## ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН **НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ** ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗ ОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

s/n: 23D1633 **Тосударственное бюдж**етное образовательное учреждение высшего образования Владелец (СУРАВРОНО) ГЬСКИЙ ГОСУДАР ТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»

Должность: И.о. ректоро

E-mail: kuleshin.mg@sspi.ru Организация: ГБОУ вительно дошкольного образова ния, воспитания и предшкольной подготовки

**Дата подписания:** 19.05.2023

**Действителен:** с 04.05.2023 до 04.05.2026

**УТВЕРЖДАЮ** 

Заведующий кафедрой

И.В. Буркина

протокол № 8 от 27.04.2023

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### Образовательные программы для детей дошкольного возраста

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной образовательной программы

бакалавриат

Направление(я) подготовки (специальность)

44.03.02 Психолого-педагогическое образование

Форма обучения заочная

Срок освоения 4 лет 6 месяцев

Кафедра дошкольного образования, воспитания и предшкольной

подготовки

Год начала

подготовки 2022

Ставрополь, 2023 г.

Программу составил(-и): кандидат педагогических наук, доцент, Колосова Наталья Викторовна

Рабочая программа дисциплины "Образовательные программы для детей дошкольного возраста" разработана в соответствии с ФГОС: Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г.

Рабочая программа дисциплины составлена на основании учебного плана: 44.03.02 Психологопедагогическое образование, утвержденного учёным советом вуза от 12.05.2023, протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры дошкольного образования, воспитания и предшкольной подготовки от 27.04.2023 г., протокол № 8 для исполнения в 2023-2024 учебном году.

Зав. кафедрой	Aff	И.В. Буркина	
Рабочая программа	дисциплины согласова	на с заведующим	библиотекой.
Зав. библиотекой	Ah -	_ Фролова Т.А.	5/15/1/10/12/023 F

Срок действия рабочей программы дисциплины: 2023-2024 учебный год.

организации

мониторинга

инновационные

программы

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ Д	исциплины				
Цель дисциплины сформировать теоретич	ескую и практическую готовность к				
самостоятельному отбору предметного содержа	ния и технологической организации и				
осуществлению образовательных, воспитательных	и диагностических мероприятий в рамках				
составления образовательных программ разной направл	енности				
2. ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ	дисциплины				
□ изучить основные образовательные программь	в области дошкольного образова-ния.				
□ определить требования к построению образов	вательной программы ДОО, принципы отбора				
содержания и алгоритм ее построения.					
□ сформировать умение проектировать результа	аты обучения и воспитания в соответ-ствии с				
целевыми ориентирами ФГОСДО.					
сформировать умение составлять образовательные программы обучения, воспита-ния					
развития детей дошкольного возраста разной направлен	ности.				
сформировать умения владеть диагностическими способами оценивания различных видо					
детской деятельности, методами и формами ее организа	ции;				
□ сформировать умение определять и анал	изировать структурные элементы учебного				
процесса, входящие в систему предметных и образовательных областей дошколь-ного образования.					
3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ					
Цикл (раздел) ООП: Б1.В.01					
4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБ	учения по дисциплине				
Код и наименование компетенции	од и наименование индикатора достижения компетенции				

ПК-1 Способен и ПК-1.1 Знает: планировать основы планирования организовывать образовательную работу с организации образовательной работы с детьми различные ПК-2.1 ПК-2 Способен организовывать Знает: особенности виды деятельности детей раннего и различных видов деятельности детей раннего и ПК-3 Способен организовывать и проводить ПК-3.1 Знает: подходы организации педагогический мониторинг освоения детьми проведению педагогического ПК-4 Способен анализировать, проектировать ПК-4.1 Знает: образовательные и разрабатывать образовательные программы дошкольного образования

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:	уметь:	владеть:			
образовательные программы	Анализировать источники	Демонстрирует способность			
различных уровней в	информации с целью выявления	эффективного речевого и			
соответствии и современные	их противоречий и поиска	социального взаимодействия, в			
методики и технологии.	достоверных суждений.	том числе с различными			
		организациями			
5. ОБЪЕМ УЧЕБН	5. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ЛИСПИПЛИНЫ И ВИЛЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ				

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные (-ых) единиц (-ы) (72), включая промежуточную аттестацию.

