Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Сатемин Стерство науки и высшего образования Российской Федерации должность: Ректор Федеральное гос ударственное бюджетное образовательное учреждение Дата подписания: 25.03.2024 14:26.36

высшего образования Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0edРодомийский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»

> Институт Магистратура

Кафедра общего и славянского искусствознания

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

для проведения текущей и промежуточной аттестации по учебной дисциплине

Научно-технический семинар (Зачеты с оценкой по модулю «Модуль 4»)

Уровень образования магистратура

44.04.01 Педагогическое образование Направление подготовки

Программа Дистанционные технологии в гуманитарном образова-

нии

Срок освоения образова-

тельной программы

2 года 6 месяцев

Форма обучения очно-заочная, заочная

Оценочные материалы учебной дисциплины Научно-технический семинар (Зачеты с оценкой по модулю «Модуль 4») основной профессиональной образовательной программы высшего образования, рассмотрены и одобрены на заседании кафедры, протокол № 10 от 20.05.2022 г.

Составитель оценочных материалов учебной дисциплины:

Профессор Г.В. Варакина

Заведующий кафедрой: Г.В. Варакина

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Учебная дисциплина Научно-технический семинар (Зачеты с оценкой по модулю «Модуль 4»)изучается на третьем курсе в первом семестре.

Курсовая работа/Курсовой проект – не предусмотрены

Форма промежуточной аттестации:

зачет с оценкой

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ, ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Оценочные средства являются частью рабочей программы учебной дисциплины и предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших компетенции, предусмотренные программой.

Целью оценочных средств является установление соответствия фактически достигнутых обучающимся результатов освоения дисциплины, планируемым результатам обучения по дисциплине, определение уровня освоения компетенций.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

- оценка уровня освоения профессиональных компетенций, предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины;
 - обеспечение текущего и промежуточного контроля успеваемости;
- оперативного и регулярного управления учебной, в том числе самостоятельной деятельностью обучающегося;
- соответствие планируемых результатов обучения задачам будущей профессиональной деятельности через совершенствование традиционных и внедрение инновационных методов обучения в образовательный процесс.

Оценочные материалы по учебной дисциплине включают в себя:

- перечень формируемых компетенций, соотнесённых с планируемыми результатами обучения по учебной дисциплине;
- типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки результатов обучения;

Оценочные материалы сформированы на основе ключевых принципов оценивания:

- валидности: объекты оценки соответствуют поставленным целям обучения;
- надежности: используются единообразные стандарты и критерии для оценивания достижений;
- объективности: разные обучающиеся имеют равные возможности для достижения успеха.

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ, ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ, СООТНЕСЁННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Код компетенции, код индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине	Наименование оценочн текущий контроль (включая контроль самостоятельной ра- боты обучающегося)	ого средства промежуточная ат- тестация
ПК-3 ИД-ПК-3.2	- демонстрирует готовность к участию в дискуссиях на профессиональные темы, грамотное использование профессиональной терминологии, навыки межличностного делового профессионального общения, в том числе с иностранными коллегами	Дискуссия 1 Дискуссия 2 Домашнее задание Тестирование	зачет с оценкой
ПК-3 ИД-ПК-3.3	- анализирует проблемные профессиональные ситуации и осуществляет поиск вариантов их решения на основе различных источников информации, мозгового командного штурма. Разрабатывает командную стратегию, прогнозирует результаты ее применения при решении профессиональных задач	Дискуссия 1 Дискуссия 2 Домашнее задание Тестирование	

- 4. ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ И ДРУГИЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕ-ОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ И УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ
- **4.1.** Оценочные материалы **текущего контроля** успеваемости по учебной дисциплине, в том числе самостоятельной работы обучающегося, типовые задания
- **ПК-3** Способен применять при реализации профессиональной деятельности проектный подход, выстраивая деловую межкультурную коммуникацию и командную работу на принципах системного критического мышления, взаимодействия, самоорганизации и саморазвития
- **ИД-ПК-3.2** Адекватное и критическое оценивание собственной роли в профессиональном сообществе. Постановка и решение задач профессионального роста на основе саморазвития и расширения собственных профессиональных компетенций
- **ИД-ПК-3.3** Анализ проблемных профессиональных ситуаций и осуществление поиска вариантов их решения на основе различных источников информации, мозгового командного штурма. Разработка командной стратегии, прогноз результатов ее применения при решении профессиональных задач

