

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.А. ЕСЕНИНА»

Утверждаю:  
Директор института психологии,  
педагогике и социальной работы



Л.А. Байкова

«31» августа 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**«Интерактивные методы и формы в деятельности ДОУ»**

Уровень основной профессиональной образовательной программы:  
Бакалавриат

Направление подготовки: 44.03.01. Педагогическое образование

Направленность (профиль) подготовки: Дошкольное образование

Форма обучения: заочная

Сроки освоения ОПОП: нормативный 4,5 года

Институт психологии, педагогики и социальной работы

Кафедра: педагогики и педагогического образования

Рязань, 2020

## **ВВОДНАЯ ЧАСТЬ**

### **1. Цели освоения учебной дисциплины**

Целями освоения учебной дисциплины «Интерактивные методы и формы в деятельности ДОУ» является формирование у обучающихся общепрофессиональных и профессиональных компетенций, установленных ФГОС ВО, позволяющих использовать многообразие интерактивных форм обучения в ДОУ.

### **2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВУЗА**

2.1 Дисциплина «Интерактивные методы и формы в деятельности ДОУ» относится к дисциплинам по выбору студента вариативной части профессионального цикла дисциплин (Б1. В.ДВ. 13.2)

2.2. Для освоения дисциплины «Интерактивные методы и формы в деятельности ДОУ» обучающиеся используют знания, умения, владения, сформированные в ходе изучения следующих дисциплин: «Педагогика», «Дошкольная педагогика», «Психология».

2.3. Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения, владение, формируемые данной учебной дисциплиной: производственная практика

## 2.4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Изучение данной дисциплины «Интерактивные методы и формы в деятельности ДООУ» направлено на формирование у обучающихся общекультурных (ОК), профессиональных (ПК) и общими для всех видов профессиональной деятельности и компетенциями (ОПК).

№	Индекс компетенции	Содержание компетенции	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1	ОПК -2	Способен осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе, особых образовательных потребностей обучающихся	закономерности процесса обучения, воспитания и развития детей дошкольного возраста; - интерактивные методы и формы обучения и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей дошкольников -образовательные потребности детей	организовывать интерактивные формы и методы обучения с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей детей. -учитывать образовательные потребности детей дошкольного возраста в процессе интерактивного обучения	методами и формами интерактивного обучения детей дошкольного возраста  навыками учета образовательных потребностей детей дошкольного возраста в процессе интерактивного обучения
2	ПК –2	способен использовать современные методы и технологии обучения и	современные методы интерактивной деятельности в ДООУ;	использовать интерактивные методы обучения	современными методами интерактивного обучения дошкольников

		диагностики	интерактивные формы обучения в ДОУ; диагностику образовательной деятельности детей дошкольного возраста в процессе интерактивного обучения	для достижения задач обучения детей дошкольного возраста -использовать интерактивные формы в образовательном процессе дошкольников - проводить мониторинг интерактивного обучения детей дошкольного возраста	интерактивными формами обучения и мониторингом достижения результатов дошкольников в процессе интерактивного обучения
3	ВК-2	способен к организации различных видов деятельности, осуществляемых в раннем и дошкольном возрасте: игровой, коммуникативной, предметной, познавательно-исследовательской, продуктивной, музыкальной, двигательной	сущность и структуру различных видов деятельности в ДОУ  - различные виды интерактивной деятельности, осуществляемые в раннем и дошкольном возрасте: игровой, коммуникативной, предметной, познавательно-исследовательской, продуктивной, музыкальной, двигательной	использовать интерактивные формы и методы в образовательной среде ДОУ -организовывать интерактивное обучение детей дошкольного возраста	методами интерактивного обучения в ДОУ и руководством познавательно-исследовательской деятельности дошкольников.  навыками использования интерактивных методов и форм обучения дошкольников  средствами интерактивного обучения в деятельности ДОУ

## 2.5 Карта компетенций дисциплины

### КАРТА КОМПЕТЕНЦИЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения учебной дисциплины «Интерактивные методы и формы в деятельности ДОУ» является формирование у обучающихся общепрофессиональных и профессиональных компетенций, установленных ФГОС ВО, позволяющих использовать многообразие интерактивных форм обучения в ДОУ.

В процессе освоения данной дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие

#### Профессиональные компетенции:

КОМПЕТЕНЦИИ		Перечень компонентов	Технологии формирования	Формы оценочного средства	Уровни освоения компетенции
ИНДЕКС	ФОРМУЛИРОВКА				
ОПК -2	способен осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся	<p><u>Знать:</u> закономерности процесса обучения, воспитания и развития детей дошкольного возраста;</p> <p>- интерактивные методы и формы обучения и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей дошкольников</p> <p>- образовательные потребности детей</p> <p><u>Уметь:</u> организовывать интерактивные формы и методы обучения с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей детей.</p>	<p>Лекции</p> <p>Семинары</p> <p>Самостоятельная работа</p>	<p>Реферат</p> <p>Собеседование</p> <p>Коллоквиум</p> <p>Тестирование</p> <p>Индивидуальное домашнее задание</p> <p>Зачёт</p>	<p><b>ПОРОГОВЫЙ</b></p> <p>иметь представления об интерактивных методах и формах обучения с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей дошкольников</p> <p><b>ПОВЫШЕННЫЙ</b></p> <p>способен организовывать интерактивные формы и методы обучения с</p>

		<p>-учитывать образовательные потребности детей дошкольного возраста в процессе интерактивного обучения</p> <p><u>Владеть:</u> методами и формами интерактивного обучения детей дошкольного возраста</p> <p>-навыками учета образовательных потребностей детей дошкольного возраста в процессе интерактивного обучения</p>			<p>учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей детей дошкольного возраста.</p>
ПК -2	<p>способен использовать современные методы и технологии обучения и диагностики</p>	<p><u>Знать:</u> современные методы интерактивной деятельности в ДОУ;</p> <p>- интерактивные формы обучения в ДОУ;</p> <p>-диагностику образовательной деятельности детей дошкольного возраста в процессе интерактивного обучения</p> <p><u>Уметь:</u> использовать интерактивные методы обучения для достижения задач обучения детей дошкольного возраста</p> <p>-использовать интерактивные формы в образовательном процессе дошкольников</p> <p>- проводить мониторинг интерактивного обучения детей дошкольного возраста</p> <p><u>Владеть:</u> современными методами</p>	<p>Лекции</p> <p>Семинары</p> <p>Самостоятельная работа</p>	<p>Реферат</p> <p>Коллоквиум</p> <p>Собеседование</p> <p>Тестирование</p> <p>Индивидуальное домашнее задание</p> <p>Зачёт</p>	<p><b>ПОРОГОВЫЙ</b></p> <p>иметь представление современных методах и формах интерактивной деятельности в ДОУ;</p> <p><b>ПОВЫШЕННЫЙ</b></p> <p>способен использовать интерактивные методы и формы для достижения задач обучения детей дошкольного возраста</p>