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	4	4		Итого
Вид занятий	УП	РΠ	ИТОГО	
Лекции	2	16	2	16
Практические	4	20	4	20
Контактная работа (Эк, Зч, ЗчО)	0,3	0,3	0,3	0,3
Итого ауд.	6	36	6	36
Контактная работа	6,3	36,3	6,3	36,3
Сам. работа	65,7	35,7	65,7	35,7
Итого	72	72	72	72

6.	6. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО РАЗДЕЛАМ (ТЕМАМ) И ВИДАМ ЗАНЯТИЙ					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Раздел 1. Концептуальные основы построения ООП дошкольного образо-вания					
1.1	Тема 1.1 Нормативно-правовые основы построения ООП дошкольного образования /Тема/	4	0			
1.2	/Лек/	4	2	ПК-2.1 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3		
1.3	/Πp/	4	2	ПК-2.1 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3		
1.4	/Cp/	4	5	ПК-2.1 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3		
1.5	Тема 1.2. Образовательные программы в системе современного дошкольного образования и их характеристика /Тема/	4	0			
1.6	/Лек/	4	2	ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-1.1 ПК-1.2		

	1 — .		ı .	I		
1.7	/Πp/	4	4	ПК-4.1		
				ПК-4.2		
				ПК-4.3		
				ПК-3.2		
				ПК-3.3		
				1		
				ПК-1.1		
				ПК-1.2		
1.8	/Cp/	4	5,7	ПК-4.1		
				ПК-4.2		
				ПК-4.3		
				ПК-3.2		
				1		
				ПК-3.3		
				ПК-1.1		
				ПК-1.2		
1.9	Тема 1.3. Концептуальные	4	0			
	основы по-строения ООП					
	дошкольного образова-ния:					
	инновационные подходы /Тема/					
1.10	/Лек/	4	2	ПК-2.1	1	
1.10	/JICK/	4		1		
				ПК-2.2		
				ПК-1.1		
				ПК-1.2		
				ПК-1.3		
1.11	/Πp/	4	4	ПК-2.1		
1111	1119	•		ПК-2.2		
				1		
				ПК-1.1		
				ПК-1.2		
				ПК-1.3		
1.12	/Cp/	4	5	ПК-2.1		
				ПК-2.2		
				ПК-1.1		
				ПК-1.2		
				ПК-1.3		
1.12	T 1.4 D 5	4	0	11N-1.3		
1.13	Тема 1.4. Разработка	4	0			
	содержания ООП в					
	соответствии с направлениями					
	образо-вания и развития детей					
	(образователь-ные области) на					
	основании ФГОС до-школьного					
	образования /Тема/					
1.14	/Лек/	4	2	ПК-2.1		
1.14	/JICK/	4				
				ПК-2.2		
				ПК-2.3		
				ПК-1.1		
				ПК-1.2		
				ПК-1.3		
1.15	/Πp/	4	4	ПК-2.1		
1.13	/11p/	₹	-	ПК-2.1		
				ПК-2.3		
				ПК-1.1		
				ПК-1.2		
				ПК-1.3		
	!		l	-	1	1

1.16	/Cp/	4	5	ПК-2.1	
				ПК-2.2	
				ПК-2.3	
				ПК-1.1	
				ПК-1.2	
				ПК-1.3	
1.17	/КПА/	4	0		
	Раздел 2. Раздел 2.				
	Образовательные програм-мы ДО				
	в содержательном и техноло-				
	гическом аспекте построения				
2.1	Тема 2.1. Разработка	4	0		
	обязательной и ва-риативной				
	(формируемой участниками				
	части ООП /Тема/			<b>_</b>	
2.2	/Лек/	4	2	ПК-4.1	
				ПК-4.2	
				ПК-4.3	
				ПК-1.1	
				ПК-1.2	
				ПК-1.2	
		4			
2.3	/Πp/	4	2	ПК-4.1	
				ПК-4.2	
				ПК-4.3	
				ПК-2.1	
				ПК-2.2	
				ПК-2.3	
2.4	/Cp/	4	5	ПК-4.1	
2.4	/Cp/	4	)		
				ПК-4.2	
				ПК-4.3	
				ПК-1.1	
				ПК-1.2	
				ПК-1.3	
2.5	Тема 2.2. Разработка	4	0	1	
2.3	_	7			
	содержания пар-циальных				
	образовательных программ в				
	соответствии с направлениями				
	образо-вания и развития детей				
	(образователь-ные области) на				
	основании ФГОС до-школьного				
	образования /Тема/				
2.6	/Лек/	4	2	ПК-4.1	
2.0	/JICN	7	~		
				ПК-4.2	
				ПК-4.3	
				ПК-3.3	
				ПК-1.1	
2.7	/Πp/	4	2	ПК-4.1	
	1			ПК-4.2	
				ПК-4.2	
				ПК-3.3	
				ПК-1.1	

