МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятский государственный университет» (ВятГУ) г. Киров

Утверждаю

Директор/Декан Ковязина Г. В.

Номер регистрации

РПД_3-44.03.01.63_2020_114301 Актуализировано: 18.02.2021

Рабочая программа дисциплины Основы специальной педагогики и специальной психологии

	наименование дисциплины
Квалификация	Бакалавр
выпускника	
Направление	44.03.01
подготовки	шифр
	Педагогическое образование
•	наименование
Направленность	3-44.03.01.63
(профиль)	шифр
	Физическая культура и спорт
	наименование
Формы обучения	Заочная, Очная
•	наименование
Кафедра-	Кафедра дефектологии(ОРУ)
разработчик	наименование
Выпускающая	Кафедра спортивных дисциплин и адаптивной физической культуры
кафедра	(ОРУ)
	наименование

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Баженова Юлия Александровна

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	теоретическая подготовка обучающихся к будущей
	профессиональной деятельности с детьми с особыми
	образовательными потребностями, формирование у обучающихся
	практических умений и навыков в области специальной педагогики
	и специальной психологии
Задачи	1. Сформировать целостное представление о специальной
дисциплины	педагогике и специальной психологии как отраслях дефектологии.
	2. Сформировать систему понятийно-категориального аппарата
	специальной педагогики и специальной психологии.
	3. Сформировать теоретические знания об основных видах
	отклоняющегося развития, об особенностях психического развития
	детей с особыми образовательными потребностями, о проблемах их
	обучения и воспитания.
	4. Сформировать практические умения и навыки организации
	обучения и воспитания обучающихся с особыми образовательными
	потребностями.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенция УК-2

Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

- 1 -			
Знает	Умеет	Владеет	
Методы определения круга	Навыки определения круга	Определять задачи в	
задач в рамках	задач в рамках	соответствии с	
поставленной цель; нормы	поставленной цели и	поставленными целями;	
и требования действующего	выбора оптимальных	выбирать оптимальные	
законодательства	способов их решения,	способы их решения;	
	исходя из действующих	оценивать имеющиеся	
	правовых норм, имеющихся	ресурсы и ограничения	
	ресурсов и ограничений		

Компетенция ОПК-3

Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов

Знает	Умеет	Владеет	
Требования федеральных	Навыки организации	Применять методы	
государственных	совместной учебной	организации совместной	
образовательных	деятельности обучающихся,	учебной обучающихся, в том	
стандартов; методику	в том числе с особыми	числе с особыми	
организации совместной и	потребностями, в	образовательными	
индивидуальной учебной и	соответствии с	потребностями, в	
воспитательной	требованиями федеральных	соответствии с	
деятельности обучающихся,	государственных	требованиями федеральных	

в том числе с особыми образовательных образовательными стандартов; Навыки потребностями организации совместной воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; Навыки организации **b**ндивидуальной учебной деятельности обучающихся, в том числе с особыми потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; Навыки организации индивидуальной воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов

государственных образовательных стандартов; Применять приемы организации совместной учебной деятельности обучающихся, в том числе с особыми потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; Применять методы организации **b**ндивидуальной учебной деятельности обучающихся, в том числе с особыми потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; Применять приемы организации индивидуальной учебной деятельности обучающихся, в том числе с особыми потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов; Применять приемы организации индивидуальной воспитательной деятельности обучающихся, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных

стандартов

Компетенция ОПК-6

Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

Знает		Умеет	Владеет			
	Психолого-педагогические	Навыки использования	опытом индивидуализации			

технологии, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

психолого-педагогических технологий в профессиональной деятельности; опытом индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

Структура дисциплины Тематический план

Nº	Наимонование разполов писнил пин	Шифр формируемых
п/п	Наименование разделов дисциплины	компетенций
1	Основы специальной психологии	ОПК-6, УК-2
2	Основы специальной педагогики	ОПК-3, ОПК-6, УК-2
3	Подготовка и прохождение промежуточной	ОПК-3, ОПК-6, УК-2
	аттестации	

Формы промежуточной аттестации

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
	Не предусмотрен (Заочная форма обучения)
Экзамен	5 семестр (Очная форма обучения)
	6 семестр (Заочная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
	Не предусмотрена (Заочная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
	Не предусмотрена (Заочная форма обучения)

Трудоемкость дисциплины

Форма Курсы Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная	в том числе аудиторная контактная Контактная обучающихся с преподавателем,			•	60	Курсовая	20007	2		
обучения	Курсы	Семестры	Часов	3ET	работа, час	Bcero	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия	Самостоятельная работа, час	работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
Очная форма обучения	3	5	144	4	89	64	32	32	0	55			5
Заочная форма обучения	3	5, 6	144	4	12.5	10	4	6	0	131.5			6