Дискуссия 1 (ПК-3, ИД-ПК-3.2, ИД-ПК-3.3)

- **ПК-3** Способен применять при реализации профессиональной деятельности проектный подход, выстраивая деловую межкультурную коммуникацию и командную работу на принципах системного критического мышления, взаимодействия, самоорганизации и саморазвития
- **ИД-ПК-3.2** Адекватное и критическое оценивание собственной роли в профессиональном сообществе. Постановка и решение задач профессионального роста на основе саморазвития и расширения собственных профессиональных компетенций
- **ИД-ПК-3.3** Анализ проблемных профессиональных ситуаций и осуществление поиска вариантов их решения на основе различных источников информации, мозгового командного штурма. Разработка командной стратегии, прогноз результатов ее применения при решении профессиональных задач

Компотонина

Устная дискуссия

Вопрос

Время проведения 90 мин. Состоит из 3 вопросов

Вопросы для проведения дискуссии

Бопрос	Otber	компетенция			
ПК-3 Способен применять при	ПК-3 Способен применять при реализации профессиональной деятельности проектный подход,				
выстраивая деловую межкультур	ную коммуникацию и командную работу на	принципах системно-			
го критического мышления, взаим	модействия, самоорганизации и саморазвития	I			
ИД-ПК-3.2 Адекватное и критич	еское оценивание собственной роли в профес	ссиональном сообще-			
стве. Постановка и решение задач	н профессионального роста на основе самора	звития и расширения			
собственных профессиональных	компетенций				
Планирование работы маги-	Модуль 4 нацелен на подготовку к защите	ПК-3, ИД-ПК-3.2			
странтов в Модуле 4 и его осо-	ВКР, как его текстовой части, так и с				
бенности	точки зрения сопроводительных доку-				
	ментов. Кроме того, необходима эмоцио-				
	нальная и моральная готовность к пуб-				
	личной защите. В связи с этим активно				
	использовались дебаты, обсуждения в				
	группе, публичные выступления на конфе-				
	ренциях.				

Отрот

Обсуждение процедуры сдачи документов после защиты ВКР	были изучены документы, опубликованные на сайте РГУ А.Н. Косыгина: Порядок сдачи ВКР для размещения в ЭБС РГУ им. А.Н. Косыгина.	ПК-3, ИД-ПК-3.2
Сроки и процедура защиты ВКР	Были изучены документы по процедуре защиты ВКР: Рабочая программа Государственной итоговой аттестации. Получены разъяснения по возникшим вопросам у руководителя Магистерской программой	ПК-3, ИД-ПК-3.2
Обсуждение сроков и процедуры защиты ВКР. Рабочая программа ГИА	главными вопросами были: порядок вы- ступления на защите, регламент и доку- менты. Отдельно обсуждался вопрос о демонстрации онлайн-курса: объем, ак- центы, текстовое сопровождение.	ПК-3, ИД-ПК-3.2

ПК-3 Способен применять при реализации профессиональной деятельности проектный подход, выстраивая деловую межкультурную коммуникацию и командную работу на принципах системного критического мышления, взаимодействия, самоорганизации и саморазвития

ИД-ПК-3.3 Анализ проблемных профессиональных ситуаций и осуществление поиска вариантов их решения на основе различных источников информации, мозгового командного штурма. Разработка командной стратегии, прогноз результатов ее применения при решении профессиональных задач

Обсуждение работы над завер-	Проведена работа по завершению текста	ПК-3, ИД-ПК-3.3
шением ВКР и ее оформления	ВКР. Особенный акцент был сделан на	
	заключение, список литературы и прило-	
	жение. Были изучены требования к	
	оформлению ВКР, в том числе правила	
	оформления списка литературы (элек-	
	тронная библиотека РГУ).	
Обсуждения прохождения Про-	главной задачей Производственной прак-	ПК-3, ИД-ПК-3.3
изводственной практики. Пред-	тики. Научно-исследовательской практи-	
дипломной практики и Произ-	ки и Производственной практики. Пред-	
водственной практики Научно-	дипломной практики была подготовка	
исследовательской работы 4	всех документов к защите: речи, презен-	
	тации, демонстрации онлайн-курса, ре-	
	цензии профильной организации.	

