ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН **НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ** ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗ ОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

s/n: 23D1633**Досударственное бюдж**етное образовательное учреждение высшего образования Владелец (СУРАВРОПОЛІВСКИЙ ГОСУДАР ТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»

Должность: И.о. ректоро **E-mail:** kuleshin.mg@sspi.ru

Кафедра общей и возрастной психологии

Организация: ГБОУ ВО СГПИ **Дата подписания:** 19.05.2023

Действителен: с 04.05.2023 до 04.05.2026

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

В.В. Долганина

протокол № 10 от 18.05.2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Психология развития

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной образовательной программы

магистратура

Направление(я) подготовки (специальность)

44.04.02 Психолого-педагогическое образование

Направленность (профиль) "Психологическое сопровождение и безопасность человека в образовании и социальном взаимодействии"

Форма обучения заочная

Срок освоения 2 лет 6 месяцев

Кафедра общей и возрастной психологии

Год начала

подготовки 2021

Ставрополь, 2023 г.

Программу составил(-и): к.псих.н., Доцент, Прилепских О.С.

Рабочая программа дисциплины "Психология развития" разработана в соответствии с ФГОС: Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 127).

Рабочая программа дисциплины составлена на основании учебного плана: 44.04.02 Психолого-педагогическое образование

Направленность (профиль) "Психологическое сопровождение и безопасность человека в образовании и социальном взаимодействии", утвержденного учёным советом вуза от 12.05.2023, протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры общей и возрастной психологии от 18.05.2023 г., протокол № 10 для исполнения в 2023-2024 учебном году.

Зав. кафедрой ______ В.В. Долганина

Рабочая программа дисциплины согласована с заведующим библиотекой.

Зав. библиотекой _____ Фролова Т.А

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

знать:

т. цели освоени	и дисциплины
взаимопереходов между стадиями развития, ана. человеческой жизни; формирование систематизированных знан	развития человека, включающей анализ , содержательных характеристик взаимосвязей и пиз научных данных обо всех фазах и стадиях ий о предмете и методах психологии развития, ее
значении для обучения и воспитания; представлений о проблем развития.	ином поле и актуальных проблемах психологии
2. ЗАДАЧИ ОСВОЕН	ия лиспиплины
	удентов представлений о фактах и общих
закономерностях развития психики; празвивать способности студентов к сравни психических и психологических феноменов; психических феноменов;	ительному анализу различных подходов изучения б общих и индивидуальных нормах развития и
психологическом содержании различных возрастны создать условия для развития научного мь	=
3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУР	
Цикл (раздел) ООП: Б.1.О.02	E ODI ASODA TESIDITON III OTT AMMIDI
1 (1)	HOM HOMEOTORICO OF WHOMOMOROOM
3.1. Требования к предваритель	
Методология и методы психолого-педагогического Организация профессиональной деятельности психо	
Психологическое сопровождение участников образо	
Социальная психология образования	
Формирование психологически комфортной и безоп	асной образовательной среды
3.2. Дисциплины и пр освоение данной дисциплины (модул	рактики, для которых я) необходимо как предшествующее:
Коррекционно-развивающая работа с детьми и обуч	ающимися
4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ	обучения по дисциплине
Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ОПК-6 Способен проектировать и использовать эффективные психолого- педагогические, в том числе инклюзивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; ОПК-7 Способен планировать и организовывать взаимодействия участников образовательных отношений; УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;	Олжен. ;
1 7	

уметь:

владеть:

планировать

И

Способен управлять проектом на Способен

всех этапах его жизненного организовывать взаимодействия
цикла. участников образовательных
Способен проектировать и отношений.
использовать эффективные
психолого-педагогические, в том
числе инклюзивные, технологии
в профессиональной
деятельности, необходимые для
индивидуализации обучения,
развития, воспитания
обучающихся с особыми
образовательными
потребностями.

5. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные (-ых) единиц (-ы) (144), включая

Распределение часов дисциплины по курсам

промежуточную аттестацию.