2.0	10. /	4	_	TIIC 4 1	1
2.8	/Cp/	4	5	ПК-4.1	
				ПК-4.2	
				ПК-4.3	
				ПК-3.3	
				ПК-1.1	
2.9	Тема 2.3. Диагностические	4	0		
	способы оценивания различных				
	видов детской деятельности в				
	рамках реализации обра-				
	зовательной программы				
	ДО /Тема/				
2.10	/Лек/	4	4	ПК-4.3	
				ПК-3.1	
				ПК-3.2	
				ПК-3.3	
				ПК-1.1	
				ПК-1.2	
				ПК-1.3	
2.11	/Пp/	4	2	ПК-1.3	
	,P.	'	_	ПК-3.1	
				ПК-3.2	
				ПК-3.2	
				ПК-3.3	
				ПК-1.1	
				ПК-1.2	
2.12	/Cn/	4	5	ПК-1.3	
2.12	/Cp/	4	3	1	
				ПК-3.1	
				ПК-3.2	
				ПК-3.3	
				ПК-1.1	
				ПК-1.2	
				ПК-1.3	
2.13	/КПА/	4	0,3	ПК-4.3	
				ПК-3.1	
				ПК-3.2	
				ПК-3.3	
				ПК-1.1	
				ПК-1.2	
				ПК-1.3	
			<u> </u>	1111 1.5	

Планы проведения учебных занятий отражены в оценочных материалах (Приложение 2.).

## 7. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль качества освоения учебного материала по дисциплине проводится в форме текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации в соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ГБОУ ВО СГПИ и его филиалах».

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям образовательной программы используются оценочные материалы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестаций (Приложение 2).

Уровень сформированности компетенции					
не сформирована	сформирована	сформирована в	сформирована		

	частично	целом	полностью			
«Не зачтено»		«Зачтено»				
«Неудовлетворительно»	«Удовлетворительно»	«Отлично»				
«Неудовлетворительно» «Удовлетворительно» «Хорошо» «Отлично» Описание критериев оценивания						
05			05			
Обучающийся		Обучающийся	Обучающийся			
демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:			
_	- знания теоретического		- глубокие,			
, <del>-</del>	материала;	1	всесторонние и			
учебного материала;	- неполные ответы на	объема программного	аргументированные			
	<del>_</del>		знания программного			
принципиальные ошибки при ответе на		материала;	материала;			
-		- твердые знания				
_	понимание сущности	1 -	сущности и			
1	излагаемых вопросов; - неуверенные и	материала.	взаимосвязи			
знание и понимание основных понятий и	, i		рассматриваемых процессов и явлений,			
		устанавливать и объяснять связь				
категорий; непонимание	дополнительные		точное знание основных понятий в			
сущности	· ·	выявлять противоречия,	рамках обсуждаемых			
дополнительных	владение литературой,	1	=			
вопросов в рамках	1	развития;	- способность			
заданий билета;	программой	- правильные и				
- отсутствие умения		конкретные, без грубых	1 -			
выполнять	- умение без грубых	1	практики и теории;			
практические задания,	1 2		- логически			
предусмотренные	практические задания.	1 -	последовательные,			
программой	прикти тесните зидиния.	_	содержательные,			
дисциплины;		которые следует	_			
- отсутствие готовности		выполнить;	исчерпывающие ответы			
(способности) к		-	на все задания билета, а			
дискуссии и низкая		литературой,	также дополнительные			
степень контактности.		рекомендованной	вопросы экзаменатора;			
		программой	- умение решать			
		дисциплины;	практические задания;			
		Возможны	- наличие собственной			
		незначительные	обоснованной позиции			
		неточности в	по обсуждаемым			
		раскрытии отдельных	вопросам;			
		положений вопросов	- свободное			
		билета, присутствует	использование в			
		неуверенность в	ответах на вопросы			
		ответах на	материалов			
		дополнительные	рекомендованной			
		вопросы.	основной и			
			дополнительной			
			литературы.			
8. УЧЕБІ	но-методическое о	БЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИ	ПЛИНЫ			

Учебно-методическое обеспечение дисциплины включает рабочую программу дисциплины, методические материалы, оценочные материалы.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся включает: учебники, учебные пособия, электронные образовательные ресурсы, методические материалы.

