебных занятиях 2. Анализ монографий, учебных пособий и статей в научнопедагогических журналах; подготовка реферата, оценка работы партнёров по обучению	Знать: основные требования, предъявляемые к проектированию и оценке образовательных программ, а также разработке методического обеспечения их реализации основные законодательные и нормативные акты в области образования; нормативно-правовые и организационные основы деятельности образовательных учреждений и организаций; Уметь: эффективно строить учебный процесс, осуществляя педагогическую деятельность в учебных заведени-	Тест Реферат Оценка работы парт- нёра по обучению	Шкала оценивания теста Шкала оценивания реферата Шкала оценки работы партнёров по обучению

			ях дошкольного, общего, начального и среднего профессионального, а также дополнительного лингвистического образования оценивать качество реализуемых образовательных программ на основе действующих нормативноправовых актов		
	Продви- нутый	1. Работа на учебных занятиях 2. Анализ монографий, учебных пособий и статей в научнопедагогических журналах; подготовка реферата, оценка работы партнёров по обучению, разработка мультимедийного ресурса, подготовка устного сообщения с презентацией	Владеть: - умениями адаптировать содержание учебных пособий и учебника по иностранному языку к реальному профессиональному контексту - умениями пользоваться способами и приемами диагностики качества образовательных результатов	Тест Реферат Оценка работы партнёра по обучению Устное сообщение с презентацией Разработка мультимедийного ресурса	Шкала оценивания устного сообщения с презентацией Шкала оценивания разработанного мультимедийного ресурса Шкала оценивания теста Шкала оценивания реферата Шкала оценки работы партнёров по обучению
ОПК-5	Порого-вый	1. Работа на учебных занятиях 2. Анализ монографий, учебных пособий и статей в научнопедагогических журналах; подготовка реферата, оценка работы партнёров по обучению	Знать:	Тест Реферат Оценка работы парт- нёра по обучению	Шкала оценивания теста Шкала оценивания реферата Шкала оценки работы партнёров по обучению
	Продви-	1. Работа на учебных заняти-	Владеть:	Тест	Шкала оценивания устно-

нутый	ях	- опытом разработки и реали-	Реферат	го сообщения с презента-
	2. Анализ монографий, учеб-	зации программы преодоления	Оценка работы парт-	цией
	ных пособий и статей в научно-	трудностей в обучении.	нёра по обучению	Шкала оценивания разра-
	педагогических журналах; под-			ботанного мультимедий-
	готовка реферата, оценка работы		Устное сообщение с	ного ресурса
	партнёров по обучению, разра-		презентацией	Шкала оценивания теста
	ботка мультимедийного ресурса,		Разработка мультиме-	Шкала оценивания рефе-
	подготовка устного сообщения с		дийного ресурса	рата Шкала оценки рабо-
	презентацией			ты партнёров по обуче-
				нию

Шкала оценивания

Пороговый уровень:

- 1. Выполнение проверочного теста до 5 баллов
- 2. Подготовка реферата до 10 баллов
- 3. Оценка работы партнёров по обучению до 15 баллов

Продвинутый уровень:

- 1. Выполнение проверочного теста до 5 баллов
- 2. Подготовка реферата до 10 баллов
- 3. Оценка работы партнёров по обучению до 15 баллов
- 4. Устное сообщение с презентацией до 15 баллов
- 5. Разработка мультимедийного ресурса его публичное представление до 15 баллов.

Код и наименование индикаторов достижения компетенций

- ОПК-2. Способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации
 - ОПК-2.1. Демонстрирует знание содержания основных нормативных документов, необходимых для проектирования образовательных программ; методов педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущности педагогического проектирования; структуры образовательной программы и требований к ней; видов и функций научнометодического обеспечения современного образовательного процесса
 - ОПК-2.2. Учитывает различные контексты, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации при проектировании образовательных программ; использует методы педагогической диагностики; осуществляет проектную деятельность по разработке образовательных программ; проектирует отдельные структурные компоненты образовательных программ
 - ОПК-2.3. Владеет опытом использования методов диагностики особенностей учащихся в практике; способами проектной деятельности в образовании; опытом участия в проектировании образовательных программ
- ОПК-3. Способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями
 - ОПК-3.1. Демонстрирует знание основ применения образовательных технологий (в том числе в условиях инклюзивного образовательного процесса), необходимых для адресной работы с различными категориями обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные приемы и типологию технологий индивидуализации обучения
 - ОПК-3.2. Взаимодействует с другими специалистами в процессе реализации образовательного процесса; соотносит виды адресной помощи с индивидуальными образовательными потребностями обучающихся на соответствующем уровне образования
 - ОПК-3.3. Владеет методами (первичного) выявления обучающихся с особыми образовательными потребностями; действиями (умениями) оказания адресной помощи обучающимся на соответствующем уровне образования
- ОПК-5. Способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении
 - ОПК-5.1. Демонстрирует знание принципов организации контроля и оценивания образовательных результатов обучающихся, разработки программ мониторинга; специальных технологий и методов, позволяющих разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении
 - ОПК-5.2. Применяет инструментарий и методы диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития обучающихся; проводит педагогическую диагностику