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
	сновы специальной психологии»	58.00
Лекции		T
Л1.1	Специальная психология как отрасль дефектологии	2.00
Л1.2	Современные представления о нормальном и отклоняющемся развитии	2.00
Л1.3	Концептуальные основы специальной психологии	4.00
Л1.4	Факторы психического развития человека	2.00
Л1.5	Классификации нарушенного развития	4.00
Л1.6	Дизонтогенез	2.00
Семинары, п	рактические занятия	
П1.1	Особенности психического развития при интеллектуальных нарушениях	2.00
П1.2	Особенности психического развития при задержке психического развития	2.00
П1.3	Особенности психического развития при нарушениях зрения	2.00
П1.4	Особенности психического развития при нарушениях слуха	2.00
П1.5	Особенности психического развития при нарушениях опорно-двигательного аппарата	2.00
П1.6	Особенности психического развития при нарушениях речевого развития	2.00
П1.7	Особенности психического развития при расстройствах эмоционально-волевой сферы и поведения	2.00
П1.8	Особенности психического развития лиц с комплексными (сложными и множественными) нарушениями развития	2.00
Самостоятел	ьная работа	
C1.1	Специальная психология как отрасль дефектологии	1.00
C1.2	Современные представления о нормальном и отклоняющемся развитии	1.00
C1.3	Концептуальные основы специальной психологии	2.00
C1.4	Факторы психического развития человека	1.00
C1.5	Классификации нарушенного развития	1.00
C1.6	Дизонтогенез	1.00
C1.7	Особенности психического развития при интеллектуальных нарушениях	1.00
C1.8	Особенности психического развития при задержке психического развития	1.00
C1.9	Особенности психического развития при нарушениях зрения	1.00

C1.10	Особенности психического развития при нарушениях слуха	1.00
C1.11	Особенности психического развития при нарушениях опорно-двигательного аппарата	1.00
C1.12	Особенности психического развития при нарушениях речевого развития	1.00
C1.13	Особенности психического развития при расстройствах эмоционально-волевой сферы и поведения	1.00
C1.14	Особенности психического развития лиц с комплексными (сложными и множественными) нарушениями развития	1.00
Контактная в	внеаудиторная работа	
KBP1.1	Контактная внеаудиторная работа	11.00
	сновы специальной педагогики»	59.00
Лекции	повы специальной педагогикий	33.00
Л2.1	Специальная педагогика как отрасль дефектологии	2.00
Л2.2	Нормативная база специального образования	2.00
Л2.3	Психолого-педагогическое сопровождение детей с	2.00
,. <u></u>	особыми образовательными потребностями в системе образования	2.00
Л2.4	Система специального образования в России	2.00
Л2.5	Принципы общего и специального образования	2.00
Л2.6	Методы специального образования	2.00
Л2.7	Средства специального образования	2.00
Л2.8	Формы организации специального образования	2.00
Семинары, п	рактические занятия	
П2.1	Образование детей с нарушениями слуха	2.00
П2.2	Образование детей с нарушениями зрения	2.00
П2.3	Образование детей с тяжелыми нарушениями речи	2.00
П2.4	Образование детей с нарушениями опорно- двигательного аппарата	2.00
П2.5	Образование детей с задержкой психического развития	2.00
П2.6	Образование умственно отсталых детей	2.00
П2.7	Образование детей с расстройствами аутистического спектра	2.00
П2.8	Образование детей с комплексными (сложными и множественными) нарушениями развития	2.00
Самостоятел	ьная работа	
C2.1	Специальная педагогика как отрасль дефектологии	1.00
C2.2	Нормативная база специального образования	1.00
C2.3	Психолого-педагогическое сопровождение детей с особыми образовательными потребностями в системе образования	1.00
C2.4	Система специального образования в России	1.00
C2.5	Принципы общего и специального образования	1.00
C2.6	Методы специального образования	1.00
C2.7	Средства специального образования	1.00
C2.8	Формы организации специального образования	0.50

C2.9	Образование детей с нарушениями слуха	1.00
C2.10	Образование детей с нарушениями зрения	1.00
C2.11	Образование детей с тяжелыми нарушениями речи	1.00
C2.12	Образование детей с нарушениями опорнодвигательного аппарата	1.00
C2.13	Образование детей с задержкой психического развития	1.00
C2.14	Образование умственно отсталых детей	1.00
C2.15	Образование детей с расстройствами аутистического спектра	1.00
C2.16	Образование детей с комплексными (сложными и множественными) нарушениями развития	1.00
Контактная в	внеаудиторная работа	
KBP2.1	Контактная внеаудиторная работа	11.50
Раздел 3 «По	27.00	
Э3.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
KBP3.1	Консультация перед экзаменом	2.00
KBP3.2	Сдача экзамена	0.50
ИТОГО		144.00

