Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Наумова Наталия Александровна Должность: Ректор Дата подписания: 14.10.2025 18:04:01 Уникальный программный ключ: 6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ»

(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ) Физико-математический факультет Кафедра профессионального и технологического образования

УТВЕРЖДЕН

на заседании кафедры

Протокоп от «О≠» апресья 20 г., № 15 Зав. кафедрой Корецкий М.Г Зав. кафелрой_

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине Теория и методика трудового обучения

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профиль: Трудовое обучение (технологии) и экономическое образование или педагог дополнительного образования

СОДЕРЖАНИЕ

1. Пер	ечень компетен	нций с указа	анием эта	пов их с	рормирования в	
прог	цессе	освоен	ия	(образовательной	3
прог	граммы					
2. Опис	сание показате.	пей и критер	иев оцени	ивания ко	мпетенций на	
различных	х этапах их фор	мирования,	описание	шкал		3
оценивани			•••			
3. Ти	повые контролн	ные задания	или ины	е материа	алы,	
необходим	мые для оценки	знаний, уме	ний, навь	аков, и (и	іли) опыта	
деятельно	сти, характери	зующих этаг	ты форми	рования	компетенций в	
процессе о	освоения образо	вательной				6
программі	Ы					
4.Мето	одические мате	риалы, опре	деляющи	е процед	уры оценивания	
знаний,	умений, на	выков и	(или)	опыта	деятельности,	
характери	зующих этапы	формирован	ия компе	генций		12
	-					

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

В результате освоения дисциплины студент должен обладать следующими компетенциями:

Код и наименование компетенции	Этапы формирования компетенции	Формы учебной работы по формированию компетенций в процессе освоения образовательной программы
УК-6 - Способен управлять своим временем, выстраивать и	Когнитивный	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
реализовывать траекторию даморазвития на основе	Операционный	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
принципов образования в п течение всей жизни.	Деятельностный	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку	Когнитивный	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельная работа
а формирования результатов н образования обучающихся,	Операционный	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
ооразования обучающихся, и выявлять и корректировать е трудности в обучении	Деятельностный	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельная работа
ОПК-7. Способен взаимодействовать с	Когнитивный	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
оучастниками образовательных Котношений в рамках реализации	Операционный	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
аобразовательных программ 3	Деятельностный	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельная работа
аПК-8. Способен организовывать тобразовательный процесс с	Когнитивный	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
еиспользованием современных образовательных технологий, в	Операционный	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельная работа
том числе дистанционных. е й	Деятельностный	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
ПК-9 - Способен планировать, иррганизовывать, контролировать	Когнитивный	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельная работа
и координировать образовательный процесс	Операционный	
p		
Т	Деятельностный	

риев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

УК-6 - Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

Этапы	Уровн			Шкала
форми ровани я	и освоен ия			оценивания
компет енции	состав ляющ ей компе тенци и	Описание показателей	Критерии оценивания	Выражение в баллах БРС
Когнит ивный	порог овый	Знание основ управления своим временем, реализации	Общие знания управления своим временем, реализации траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	41-60
	продв инуты й	траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	Всесторонние знания управления своим временем, реализации траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни с привлечением информации из дополнительных источников.	81 - 100
Операц ионны й	порог овый	Умение управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию	Низкий уровень сформированности умений управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.	41-60
	продв инуты й	саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.	Высокий уровень сформированности умений управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.	81 - 100
Деятел ьностн ый	порог овый	Владение опытом управлять своим временем, выстраивать и реализовывать	Владение первоначальным опытом управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	41-60
	продв инуты й	траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	Накопление широкого опыта управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.	81 - 100

ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении

Этапы форми	Уровн и			Шкала оценивания
ровани я компет енции	освоен ия состав ляющ ей компе тенци и	Описание показателей	Критерии оценивания	Выражение в баллах БРС
Когнит ивный	порог овый	Понимание способов	Общее представление о способах осуществления контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся, выявления и корректировки трудности в обучении	41-60
	продв инуты й	осуществления контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся, выявления и корректировки трудности в обучении	Всесторонние знания с привлечением дополнительных источников о способах осуществления контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся, выявления и корректировки трудности в обучении	81 - 100
Операц ионны й	порог овый	Умение осуществлять контроль и оценку формирования результатов	Умение осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении .	41-60
	продв инуты й	образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении	Высокий уровень сформированности умений осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении	81 - 100
Деятел ьностн ый	порог овый	Владение опытом осуществления контроля и оценки формирования результатов	Владение первоначальным опытом осуществления контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся, выявления и корректировки трудности в обучении	41-60