Курс	2		Итого	
Вид занятий	УП РП			
Лекции	4	4	4	4
Практические	10	10	10	10
Контактная работа (Эк, Зч, ЗчО)	0,3	0,3	0,3	0,3
Итого ауд.	14	14	14	14
Контактная работа	14,3	14,3	14,3	14,3
Сам. работа	129,7	129,7	129,7	129,7
Итого	144	144	144	144

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.					
1.1	Тема 1. Общие вопросы психологии развития /Teма/	2	0			
1.2	/Лек/	2	2	ОПК-7 УК-2 ОПК-6		
1.3	/Πp/	2	4	ОПК-7 УК-2 ОПК-6		
1.4	/Cp/	2	6	ОПК-7 УК-2 ОПК-6		
1.5	Тема 2. Психические функции в преддошкольном возрасте /Тема/	2	0			
1.6	/Лек/	2	2	ОПК-7 УК-2 ОПК-6		

1.7				OFFICE	1	
1.7	/Π p /	2	2	ОПК-7		
				УК-2		
				ОПК-6		
1.8	/Cp/	2	16	ОПК-7		
				УК-2		
				ОПК-6		
1.9	Тема 3. Развитие психики в	2	0			
1.7	дошкольном возрасте /Тема/	_				
1.10	/Cp/	2	20	ОПК-7		
1.10	/Cp/	2	20	УК-2		
1.11				ОПК-6		
1.11	/Πp/	2	2			
1.12	Тема 4. Особенности развития	2	0			
	ребенка младшего школьного					
	возраста /Тема/					
1.13	/Cp/	2	20	ОПК-7		
				УК-2		
				ОПК-6		
1.14	/Πp/	2	2			
1.15	Тема 5. Характеристика	2	0			
1.13	развития на подростковом	4				
	этапе /Тема/					
1.16		2	20	ОПК-7		
1.10	/Cp/	2	20			
				УК-2		
				ОПК-6		
1.17	Тема 6. Психология	2	0			
	юношеского возраста /Тема/					
1.18	/Cp/	2	12	ОПК-7		
				УК-2		
				ОПК-6		
1.19	Тема 7. Психологическая	2	0			
	характеристика периодов					
	взрослости /Тема/					
1.20	/Cp/	2	18	ОПК-7		
1.20	, ~P'	=		УК-2		
				ОПК-6		
1 21	Тема 8. Психологическая	2	0	OHK-0		
1.21		2	"			
	характеристика пожилого					
	возраста и старости /Тема/		 			
1.22	/Cp/	2	17,7	ОПК-7		
				УК-2		
			<u> </u>	ОПК-6		
1.23	/КПА/	2	0,3	ОПК-7		
				УК-2		
				ОПК-6		
			1			

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»	«Хорошо»	«Отлично»	
	Описание крите	риев оценивания		
Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся	
демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:	демонстрирует:	
- существенные	- знания теоретического	- знание и понимание	- глубокие,	
пробелы в знаниях	материала;		всесторонние и	
учебного материала;	- неполные ответы на	контролируемого	аргументированные	
- допускаются	основные вопросы,	объема программного	знания программного	
принципиальные	ошибки в ответе,	материала;	материала;	
ошибки при ответе на	недостаточное	- твердые знания	- полное понимание	
основные вопросы	понимание сущности	теоретического	сущности и	
билета, отсутствует	излагаемых вопросов;	материала.	взаимосвязи	
знание и понимание	- неуверенные и	- способность	рассматриваемых	
основных понятий и	неточные ответы на	устанавливать и	процессов и явлений,	
категорий;	дополнительные	объяснять связь	точное знание	
- непонимание	вопросы;	практики и теории,	основных понятий в	
сущности	- недостаточное	выявлять противоречия,	рамках обсуждаемых	
дополнительных	владение литературой,	проблемы и тенденции	заданий;	
вопросов в рамках	рекомендованной	развития;	- способность	
заданий билета;	программой	- правильные и	устанавливать и	
- отсутствие умения	дисциплины;	конкретные, без грубых	объяснять связь	
выполнять	- умение без грубых	ошибок, ответы на	практики и теории;	
практические задания,	ошибок решать	поставленные вопросы;	- логически	
предусмотренные	практические задания.	- умение решать	последовательные,	
программой		практические задания,	содержательные,	
дисциплины;		которые следует	конкретные и	
- отсутствие готовности		выполнить;	исчерпывающие ответы	
(способности) к		- владение основной	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 ЛИСПИ		