Заочная форма обучения

Код	Наименование тем занятий	Трудоемкость,
занятия	паименование тем занятии	академических часов
Рээлол 1 "О	 сновы специальной психологии»	70.00
Лекции	сновы специальной психологии»	70.00
Л1.1	Специальная психология как отрасль дефектологии	2.00
Л1.2	Современные представления о нормальном и	2.00
711.2	отклоняющемся развитии	
Л1.3	Концептуальные основы специальной психологии	
Л1.4	Факторы психического развития человека	
Л1.5	Классификации нарушенного развития	
Л1.6	Дизонтогенез	
Семинары, п	рактические занятия	
П1.1	Особенности психического развития при	2.00
	интеллектуальных нарушениях	2.00
П1.2	Особенности психического развития при задержке	2.00
	психического развития	2.00
П1.3	Особенности психического развития при нарушениях	
	зрения	
П1.4	Особенности психического развития при нарушениях	
	слуха	
П1.5	Особенности психического развития при нарушениях	
	опорно-двигательного аппарата	
П1.6	Особенности психического развития при нарушениях	
	речевого развития	
П1.7	Особенности психического развития при расстройствах	

	эмоционально-волевой сферы и поведения			
П1.8	Особенности психического развития лиц с			
112.0	комплексными (сложными и множественными)			
	нарушениями развития			
Самостоят	тельная работа			
C1.1	Специальная психология как отрасль дефектологии	4.00		
C1.2	Современные представления о нормальном и			
	отклоняющемся развитии	6.00		
C1.3	Концептуальные основы специальной психологии	6.00		
C1.4	Факторы психического развития человека	6.00		
C1.5	Классификации нарушенного развития	6.00		
C1.6	Дизонтогенез 6			
C1.7	Особенности психического развития при	4.00		
	интеллектуальных нарушениях	4.00		
C1.8	Особенности психического развития при задержке	4.00		
	психического развития	4.00		
C1.9	Особенности психического развития при нарушениях	4.00		
	зрения	4.00		
C1.10	Особенности психического развития при нарушениях	4.00		
	слуха	4.00		
C1.11	Особенности психического развития при нарушениях	4.00		
	опорно-двигательного аппарата	4.00		
C1.12	Особенности психического развития при нарушениях	4.00		
	речевого развития	4.00		
C1.13	Особенности психического развития при расстройствах	4.00		
	эмоционально-волевой сферы и поведения	4.00		
C1.14	Особенности психического развития лиц с			
	комплексными (сложными и множественными)	2.00		
	нарушениями развития			
	я внеаудиторная работа			
KBP1.1	Контактная внеаудиторная работа			
	Основы специальной педагогики»	65.00		
Лекции				
Л2.1	Специальная педагогика как отрасль дефектологии	2.00		
Л2.2	Нормативная база специального образования			
Л2.3	Психолого-педагогическое сопровождение детей с			
	особыми образовательными потребностями в системе			
T2 4	образования			
Л2.4	Система специального образования в России			
Л2.5	Принципы общего и специального образования			
Л2.6	Методы специального образования			
Л2.7	Средства специального образования			
Л2.8 Формы организации специального образования				
•	і, практические занятия			
П2.1	Образование детей с нарушениями слуха			
П2.2	Образование детей с нарушениями зрения			
П2.3	Образование детей с тяжелыми нарушениями речи			
П2.4	Образование детей с нарушениями опорно-			