		<p>интерактивного обучения дошкольников</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- интерактивными формами обучения</li> <li>- диагностикой интерактивного обучения дошкольников</li> </ul>			
ВК-2	<p>способен к организации различных видов деятельности, осуществляемых в раннем и дошкольном возрасте: игровой, коммуникативной, предметной, познавательно-исследовательской, продуктивной, музыкальной, двигательной</p>	<p><u>Знать:</u> сущность и структуру интерактивного обучения в ДОУ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- различные виды интерактивной деятельности, осуществляемые в раннем и дошкольном возрасте</li> </ul> <p><u>Уметь:</u> использовать интерактивные формы и методы в образовательной среде ДОУ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-организовывать интерактивное обучение детей дошкольного возраста</li> </ul> <p><u>Владеть:</u> методами интерактивного обучения в ДОУ и руководством познавательно-исследовательской деятельности дошкольников.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-навыками использования интерактивных методов и форм обучения дошкольников</li> <li>- средствами интерактивного обучения в деятельности ДОУ</li> </ul>	<p>Лекции Семинары Самостоятельная работа</p>	<p>Реферат Собеседование Коллоквиум Тестирование Индивидуальное домашнее задание Зачёт</p>	<p><b>ПОРОГОВЫЙ</b> сущность и структуру интерактивного обучения в ДОУ</p> <p><b>ПОВЫШЕННЫЙ</b> способен использовать и организовывать интерактивные формы и методы в образовательной среде ДОУ</p>

## ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

### 1. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Вид учебной работы		Всего часов	курс
			№ 4
			часов
1		2	3
<b>1. Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)</b>		10	10
<b>В том числе:</b>			
Лекции (Л)		4	4
Практические занятия (ПЗ), Семинары (С)		6	6
Лабораторные работы (ЛР)		-	-
<b>2. Самостоятельная работа студента (всего)</b>		58	58
<b>В том числе:</b>			
<i>СРС в семестре:</i>		54	54
Курсовая работа	КП	-	-
	КР	-	-
<b>Другие виды СРС:</b>			
Подготовка к устному собеседованию по теоретическим вопросам		12	12
Подготовка к защите рефератов (электронных презентаций)		12	12
Подготовка к ИДЗ		10	10
Подготовка к коллоквиуму		10	10
Подготовка к тестированию		10	10
<i>СРС в период сессии:</i>		4	4
<b>Вид промежуточной аттестации</b>	<b>зачет (З)</b>	3	3
	<b>экзамен (Э)</b>	-	-
<b>ИТОГО: Общая трудоемкость</b>	<b>часов</b>	72 часов	72 часов
	<b>зач. ед.</b>	2 зач. ед.	2 зач. ед.



**Дисциплина частично реализуется с применением ДОТ.**

## 2. Содержание учебной дисциплины

### 2. 1 Содержание разделов учебной дисциплины

№ семестра	№ раздела	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах
4	1	Теоретические основы интерактивного обучения	Проблема интерактивного обучения в психолого-педагогической литературе. Понятие «интерактивность» и «интерактивное обучение». Стандартизация образовательной деятельности в образовательном процессе. Интерактивное обучение: сущность и особенности Принципы интерактивного обучения.
4	2	Методы интерактивного обучения	Классификация интерактивных методов обучения, используемых в работе дошкольных учреждений. Методы: интерактивные игры, «мозговой штурм», «метод проектов», «метод ассоциаций», «интерактивная игра», «квест» .Использование интерактивных методов обучения в деятельности ДОУ
4	3	Формы и средства интерактивного обучения	Классификация интерактивных форм обучения, используемых в работе дошкольных учреждений. Формы: индивидуальные, парные, групповые, коллективные, планетарные. Средства интерактивного обучения. Интерактивная доска, интерактивный стол.
4	4	Интерактивные технологии обучения дошкольников	Характеристика интерактивных технологий. Технология «ТРИЗ» Реализация различных технологий в образовательной деятельности дошкольников Мультимедийные технологии. ИКТ в организации интерактивного обучения.

4	5	Интерактивные игры в обучении дошкольников	Классификация интерактивных игр. Интерактивная игра «Репка», «Путешествие в мир насекомых», «Жители сказочного царства». Использование интерактивных игр в обучении дошкольников.
4	6	Интерактивные формы работы с родителями	Взаимодействие ДОУ и родителей в интерактивном обучении детей дошкольного возраста. Формы работы.

## 2.2. Разделы учебной дисциплины (модуля), виды учебной деятельности и формы контроля

№ семестра	№ раздела	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестрам)
			Л	ЛР	ПЗ/С	СРС	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	1	Теоретические основы интерактивного обучения	2		2	12	12	Устное собеседование по теоретическим разделам Защита электронных рефератов-презентаций Тестирование
	2	Методы интерактивного обучения			2	10	12	коллоквиум ИДЗ Защита электронных рефератов-презентаций Тестирование
	3	Формы и средства интерактивного обучения			2	8	10	ИДЗ Защита электронных рефератов-презентаций Тестирование
	4	Интерактивные технологии обучения дошкольников	2		2	8	12	Устное собеседование по теоретическим разделам Защита электронных рефератов-презентаций Тестирование
	5	Интерактивные игры в обучении дошкольников	2		4	10	14	коллоквиум ИДЗ Защита электронных рефератов-презентаций

							Тестирование
6	Интерактивные формы работы с родителями	2		2	10	12	Устное собеседование по теоретическим разделам Защита электронных рефератов-презентаций Тестирование
	Разделы дисциплины с № 1 - № 6	4		6	58	72	Зачёт
	ИТОГО за семестр	4		6	58	72	Зачёт

2.3. Лабораторный практикум не предусмотрен учебным планом.

2.4. Курсовые работы не предусмотрены учебным планом.