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 9.1.1 Основная литература Л.1.1 Чекина Л. Ф. Психология развития [Электронный ресурс]: Санкт-Петербург: Лань, 2022 208 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/189528 Л.1.2 Гнездилов Г. В., Курдюмов А. Б., Кокорева Е. А., Киселев В. В. Возрастная психология и переможномика, 2017 228 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/97365 10.1 Интернет-ресурсы (базы данных, информационно-справочные системы и др.) ЭБС «Лапь» https://c.lanbook.com Национальная электроппая библиотека (НЭБ) https://rusncb.ru ЭБС «Курнальный заль: русский толстый куунал как эстетический феномен https://magazines.gorky.media «Электроппая библиотека ИРЛИ рАН» https://magazines.gorky.media «Электроппая библиотека ИРЛИ рАН» https://biblio.imli.ru «Электроппая библиотека ИРЛИ рАН» https://ibp.pushkinskijdom.ru РАН» (Пушкинский Дом) https://libp.pushkinskijdom.ru ЭБС «Педагогическая библиотека» https://www.ibooks.ru Научная электронная библиотека (жибсре.прика) https://www.jbooks.ru Научная электронная библиотека (жибсре.прика) https://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-udalennogo-dostupa/1874-1024.html Библиотека России. Ресурсы открытого доступа http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-udalennogo	9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ					
П.1.1 Чекипа Л. Ф. Психология развития [Электроппый ресурс]: Сапкт-Петербург: Лапь, 2022 208 с. — Режим доступа: https://c.lanbook.com/book/189528	9.1. Рекомендуемая литература					
Дов. с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/189528 П.1.2 Пездилов Г. В., Курдомов А. Б., Кокорева Е. А., Киселев В. В. Возрастная психология и психология развития [Электронный ресурс]:учебное пособие Москва: Креативная экономика, 2017 228 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/97365	9.1.1. Основная литература					
психология развития [Электронный ресурс]:учебное пособие Москва: Креативная экономика, 2017 228 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/97365 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 «Журнальный зал»: русский толстый https://magazines.gorky.media журнал как эстетический феномен «Электронная библиотека ИРЛИ http://biblio.imli.ru «Электронная библиотека ИРЛИ http://biblio.imli.ru РАН» (Пушкинский Дом) https://elib.pushkinskijdom.ru РАН» (Пушкинский Дом) https://elib.pushkinskijdom.ru РЭБС «Педагогическая библиотека» https://elibrary.ru ЭБС «Айбукс.ру» https://www.ibooks.ru Научная электронная библиотека eLibrary.ru Научная электронная библиотека eLibrary.ru Научная электронная библиотека информационная обилиотека информационная публичная научно-техническая библиотека России. Ресурсы открытого доступа Библиотека России. Ресурсы открытого доступа Библиотека россии. Ресурсы открытого доступа 10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы Университетская информационная система РОССИЯ Единое окно доступа к образовательным ресурсам Словари и энциклопедии https://window.edu.ru/catalog						
системы и др.)ЭБС «Лань»https://e.lanbook.comНациональная электронная библиотека (НЭБ)https://urait.ruЭБС «Журнальный зал»: русский толстый журнал как эстетический феноменhttps://magazines.gorky.media«Электронная библиотека ИМЛИ РАН»https://ibiblio.imli.ru«Электронная библиотека ИРЛИ РАН» (Пушкинский Дом)https://lib.pushkinskijdom.ruРАН» (Пушкинский Дом)https://hayчныйархив.pфЭБС «Педагогическая библиотека»https://pedlib.ruЭБС «Айбукс.ру»https://www.ibooks.ruНаучная электронная библиотека eLibrary.ruhttps://elibrary.ruНаучная электронная библиотека (Киберпенинка»)https://ebokonlime.ruГосударственная публичная научно-техническая библиотека России. Ресурсы открытгого доступаhttp://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-udalennogo-dostupa/1874-1024.htmlБиблиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытгого доступаhttp://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системыhttp://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dostУниверситетская информационная система РОССИЯhttp://window.edu.ru/catalogЕдиное окно доступа к образовательным ресурсамhttp://window.edu.ru/catalogСловари и энциклопедииhttps://dic.academic.ru	психология развития [Электронный ресурс]:учебное пособие Москва: Креативная					
Национальная электронная библиотека (НЭБ) ЭБС «Юрайт» ЭБС «Журнальный зал»: русский толстый https://magazines.gorky.media журнал как эстетический феномен «Электронная библиотека ИРЛИ РАН» Пушкинский Дом) Научный архив ЭБС «Педагогическая библиотека» Научная электронная библиотека е Library.ru ЭБС «Айбукс.ру» Научная электронная библиотека е Library.ru ЭБС Буконлайм Научная электронная библиотека е Library.ru Научная электронная библиотека е Library.ru						