- трудностей в обучении
- ОПК-5.3. Владеет действиями применения методов контроля и оценки образовательных результатов обучающихся, программ мониторинга образовательных результатов обучающихся, оценки результатов их применения
- УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла
 - УК-2.1. Выстраивает этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации, определяет этапы жизненного цикла проекта
 - УК-2.2. Определяет проблему, на решение которой направлен проект, грамотно формулирует цель проекта. Определяет исполнителей проекта
 - УК-2.3. Проектирует решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений
 - УК-2.4. Качественно решает конкретные задачи (исследования, проекта, деятельности) за установленное время. Оценивает риски и результаты проекта
 - УК-2.5. Публично представляет результаты проекта, вступает в обсуждение хода и результатов проекта
- УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели УК-3.1. Понимает эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет роль каждого участника в команде
 - УК-3.2. Учитывает в совместной деятельности особенности поведения и общения разных люлей
 - УК-3.3. Способен устанавливать разные виды коммуникации (устную, письменную, вербальную, невербальную, реальную, виртуальную, межличностную и др.) для руководства командой и достижения поставленной цели
 - УК-3.4. Демонстрирует понимание результатов (последствий) личных действий и планирует последовательность шагов для достижения поставленной цели, контролирует их выполнение
 - УК-3.5. Эффективно взаимодействует с членами команды, в т.ч. участвует в обмене информацией, знаниями и опытом, и презентации результатов работы команды. Соблюдает этические нормы взаимодействия
- 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

Перечень заданий (ОПК-2, ОПК-3, ОПК-5, УК-2, УК-3)

- 1. Разработайте веб-квест для учащихся 7 класса. Оцените разработанный веб-квест партнёра по обучению.
- 2. Подберите 1 видео для занятий с учащимися и опишите подробно методику работы. (Видео нужно сохранить в облачном хранилище и предоставить ссылку на него в файле, описывающем методику работу). Оцените ответ одного партнёра по обучению.
- 3. Подготовьте обучающую презентацию по теме на Ваш выбор. Оцените презентацию партнёра по обучению по предлагаемым критериям.
- 4. Разработайте модель дистанционного курса обучения ИЯ. Оцените разработанную модель партнёра по обучению.

- 5. Подготовить хотлист / мультимедийный скрепбук для преподавателей английского языка. Отобрать 10 ресурсов, полезных для преподавателей английского языка. Каждый выбранный ресурс должен иметь описание того, чем он примечателен.
- 6. Совместно с партнёрами по группе разработайте план внеурочной работы с обучающимися 6 класса по ИЯ. Опишите цели, задачи работы, этапы и достигаемые результаты.
- 7. Совместно с партнёрами по группе разработайте план дополнительных занятий по подготовке к экзамену по ИЯ для обучающихися старших классов. Опишите цели, задачи работы, этапы и достигаемые результаты.
- 8. Совместно с партнёрами по группе разработайте план коррекционных мероприятий по ИЯ для обучающихся, испытывающих трудности в освоении образовательной программы. Опишите цели, задачи работы, этапы и достигаемые результаты.
- 9. Совместно с партнёрами по группе разработайте проект по ИЯ для обучающихся 9 класса. Опишите цели, задачи работы, этапы и достигаемые результаты.
- 10. Совместно с партнёрами по группе разработайте серию заданий по расширению лексического запаса обучающихся 8 класса по ИЯ. Опишите цели, задачи работы, этапы и достигаемые результаты.
- 11. Разработайте мультимедийный ресурс для учащихся (уровень и тема по выбору). Опишите методику работы с ним.
- 12. Разработать модель сайта, позволяющую организовать дистанционное обучение ИЯ с демонстрацией основных компонентов на примере 1 темы. Сайт должен обязательно включать: 1) Информацию о курсе и его авторе, 2) Методические рекомендации по работе, 3) Учебные материалы (на примере 1 темы), 4) Средства контроля, 5) Средства взаимодействия с преподавателем курса.
- 13. Разработайте веб-квест для учащихся по выбранной теме.