Дискуссия 2 (ПК-3, ИД-ПК-3.2, ИД-ПК-3.3)

ПК-3 Способен применять при реализации профессиональной деятельности проектный подход, выстраивая деловую межкультурную коммуникацию и командную работу на принципах системного критического мышления, взаимодействия, самоорганизации и саморазвития

ИД-ПК-3.2 Адекватное и критическое оценивание собственной роли в профессиональном сообществе. Постановка и решение задач профессионального роста на основе саморазвития и расширения собственных профессиональных компетенций

ИД-ПК-3.3 Анализ проблемных профессиональных ситуаций и осуществление поиска вариантов их решения на основе различных источников информации, мозгового командного штурма. Разработка командной стратегии, прогноз результатов ее применения при решении профессиональных задач

Устная дискуссия

Время проведения 45 мин. Состоит из 3 вопросов

Вопросы для проведения дискуссии

Вопрос	Ответ	Компетенция		
ПК-3 Способен применять при	проектный подход,			
выстраивая деловую межкультурную коммуникацию и командную работу на принципах систем-				
	аимодействия, самоорганизации и саморазвит			
	пеское оценивание собственной роли в проф			
	адач профессионального роста на основе сам	оразвития и расши-		
рения собственных профессионал		HI4 2 XIII HI4 2 2		
Представление завершенной	завершенная ВКР предоставлена	ПК-3, ИД-ПК-3.2		
ВКР на проверку научному ру-	научному руководителю в распеча-			
ководителю	танном/электронном виде для провер-			
	ки. Форма подачи – по требованию			
	руководителя. Все комментарии науч-			
	ного руководителя затем обсужда-			
	ются, в текст вносятся правки. далее,			
	составляется текст доклада на за-			
	щите			
выстраивая деловую межкультур	реализации профессиональной деятельности ную коммуникацию и командную работу на аимодействия, самоорганизации и саморазвит	принципах систем-		
	аимоденствия, самоорганизации и саморазви- профессиональных ситуаций и осуществлени			
	источников информации, мозгового команд			
	ноз результатов ее применения при решении			
задач		1 1		
Согласование содержания ВКР	готовый текст представляется на	ПК-3, ИД-ПК-3.3		
с руководителем магистерской	кафедре в форме слушаний. Ведет			
программы	слушания руководитель магистерской			
	программы. Требуется кратко изло-			
	жить главную идею Выпускной ква-			
	лификационной работы и основные			
	результаты исследования.			
Подготовка необходимых	на слушаниях требуется представить	ПК-3, ИД-ПК-3.3		
документов к процедуре защи-	все сопроводительные документы:	, , ,		
ты (рецензия, отзыв руководи-	рецензию представителя профильной			
теля, справка на заимствования	организации, отзыв руководителя,			
в системе Антиплагиат. Вуз	справку о проверке текста ВКР на за-			
	имствования. После проверки всех до-			
	кументов кафедра дает разрешение			
	на переплет ВКР.			
	www.neperwieni Ditt.			

Домашнее задание (ПК-3, ИД-ПК-3.2, ИД-ПК-3.3)

ПК-3 Способен применять при реализации профессиональной деятельности проектный подход, выстраивая деловую межкультурную коммуникацию и командную работу на принципах системного критического мышления, взаимодействия, самоорганизации и саморазвития

ИД-ПК-3.2 Адекватное и критическое оценивание собственной роли в профессиональном сообществе. Постановка и решение задач профессионального роста на основе саморазвития и расширения собственных профессиональных компетенций

ИД-ПК-3.3 Анализ проблемных профессиональных ситуаций и осуществление поиска вариантов их решения на основе различных источников информации, мозгового командного штурма. Разработка командной стратегии, прогноз результатов ее применения при решении профессиональных задач

1.Заполнение дневника по Производственной практике, НИР 4.