### 3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТА

#### 3.1. Виды СРС

№ семестра	№ раздела	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды СРС	Всего часов
1	2	3	4	5
4	1	Теоретические основы интерактивного обучения	1. Подготовка к устному собеседованию по теоретическим разделам 2. Подготовка к защите электронного реферата-презентации 3. Подготовка к ИДЗ 4. Подготовка к коллоквиуму 5. Подготовка к тестированию	2 2 2 2 2
4	2	Методы интерактивного обучения	1. Подготовка к устному собеседованию по теоретическим разделам 2. Подготовка к защите электронного реферата-презентации 3. Подготовка к ИДЗ 4. Подготовка к коллоквиуму 5. Подготовка к тестированию	2 2 2 2 2

4	3	Формы и средства интерактивного обучения	1. Подготовка к устному собеседованию по теоретическим разделам 2. Подготовка к защите электронного реферата-презентации 3. Подготовка к ИДЗ 4. Подготовка к коллоквиуму 5. Подготовка к тестированию	2 2 2 2 2
4	4	Интерактивные технологии обучения дошкольников	1. Подготовка к устному собеседованию по теоретическим разделам 2. Подготовка к защите электронного реферата-презентации 3. Подготовка к ИДЗ 4. Подготовка к коллоквиуму	2 2 2 2
4	5	Интерактивные игры в обучении дошкольников	1. Подготовка к устному собеседованию по теоретическим разделам 2. Подготовка к защите электронного реферата-презентации 3. Подготовка к ИДЗ 4. Подготовка к тестированию	2 2 2 2
4	6	Интерактивные формы работы с родителями	1. Подготовка к устному собеседованию по теоретическим разделам 2. Подготовка к защите электронного реферата-презентации 3. Подготовка к коллоквиуму 4. Подготовка к тестированию	2 2 2 2
			Подготовка к зачету	4
		<b>Итого в семестре</b>		<b>58</b>

### 3.3. Перечень учебно-методических материалов, которые помогают обучающемуся организовать самостоятельное изучение тем (вопросов) дисциплины:

#### 3.3.1. Контрольные работы/рефераты.

№ курса	№ раздела	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Темы рефератов
4	1	Теоретические основы интерактивного обучения	<p>1. Проблема интерактивного обучения в психолого-педагогической литературе.</p> <p>2. Стандартизация образовательной деятельности в образовательном процессе.</p> <p>3. Интерактивное обучение: сущность и особенности</p> <p>4. Принципы интерактивного обучения.</p> <p>5. Закономерности интерактивного обучения.</p>
	2	Методы интерактивного обучения	<p>1. Методы интерактивного обучения,</p> <p>2. Использование интерактивных методов обучения в деятельности ДОУ</p> <p>3. Интерактивные методы обучения в развитии речи ребенка.</p> <p>4. Интерактивное взаимодействие воспитателя и ребенка</p> <p>5. Принципы интерактивного обучения дошкольников</p>
	3	Формы и средства интерактивного обучения	<p>1. Активные формы интерактивного обучения: «мозговой штурм», «метод проектов», «метод ассоциаций», «интерактивная игра», «квест»</p> <p>2. Классификация интерактивных средств обучения.</p> <p>3. ИКТ в организации интерактивного обучения.</p> <p>4. Использование интерактивной доски и интерактивного стола на занятиях с дошкольниками.</p> <p>5. Предметная интерактивная среда в ДОУ</p>
	4	Интерактивные технологии обучения дошкольников	<p>1. Технология «Групповой рассказ» и специфика ее использования в условиях ДОУ.</p>

		<p>2.Технология «Карусель» и использования ее в ДОУ</p> <p>3. Мультимедийные технологии в ДОУ</p> <p>4. Технология «ТРИЗ» и специфика ее использования в условиях ДОУ</p> <p>5. Технология «Мозговой штурм» и специфика ее использования в условиях ДОУ.</p> <p>6. Технология «Незаконченное предложение» и специфика ее использования в условиях ДОУ.</p>
5	Интерактивные игры в обучении дошкольников	<p>1..Использование интерактивных игр в различных видах деятельности с детьми.</p> <p>2. Интерактивные игры для детей среднего дошкольного возраста.</p> <p>3 Интерактивные игры для детей среднего дошкольного возраста.</p> <p>4.Интерактивные игры в общении детей.</p> <p>5.Педагогическое сопровождение интерактивного обучения детей игр 4-х лет (вторая младшая группа).</p>
6	Интерактивные формы работы с родителями	<p>1. Взаимодействие ДОУ и родителей в интерактивном обучении детей дошкольного возраста.</p> <p>2. Проектная деятельность детей и родителей.</p> <p>3.Интерактивное взаимодействие воспитателя и ребенка</p> <p>4. Педагогическое сопровождение интерактивного обучения детей и их родителей</p>

### 3.3.2. Применение интерактивных технологий в ДОУ.

- Разработать план развития предметной интерактивной среды.
- Придумать максимальное количество вариантов употребления той или иной вещи, игрушки.
- Технология «Карусель» и специфика ее использования в условиях ДОУ.
- Технология «Театр» и специфика ее использования в условиях ДОУ.



- Технология «Социологический опрос» и специфика ее использования в условиях ДОУ.
- Технология «Незаконченное предложение» и специфика ее использования в условиях ДОУ.
- Технология «Групповой рассказ» и специфика ее использования в условиях ДОУ.
- Технология «Верите ли вы, что...» и специфика ее использования в условиях ДОУ.
- Технология «Брейн-ринг» и специфика ее использования в условиях ДОУ.
- Технология «Дерево решений» и специфика ее использования в условиях ДОУ.
- Технология «Мозговой штурм».
- Технология «Коробка идей» и специфика ее использования в условиях ДОУ.
- Технология «Выбор деятельности» и специфика ее использования в условиях ДОУ.
- Технология «ТРИЗ» и специфика ее использования в условиях ДОУ

### **3.3.3. Подготовка презентации**

#### *Тематика заданий*

1. Использование ИКТ в ДОУ.
2. Интерактивная среда ДОУ.

#### *Методические рекомендации по выполнению*

Подготовка мультимедийной презентации доклада.

Цели презентации демонстрация навыков организации доклада в соответствии с современными требованиями и демонстрация в наглядной форме основных положений доклада.

Подготовка презентации предполагает следующие пошаговые действия:

1. Подготовка текста доклада.
2. Разработка структуры презентации
3. Создание презентации в Power Point
4. Репетиция доклада с использованием презентации. Рекомендации по созданию презентации.

- Презентация должна полностью соответствовать тексту доклада.
- Очередность слайдов должна четко соответствовать структуре доклада. Не планируйте в процессе доклада возвращаться к предыдущим слайдам или перелистывать их вперед, это усложнит процесс и может сбить ход ваших рассуждений.
- Слайды должны демонстрировать лишь основные положения доклада.
- Слайды не должны быть перегружены графической и текстовой информацией, различными эффектами анимации.
- Текст на слайдах не должен быть слишком мелким.
- Предложения должны быть короткими, максимум - 7 слов.

— Каждая отдельная информация должна быть в отдельном предложении или на отдельном слайде.