ЭБС «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 ИРЛИhttp://lib.pushkinskijdom.ruРАН» (Пушкинский Дом)https://научныйархив.pфЭБС «Педагогическая библиотека»https://pedlib.ruЭБС «Айбукс.ру»https://www.ibooks.ruНаучная электронная библиотека eLibrary.ruhttps://bookonlime.ruНаучная электронная библиотека «Киберленинка»https://cyberleninka.ru/Государственная публичная научно-техническая библиотека России. Ресурсы открытого доступаhttp://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-udalennogo-dostupa/1874-1024.htmlБиблиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступаhttp://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системыУниверситетская информационная система РОССИЯhttps://uisrussia.msu.ruЕдиное окно доступа к образовательным ресурсамhttp://window.edu.ru/catalogСловари и энциклопедииhttps://dic.academic.ru	ЭБС «Лань»	https://e.lanbook.com				
ЭБС «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 ИРЛИhttp://lib.pushkinskijdom.ruРАН» (Пушкинский Дом)https://научныйархив.pфЭБС «Педагогическая библиотека»https://pedlib.ruЭБС «Айбукс.ру»https://www.ibooks.ruНаучная электронная библиотека eLibrary.ruhttps://bookonlime.ruНаучная электронная библиотека «Киберленинка»https://cyberleninka.ru/Государственная публичная научно-техническая библиотека России. Ресурсы открытого доступаhttp://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-udalennogo-dostupa/1874-1024.htmlБиблиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступаhttp://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системыУниверситетская информационная система РОССИЯhttps://uisrussia.msu.ruЕдиное окно доступа к образовательным ресурсамhttp://window.edu.ru/catalogСловари и энциклопедииhttps://dic.academic.ru	Национальная электронная библиотека (НЭБ)	<u> </u>				
ЭБС «Журнальный зал»: русский толстый 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://hayчныйархив.pф ЭБС «Айбукс.ру» https://edlib.ru ВЕС Буконлайм https://bookonlime.ru Научная электронная библиотека еLibrary.ru ЭБС Буконлайм https://bookonlime.ru Научная электронная библиотека «Киберленинка» Государственная публичная научно-техническая библиотека России. Ресурсы открытого доступа Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа 10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы РОССИЯ Единое окно доступа к образовательным ресурсам Словари и энциклопедии https://dic.academic.ru						
«Электронная библиотека ИРЛИ http://biblio.imli.ru «Электронная библиотека ИРЛИ http://lib.pushkinskijdom.ru PAH» (Пушкинский Дом) Научный архив https://pedlib.ru ЭБС «Айбукс.ру» https://pedlib.ru ЭБС Буконлайм https://elibrary.ru Научная электронная библиотека eLibrary.ru Научная электронная библиотека «Киберленинка» Государственная публичная научно-техническая библиотека России. Ресурсы открытого доступа Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа 10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы РОССИЯ Единое окно доступа к образовательным ресурсам Словари и энциклопедии https://dic.academic.ru						
РАН» (Пушкинский Дом) Научный архив Вытра://научныйархив.рф ЭБС «Педагогическая библиотека» Вытра://ереdlib.ru ЭБС «Айбукс.ру» Нитря://elibrary.ru Научная электронная библиотека eLibrary.ru Вытра://ереdlib.ru Научная электронная библиотека eLibrary.ru Научная электронная библиотека «Киберленинка» Государственная публичная научно-техническая библиотека России. Ресурсы открытого доступа Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа Виблиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа 10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы Университетская информационная система РОССИЯ Единое окно доступа к образовательным ресурсам Словари и энциклопедии https://window.edu.ru/catalog		http://biblio.imli.ru				
ЭБС «Педагогическая библиотека»http://pedlib.ruЭБС «Айбукс.ру»https://www.ibooks.ruНаучная электронная библиотека eLibrary.ruhttps://elibrary.ruЭБС Буконлаймhttps://bookonlime.ruНаучная электронная библиотека «Киберленинка»https://cyberleninka.ru/Государственная публичная научно-техническая библиотека России. Ресурсы открытого доступаhttp://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy- udalennogo-dostupa/1874-1024.htmlБиблиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступаhttp://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системыУниверситетская информационная система РОССИЯhttps://uisrussia.msu.ruЕдиное окно доступа к образовательным ресурсамhttp://window.edu.ru/catalogСловари и энциклопедииhttps://dic.academic.ru		http://lib.pushkinskijdom.ru				