Темы для рефератов, докладов и сообщений с презентацией (ОПК-2.1, ОПК-3.1)

- 1. Использование социальных сетей в обучении ИЯ (виды сетей, ограничения, специфика, анализ потенциала для обучения)
- 2. Источники и критерии отбора содержания мультимедийных материалов для занятий по ИЯ
- 3. Критерии оценки качества мультимедийных ресурсов для разных ступеней обучения ИЯ
- 4. Создание блога учителя иностранного языка (выбор платформы, отбор материала, организация материалов, методика представления и работы)
- 5. Анализ материалов социальных сетей, направленных на обучение ИЯ (сравнение 3-4 пабликов)

- 6. Виды блогов и специфика их применения на занятиях по ИЯ
- 7. Программные средства для создания и обработки мультимедийных материалов (с демонстрацией возможностей)
- 8. Организация проектной деятельности на занятиях со студентами вуза (понятие «научный проект», формы организации, специфика работы и презентации результатов)
- 9. Оценка качества проектной деятельности (специфика, критерии, оценка презентации результатов)
- 10. Модели организации взаимодействия студентов на занятиях по иностранному языку (с примерами)
- 11. Современные формы организации работы на занятиях по иностранному языку (модель Колба, Перевёрнутый класс, работа станций и др.)
- 12. Организация дискуссий в учебном процессе по ИЯ (специфика, трудности, формы, методика работы)
- 13. Плюсы и минусы использования аутентичных Интернет-ресурсов
- 14. Примеры использования разных типов УИР в учебном процессе
- 15. Влияние организации УИР на усвоение материала
- 16. Критерии отбора содержания УИР для разных этапов обучения ИЯ
- 17. Принципы создания разных типов интернет-ресурсов
- 18. Разработка веб-квестов для обучения с помощью программных средств анализ возможностей
- 19. Организация дискуссии с опорой на веб-квест демонстрация методики работы

Задания в тестовой форме (ОПК-2.1, ОПК-3.1)

Тест 1

- 1. Минимальный размер шрифта в презентации должен быть (1 вариант):
- 1) текст 14, заголовок 16
- 2) текст 16, заголовок 18
- 3) текст 20, заголовок 34
- 4) текст 24, заголовок 36
- 2. В презентации должно быть (отметьте все верные варианты):
- 1) больше текста, меньше рисунков
- 2) больше рисунков, меньше текста
- 3) музыкальное сопровождение
- 4) схемы и таблицы
- 3. Рекомендуется использовать на одном слайде (1 вариант):
- 1) не менее 3 цветов

- 2) большое разнообразие цветов
- 3) 2 цвета
- 4) 5 основных цветов
- 4. Фон слайда рекомендуется делать (1 вариант):
- белым
- 2) чёрным
- 3) пёстрым
- 4) однотонным, холодным
- 5. Анимация на слайде должна быть (1 вариант):
- 1) ненавязчивой, полезной
- 2) яркой, запоминающейся
- 3) разнообразной
- 4) постоянной
- 6. Компьютерные обучающие программы нужно использовать, если (1 вариант):
- 1) необходимо разнообразить учебный процесс
- 2) проводится открытый урок
- 3) программа позволяет решить методические задачи, трудно решаемые без её участия
- 4) она яркая и интересная
- 7. Качество компьютерной программы определяется (1 наиболее подходящий ответ):
- 1) удобством использования
- 2) соответствием языковому уровню учащихся
- 3) тем фактом, что она является частью УМК, используемого в учебном заведении
- 4) возможностью решить методические задачи, которые трудно или невозможно решить другими средствами
- 8. Интерактивная доска это (выберите 1 вариант):
- 1) удобный экран для проектора
- 2) компьютерная программа
- 3) сенсорный экран с программным обеспечением
- 4) любая доска, используемая совместно с учащимися
- 9. Интерактивная доска должна использоваться (выберите 1 вариант):
- 1) каждый урок
- 2) для демонстрации презентаций и электронного журнала
- 3) на открытом уроке
- 4) если отвечает целям и задачам урока