	образования	Овладение опытом осуществления	
	обучающихся,	контроля и оценки формирования	
продв	выявления и	результатов образования обучающихся,	
инуты	корректировки	выявления и корректировки трудности в	81 - 100
й	трудности в	обучении	
	обучении		
	•		

ОПК-7. Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ

Этапы форми	Уровн и			Шкала оценивания
ровани я компет енции	освоен ия состав ляющ ей компе тенци и	Описание показателей	Критерии оценивания	Выражение в баллах БРС
Когнит ивный	базов ый	Знание основ	Общие знания основ организации взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.	41-60
	повы шенн ый	организации взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках	Всесторонние знания в области организации взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.	61 - 80
	продв инуты й	реализации образовательных программ	Всесторонние знания основ организации взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ с привлечением дополнительных источников.	81 - 100
Операц ионны й	базов ый	Умение в организации взаимодействия с участниками образовательных	Низкий уровень сформированности умений организации взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.	41-60

	повы шенн ый	отношений в рамках реализации образовательных программ.	Достаточный уровень сформированности умений организации взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.	61 - 80
	продв инуты й		Высокий уровень сформированности умений организации взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.	81 - 100
Деятел ьностн ый	базов ый	Владение первоначальным	Владение первоначальным опытом организации взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.	41-60
	повы шенн ый	опытом организации взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках	Накопление полезного опыта организации взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.	61 - 80
	продв инуты й	реализации образовательных программ.	Накопление широкого опыта организации взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.	81 - 100

ПК-8. Способен организовывать образовательный процесс с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных

Этапы формир	Уровни освоени			Шкала оценивания
ования компете нции	я составл яющей компете нции	Описание показателей	Критерии оценивания	Выражение в баллах БРС
Когнити вный	порогов ый	Знание современных способов организации образовательного процесса с использованием	Общее представление о способах организации образовательного процесса с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных	41-60
	продвин утый	современных образовательных технологий, в том числе дистанционных	Четкое и полное знание способов организации образовательного процесса с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных	81 - 100
Операци онный	порогов ый	Умение организовывать образовательный процесс с использованием современных образовательных	Неполное и слабо закрепленное умение организовывать образовательный процесс с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных	41-60
	продвин утый	технологий, в том числе дистанционных	Осознанное умение организовывать образовательный процесс с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных	81 - 100

Деятель ностный	порогов ый	Владение навыками способами организации образовательного	Владение начальными способами организации образовательного процесса с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных	41-60
	продвин утый	процесса с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных	Осознанное владение способами организации образовательного процесса с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных	81 - 100

ПК-9 - Способен планировать, организовывать, контролировать и координировать образовательный процесс

Этапы формир	Уровни освоени			Шкала оценивания
ования компете нции	я составл яющей компете нции	Описание показателей	Критерии оценивания	Выражение в баллах БРС
Когнити вный	порогов ый	Знание современных способов планирования, организации, контроля и	Общее представление о способах планирования, организации, контроля и координирования образовательного процесса	41-60
	продвин утый	координирования образовательного процесса	Четкое и полное знание способов планирования, организации, контроля и координирования образовательного процесса	81 - 100

Операци онный	порогов ый	Умение планировать, организовывать, контролировать и координировать образовательный процесс	Неполное и слабо закрепленное умение планировать, организовывать, контролировать и координировать образовательный процесс	41-60
	продвин утый		Осознанное умение планировать, организовывать, контролировать и координировать образовательный процесс	81 - 100
Деятель ностный	порогов ый	Владение способами планирования, организации, контроля и координирования образовательного	Владение начальными способами планирования, организации, контроля и координирования образовательного процесса	41-60
	продвин утый	процесса	Осознанное владение способами планирования, организации, контроля и координирования образовательного процесса	81 - 100

Описание шкал оценивания

Шкала оценивания сообщений

Уровень оценивания	Критерии оценивания	Баллы
Сообщение	Свободное изложение и владение материалом. Полное усвоение сути проблемы, достаточно правильное изложение теории и методологии, анализ фактического материала и чёткое изложение итоговых результатов, грамотное изложение текста. Сообщение сопровождается интересной презентацией.	30
	Достаточное усвоение материала. Суть проблемы раскрыта,	15