- Тезисы доклада должны быть общепонятными.
- Не допускаются орфографические ошибки в тексте презентации!
- Иллюстрации (рисунки, графики, таблицы) должны иметь четкое, краткое и выразительное название.
- В дизайне презентации следует придерживаться принципа «чем меньше, тем лучше»: не следует использовать более 3 различных цветов на одном слайде.
- Нужно избегать светлых цветов, они плохо видны издали.
- Сочетание цветов фона и текста должно быть таким, чтобы текст легко мог быть прочитан (лучшее сочетание: белый фон, черный текст).

— В качестве основного шрифта рекомендуется использовать черный или темно-синий. Лучше использовать один вид шрифта, простой печатный шрифт вместо экзотических и витиеватых. Используйте прописные и строчные буквы, а не только прописные

— Следует использовать одну цветовую гамму во всей презентации, а не различные стили для каждого слайда.

— Наиболее важные высказывания нужно размещать посередине слайдов. Структура презентации должна соответствовать структуре доклада:

1. Титульный слайд, должен содержать тему доклада и фамилию, имя и отчество докладчика (1 слайд)
2. Основные положения
3. Финальный слайд (1 слайд) Рекомендуемое общее количество слайдов - 10 - 20

### **Критерии оценивания**

<b>Критерии</b>	<b>баллы</b>		
	<b>8-10</b>	<b>7-4</b>	<b>0-3</b>
<b>РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ</b>	СФОРМИРОВАНА ПРОБЛЕМА, ПРОАНАЛИЗИРОВАНЫ ЕЕ ПРИЧИНЫ. ПРОАНАЛИЗИРОВАНЫ РЕЗУЛЬТАТЫ С ПОЗИЦИЕЙ НА БУДУЩЕЕ.	ОТСУТСТВУЕТ СИСТЕМА ОПИСАНИЯ ОСНОВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.	ОТСУТСТВУЮТ СВЕДЕНИЯ ОБ ИССЛЕДУЕМОЙ ТЕМЕ.
<b>РЕАЛИЗАЦИЯ ЗАДАЧ ОСНОВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	ПОСТАВЛЕНЫ ЗАДАЧИ. ЧЕТКО И ПОЭТАПНО РАСКРЫТЫ ЗАДАЧИ ПО ИЗУЧЕНИЮ ИССЛЕДУЕМОЙ ТЕМЫ.	ОТСУТСТВУЕТ СИСТЕМА В ОПИСАНИИ ТЕМЫ ИССЛЕДОВАНИЯ.	РАЗРОЗНЕННЫЕ СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.
<b>ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ МАТЕРИАЛ</b>	ИЛЛЮСТРАЦИИ СООТВЕТСТВУЮТ СОДЕРЖАНИЮ, ДОПОЛНЯЕТ ИНФОРМАЦИЮ О ТЕМЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	ПОВТОРЯЕТ ИНФОРМАЦИЮ О ТЕМЕ.	ИЛЛЮСТРАЦИЙ НЕДОСТАТОЧНО.
<b>ВЫВОДЫ</b>	ЛОГИЧНЫ, ИНТЕРЕСНЫ, ОБОСНОВАНЫ, СООТВЕТСТВУЮТ ЦЕЛЯМ И ЗАДАЧАМ.	В ОСНОВНОМ СООТВЕТСТВУЮТ ЦЕЛИ И ЗАДАЧАМ.	ОТСУТСТВУЮТ ИЛИ НЕ СВЯЗАНЫ С ЦЕЛЬЮ И ЗАДАЧАМИ САМ РЕЗУЛЬТАТ РАБОТЫ.
<b>ОРИГИНАЛЬНОСТЬ И ЛОГИЧНОСТЬ ПОСТРОЕНИЯ РАБОТЫ</b>	РАБОТА ЦЕЛОСТНА И ЛОГИЧНА, ОРИГИНАЛЬНА.	ЛОГИКА ИЗЛОЖЕНИЯ НАРУШЕНА.	В РАБОТЕ ОТСУТСТВУЮТ СОБСТВЕННЫЕ МЫСЛИ.
<b>ОБЩЕЕ ВПЕЧАТЛЕНИЕ ОБ ОФОРМЛЕНИИ ПРЕЗЕНТАЦИИ</b>	ОФОРМЛЕНИЕ ЛОГИЧНО, ЭСТЕТИЧНО, НЕ ПРОТИВОРЕЧИТ СОДЕРЖАНИЮ ПРЕЗЕНТАЦИИ.	СТИЛЬ ОТВЛЕКАЕТ ОТ СОДЕРЖАНИЯ, ПРЕЗЕНТАЦИИ.	НЕТ ЕДИНОГО СТИЛЯ.

### 3.3.5. Литература для самостоятельного изучения:

1. Аношкина В.Л., Резванов С.В. Образование. Инновация. Будущее. –М. , 2001
2. Гузеев В.В. Основы образовательной технологии: дидактический инструментальный.-М., 2006.-192с.
3. Замковая Н. Интерактивные методы преподавания. Настольная книга преподавателя. Часть 1-СПб., 2004.
4. Ивановский Р.И. Интерактивные образовательные ресурсы и проблема качества образования. / Ивановский Р.И // Компьютерные инструменты в образовании- 2003-№5.
5. Обучение и игра: введение в интерактивные методы обучения // под. Ред. Кавтарадзе Д.Н.-М., 2009.
6. Суворова Н. Интерактивное обучение: новые подходы.// Учитель -2000-№1-С.25-27.

## 4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 4.1. Рейтинговая система оценки знаний обучающихся по дисциплине

Рейтинговая система в Университете не используется.

## 5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### 5.1. Основная литература

№ п/п	Автор (ы), наименование, вид издания, место издания и издательство, год	Используется при изучении разделов	Семестр	Количество экземпляров	
				В библиотеке	На кафедре
1	2	3	4	5	6
1	Дмитриев, Ю. А. Информационные и коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога дошкольного образования [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. А. Дмитриев, Т. В. Калинина ; Московский педагогический государственный университет. - Москва :	1-6	6	ЭБС	

	МПГУ, 2016. - 188 с. – Режим доступа : <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=472076">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=472076</a> (дата обращения: 17.08.2020).				
2	Методика воспитания и обучения детей дошкольного возраста [Электронный ресурс] : учебное пособие / авт.-сост. С. В. Мильситова ; Кемеровский государственный университет. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2016. - 132 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481574">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481574</a> (дата обращения: 17.08.2020).	1-6	6	ЭБС	
3	Нигматуллина, И. В. Игра как метод интерактивного обучения [Электронный ресурс] : учебное пособие для преподавателей / И. В. Нигматуллина ; Финансовый университет при Правительстве РФ. - Москва : Прометей, 2018. - 62 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494913">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494913</a> (дата обращения: 17.08.2020).	1-6	6	ЭБС	
4	Смирнова, Е. О. Общение дошкольников со взрослыми и сверстниками [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. О. Смирнова. - Москва : МОЗАИКА-СИНТЕЗ, 2012. - 192 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=211996">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=211996</a> (дата обращения: 17.08.2020).	1-6	6	ЭБС	

