Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Костромской государственный университет»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ИГРОВЫЕ КЕЙСЫ В ЭКСПЕРТИЗЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Направление подготовки «44.04.02 Психолого-педагогическое образование» Направленность «Психопедагогика социальных симуляторов и игровых образовательных сред»

Квалификация выпускника: магистр

Кострома 2020

Рабочая программа дисциплины «**Игровые кейсы в экспертизе образовательных результатов**» по направлению подготовки 44.04.02 «Психолого-педагогическое образование», направленность «Психопедагогика социальных симуляторов и игровых образовательных сред», разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом МОН №127 от 22.02.2018 г.

Разработал: Козырева Т.В., доцент кафедры психолого-

педагогического образования, к.пед.н., доцент

Рецензент: Захарова Ж.А., заведующий кафедрой психолого-педагогическое образование, д.пед.н., доцент

УТВЕРЖДЕНО:

На заседании кафедры психолого-педагогического образования: Протокол заседания кафедры № 12 от 06 мая 2020 г. Заведующий кафедрой психолого-педагогического образования д.п.н., профессор Ж.А. Захарова

ПРОГРАММА ПЕРЕУТВЕРЖДЕНА:

На заседании кафедры психолого-педагогического образования: Протокол заседания кафедры № 9 от 29 апреля 2021 г. Заведующий кафедрой психолого-педагогического образования д.п.н., профессор Ж.А. Захарова

ПРОГРАММА ПЕРЕУТВЕРЖДЕНА:

На заседании кафедры психолого-педагогического образования: Протокол заседания кафедры № 10 от 10 марта 2022 г. Заведующий кафедрой психолого-педагогического образования д.п.н., профессор Ж.А. Захарова

ПРОГРАММА ПЕРЕУТВЕРЖДЕНА:

На заседании кафедры психолого-педагогического образования: Протокол заседания кафедры № 10 от 04 апреля 2023 г. Заведующий кафедрой психолого-педагогического образования Захарова Ж.А., д.п.н., профессор

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины (модуля) сформировать готовность к реализации Игровых кейсов с целью мониторинга результатов образования обучающихся

Задачи дисциплины (модуля):

Познакомить студентов с различными форматами деловых игр (в том числе, бизнес-игр), ситуационно-ролевых игр, социально-моделирующих.

Сформировать у студентов умения и навыки проведения игр, для решения образовательных задач.

Сформировать у студентов умения и навыки замера образовательных результатов с помощью игровых кейсов

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

освоить компетенцию:

ОПК-5 Способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении.

Код и содержание индикаторов компетенции:

ОПК-5.1. Знает: виды, цели, результаты международных исследований качества образования; способы и методы организации мониторинговых исследований, типологию инструментарий мониторингов, методологический мониторинга; диагностирования образовательных результатов, принципы диагностирования, понимает механизмы выявления индивидуальных особенностей, перспектив развития личности способы преодоления затруднений в обучении. обучающегося, ОПК-5.2. Умеет: разрабатывать программы регулярного отслеживания результатов освоения образовательной обучающимися, умеет разрабатывать программы целенаправленной программы деятельности ПО преодолению трудностей обучении; осуществлять диагностического инструментария, проводить анализ результатов диагностического исследования, организовывать педагогическое взаимодействие со специалистами в области образования (психологом, логопедом, социальным педагогом и др.).

ОПК-5.3. Владеет: методами организации и проведения педагогического мониторинга освоения обучающимися образовательной программы уровня обучения; разрабатывает программы целенаправленной деятельности ПО преодолению образовательных дефицитов обучающихся; использует современные способы диагностики и мониторинга с учетом применения информационно-коммуникационных технологий; отбирает и систематизирует комплекс критериев для формирования инструментария мониторинга образовательных результатов обучающихся по освоению образовательной программы уровня обучения; проводит мониторинг образовательных результатов и осуществляет их анализ; проводит корректировку учебной деятельности исходя из данных мониторинга образовательных результатов с учетом индивидуальных возможностей и образовательных потребностей обучающихся и проектирует комплекс мероприятий по преодолению трудностей в обучении.

В ходе освоения дисциплины студент должен:

Знать: Понятие, форматы и алгоритмы организации деловых игр (в том числе, бизнес-игр), ситуационно-ролевых игр, социально-моделирующей игры, их методику проведения для решения образовательных задач и способы замера этих результатов; возможности игры в формировании компетенций обучающихся.

Уметь: работать с научной, учебной литературой; конспектировать монографии ученых; творчески перерабатывать полученную информацию; искать связь существующих теоретических концепций с практическим опытом реализации

игротехнической деятельности; использовать знания при интерпретации существующих данных и решении педагогических задач.