аналитические материалы, в основном, представлены; описание не содержит грубых ошибок; основные выводы изложены и, в основном, осмыслены. Сообщение сопровождается короткой презентацией.	
Неудовлетворительное усвоение теоретического и фактического материала по проблемам научного исследования. Суть проблемы и выводы изложены плохо; в использовании понятийного аппарата встречаются грубые ошибки; основные выводы изложены и осмыслены плохо.	0

Шкала оценивания тестирования

Написание теста оценивается по шкале от 1 до 30 баллов. Освоение компетенций зависит от результата написания теста:

компетенции считаются освоенными н	а 23-30 баллов (80-100% правильных ответов)
высоком уровне (оценка отлично)	
компетенции считаются освоенными н	а 15-19 баллов (70-75 % правильных ответов)
базовом уровне (оценка хорошо);	
компетенции считаются освоенными н	а 7-11 - баллов (50-65 % правильных ответов)
удовлетворительном уровне (оценк	ı
удовлетворительно);	
компетенции считаются не освоенным	и 1-3 баллов (менее 50 % правильных ответов)
(оценка неудовлетворительно).	

Шкала оценивания конспектов

Конспекты оцениваются по шкале от 0 до 1 балла. Максимальное количество баллов – 10

Показатель	Балл
Выполнено	1 балл
Не выполнено	0 баллов

3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, и (или) опыта деятельности, Пример тестирования

Примерные тестовые задания

1. Какое основное назначение трудового обучения в школе а) подготовка к сдаче экзаменов

- b) формирование профессиональных навыков и личностных качеств
- с) развитие физической выносливости
- d) изучение теоретических дисциплин
- 2. Что является главной задачей методики трудового обучения
 - а) разработка учебных планов
 - b) обеспечение практической направленности образовательного процесса
 - с) проведение экзаменов
 - d) изучение истории труда
- 3. Какой вид деятельности преобладает в трудовом обучении младших школьников
 - а) исследовательская
 - b) игровая
 - с) практическая трудовая
 - d) учебно-теоретическая
- 4. Как правильно организовать рабочее место ученика при выполнении практического задания
 - а) по инструкции учителя
 - b) по желанию ученика
 - с) без специальной подготовки
 - d) с использованием случайных инструментов
- 5. Какой из перечисленных принципов важен в трудовом обучении
 - а) принцип индивидуализации
 - b) принцип пассивного восприятия
 - с) принцип авторитарного контроля
 - d) принцип минимизации самостоятельности
- 6. Что должно способствовать развитию учащихся через трудовое обучение
 - а) только профессиональным навыкам
 - b) творческому мышлению и трудовой активности
 - с) только память и внимание
 - d) спортивным достижениям
- 7. Какие методы обучения наиболее эффективны в трудовом обучении
 - а) обсуждение и лекция
 - b) практическое выполнение и моделирование
 - с) самостоятельное чтение учебника
 - d) экзаменационные тесты
- 8. Чем характеризуется дидактическая цель урока трудового обучения
 - а) приобретение новых знаний и навыков
 - b) проверка усвоения учебного материала
 - с) формирование учебных умений
 - d) отдых и подготовка к следующему уроку
- 9. Как должна выстраиваться последовательность учебных заданий в трудовом обучении
 - а) от простого к сложному
 - b) от сложного к простому
 - с) случайным образом

- d) без учета уровня подготовки учащихся
- 10. Что учитывается при выборе учебных материалов для урока трудового обучения
 - а) только доступность материалов
 - b) соответствие возрастным и психологическим особенностям учащихся
 - с) только стоимость материалов
 - d) личные предпочтения учителя
- 11. Какая форма контроля наиболее характерна для трудового обучения
 - а) устный опрос
 - b) контроль практических умений и навыков
 - с) письменный контроль
 - d) тестирование
- 12. Какое значение имеет внеурочная трудовая деятельность учащихся
 - а) способствует формированию ценностей труда
 - b) отвлекает от учебного процесса
 - с) не имеет образовательного значения
 - d) повышает стресс у детей
- 13. Что способствует формированию устойчивого интереса к труду у школьников
 - а) строгий контроль учителя
 - b) разнообразие форм и видов трудовой деятельности
 - с) однообразные задания
 - d) ограничение самостоятельности
- 14. Какая роль учителя в организации трудового обучения
 - а) контролировать и жестко направлять учеников
 - b) создавать условия для самостоятельной творческой деятельности
 - с) выполнять работу за учеников
 - d) ограничиваться теоретическим материалом
- 15. Какой из элементов является обязательным для урока трудового обучения
 - а) теоретическая часть
 - b) практическая часть выполнения задания
 - с) только рефлексия
 - d) экскурсия вне школы