1. Дополнительная литература

№ п/п	Автор (ы), наименование, вид издания, место издания и издательство, год	Используется при изучении разделов	Семестр	Количество экземпляров	
				В библиотеке	На кафедре
1	2	3	4	5	6
1	Багаутдинова, С. Ф. Организация методической работы в дошкольном образовательном учреждении [Электронный ресурс] : учебно-методический комплекс / С. Ф. Багаутдинова, К. В. Корнилова. - 2-е изд., стер. - Москва : Издательство «Флинта», 2015. - 75 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=482094">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=482094</a> (дата обращения: 17.08.2020).	1-6	6	ЭБС	
2	Веракса, Н. Е. Проектная деятельность дошкольников [Электронный ресурс] : пособие для педагогов дошкольных учреждений / Н. Е. Веракса, А. Н. Веракса. - Москва : МОЗАИКА-СИНТЕЗ, 2010. - 112 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=213006">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=213006</a> (дата обращения: 17.08.2020).	1-6	6	ЭБС	
3	Гафурова, Н. В. Педагогическое применение мультимедиа средств [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н. В. Гафурова, Е. Ю. Чурилова ; Сибирский Федеральный университет. - 2-е изд., перераб. и доп. - Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2015. - 204 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=435678">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=435678</a> (дата	1-6	6	ЭБС	

	обращения: 17.08.2020).				
4	Гин, А. А. Триз-педагогика: учим креативно мыслить [Электронный ресурс] / А. А. Гин. - Москва : Вита-Пресс, 2016. - 96 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=458906">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=458906</a> (дата обращения: 17.08.2020).	1-6	6	ЭБС	
5	Додокина, Н. В. Семейный театр в детском саду: совместная деятельность педагогов, родителей и детей. Для работы с детьми 3-7 лет [Электронный ресурс] / Н. В. Додокина, Е. С. Евдокимова. - Москва : МОЗАИКА-СИНТЕЗ, 2008. - 64 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=212954">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=212954</a> (дата обращения: 17.08.2020).	1-6	6	ЭБС	
6	Комарова, Т. С. Информационно-коммуникационные технологии в дошкольном образовании [Электронный ресурс] / Т. С. Комарова, И. И. Комарова, А. В. Туликов. - Москва : МОЗАИКА-СИНТЕЗ, 2011. - 128 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=213097">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=213097</a> (дата обращения: 17.08.2020).	1-6	6	ЭБС	
7	Крежевских, О. В. Развивающая предметно-пространственная среда дошкольной образовательной организации [Электронный ресурс] : учебное пособие для бакалавров педагогики / О. В. Крежевских. - Москва ;	1-6	6	ЭБС	

	Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 221 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=436156">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=436156</a> (дата обращения: 17.08.2020).				
8	Лунина, Н. А. Играем в буквы и слова. Путешествуем по Реченьке: развиваем память, речь, внимание, воображение [Электронный ресурс] / Н. А. Лунина. - Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2009. - 144 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=57343">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=57343</a> (дата обращения: 17.08.2020).	1-6	6	ЭБС	
9	Новикова, И. М. Развивающие игры и занятия с палочками Кюизенера. Для работы с детьми 3-7 лет [Электронный ресурс] / И. М. Новикова, Л. И. Тихонова. - Москва : МОЗАИКА-СИНТЕЗ, 2011. - 96 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=212983">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=212983</a> (дата обращения: 17.08.2020).	1-6	6	ЭБС	
10	Плаксина, И. В. Интерактивные образовательные технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие для академического бакалавриата / И. В. Плаксина. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : Издательство Юрайт, 2018. - 151 с. – Режим доступа: <a href="https://bibli-online.ru/book/interaktivnye-obrazovatelnye-tehnologii-423393">https://bibli-online.ru/book/interaktivnye-obrazovatelnye-tehnologii-423393</a> (дата обращения: 17.08.2020).	1-6	6	ЭБС	

11	Теория обучения и воспитания, педагогические технологии [Электронный ресурс] : учебник и практикум для академического бакалавриата / Л. В. Байбородова, И. Г. Харисова, М. И. Рожков, А. П. Чернявская ; отв. ред. Л. В. Байбородова. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : Издательство Юрайт, 2018. - 223 с. – Режим доступа: <a href="https://biblio-online.ru/book/teoriya-obucheniya-i-vozpitaniya-pedagogicheskie-tehnologii-424389">https://biblio-online.ru/book/teoriya-obucheniya-i-vozpitaniya-pedagogicheskie-tehnologii-424389</a> (дата обращения: 17.08.2020).	1-6	6	ЭБС	
----	---	-----	---	-----	--

### 5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. Polpred.com Обзор СМИ [Электронный ресурс]: сайт. – Доступ после регистрации из любой точки, имеющей доступ к Интернету. – Режим доступа: <http://polpred.com> (дата обращения: 17.08.2020).
2. Научная библиотека РГУ имени С. А. Есенина [Электронный ресурс]: сайт. – Режим доступа: <http://library.rsu.edu.ru>, свободный (дата обращения: 17.08.2020).
3. Университетская библиотека ONLINE [Электронный ресурс] : электронная библиотека. – Доступ к полным текстам по паролю. – Режим доступа: [http://biblioclub.ru/index.php?page=main\\_ub\\_red](http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red) (дата обращения: 17.08.2020).
4. Электронный каталог НБ РГУ имени С. А. Есенина [Электронный ресурс]: база данных содержит сведения о всех видах литературы, поступающих в фонд НБ РГУ имени С.А. Есенина. – Рязань, [1990 - ]. – Режим доступа: <http://library.rsu.edu.ru/marc>, свободный (дата обращения: 17.08.2020).
5. Юрайт [Электронный ресурс]: электронная библиотека. – Доступ к полным текстам по паролю. – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru> (дата обращения: 17.08.2020).