Самостоятельная работа обучающихся является формой организации образовательного процесса по дисциплине и включает следующие виды деятельности: поиск (подбор) и обзор научной и учебной литературы, электронных источников информации по изучаемой теме; работа с конспектом лекций, электронным учебником, со словарями и справочниками и др. источниками информации (конспектирование); составление плана и тезисов ответа; подготовка реферата; выполнение творческих заданий и проблемных ситу-аций; подготовка к коллоквиуму, собеседованию, практическим занятиям; подготовка к зачету и экзамену.

9.1.1 Основная литература  Л.1.1 Современное образование: вызовы времени — новые решения: Материалы XI международной научно-практической конференции: Часть 1 [Электронный ресурс]: Калининград: БФУ им. И.Канта, 2012 148 с. − Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=13111  Л.1.2 Дошкольное образование: традиции и инновации [Электронный ресуре]:учебнометодическое пособие Оренбург: ОГПУ, 2020 118 с. − Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/143522  Л.1.3 Ежкова Н. С. Дошкольная педагогика [Электронный ресуре]: Тула: ТГПУ, 2012 142 с. − Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/101526  Л.1.4 Дошкольная педагогика [Электронный ресуре]:учебно-методическое пособие Кызыл: ТувГУ, 2018 82 с. − Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/156214  10.1 Интернет-ресурсы (базы данных, информационно-справочные системы и др.)  ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com  Национальная электронная библиотека (НЭБ) https://e.lanbook.com  ЭБС «Курнальный зал»: русский толстый https://magazines.gorky.media журнал как эстегический феномен «Электронная библиотека ИРЛИ http://biblio.imli.ru  РАН» (Пушкинский Дом)  Научный архив https://научныйархив.рф  ЭБС «Педагогическая библиотека» http://pedlib.ru  ЭБС «Айбукс-ру» https://www.ibooks.ru
Л.1.1 Современное образование : вызовы времени — новые решения : Материалы XI международной научно-практической конференции : Часть 1 [Электронный ресурс]: Калининград: БФУ им. И.Канта, 2012 148 с. − Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=13111  Л.1.2 Дошкольное образование: традиции и инновации [Электронный ресурс]:учебнометодическое пособие Оренбург: ОГПУ, 2020 118 с. − Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/143522  Л.1.3 Ежкова Н. С. Дошкольная педагогика [Электронный ресурс]: Тула: ТГПУ, 2012 142 с. − Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/101526  Л.1.4 Дошкольная педагогика [Электронный ресурс]:учебно-методическое пособие Кызыл: ТувГУ, 2018 82 с. − Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/156214  10.1 Интернет-ресурсы (базы данных, информационно-справочные системы и др.)  ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com  Национальная электронная библиотека (НЭБ) https://rusnit.ru  ЭБС «Курнальный зал»: русский толстый https://urait.ru  ЭБС «Журнальный зал»: русский толстый https://magazines.gorky.media журнал как эстетический феномен «Электронная библиотека ИРЛИ http://biblio.imli.ru  «Электронная библиотека ИРЛИ http://lib.pushkinskijdom.ru  РАН» (Пушкинский Дом)  Научный архив https://научныйархив.рф  ЭБС «Педагогическая библиотека» http://pedlib.ru
международной научно-практической конференции: Часть 1 [Электронный ресурс]: Калининград: БФУ им. И.Канта, 2012 148 с. – Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=13111  Л.1.2 Дошкольное образование: традиции и инновации [Электронный ресурс]:учебнометодическое пособие Оренбург: ОГПУ, 2020 118 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/143522  Л.1.3 Ежкова Н. С. Дошкольная педагогика [Электронный ресурс]: Тула: ТГПУ, 2012 142 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/101526  Л.1.4 Дошкольная педагогика [Электронный ресурс]:учебно-методическое пособие Кызыл: ТувГУ, 2018 82 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/156214  10.1 Интернет-ресурсы (базы данных, информационно-справочные системы и др.)  ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com  Национальная электронная библиотека (НЭБ) https://rusneb.ru  ЭБС «Юрайт» https://rusneb.ru  ЭБС «Журнальный зал»: русский толстый https://magazines.gorky.media журнал как эстетический феномен «Электронная библиотека ИМЛИ РАН» http://biblio.imli.ru  «Электронная библиотека ИРЛИ http://lib.pushkinskijdom.ru  РАН» (Пушкинский Дом)  Научный архив https://научныйархив.рф  ЭБС «Педагогическая библиотека» http://pedlib.ru
методическое пособие Оренбург: ОГПУ, 2020 118 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/143522  Л.1.3 Ежкова Н. С. Дошкольная педагогика [Электронный ресурс]: Тула: ТГПУ, 2012 142 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/101526  Л.1.4 Дошкольная педагогика [Электронный ресурс]:учебно-методическое пособие Кызыл: ТувГУ, 2018 82 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/156214  10.1 Интернет-ресурсы (базы данных, информационно-справочные системы и др.)  ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com  Национальная электронная библиотека (НЭБ) https://rusneb.ru  ЭБС «КОрайт» https://rusneb.ru  ЭБС «Журнальный зал»: русский толстый https://magazines.gorky.media журнал как эстетический феномен  «Электронная библиотека ИМЛИ РАН» http://biblio.imli.ru  «Электронная библиотека ИРЛИ http://lib.pushkinskijdom.ru  РАН» (Пушкинский Дом)  Научный архив https://научныйархив.рф  ЭБС «Педагогическая библиотека» http://pedlib.ru
Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/101526  Л.1.4 Дошкольная педагогика [Электронный ресурс]:учебно-методическое пособие Кызыл: ТувГУ, 2018 82 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/156214  10.1 Интернет-ресурсы (базы данных, информационно-справочные системы и др.)  ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com  Национальная электронная библиотека (НЭБ) https://rusneb.ru  ЭБС «Юрайт» https://urait.ru  ЭБС «Журнальный зал»: русский толстый https://magazines.gorky.media журнал как эстетический феномен  «Электронная библиотека ИМЛИ РАН» http://biblio.imli.ru  «Электронная библиотека ИРЛИ http://lib.pushkinskijdom.ru  РАН» (Пушкинский Дом)  Научный архив https://научныйархив.рф  ЭБС «Педагогическая библиотека» http://pedlib.ru
ТувГУ, 2018 82 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/156214  10.1 Интернет-ресурсы (базы данных, информационно-справочные системы и др.)  ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com  Национальная электронная библиотека (НЭБ) https://rusneb.ru  ЭБС «Юрайт» https://urait.ru  ЭБС «Журнальный зал»: русский толстый https://magazines.gorky.media журнал как эстетический феномен  «Электронная библиотека ИМЛИ РАН» http://biblio.imli.ru  «Электронная библиотека ИРЛИ http://lib.pushkinskijdom.ru  РАН» (Пушкинский Дом)  Научный архив https://научныйархив.рф  ЭБС «Педагогическая библиотека» http://pedlib.ru
системы и др.)ЭБС «Лань»https://e.lanbook.comНациональная электронная библиотека (НЭБ)https://rusneb.ruЭБС «Юрайт»https://urait.ruЭБС «Журнальный зал»: русский толстый журнал как эстетический феноменhttps://magazines.gorky.media«Электронная библиотека ИМЛИ РАН»http://biblio.imli.ru«Электронная библиотека ИРЛИ РАН» (Пушкинский Дом)http://lib.pushkinskijdom.ruНаучный архивhttps://научныйархив.рфЭБС «Педагогическая библиотека»http://pedlib.ru
ЭБС «Лань»         https://e.lanbook.com           Национальная электронная библиотека (НЭБ)         https://rusneb.ru           ЭБС «Юрайт»         https://urait.ru           ЭБС «Журнальный зал»: русский толстый журнал как эстетический феномен         https://magazines.gorky.media           «Электронная библиотека ИМЛИ РАН»         http://biblio.imli.ru           «Электронная библиотека ИРЛИ РАН» (Пушкинский Дом)         http://lib.pushkinskijdom.ru           РАН» (Пушкинский Дом)         https://научныйархив.рф           ЭБС «Педагогическая библиотека»         http://pedlib.ru
Национальная электронная библиотека (НЭБ)         https://rusneb.ru           ЭБС «Юрайт»         https://urait.ru           ЭБС «Журнальный зал»: русский толстый журнал как эстетический феномен         https://magazines.gorky.media           «Электронная библиотека ИМЛИ РАН»         http://biblio.imli.ru           «Электронная библиотека ИРЛИ РАН» (Пушкинский Дом)         http://lib.pushkinskijdom.ru           Научный архив         https://научныйархив.рф           ЭБС «Педагогическая библиотека»         http://pedlib.ru
ЭБС «Юрайт»         https://urait.ru           ЭБС «Журнальный зал»: русский толстый журнал как эстетический феномен         https://magazines.gorky.media           «Электронная библиотека ИМЛИ РАН»         http://biblio.imli.ru           «Электронная библиотека ИРЛИ РАН» (Пушкинский Дом)         http://lib.pushkinskijdom.ru           Научный архив         https://научныйархив.рф           ЭБС «Педагогическая библиотека»         http://pedlib.ru
ЭБС «Журнальный зал»: русский толстый журнал как эстетический феномен       https://magazines.gorky.media         «Электронная библиотека ИМЛИ РАН»       http://biblio.imli.ru         «Электронная библиотека ИРЛИ РАН» (Пушкинский Дом)       http://lib.pushkinskijdom.ru         Научный архив       https://научныйархив.рф         ЭБС «Педагогическая библиотека»       http://pedlib.ru
журнал как эстетический феномен  «Электронная библиотека ИМЛИ РАН»  «Электронная библиотека ИРЛИ  РАН» (Пушкинский Дом)  Научный архив  ЭБС «Педагогическая библиотека»  http://biblio.imli.ru  http://lib.pushkinskijdom.ru  https://научныйархив.рф
«Электронная библиотека ИМЛИ РАН» http://biblio.imli.ru «Электронная библиотека ИРЛИ http://lib.pushkinskijdom.ru РАН» (Пушкинский Дом) Научный архив https://научныйархив.рф ЭБС «Педагогическая библиотека» http://pedlib.ru
«Электронная библиотека ИРЛИ http://lib.pushkinskijdom.ru PAH» (Пушкинский Дом)  Научный архив https://научныйархив.рф ЭБС «Педагогическая библиотека» http://pedlib.ru
ЭБС «Педагогическая библиотека» http://pedlib.ru
1 1
ЭБС «Айбукс.ру» https://www.ibooks.ru
Научная электронная библиотека eLibrary.ru https://elibrary.ru
ЭБС Буконлайм https://bookonlime.ru
Научная электронная библиотека https://cyberleninka.ru/ «Киберленинка»
Государственная публичная научно-техническая http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-
библиотека России. Ресурсы открытого доступа udalennogo-dostupa/1874-1024.html
Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dos
открытого доступа upa.php
10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы
Университетская информационная система https://uisrussia.msu.ru POCCИЯ
Единое окно доступа к образовательным http://window.edu.ru/catalog ресурсам