- 2. Составление отчета по Производственной практике, НИР 4.
- 3. Заполнение дневника по Производственной практике, Преддипломной практике
- 4. Составление отчета по Производственной практике, Преддипломной практике

Тестирование – собирательный тест на остаточные знания по результатам освоения Учебного плана (ПК-3, ИД-ПК-3.2)

ПК-3 Способен применять при реализации профессиональной деятельности проектный подход, выстраивая деловую межкультурную коммуникацию и командную работу на принципах системного критического мышления, взаимодействия, самоорганизации и саморазвития

ИД-ПК-3.2 Адекватное и критическое оценивание собственной роли в профессиональном сообществе. Постановка и решение задач профессионального роста на основе саморазвития и расширения собственных профессиональных компетенций

Тест

Время выполнения 30 мин.

Количество вопросов 15.

Форма работы – самостоятельная, индивидуальная.

Способ проведения теста: бланковый

Инструкция для тестируемых:

Внимательно читать задания к тестовым вопросам и четко отвечать на них в зависимости от типа задания. Тест выполняется самостоятельно в течение 30 минут.

Номинальная шкала предполагает, что за правильный ответ к каждому заданию выставляется один балл, за не правильный — ноль. В соответствии с номинальной шкалой, оценивается всё задание в целом, а не какая-либо из его частей.

Процентное соотношение баллов и оценок по пятибалльной системе:

«2» - равно или менее 54%

«3» - 55% - 69%

«4» - 70% - 84%

«5» - 85% - 100%.

Инструкция для проверяющих:

Правильные ответы тестовых заданий выделены. Номинальная шкала предполагает, что за правильный ответ к каждому заданию выставляется один балл, за не правильный — ноль. В соответствии с номинальной шкалой, оценивается всё задание в целом, а не какая-либо из его частей.

Процентное соотношение баллов и оценок по пятибалльной системе:

«2» - равно или менее 54%

«3» - 55% - 69%

«4» - 70% - 84%

«5» - 85% - 100%.

№ Тестовое задание Компетенция

ПК-3 Способен применять при реализации профессиональной деятельности проектный подход, выстраивая деловую межкультурную коммуникацию и командную работу на принципах системного критического мышления, взаимодействия, самоорганизации и саморазвития

ИД-ПК-3.2 Адекватное и критическое оценивание собственной роли в профессиональном сообществе. Постановка и решение задач профессионального роста на основе саморазвития и расширения собственных профессиональных компетенций

1	Что такое виртуальная доска?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	онлайн-инструмент для совместной работы	
	внешний вид классной доски	
	папка на компьютере для хранения материалов	
2	Какие функции преподавателю предоставляет виртуальная доска?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	создание виртуального пространства для совместной работу	
	размещение заметок, фото, видео, ссылок	
	тестирование обучающихся	
3	Какой вид визуализации используют для представления результатов учебной	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	деятельности?	
	визуализация данных	
	визуализация знаний	
	визуализация информации	
	визуализация опыта	
4	Каким свойством НЕ обладает инфографика?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	наглядность	- 7 7
	информативность	
	защищенность	
5	Что в деятельности преподавателя входит в контрольно-оценочную деятель-	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	ность?	
	тестирование	
	обзорная лекция	
	заполнение глоссария	
6	Какие инструменты дистанционного курса обеспечивают интерактивное	ПК-3, ИД-ПК-3.2
0	взаимодействие преподавателя и обучаемого?	11К-3, ИД-11К-3.2
	файл с презентацией	
	* *	
	задание	
	форум	
7	ссылка на электронную библиотеку	пи з ил пи з з
/	Выберите инструменты для контроля результатов обучения.	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	тестирование	
	чат	
	личное сообщение	
	задание	H14.0 11H H14.0.0
8	Какие сервисы предназначены для создания виртуальной доски?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	Padlet	
	Miro	
	Pictochart	
	Tilda Publishing	
9	Какие сервисы предназначены для создания инфографики?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	Miro	
	Pictochart	
	Tilda Publishing	
	Diagrams	
10	Какие задачи позволяет решить ментальная карта?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	планирование	
	обучение	
	общение в режиме онлайн	
	тестирование	
11	Какой сервис является конструктором для разработки тематического одно-	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	страничного сайта?	
	Miro	
	Pictochart	
	Tilda Publishing	
	Diagrams	
12	Какие существуют инструменты для опроса в дистанционном курсе, разра-	ПК-3, ИД-ПК-3.2
14	такие однествуют инструменты для опроса в дистапционном курес, разра-	тих э, ид-ик-э.2