### 5.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины



1. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. – Доступ зарегистрированным пользователям по паролю. – Режим доступа: <http://elibrary.ru/defaultx.asp> (дата обращения: 17.08.2020).
2. Министерство образования и науки РФ [Электронный ресурс]: официальный сайт. - Режим доступа: <https://минобрнауки.рф> (дата обращения: 17.08.2020).
3. Педагогическая библиотека [Электронный ресурс] : электронная библиотека. – Режим доступа: <http://pedlib.ru/>, свободный (дата обращения: 17.08.2020).
4. Психолого-педагогические исследования [Электронный ресурс] : электронный журнал. – Режим доступа: <http://www.psyedu.ru>, свободный (дата обращения: 17.08.2020).
5. Российское образование [Электронный ресурс] : федеральный портал. – Режим доступа: <http://www.edu.ru>, свободный (дата обращения: 17.08.2020).
6. Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки [Электронный ресурс] : официальный сайт. - Режим доступа: <http://obrnadzor.gov.ru/ru//>, свободный (дата обращения: 17.08.2020).
7. Электронная библиотека диссертаций [Электронный ресурс] : официальный сайт / Рос. гос. б-ка. – Москва : Рос. гос. б-ка, 2003 - . – Доступ к полным текстам из комплексного читального зала НБ РГУ имени С. А. Есенина. – Режим доступа: <http://diss.rsl.ru> (дата обращения: 17.08.2020).

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 6.1. Требования к аудиториям (помещениям, местам) для проведения занятий:

Стандартно оборудованные лекционные аудитории для проведения интерактивных лекций: видеопроектор, экран настенный, ноутбук с дисководом, колонки.

### 6.2. Требования к оборудованию рабочих мест преподавателя и обучающихся:

Видеопроектор, ноутбук, с установленными программами MS Office, Word, Excel, PowerPoint переносной экран, колонки.

## 7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Объем аудиторных занятий всего \_\_\_\_\_ часов, в т.ч. Л \_\_\_\_\_ часов, ЛР \_\_\_\_\_ часов,

ПЗ (С) \_\_\_\_\_ часов \_\_\_\_\_ % - активных и интерактивных занятий от объема аудиторных занятий

№ семестра	№ недели	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Виды аудиторных занятий	Формы проведения активных и интерактивных занятий (в часах)		Особенности проведения активных и интерактивных занятий (индивидуальные/в малых группах/групповые)
				5	7	
1	2	3	4	формы	часы	7
	1.		Л			
	2.		ЛР			
	3.		ПЗ/С			
	4.		Л			
	5.		ЛР			
	...		ПЗ/С			
		ИТОГО за семестр				
	1.		Л			
	2.		ЛР			
	3.		ПЗ/С			
	4.		Л			
	5.		ЛР			
	...		ПЗ/С			
		ИТОГО за семестр				
		ИТОГО				

## 8. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Пример указаний по видам учебных занятий приведен в виде таблицы

Вид учебных занятий	Организация деятельности студента
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; пометить важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии. Уделить внимание следующим понятиям (перечисление понятий) и др.
Практические занятия	Проработка изучаемой темы, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию. Конспектирование источников. Работа с конспектом

	лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с текстом (указать текст из источника и др.), прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме и др.
Индивидуальные задания	Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая справочные издания, зарубежные источники, конспект основных положений, терминов, сведений, требующихся для запоминания и являющихся основополагающими в этой теме. Составление аннотаций к прочитанным литературным источникам и др.
Реферат	<i>Реферат:</i> Поиск литературы и составление библиографии, использование от 10 до 15 научных работ, изложение мнения авторов и своего суждения по выбранному вопросу; изложение основных аспектов проблемы. Ознакомиться со структурой и оформлением реферата.
Коллоквиум	Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам и др.
Подготовка к зачёту	При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др.

**9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

1. Консультирование посредством электронной почты.
2. Использование слайд-презентаций при проведении практических занятий.

**10. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

<b>Название ПО</b>	<b>№ лицензии</b>
<b>Операционная система Windows</b>	
<b>Антивирус Kaspersky Endpoint Security</b>	<b>Договор № 14-ЗК-2020 от 06.07.2020г.</b>
<b>Офисное приложение Libre Office</b>	<b>Свободно распространяемое ПО</b>
<b>Архиватор 7-zip</b>	<b>Свободно распространяемое ПО</b>
<b>Браузер изображений Fast Stone ImageViewer</b>	<b>Свободно распространяемое ПО</b>
<b>PDF ридер Foxit Reader</b>	<b>Свободно распространяемое ПО</b>

<b>Медиа проигрыватель VLC mediaplayer</b>	<b>Свободно распространяемое ПО</b>
<b>Запись дисков Image Burn</b>	<b>Свободно распространяемое ПО</b>
<b>DJVU браузер DjVuBrowser Plug-in</b>	<b>Свободно распространяемое ПО</b>

При реализации дисциплины с применением (частичным применением) дистанционных образовательных технологий используются: вебинарная платформа Zoom (договор б/н от 10.10.2020г.); набор веб-сервисов MS office365 (бесплатное ПО для учебных заведений <https://www.microsoft.com/ru-ru/education/products/office>); система электронного обучения Moodle (свободно распространяемое ПО).

## Приложение 1

### Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Интерактивные методы и формы в деятельности ДОУ»

#### Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине для промежуточного контроля успеваемости

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины (результаты по разделам)	Код контролируемой компетенции или её части	Наименование оценочного средства
1	Теоретические основы интерактивного обучения	ОПК -2, ПК – 2, ВК-2	зачет
2	Методы интерактивного обучения Методы интерактивного	ОПК -2, ПК – 2, ВК-2	зачет
3	Формы и средства интерактивного обучения	ОПК -2, ПК – 2, ВК-2	зачет
4	Интерактивные технологии обучения дошкольников	ОПК -2, ПК – 2, ВК-2	зачет
5	Интерактивные игры в обучении дошкольников	ОПК -2, ПК – 2, ВК-2	зачет
6	Интерактивные формы работы с родителями	ОПК -2, ПК – 2, ВК-2	зачет

## ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

Индекс компетенции	Содержание компетенции	Элементы компетенции	Индекс элемента
ОПК 2	Способность осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся	знать	
		1. закономерности процесса обучения, воспитания и развития детей дошкольного возраста;	ОПК 2 31
		2. интерактивные методы и формы обучения и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей дошкольников	ОПК 2 32
		3. Образовательные потребности детей	ОПК 2 33
		уметь	
		1. организовывать интерактивные формы и методы обучения с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей детей.	ОПК 2 У1
		2. учитывать образовательные потребности детей	ОПК 2 У2