Владеть: технологиями организации различных игр в рамках образовательного процесса; навыками замера образовательных результатов в рамках реализации игровых кейсов; навыками, разработки и реализации игровых кейсов с целью преодоления трудностей в обучении

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО 3.2. Заочная форма обучения

Дисциплина относится к базовой части учебного плана. Изучается на заочной форме обучения на 1 курсе в 3 семестре обучения.

4. Объем дисциплины (модуля)

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием академических (астрономических) часов и виды учебной работы

Виды учебной работы,	Очное
Общая трудоемкость в зачетных единицах	2
Общая трудоемкость в часах	72
Аудиторные занятия в часах, в том числе:	14
Лекции	6
Практические занятия	8
Лабораторные занятия	-
Самостоятельная работа в часах	54+4
Форма промежуточной аттестации	Зачет 2 курс

4.2. Объем контактной работы на 1 обучающегося

Виды учебных занятий	Очное
Лекции	6
Практические занятия	8
Лабораторные занятий	-
Консультации	-
Зачет/зачеты	0,25
Экзамен/экзамены	-
Курсовые контрольные работы	-
Курсовые работы	-
Всего	14,25

5.Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам), с указанием количества часов и видов занятий

5.1. Тематический план учебной дисциплины

5.1.1. Тематический план учебной дисциплины (заочное)

N	<u>o</u>		Всего	Ауди	горные	Самосто
		Название раздела, темы	з.е/ча	а занятия		ятельная
		-	c	Лекц.	Практ.	работа

1.	Возможности игры в формировании компетенций через организацию игровых кейсов	14	2	2	10
2.	Методика организации различных форматов деловых игр.	38	4	4	30
3.	Методики использования Игровых кейсов в экспертизе образовательных результатов	16	1	2	14
4.	Зачет	4	-	-	4
5.	итого	72	6	8	58

5.2. Содержание:

TEMA 1: Возможности игры в формировании компетенций через игровые кейсы. История метода Case Study. Образовательный ресурс метода case-study. Технология конструирования Case study. Технология работы с кейсом в учебном процессе. Понятие игра и ее образовательные потенциалы.

TEMA 2: Методика организации различных форматов деловых игр. Методика организации различных форматов деловых игр: бизнес-игр, ситуационноролевых игр, социально-моделирующей игры, методика их проведения для решения образовательных задач.

ТЕМА 3: Методики использования Игровых кейсов в экспертизе образовательных результатов. Критерии мониторинга образовательных результатов. Карта наблюдений и другие инструменты экспертизы.

Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины

6.1. Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине (модулю)

№	Задания			Методические рекомендации по выполнению задания	Форма контроля
Π/	Раздел (тема)	эцдини	Часы	Transpire peromenguan no bomovine no sugarnos	T opa Rom pour
п	дисциплины				
1.	Возможности игры в формировании компетенций через	Презентация понятие и потенциалы Case Study	10	Составить презентацию и отразить в ней Историю метода Case Study. Образовательный ресурс метода case-study. Технология конструирования Case study. Технология работы с кейсом в учебном процессе.	Презентация
	игровые кейсы.	Буклет Игра и ее образовательные потенциалы		Составить буклет и отразить в нем Понятие игра и ее образовательные потенциалы.	Буклет
2		Составить методическую разработку		Составить методическую разработку описав полную организацию и проведение деловых игр для решения образовательных задач.	Методическая разработка
	Методика организации различных форматов деловых игр.	Составить методическую разработку		Составить методическую разработку описав полную организацию и проведение ситуационно-ролевых игр для решения образовательных задач	Методическая разработка
		Составить методическую разработку	30	Составить методическую разработку описав полную организацию и проведение бизнес-игр, , для решения образовательных задач	Методическая разработка
		Подготовка презентации «Организационно- деятельностная игра», «Продуктивная игра», «Ситуационно- ролевая игра»	30	Презентация включает в себя следующие позиции: вид игры, ключевые понятия, исследователи, разработчики, назначение, потенциалы, требования и условия проведения, этапы организации, методические рекомендации, список литературы. К презентации студент готовит доклад на 20 минут.	Power Point презентация. Доклад

3	Методики	Придумать и		Придумать и описать Критерии мониторинга	Контрольная работа
	использования	описать критерии		образовательных результатов.	
	Игровых кейсов в	мониторинга	1.4		
	экспертизе	Карта наблюдений	14	Составить Карту наблюдений либо другие инструменты	Карта наблюдений
	образовательных			экспертизы	
	результатов.				

6.2. Тематика и задания для практических занятий (при наличии) 5.1. Планы практических занятий

ТЕМА 1: Возможности игры в формировании компетенций через игровые кейсы.