	ботанном в СДО Moodle?	
	опрос	
	анкета	
	форум	
	задание	
13	Выберите в списке цифрового контента информационные ресурсы.	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	текстовый файл	
	презентация	
	личное сообщение	
	задание	
14	Расположите модули дистанционного учебного курса в правильном порядке:	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	1 - Вводный модуль	
	2 - Тематические модули	
	3 - Справочный модуль	
15	Какая информация не должна включаться во Вводный модуль?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	название курса,	
	новости и объявления,	
	информация об авторе курса,	
	методические указания по изучению дистанционного учебного курса,	
	вводная лекция.	
16	В каком модуле дистанционного курса должны содержаться методические	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	указания студенту по его изучению?	, , , =======
	во вводном модуле	
	в тематическом модуле	
	в справочном модуле	
	не важно	
17	В каком модуле дистанционного курса должна содержаться информация об	ПК-3, ИД-ПК-3.2
1 '	авторе курса?	111K 5, 114 11K 5.2
	во вводном модуле	
	в тематическом модуле	
	в справочном модуле	
	не важно	
18	В каком модуле дистанционного курса должны содержаться контрольные	ПК-3, ИД-ПК-3.2
10	задания для проверки степени освоения материала?	тк 5, нд тк 5.2
	во вводном модуле	
	в тематическом модуле	
	в справочном модуле	
	во всех модулях	
19	Каково минимально допустимое количество тематических модулей в курсе?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
19	каково минимально допустимое количество тематических модулей в курсе: 1-2	1111 - 3, 1174-1111 - 3.2
	2-3	
	3-4	
	5-4 нет ограничений	
20	Чем наполняется тематический модуль онлайн-курса?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
Δ0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	11К-3, ИД-ПК-3.2
	элементы	
	информационные ресурсы	
	иллюстрации	
21	тексты Какие формы работы можно планировать в тематическом модуле онлайн-	пиз ил пизэ
21	* * *	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	kypca?	
	изучить	
	выполнить	
	нарисовать	
	отправить Какую информацию обычно включает в себя Справочный модуль?	пи з ин пи за
	K SKYLO MUMONMAIIMIO OOLIUUO PKIILOUSET P CEOG L IINSPOUULIM MOITVIIL!	ПК-3, ИД-ПК-3.2
22	глоссарий по курсу	1111 3, 112 1111 3.2