Примерные темы для подготовки сообщения

- 1. История развития трудового обучения в системе образования
- 2. Методические основы организации трудового обучения в школе
- 3. Педагогические принципы трудового обучения
- 4. Роль трудового обучения в формировании личности учащегося
- 5. Современные технологии в трудовом обучении
- 6. Влияние трудового обучения на развитие творческих способностей школьников
- 7. Организация практической деятельности на уроках трудового обучения
- 8. Использование игровых методов в трудовом обучении младших школьников
- 9. Проблемы и перспективы развития трудового обучения в современной школ
- 10. Роль учителя в организации трудового обучения

- 11. Формирование профессиональных навыков через трудовое обучение
- 12. Работа с трудными детьми на уроках трудового обучения
- 13. Внеурочная деятельность как средство развития трудовой мотивации
- 14. Значение материально-технической базы для трудового обучения
- 15. Использование проектного метода на уроках труда
- 16. Дифференцированный подход в трудовом обучении
- 17. Влияние трудового обучения на развитие моторики у детей
- 18. Особенности организации трудового обучения в сельской школе
- 19. Воспитательное значение трудового обучения
- 20. Использование современных информационных технологий в трудовом обучении

Примерные темы для курсовой работы:

- 1. Психологические особенности обучения трудовой деятельности
- 2. Формирование трудовой дисциплины и ответственности у учащихся
- 3. Виды контроля и оценки на уроках трудового обучения
- 4. Роль индивидуальной работы с учащимися на уроках труда
- 5. Методика обучения ручным видам труда
- 6. Применение экологических принципов в трудовом обучении
- 7. История и методика обучения домоводству
- 8. Воспитание эстетического вкуса через трудовую деятельность
- 9. Особенности обучения трудовым навыкам на разных этапах школьного образования
- 10. Использование наглядных пособий на уроках трудового обучения
- 11. Влияние трудового обучения на формирование здорового образа жизни
- 12. Современные подходы к организации учебной практики по труду
- 13. Роль социального партнерства в трудовом обучении
- 14. Обучение технике безопасности на уроках труда
- 15. Формирование коммуникативных навыков через трудовую деятельность
- 16. Использование культурно-трудовых традиций в современном трудовом обучении
- 17. Разработка учебных программ по трудовому обучению
- 18. Использование мультисенсорных средств в трудовом обучении
- 19. Взаимодействие семьи и школы в процессе трудового воспитания
- 20. Развитие критического мышления через трудовое обучение

Примерные вопросы к экзамену

- 1. Что такое трудовое обучение и какова его основная цель в школе
- 2. Какие задачи решает методика трудового обучения
- 3. В чем заключается воспитательная роль трудового обучения
- 4. Назовите основные педагогические принципы трудового обучения
- 5. Как организовать рабочее место на уроке труда
- 6. Какие методы обучения наиболее эффективны в трудовом обучении
- 7. Как формируется самостоятельность учащихся в процессе трудовой деятельности
- 8. Какие виды контроля применяются на уроках трудового обучения
- 9. Что такое дидактическая цель урока трудового обучения
- 10. Какова роль практической деятельности в трудовом обучении
- 11. Почему важна последовательность учебных заданий от простого к сложному
- 12. Как обеспечить безопасность на уроках труда
- 13. Каким образом трудовое обучение способствует развитию творческих способностей
- 14. Что входит в содержание учебной программы по трудовому обучению
- 15. Как влияет трудовое обучение на формирование трудовой дисциплины
- 16. Какие формы организации уроков трудового обучения существуют