ВБС «Айбукс.ру» https://www.ibooks.ru Научная электронная библиотека eLibrary.ru ВБС Буконлайм https://bookonlime.ru Научная электронная библиотека «Киберленинка» Государственная публичная научно-техническая библиотека России. Ресурсы открытого доступа Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа 10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы Университетская информационная система РОССИЯ Единое окно доступа к образовательным ресурсам Словари и энциклопедии https://dic.academic.ru	·					
Научная электронная библиотека eLibrary.ru ЭБС Буконлайм Научная электронная библиотека «Киберленинка» Государственная публичная научно-техническая библиотека России. Ресурсы открытого доступа Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа По.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы Университетская информационная система РОССИЯ Единое окно доступа к образовательным ресурсам Словари и энциклопедии https://elibrary.ru						
ЭБС Буконлайм https://bookonlime.ru Научная электронная библиотека «Киберленинка» Государственная публичная научно-техническая библиотека России. Ресурсы открытого доступа Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа Виблиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа 10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы Университетская информационная система РОССИЯ Единое окно доступа к образовательным ресурсам Словари и энциклопедии https://dic.academic.ru	1 1					
Научная электронная библиотека «Киберленинка» Государственная публичная научно-техническая библиотека России. Ресурсы открытого доступа Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа Виблиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа 10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы Университетская информационная система РОССИЯ Единое окно доступа к образовательным ресурсам Словари и энциклопедии https://cyberleninka.ru/ http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-udalennogo-dostupa/1874-1024.html http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost upa.php http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost upa.php http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost upa.php						
«Киберленинка» Посударственная публичная научно-техническая библиотека России. Ресурсы открытого доступа http://www.gpntb.ru/elektronnye-resursy-udalennogo-dostupa/1874-1024.html Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost upa.php 10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы Университетская информационная система РОССИЯ https://uisrussia.msu.ru Единое окно доступа к образовательным ресурсам http://window.edu.ru/catalog Словари и энциклопедии https://dic.academic.ru	ЭБС Буконлайм	https://bookonlime.ru				
библиотека России. Ресурсы открытого доступа Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа 10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы Университетская информационная система РОССИЯ Единое окно доступа к образовательным ресурсам Словари и энциклопедии Виблиотека России. Ресурсы открытого доступа и dalennogo-dostupa/1874-1024.html http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost upa.php https://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost upa.php https://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost upa.php https://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost upa.php		https://cyberleninka.ru/				
Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы открытого доступа http://www.rasl.ru/e_resours/resursy_otkrytogo_dost upa.php 10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы Университетская информационная система POCCИЯ Единое окно доступа к образовательным pecypcaм Словари и энциклопедии https://dic.academic.ru	Государственная публичная научно-техническая					
открытого доступа upa.php 10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы Университетская информационная система POCCИЯ Единое окно доступа к образовательным http://window.edu.ru/catalog pecypcam Словари и энциклопедии https://dic.academic.ru	Библиотека академии наук (БАН). Ресурсы	http://www.rasl.ru/e resours/resursy otkrytogo dost				
Университетская информационная система https://uisrussia.msu.ru РОССИЯ Единое окно доступа к образовательным pecypcam Словари и энциклопедии https://dic.academic.ru	открытого доступа					
РОССИЯ Единое окно доступа к образовательным http://window.edu.ru/catalog ресурсам Словари и энциклопедии https://dic.academic.ru	10.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы					
ресурсам Словари и энциклопедии https://dic.academic.ru	РОССИЯ	https://uisrussia.msu.ru				
Словари и энциклопедии https://dic.academic.ru		http://window.edu.ru/catalog				
		https://dic.academic.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.