		1
	список основной и дополнительной литературы	
	список Интернет-ресурсов	
	заключительная лекция	
22	итоговый тест	писа ил писаа
23	В каком модуле располагается рекомендуемый к ознакомлению список Ин-	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	тернет-ресурсов?	
	во вводном модуле	
	в тематическом модуле	
	в справочном модуле	
24	в любом модуле	писа ил писаа
24	В каком модуле располагаются дополнительные ресурсы для углубленного	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	изучения основных тем курса?	
	во вводном модуле	
	в тематическом модуле	
	в справочном модуле	
25	в любом модуле	писа ин писаа
25	Что бы Вы не стали размещать в тематическом модуле?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	текст лекции	
	презентация к тексту лекции	
	задание по теме лекции	
	тест на закрепление информации лекции	
	гиперссылка на видеоверсию лекции	
	саунд трек для настроения	
26	ссылки на свой профиль в соцсетях	пи з ип пи з з
20	Что НЕ содержит педагогический сценарий?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	все заголовки, которые есть в курсе все формы взаимодействия, которые есть в курсе	
	педагогические задачи каждой активности в курсе	
	пространственные перемещения автора курса во время его реализации	
	виды учебной деятельности студента	
	цели и задачи курса	
27	Какой этап является первым для разработки онлайн-курса?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
27	постановка педагогических целей и задач	тк 3, ид тк 3.2
	проектирование сценария	
	заполнение курса контентом	
	составление карты баллов	
28	Автором и руководителем проекта Moodle является	ПК-3, ИД-ПК-3.2
20	Мартин Дугиамас	тис э, нд нис э.2
	Стив Джобс	
	Адам Смит	
29	Каким требованиям должно соответствовать содержание онлайн-курса для	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	основной школы?	-)
	требованиям федеральных образовательных стандартов	
	требованиям профессиональных стандартов	
	требованиям родительского комитета	
30	Содержание онлайн-курса определяют	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	педагогические цели и задачи	, , ,
	информационные технологии	
	коммуникационные технологии	
31	К информационным ресурсам НЕ относится:	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	пояснение	
	файл	
	книга	
	задание	
32	Перед применением онлайн-курса необходимо:	ПК-3, ИД-ПК-3.2
-	провести анализ результатов обучения	/ / /
		1

	настроить элементы курса под актуальный учебный процесс	
	предоставить доступ к курсу всем участникам	
	провести опрос участников о содержании курса	
33	Информационный ресурс Книга	ПК-3, ИД-ПК-3.2
33	позволяет создать многостраничный текст	тис-5, идд-тис-5.2
	предназначен для проверки знаний	
	не содержит оглавление	
34	При анализе целевой аудитории в вузе следует учитывать:	ПК-3, ИД-ПК-3.2
31	форму обучения	111C 5, 114 11IC 5.2
	пол	
	национальность	
	направление подготовки	
35	Учебная цель занятия в онлайн-курсе должна быть	ПК-3, ИД-ПК-3.2
33	достижима	111C 5, 114 11IC 5.2
	измерима	
	направлена на преподавателя	
	направлена на проверяющего	
36	В таксономии Б.Блума содержится уровней учебной деятельности:	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	4	
	5	
	6	
37	Какой информационный ресурс Moodle позволяет использовать внешние	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	ресурсы?	-
	пояснение	
	гиперссылка	
	папка	
	файл	
38	Наиболее трудоемким этапом в разработке онлайн-курса является:	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	проектирование целей	, , ,
	разработка/подготовка материалов	
	размещение в онлайн-курсе	
	тестирование курса	
39	На каком этапе необходимо настроить блок Календарь?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	при проектировании курса	
	при подготовке курса к учебному процессу	
	при подведении итогов учебной деятельности	
40	Информационный ресурс файл дает возможность	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	прочитать содержимое на компьютере	
	скачать для дальнейшего изучения	
	коммуникаций с преподавателем	
41	Онлайн-курс является	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	агрегатором учебного контента	
	информационным ресурсом	
	инструментом коммуникации	
	все ответы верны	
42	После прохождения курса обратная связь от обучаемых	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	необходима для доработки курса	
	не обязательна	
43	В сценарии онлайн-курса НЕТ:	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	последовательности учебных материалов	
	указания интерактивных элементов	
	видов коммуникации	
	результатов учебной деятельности	
44	В форуме преподаватель может:	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	ответить сразу всем участникам оставить индивидуальный комментарий	