- 17. В чем заключаются особенности внеурочной трудовой деятельности
- 18. Какие средства и материалы используются в трудовом обучении
- 19. Как организовать индивидуальную работу с учащимися на уроках труда
- 20. Каким образом трудовое обучение может способствовать профориентации школьников
- 21. В чем особенности обучения трудовым навыкам младших школьников
- 22. Как использовать проектный метод на уроках трудового обучения
- 23. Какие роли выполняет учитель на уроках труда
- 24. Как осуществляется оценка достижений учащихся на уроках трудового обучения
- 25. Почему важно уделять внимание развитию моторики в процессе трудового обучения
- 26. Каким образом можно повысить мотивацию учащихся к трудовой деятельности
- 27. В чем особенность организации трудового обучения в сельских школах
- 28. Как влияет материально-техническое обеспечение на качество трудового обучения
- 29. Какова роль семьи в формировании трудовых навыков у детей
- 30. Какие современные технологии применяются в процессе трудового обучения

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

Требования к тестированию

Предлагаемые тестовые задания предназначены для повторения пройденного материала и закрепления знаний, главная цель тестов - систематизировать знания студентов. Во всех тестовых заданиях необходимо выбрать правильный из предлагаемых ответов, завершить определение либо вставить недостающий термин. Текущий контроль знаний в виде тестирования, проводится в рамках практического занятия.

Написание теста оценивается по шкале от 1 до 30 баллов. Освоение компетенций зависит от результата написания теста.

аботы студента, представляющий собой публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной темы.

Требования по оформлению сообщения

Последовательность подготовки сообщения:

- 1. Подберите и изучите литературу по теме.
- 2. Составьте план сообщения.
- 3. Выделите основные понятия.
- 4. Введите в текст дополнительные данные, характеризующие объект изучения.
- 5. Оформите текст письменно.
- 6. Подготовьте устное выступление с сообщением на учебном занятии Само выступление должно состоять из трех частей вступления (10-15% общего времени), основной части (60-70%) и заключения (20-25%).

Требования к оформлению текста

Общий объем не должен превышать 5 страниц формата А 4, абзац должен равняться 1,25 см.

Поля страницы: левое - 3 см., правое - 1,0 см., нижнее 2 см., верхнее - 2 см. Текст печатается через 1,5 интервала. Если текст набирается в текстовом редакторе Microsoft Word, рекомендуется использовать шрифты: Times New Roman, размер шрифта - 14 пт.

После заголовка, располагаемого посредине строки, не ставится точка. Не допускается подчеркивание заголовка и переносы в словах заголовка.

Страницы нумеруются в нарастающем порядке. Номера страниц ставятся внизу листа по центру, размер шрифта - 12 пт

Титульный лист включается в общую нумерацию, но номер страницы на нем не проставляется (это не относится к содержанию сообщения).

Требования к курсовой работе.

- 1. Шрифт для курсовой работы по госту должен быть Times New Roman размер шрифта (кегль) -14 пт
- 2. Согласно правилам оформления курсовой работы по ГОСТ выбирают межстрочный интервал, равный 1,5.
- 3. Каждый новый абзац начинают с красной строки, выбирая отступ, равный 1,25 см.
- 4. Весь основной текст выравнивается по ширине.
- 5. Важно выставить правильные поля документа: у левого по ГОСТ ширина должна быть не менее 3 см, у правого 1 см, у верхнего и у нижнего— по 2 см.

Курсовая работа представляется на кафедру не позднее 2-х недель до конца семестра. Основанием для допуска работы к защите является положительное решение научного руководителя.

Курсовая работа не допускается к защите в следующих случаях:

- тема курсовой работы не соответствует теме, утвержденной кафедрой;
- содержание работы не соответствует заявленной теме;
- структура работы не содержит всех необходимых элементов;
- в работе отсутствует корреляция между целью, задачами исследования, основной частью и выводами в заключении;
- оформление работы не соответствует требованиям, предъявляемым к курсовой работе
- в работе студентом использованы чужие материалы без ссылки на их источник (плагиат).

Защита курсовой работы по решению кафедры может проводиться в различных формах: в форме диалога «преподаватель - студент», в форме публичной защиты в студенческой группе и т.п., в том числе с представлением презентации в электронном формате.

На защите студент должен в краткой форме изложить основное содержание курсовой работы и сделанные выводы, а также ответить на вопросы, заданные научным руководителем и присутствующими.

При выставлении оценки учитываются следующие основные критерии:

- самостоятельность проведения исследования;

- соответствие курсовой работы требованиям, предъявляемым к ее содержанию и оформлению;
- актуальность рассматриваемой темы;
- глубина разработки темы исследования, количество и качество использованных источников информации;
- уровень освоения теоретического и практического материала;
- четкость сделанных выводов;
- способность студента аргументировано излагать свою позицию, защищать основные положения работы и сделанные выводы, отвечать на поставленные вопросы.