Тест 2

- 1. Под ИКТ понимается (2):
- а. информационные каналы;
- b. программные средства;
- с. СМИ;
- d. TCO.
- 2. Современные ИКТ можно подразделить на следующие группы (3):
- а. демонстрационные;
- b. технологии общения;
- с. технологии обучения;

- d. Интернет-ресурсы.
- 3. Демонстрационные ИКТ должны применяться, если: (1):
- а. имеются в классе;
- b. преподаватель владеет программным обеспечением;
- с. имеются в составе УМК;
- d. позволяют обеспечить наглядность.
- 4. В структуру учебной информационно-коммуникационной среды входят следующие составляющие (3):
 - а. информационная;
 - b. библиотечная;
 - с. учебно-методическая;
 - d. техническая.
 - 5. MOODLE это (1):
 - а. фамилия разработчика сайта для учителей;
 - b. название университета. где использовалась система ДО;
 - с. система управления содержимым сайта;
 - d. название сайта, где можно разместить свои материалы.

Вопросы к зачёту (ОПК-2, ОПК-3, ОПК-5, УК-2, УК-3)

- 1. Что понимается под информационно-коммуникационными технологиями?
- 2. Современные технологии, используемые для обучения иностранным языкам, можно систематизировать по их основному назначению по трем группам. Какие это группы?
- 3. Что такое Интернет-технологии?
- 4. Назовите типы Интернет-ресурсов и основные дидактические задачи, которые можно решить при их использовании
- 5. Какие ресурсы относятся к понятию «аутентичные ресурсы»?
- 6. Что понимается под учебными Интернет-ресурсами?
- 7. Перечислите классы Учебных Интернет-ресурсов и дидактические задачи, решаемые при работе с ними.
- 8. Каковы составляющие Информационно-коммуникационной среды?
- 9. Дайте определение понятию «дистанционное обучение»
- 10. Как расшифровывается аббревеатура MOODLE?
- 11. Дайте определение понятию «подкастинг»
- 12. Характеристика современных образовательных УИР
- 13. Виды УИР
- 14. Использование мультимедии в учебном процессе по ИЯ
- 15. Использование аудиокастов
- 16. Использование видеокастов
- 17. Работа с мультимедийными презентациями на занятиях по ИЯ
- 18. Какие принципы лежат в основе проектирования образовательных программ?
- 19. Какими принципами стоит руководствоваться при организации групповой работы обучающихся?
- 20. Что понимается под проектом и каковы основные этапы работы над проектом.
- 21. Каковы принципы мониторинга результатов образовательного процесса?
- 22. В чём состоит планирование коррекционной работы с обучающимися, испытывающими трудности в освоении дисциплины?

Шкала оценивания зачета Критерии оценки знаний обучающегося

На зачете

6-20 баллов

- 1. Глубокое или же достаточно полное усвоение знаний программного материала (умение выделять главное, существенное).
 - 2. Исчерпывающее, последовательное, грамотное и логически стройное изложение.
- 3. Правильность формулировки понятий и закономерностей по данной проблеме либо отсутствие существенных неточностей при формулировке основных понятий.
 - 4. Умелое использование примеров при ответе.
 - 5. Знание авторов-исследователей по данной проблеме.
 - 6. Умение сделать вывод по излагаемому материалу.
- 7. Безошибочное выполнение практического задания либо с некоторыми единичными ошибками, которые студент исправляет самостоятельно.

0-5 баллов

- 1. Незнание значительной части программного материалы либо лишь общие знания основного материала без усвоения некоторых существенных положений.
 - 2. Существенные ошибки в процессе изложения основных понятий.
 - 3. Неумение выделить существенное и сделать вывод.
 - 4. Затруднения при приведении примеров, подтверждающих теоретические положения.
- 5. Неумение соотнести теорию с практикой неверное выполнение практического задания или неумение выполнить квалифицированный перевод.

Итоговая оценка по дисциплине

При выставлении итоговой оценки по дисциплине преподавателем учитываются результаты выполненных работ в рамках текущего контроля, результаты итогового теста по дисциплине, а также оценка по промежуточной аттестации.

Шкала соответствия набранных баллов традиционным оценкам.

Оценка на зачете	Оценка по 100-балльной системе
Зачтено	41-100
Не зачтено	0-40