	OHAHUTI OTDATI I II KOMMAHTAMIH	
	оценить ответы и комментарии	
45	Все варианты верны	пи з ип пи з з
43	Для проектной работы в онлайн-курсе можно использовать:	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	форум	
	внешние ресурсы, например онлайн-доску	
	тесты	
46	электронную книгу Какое функциональное назначение может иметь тематический форум?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
40	какое функциональное назначение может иметь тематический форум:	11К-3, ИД-11К-3.2
	информационный	
	для организации самостоятельной работы	
	все варианты верны	
47	Какое функциональное назначение может опрос?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
7/	обучающий	11К-3, ИД-11К-3.2
	информационный	
	для организации самостоятельной работы	
	для организации обратной связи	
48	Информационные блоки в онлайн-курсе используются для	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	удобного информирования участников учебного процесса	тис э, нд нис э.2
	расширяют функционал интерактивных элементов	
	отвлечения внимания от содержания курса	
49	Списки литературы и информационных источников	ПК-3, ИД-ПК-3.2
.,	обязательно используются в онлайн-курсе	1111 0, 114 1111 0.2
	могут не использоваться в онлайн-курсе	
50	Для повышения мотивации обучаемых можно использовать	ПК-3, ИД-ПК-3.2
51	Для чего необходима пользовательская учетная запись?	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	для предоставления доступа к СДО Moodle	
	для предоставления доступа к учебным онлайн-курсам	
	для просмотра личного кабинета	
	все ответы верны	
52	С какой целью в профиле пользователя указывается личная электронная	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	почта?	
	для просмотра администратором	
	для коммуникаций с преподавателем	
	для автоматической отправки сообщений системы на почтовый адрес поль-	
	зователя	
	все ответы верны	
53	Какие визуальные дополнения используются в текстовом редакторе СДО	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	Moodle?	
	текст	
	элементы списка	
	смайлики	
	таблицы	
54	Задания с ответом в виде текста в онлайн-курсе	ПК-3, ИД-ПК-3.2
	являются обязательным элементом контроля	
	могут не использоваться	
	никогда не используются	

4.2. Оценочные материалы промежуточного **контроля** успеваемости по учебной дисциплине, в том числе самостоятельной работы обучающегося, типовые задания

Зачет с оценкой (ПК-3, ИД-ПК-3.2, ИД-ПК-3.3)

ПК-3 Способен применять при реализации профессиональной деятельности проектный подход, выстраивая деловую межкультурную коммуникацию и командную работу на принципах системного критического мышления, взаимодействия, самоорганизации и саморазвития

ИД-ПК-3.2 Адекватное и критическое оценивание собственной роли в профессиональном сообществе. Постановка и решение задач профессионального роста на основе саморазвития и расширения собственных профессиональных компетенций

ИД-ПК-3.3 Анализ проблемных профессиональных ситуаций и осуществление поиска вариантов их решения на основе различных источников информации, мозгового командного штурма. Разработка командной стратегии, прогноз результатов ее применения при решении профессиональных задач

Устный опрос по вопросам:

Время на подготовку 15 мин

Способ выбора вопросов: случайный

Вопрос	Ответ	Компетенция	
ПК-3 Способен применять при реализации профессиональной деятельности проектный подход			
выстраивая деловую межкультурную	коммуникацию и командную ј	работу на принципах си-	
стемного критического мышления, взаг			
ИД-ПК-3.2 Адекватное и критическое	оценивание собственной роли	в профессиональном со-	
обществе. Постановка и решение зад		а основе саморазвития и	
расширения собственных профессиона.			
ИД-ПК-3.3 Анализ проблемных профе			
тов их решения на основе различных и			
Разработка командной стратегии, прог	ноз результатов ее применения	при решении профессио-	
нальных задач			
1. Выполнение всех необходимых задан	ний, входящих в текущий кон-	ПК-3, ИД-ПК-3.2, ИД-	
троль по дисциплине		ПК-3.3	
2. Активное участие в дискуссиях		ПК-3, ИД-ПК-3.2, ИД-	
		ПК-3.3	
3. Результаты освоения всех учебных д	исциплин, предусмотренных	ПК-3, ИД-ПК-3.2, ИД-	
Модулем 4 (положительные оценки по	всем дисциплинам модуля 4)	ПК-3.3	
в четвертом семестре			
4. Результаты сдачи отчета по Произво,	дственной практике. Научно-	ПК-3, ИД-ПК-3.2, ИД-	
исследовательской работе 4		ПК-3.3	
5. Результаты сдачи отчета по Произво,	дственной практике. Предди-	ПК-3, ИД-ПК-3.2, ИД-	
пломной практике		ПК-3.3	
6. Результаты подготовки и представл	ения научному руководителю	ПК-3, ИД-ПК-3.2, ИД-	
заверенной ВКР (магистерской диссерт	ации)	ПК-3.3	
7. Положительные результаты тестиров	вания на остаточные знания по	ПК-3, ИД-ПК-3.2, ИД-	
результатам освоения Учебного плана		ПК-3.3	
8. BKP		ПК-3, ИД-ПК-3.2, ИД-	
		ПК-3.3	
9.Сформированность компетенций, пре	дусмотренных дисциплиной	ПК-3, ИД-ПК-3.2, ИД-	
		ПК-3.3	
Перечень дополнительных вопросов:			
ПК-3 Способен применять при реализации профессиональной деятельности проектный подход,			