Словари и энциклопедии	https://dic.academic.ru
Педагогическая мастерская «Первое сентября»	https://fond.1sept.ru
Сайт Единой коллекции цифровых	http://school-collection.edu.ru
образовательных ресурсов	
Национальная платформа «Открытое	https://openedu.ru
образование»	
Портал «Единая коллекция цифровых	http://school-collection.edu.ru
образовательных ресурсов»	
Российское образование. Федеральный портал	http://edu.ru
Портал Федеральных государственных	http://fgosvo.ru
образовательных стандартов высшего	
образования	
Единая цифровая коллекция первоисточников	https://научныйархив.рф
научных работ удостоверенного качества	
«Научный архив»	
Портал проекта «Современная цифровая	https://online.edu.ru
образовательная среда в РФ»	

### 10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Занятия, текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по дисциплине проводятся в учебных аудиториях, укомплектованных типовой мебелью для обучающихся и преподавателя, техническими и мультимедийными средствами обучения, включенными в локальную сеть вуза и с доступом к информационным ресурсам сети Интернет.

Рабочие места для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.

Компьютерное оборудование имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение:

- 1. Пакет программного обеспечения общего назначения Microsoft Office (MS Word, MS Microsoft Excel, MS PowerPoint).
  - 2. Adobe Acrobat Reader.
  - 3. Браузер (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera и др.).
  - 4. Программа тестирования Айрен.