		дошкольного возраста в процессе интерактивного обучения	
		владеть	
		1. методами интерактивной деятельности в дошкольном учреждении	ОПК 2 В1
		2. навыками учета образовательных потребностей детей дошкольного возраста в процессе интерактивного обучения	ОПК 2 В2
ПК 2	способность использовать современные методы и технологии обучения и диагностики	знать	
		1 современные методы интерактивной деятельности в ДОУ	ПК2 31
		2 интерактивные формы обучения дошкольников	ПК2 32
		3 диагностику образовательной деятельности детей дошкольного возраста в процессе интерактивного обучения	ПК2 33
		уметь	
		1. использовать интерактивные методы обучения для достижения задач обучения детей дошкольного возраста	ПК2 У1
		2 использовать интерактивные формы в образовательном процессе дошкольников	ПК2 У2
		3 проводить мониторинг интерактивного обучения детей дошкольного возраста	ПК2 У3
		владеть	
		1 современными методами интерактивного обучения дошкольников	ПК2 В1

		2 - интерактивными формами обучения	ПК2 В2
		3-диагностикой результатов в процессе интерактивного обучения дошкольников	ПК 2 В3
ВК-2	способен к организации различных видов деятельности, осуществляемых в раннем и дошкольном возрасте: игровой, коммуникативной, предметной, познавательно-исследовательской, продуктивной, музыкальной, двигательной	знать	
		1 сущность и структуру интерактивного обучения в ДОУ	ВК 2 31
		2 различные виды интерактивной деятельности, осуществляемые в раннем и дошкольном возрасте	ВК 2 32
		уметь	
		1. использовать интерактивные формы и методы и средства в образовательной среде ДОУ	ВК2 У1
		2.организовывать интерактивное обучение детей дошкольного возраста	ВК 2У2
		владеть	
		1 методами интерактивного обучения в ДОУ и руководством познавательно-исследовательской деятельности дошкольников.	ВК 2 В1
		2 навыками использования интерактивных методов и форм обучения дошкольников	ВК 2 В2
		3 средствами	ВК 2 В3



		интерактивного обучения в деятельности ДОУ	
--	--	--	--

## КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ (ЗАЧЕТ)

№	Содержание оценочного средства	Индекс оцениваемой компетенции и ее элементов
1.	Предмет, цели, задачи курса.	ОПК 2 31 32 33У1 У2 В1 В2,
2.	Проблема интерактивного обучения дошкольников в психолого-педагогической литературе	ОПК 2 31 32 У1 У2 В1 В2
3.	Анализ проблемы интерактивного обучения в зарубежной литературе	ОПК2 31 32 33У1 У2 В1 В2
4.	Классификация интерактивных методов обучения, используемых в работе дошкольных учреждений.	ОПК 2 31 32 У1 У2 В1 В2
5.	Классификация интерактивных форм обучения, используемых в работе дошкольных учреждений.	ОПК 2 У1 У2 В1 В2, ПК2 31 32 33 В1 В2
6.	Принципы интерактивного обучения	ОПК 2 32 33 У1 У3 В1 В3,
7.	Интерактивное обучение в дошкольном образовании	ОПК 2 32 У1 У3 В1 В3,
8.	Активные формы интерактивного обучения: «мозговой штурм», «метод проектов», «метод ассоциаций», «интерактивная игра», «квест»	ОПК2 32 У1 У3 В1 В3, ВК 2 31 32 У1 У2 В1В2 В3
9.	Классификация интерактивных средств обучения.	ОПК2 32 У1 У3 В1 В3, ПК 2 31 32 У1 У2 У3 В1В2 В3
10.	ИКТ в организации интерактивного обучения.	ОПК2 32 У1 У3 В1 В3

11.	Использование интерактивной доски и интерактивного стола на занятиях с дошкольниками.	ВК2 В2, ПК2 31 32 У1 У 2 В1 В2
12.	Технологии интерактивного обучения	ОПК2 31 32 У1 У 2 В1 В2
13.	Методика работы с детьми разного возраста в рамках интерактивного обучения	ОПК2 31 32 У1 У 2 В1 В2, ПК2 31 32 У1 У2 У3 В1В2 В3
14.	Реализация интерактивных форм обучения в различных видах деятельности дошкольника.	ОПК2 31 32 У1 У 2 В1 В2
15.	Мультимедийные технологии.	ОПК2 31 33 У1 У 2 В1 В2
16.	Педагогические технологии организации интерактивного обучения детей 3-4 лет.	ПК2 31 32 У1 У 2 В1 В2
17.	Педагогические технологии организации интерактивного обучения детей 5-6 лет.	О ПК 2 3132 У1 У2 В3, ПК 2 У1 В1 В3, ВК2 31 32 У1 У2 У3 В1В2 В3
18.	Создание интерактивной предметной среды для детей дошкольного возраста.	ОПК2 33У2 У3 В3
19.	Педагогическое сопровождение интерактивного обучения детей игр 4-х лет (вторая младшая группа).	ОПК2 33У2 У3 В3
20.	Формы интерактивного обучения: индивидуальные, парные, групповые, коллективные, планетарные	ОПК2 33У2 У3 В3
21.	Средства интерактивного обучения.	ПК2 31 33 У1 У3 В1 В2
22.	Взаимодействие ДОУ и родителей в интерактивном обучении детей дошкольного возраста. Формы работы.	ПК2 31 33 У1 У3 В1 В2
23.	Технология «ТРИЗ» и специфика ее использования в условиях ДОУ	ПК2 31 33 У1 У3 В1 В2
24.	Технология «Групповой рассказ» и специфика ее использования в	ВК 2 31 33 У1 У2 В1 В2

	условиях ДОУ.	
25.	Интерактивные деятельность в ДОУ	формы ВК 2 31 33 У1 У3 В1 В2

Результаты выполнения обучающимся заданий на зачете оцениваются по шкале «зачтено» - «не зачтено»

В основе оценивания лежат критерии порогового и повышенного уровня характеристик компетенций или их составляющих частей, формируемых на учебных занятиях по дисциплине «Интерактивные методы и формы в деятельности ДОУ» (Таблица 2.2. рабочей программы дисциплины (модуля)).

«зачтено» – оценка соответствует повышенному уровню и выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.

«зачтено» - оценка соответствует повышенному уровню и выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос или выполнении заданий, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.

«зачтено» - оценка соответствует пороговому уровню и выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, демонстрирует недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

«не зачтено» - оценка выставляется обучающемуся, который не достигает порогового уровня, демонстрирует непонимание проблемы, не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы.

**КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ  
АТТЕСТАЦИИ (ЗАЧЕТ)**

<b>№</b>	<b>Содержание оценочного средства</b>	<b>Индекс оцениваемой компетенции и ее элементов</b>
<b>1.</b>	Предмет, цели, задачи курса.	ОПК 2 31 32 У1 У2 В1 В2,
<b>2.</b>	Проблема интерактивного обучения дошкольников в психолого-	ОПК 2 31 32 У1 У2 В1 В2

	педагогической литературе	
<b>3.</b>	Анализ проблемы интерактивного обучения в зарубежной литературе	ОПК2 31 32 У1 У2 В1 В2
<b>4.</b>	Классификация интерактивных методов обучения, используемых в работе дошкольных учреждений.	ОПК 2 31 32 У1 У2 В1 В2
<b>5.</b>	Классификация интерактивных форм обучения, используемых в работе дошкольных учреждений.	ОПК 2 У1 У2 В1 В2, ПК2 31 32 33 В1 В2
<b>6.</b>	Принципы интерактивного обучения	ОПК 2 32 У1 У3 В1 В3,
<b>7.</b>	Интерактивное обучение в дошкольном образовании	ОПК 2 32 У1 У3 В1 В3,
<b>8.</b>	Активные формы интерактивного обучения: «мозговой штурм», «метод проектов», «метод ассоциаций», «интерактивная игра», «квест»	ОПК2 32 У1 У3 В1 В3, ВК 2 31 32 У1 У2 В1В2 В3
<b>9.</b>	Классификация интерактивных средств обучения.	ОПК2 32 У1 У3 В1 В3, ПК 2 31 32 У1 У2 У3 В1В2 В3
<b>10.</b>	ИКТ в организации интерактивного обучения.	ОПК2 32 У1 У3 В1 В3
<b>11.</b>	Использование интерактивной доски и интерактивного стола на занятиях с дошкольниками.	ВК2 В2, ПК2 31 32 У1 У 2 В1 В2
<b>12.</b>	Технологии интерактивного обучения	ОПК2 31 32 У1 У 2 В1 В2
<b>13.</b>	Методика работы с детьми разного возраста в рамках интерактивного обучения	ОПК2 31 32 У1 У 2 В1 В2, ПК2 31 32 У1 У2 У3 В1В2 В3
<b>14.</b>	Реализация интерактивных форм обучения в различных видах деятельности дошкольника.	ОПК2 31 32 У1 У 2 В1 В2
<b>15.</b>	Мультимедийные технологии.	ОПК2 31 32 У1 У 2 В1 В2
<b>16.</b>	Педагогические технологии организации интерактивного обучения детей 3-4 лет.	ПК2 31 32 У1 У 2 В1 В2
<b>17.</b>	Педагогические технологии организации интерактивного обучения детей 5-6 лет.	О ПК 2 3132 У1 У2 В3, ПК 2 У1 В1 В3, ВК2 31 32 У1 У2 У3 В1В2 В3

<b>18.</b>	Создание интерактивной предметной среды для детей дошкольного возраста.	ОПК2 33У2 У3 В3
<b>19.</b>	Педагогическое сопровождение интерактивного обучения детей игр 4-х лет (вторая младшая группа).	ОПК2 33У2 У3 В3
<b>20.</b>	Формы интерактивного обучения: индивидуальные, парные, групповые, коллективные, планетарные	ОПК2 33У2 У3 В3
<b>21.</b>	Средства интерактивного обучения.	ПК2 31 33 У1 У3 В1 В2
<b>22.</b>	Взаимодействие ДОУ и родителей в интерактивном обучении детей дошкольного возраста. Формы работы.	ПК2 31 33 У1 У3 В1 В2
<b>23.</b>	Технология «ТРИЗ» и специфика ее использования в условиях ДОУ	ПК2 31 33 У1 У3 В1 В2
<b>24.</b>	Технология «Групповой рассказ» и специфика ее использования в условиях ДОУ.	ВК 2 31 33 У1 У2 В1 В2
<b>25.</b>	Проектная деятельность в ДОУ	ВК 2 31 33 У1 У3 В1 В2



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина»**

Утверждаю:  
Директор института психологии,  
педагогике и социальной работы



Л.А. Байкова  
«31» августа 2020 г.

**Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)  
«Интерактивные методы и формы в деятельности ДОУ»**

Направление подготовки

**44.03.01. Педагогическое образование**

Направленность (профиль)

**Дошкольное образование**

Квалификация

**бакалавр**

Форма обучения

**заочная**

Рязань 2020



### 1. Цель освоения дисциплины

Целями освоения учебной дисциплины «Интерактивные методы и формы в деятельности ДОУ» является формирование у обучающихся общепрофессиональных и профессиональных компетенций, установленных ФГОС ВО, позволяющих использовать многообразие интерактивных форм обучения в ДОУ.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина относится к вариативной части Блока Б.1. (Б1. В.ДВ. 13.2)

Дисциплина изучается на 4 курсе .

**3. Трудоемкость дисциплины:** 2 зачетных единиц, 72 академических часов.

### 1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

№ п/п	Номер/индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:		
			Знать	Уметь	Владеть (навыками)
1	2	3	4	5	6
1	ОПК -2	Способность осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся	закономерности процесса обучения, воспитания и развития ; -основы обучения, воспитания и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей дошкольников - образовательные потребности детей дошкольного возраста	организовывать проектную деятельность с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей детей. -учитывать образовательные потребности детей дошкольного возраста	методами проектной деятельности детей дошкольного возраста  навыками учета образовательных потребностей детей дошкольного возраста
2	ПК -2	способность использовать современные методы и технологии обучения и диагностики	современные методы и технологии проектной деятельности в ДОУ; технологии проектной	использовать современные методы проектной деятельности для достижения	современными методиками и технологиями проектной деятельности дошкольников

			деятельности в ДОУ; диагностику образовательной деятельности детей дошкольного возраста	задач обучения детей дошкольного возраста -использовать технологии проектной деятельности в образовательном процессе дошкольников -проводить диагностику детей дошкольного возраста	-технологиями проектной деятельности и мониторингом достижения результатов дошкольников в проектной деятельности
.3	ВК-2	Способность к организации различных видов деятельности, осуществляемых в раннем и дошкольном возрасте: игровой, коммуникативной, предметной, познавательно-исследовательской, продуктивной, музыкальной, двигательной	сущность и структуру различных видов деятельности в ДОУ - различные виды деятельности, осуществляемые в раннем и дошкольном возрасте: игровой, коммуникативной, предметной, познавательно-исследовательской, продуктивной, музыкальной, двигательной	использовать проектную деятельность в образовательной среде ДОУ -организовывать проектную деятельность в дошкольном возрасте	методами проектной деятельности в ДОУ руководством познавательно-исследовательской деятельности дошкольников. навыками использования проектной деятельности детьми дошкольного возраста.

## 2. Форма промежуточной аттестации и семестр (ы) прохождения

Зачет (4 курс)

Дисциплина реализуется частично с применением дистанционных образовательных технологий.