История метода Case Study. Образовательный ресурс метода case-study.

Технология конструирования Case study.

Технология работы с кейсом в учебном процессе.

Понятие игра и ее образовательные потенциалы.

ТЕМА 2: Методика организации различных форматов деловых игр.

Составить методическую разработку описав полную организацию и проведение деловых игр для решения образовательных задач.

Составить методическую разработку описав полную организацию и проведение ситуационно-ролевых игр для решения образовательных задач.

Составить методическую разработку описав полную организацию и проведение бизнесигр, для решения образовательных задач.

ТЕМА 3: Методики использования Игровых кейсов в экспертизе образовательных результатов.

Критерии мониторинга образовательных результатов.

Карта наблюдений и другие инструменты экспертизы.

6.3. Тематика и задания для лабораторных занятий

Не предусмотрено

6.4. Методические рекомендации для выполнения курсовых работ (проектов)

Не предусмотрено

7. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

а) основная:

- 1. Дидиков, А.Е. Ролевая игра «Экоаудитор» : учебное пособие : [16+] / А.Е. Дидиков ; Университет ИТМО. Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2019. 102 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564015 (дата обращения: 31.05.2020). Библиогр.: с. 66 67. Текст : электронный.
- 2. Мандель, Б.Р. Интеллектуальная игра и образование: развитие профессионально значимых качеств обучающихся / Б.Р. Мандель. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. 317 с. : ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455028 (дата обращения: 31.05.2020). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-9012-3. DOI 10.23681/455028. Текст : электронный.
- 3. Метапредметные и личностные образовательные результаты школьников: новые практики формирования и оценивания : [16+] / Л.В. Арсентьева, Н.Б. Баранова, Э.А. Березяк, О.Б. Даутова ; под общ. ред. О.Б. Даутовой, Е.Ю. Игнатьевой. Санкт-Петербург : KAPO, 2015. 160 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=462231 (дата обращения: 31.05.2020). Библиогр.: с. 100-102. ISBN 978-5-9925-1056-0. Текст : электронный.

б) дополнительная:

- 4. Технологии развития универсальных учебных действий учащихся в урочной и внеурочной деятельности : учебно-методическое пособие : [16+] / под общ. ред. С.С. Татарченковой. Санкт-Петербург : КАРО, 2015. 112 с. : ил. (Педагогический взгляд). Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=462686 (дата обращения: 31.05.2020). ISBN 978-5-9925-0914-4. Текст: электронный.
- 5. Самойлов, К.И. Военно-морские игры / К.И. Самойлов. 2-е изд., испр., доп. Москва ; Ленинград : Военно-морское издательство НКВМФ СССР, 1939. 66 с. Режим доступа: по подписке. –

URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233677 (дата обращения: 31.05.2020). — ISBN 978-5-4458-8352-4. — Текст : электронный.

6. Морозова, С.М. Деловые игры, задачи, тесты / С.М. Морозова ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. – Москва : Альтаир : МГАВТ, 2012. – 85 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429961 (дата обращения: 31.05.2020). – Текст : электронный.

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

- 1. Федеральный портал «Российское образование». Режим доступа: http://www.edu.ru
- 2. Российский общеобразовательный портал. Режим доступа: http://www.school.edu.ru
- 3. Российский портал открытого образования. Режим доступа: http://www.openet.edu.ru
- 4. http://dictionary.fio.ru Педагогический энциклопедический словарь
- 5. http://www.pedlib.ru/Books Педагогическая библиотека
- 6. http://biblio.ru Библиотеки России
- 7. http://elibrary.ru/ Научная электронная библиотека
- 8. http://mon.gov.ru/ Официальный сайт Министерства образования и науки РФ

Курс содержит следующие элементы:

- элемент «Лекции» в текстовом формате;
- элемент «Видеолекции», представляющий собой видеозапись лекция в ВКС с использованием инструментария ПО Zoom;
 - элемент «Практические задания», обеспечивающий проведение практических занятий;
 - элемент «Тесты», обеспечивающий контроль освоения лекционного материала;
- элемент «Учебно-методическое обеспечение дисциплины», включающий в себя рабочую программу дисциплины, рекомендованную литературу;
 - элемент «Обратная связь с обучающимися», представленная инструментом Форум

9. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для подготовки и прохождению практики необходимы учебные аудитории, оснащенные учебной мебелью и доской (меловой, флипчатом), комплект мультимедиа-оборудования, видеотехника, компьютерный класс для электронного тестирования. Программное обеспечение: <u>GNU LGPL v3+</u>, свободно распространяемый офисный пакет с открытым исходным кодом.