Шкала оценивания курсовой работы

Баллы	Критерии оценивания	
81-100 баллов	Выставляется при полном соблюдении всех требований, предъявляемых к курсовой работе, уверенной защите результатов проведенного исследования, убедительном аргументировании своих суждений.	
61-80 баллов	Выставляется, если при наличии выполненной на высоком уровне реферативной части исследовательская часть и выводы недостаточно убедительны, хотя автор достаточно четко излагает материал и результаты своей работы.	
41-60 баллов	Выставляется при частичном соблюдении требований, предъявляемых к курсовой работе. При этом автор неполно раскрывает суть проблемы, исследовательская часть выполнена недостаточно тщательно	
0-40 баллов	Выставляется, если не соблюдены все основные требования, предъявляемые к работе, автор не может защитить и аргументировано ответить на вопросы.	

Требования к экзамену

Промежуточная аттестация по дисциплине определяет степень усвоения знаний, умений и навыков студентов по учебному материалу семестра, проводится в виде экзамена.

К экзамену допускаются студенты, успешно выполнившие все задания на практических занятиях и по самостоятельной работе.

Экзамену по дисциплине проводится включает в себя отчет по выполнению всех практических/лабораторных заданий по темам и заданий по самостоятельной работе. На экзамене по дисциплине студент должен ответить на теоретические вопросы.

Выбор формы и порядок проведения экзамена осуществляется кафедрой. Оценка знаний студента в процессе зачета осуществляется исходя из следующих критериев:

а) умение сформулировать определения понятий, данных в вопросе, с использованием специальной терминологии, показать связи между понятиями;

- б) способность дать развернутый ответ на поставленный вопрос с соблюдением логики изложения материала; проанализировать и сопоставить различные точки зрения на поставленную проблему;
 - в) умение аргументировать собственную точку зрения.

<u>При оценке студента на экзамене преподаватель руководствуется следующими критериями:</u>

Шкала оценивания экзамена

- 30-25 баллов плановые практические задания выполнены в полном объеме; приведен полный, исчерпывающе правильный ответ и даны исчерпывающие верные рассуждения; устный ответ на вопросы констатирует прочное усвоение знаний и умений.
- 24-18 баллов плановые практические задания выполнены в полном объеме; поставленные задачи решены правильно, однако рассуждения, приводящие к ответу, представлены не в полном объеме, или в них содержатся логические недочеты; устный ответ на вопросы содержит неточности, незначительные погрешности в изложении теории.
- 17-9 баллов плановые практические задания выполнены, даны правильные ответы, но в некоторых из них допущены ошибки; устный ответ на вопросы показывает отдельные пробелы в знаниях студента.
- 8-5 балла плановые практические задания выполнены не в полном объеме; устный ответ на вопросы содержит грубые ошибки в изложении теории, которые показывают значительные пробелы в знаниях студента; более половины вопросов оказались без ответов; знания и умения не соответствуют требованиям программы.
- 4-0 баллов не выполнены плановые практические задания, студент объявляет о непонимании материала дисциплины, о полном незнании ответа на поставленные теоретические вопросы

Распределение баллов по видам работ

Two population of the property	
Вид работы	Кол-во баллов
	(максимальное
	значение)
Тест	до 30 баллов
Сообщение	до 30 баллов
Конспект	до 10 баллов
Экзамен	до 30 баллов

Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины

При выставлении итоговой оценки преподавателем учитывается работа студента в течение всего срока освоения дисциплины, а также баллы, полученные на промежуточной аттестации.

Цифровое выражение	Выражение в баллах БРС	Словесное выражение	Описание оценки в требованиях к уровню и объему компетенций
5	81-100	Отлично (зачтено)	Освоен продвинутый уровень всех составляющих компетенций: УК-6, ОПК-5, ОПК-7, ПК-8, ПК-9
4	61-80	Хорошо (зачтено)	Освоен повышенный уровень всех составляющих компетенций: УК-6, ОПК-5, ОПК-7, ПК-8, ПК-9
3	41-60	Удовлетворительно (зачтено)	Освоен базовый уровень всех составляющих компетенций: УК-6, ОПК-5, ОПК-7, ПК-8, ПК-9
2	0-40	Неудовлетворительн о (не зачтено)	Не освоен базовый уровень всех составляющих компетенций: УК-6, ОПК-

	5, ОПК-7, ПК-8, ПК-9