выстраивая деловую межкультурную коммуникацию и командную работу на принципах си-

ИЛ-ПК-3.2 Адекватное и критическое оценивание собственной роли в профессиональном со-

стемного критического мышления, взаимодействия, самоорганизации и саморазвития

обществе. Постановка и решение зад		а основе саморазвития и
расширения собственных профессиона	T .	писа ин писаа
Опишите и оцените сформированные	я способна самостоятельно	ПК-3, ИД-ПК-3.2
навыки самостоятельного проектиро-	сформулировать название	
вания онлайн-курса	курса с точки зрения его	
	конкурентоспособности.	
	Способна сгруппировать	
	контент и сформировать	
	структуру курса, дать его	
	обоснование. На основе кон-	
	цепции сформировать педа-	
	гогический сценарий и спро-	
Owww.	ектировать курс.	пка иппкаа
Опишите свой опыт участия в Дис-	во время дискуссий я высту-	ПК-3, ИД-ПК-3.2
куссиях на профессиональные темы,	пала в разных ролях: высту-	
которые состоялись в процессе про-	пающего, эксперта, коллеги. Это было весьма важно,	
хождения Преддипломной практики	т.к. научило ведению дис-	
	куссии на профессиональные	
	темы с учетом взаимоува-	
	жения и конструктивности.	
Планируете ли вы в будущем повы-	да, несомненно. Появля-	ПК-3, ИД-ПК-3.2
шать свою квалификацию и по каким		ПК-3, ИД-ПК-3.2
компетенциям?	ются разные инструмен-	
компетенциям:	ты дистанционного про-	
	ектирования и коммуни-	
	катирования. Поэтому я	
	намерена изучать новинки	
	ПО применительно к пе-	
	дагогике.	
ПК-3 Способен применять при реализа выстраивая деловую межкультурную стемного критического мышления, взаг	коммуникацию и командную	работу на принципах си-
ИД-ПК-3.3 Анализ проблемных профе	ессиональных ситуаций и осущ	ествление поиска вариан-
тов их решения на основе различных	источников информации, мозго	вого командного штурма
Разработка командной стратегии, прог		
нальных задач		
Опишите свой опыт работы в коман-	самым значимым момен-	ПК-3, ИД-ПК-3.3
де в процессе обучения (приведите	тов командной работы	
конкретный пример(ы)	была апробация наших	
	курсов. Каждый из группы	
	был в роли автора-	
	разработчика и тьютора	
	учебного курса. Также в	
	роли слушателя курса.	
	Кроме того, каждый	
	осуществлял экспертизу	
	других курсов. Это позво-	
	лило на свой курс смот-	
	реть и как автор, и как	
	пользователь, и как экс-	

ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ УЧЕБНОЙ ДИСЦИ-ПЛИНЫ

В оценочные средства учебной дисциплины внесены изменения/обновления, утверждены на заседании кафедры:

№ пп	год обновления оценочных средств	номер протокола и дата заседания кафедры