	двигательного аппарата		
П2.5	Образование детей с задержкой психического развития		
П2.6	Образование умственно отсталых детей		
П2.7	Образование детей с расстройствами аутистического		
	спектра		
П2.8	Образование детей с комплексными (сложными и	2.00	
	множественными) нарушениями развития	2.00	
Самостоятел	тыная работа		
C2.1	Специальная педагогика как отрасль дефектологии	3.00	
C2.2	Нормативная база специального образования 4.00		
C2.3	Психолого-педагогическое сопровождение детей с		
	особыми образовательными потребностями в системе	4.00	
	образования		
C2.4	Система специального образования в России	4.00	
C2.5	Принципы общего и специального образования	4.00	
C2.6	Методы специального образования	4.00	
C2.7	Средства специального образования	4.00	
C2.8	Формы организации специального образования	4.00	
C2.9	Образование детей с нарушениями слуха	4.00	
C2.10	Образование детей с нарушениями зрения	4.00	
C2.11	Образование детей с тяжелыми нарушениями речи 4.00		
C2.12	Образование детей с нарушениями опорно-	2.00	
	двигательного аппарата	3.00	
C2.13	Образование детей с задержкой психического развития	3.00	
C2.14	Образование умственно отсталых детей	4.00	
C2.15	Образование детей с расстройствами аутистического	4.00	
	спектра	4.00	
C2.16	Образование детей с комплексными (сложными и	4.00	
	множественными) нарушениями развития	4.00	
Контактная	внеаудиторная работа		
KBP2.1	Контактная внеаудиторная работа		
Раздел 3 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»			
Э3.1	Подготовка к сдаче экзамена	6.50	
KBP3.1	Консультация перед экзаменом 2.		
KBP3.2	Сдача экзамена	0.50	
ИТОГО		144.00	

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции — это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся ознакамливаются на официальном сайте университета www.vyatsu.ru.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебнометодическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине

Учебная литература (основная)

- 1) Глухов, В. П. Дефектология: специальная педагогика и специальная психология : курс лекций / В.П. Глухов. Москва : Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2017. 314 с. : ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4263-0575-5 : Б. ц. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598940/ (дата обращения: 24.03.2020). Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. Текст : электронный.
- 2) Основы специальной педагогики и психологии : учебное пособие / О.В. Вольская. Архангельск : ИД САФУ, 2014. 112 с. ISBN 978-5-261-00884-2 : Б. ц. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436374/ (дата обращения: 24.03.2020). Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. Текст : электронный.

Учебная литература (дополнительная)

- 1) Вызовы времени: актуальные проблемы науки и практики коррекционной педагогики и специальной психологии: материалы международной научнопрактической конференции 22 марта 2019 года. Шадринск: ШГПУ, 2019. 225 с. ISBN 978-5-87818-574-5: Б. ц. URL: https://e.lanbook.com/book/156723 (дата обращения: 15.05.2020). Режим доступа: ЭБС Лань. Текст: электронный.
- 2) Новоторцева, Надежда Вячеславовна. Коррекционная педагогика и специальная психология: словарь: учеб. пособие / Н. В. Новоторцева. Изд. 4-е, перераб. и доп. СПб.: Каро, 2006. 144 с. Библиогр.: с. 136-137. ISBN 5-89815-688-7: 109.10 р. Текст: непосредственный.
- 3) Выготский, Лев Семенович. Собрание сочинений. В 5 т. Т. 5. Основы дефектологии / Л. С. Выготский; АПН РСФСР. М.: Педагогика, 1984. 400 с. Библиогр.: с. 365-367. Имен. указ.: с. 358-360. Предм. указ.: с. 361-364. 1.50 р., 1.50 р. Текст: непосредственный.
- 4) Актуальные проблемы и современные тенденции в развитии специальной педагогики и психологии: материалы Всероссийской научной конференции, 23—26 марта 2015 г., г. Москва: сборник материалов / : Т. А. Соловьева, А. В. Кроткова, И. Н. Нурлыгаянов. Москва | Берлин: Директ-Медиа, 2015. 368 с. ISBN 978-5-4475-4932-9: Б. ц. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364796/(дата обращения: 24.03.2020). Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. Текст: электронный.
- 5) Башмакова, Светлана Борисовна. Психология нарушенного развития с основами организации коррекционной помощи : учеб. пособие / С. Б. Башмакова.

- Киров : Изд-во ВятГГУ, 2007. - 101 с. - Библиогр.: с. 87. - ISBN 978-5-93825-504-3 : 50.00 р. - Текст : непосредственный.

Учебно-методические издания

1) Брагина, Е. А. Актуальные проблемы специальной психологии и специальной педагогики: учебно-методическое пособие / Е. А. Брагина. - Ульяновск: УлГПУ им. И.Н. Ульянова, 2017. - 54 с. - Б. ц. - URL: https://e.lanbook.com/book/129661 (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст: электронный.

Электронные образовательные ресурсы

- 1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / Режим доступа: http://mooc.do-kirov.ru/
- 2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / Режим доступа: https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program ID=3-44.03.01.63
- 3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / Режим доступа: https://new.vyatsu.ru/account/
- 4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам http://window.edu.ru/

Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (http://elibrary.ru/defaultx.asp)
- ЭБС «Издательства Лань» (http://e.lanbook.com/)
- ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (http://lib.vyatsu.ru/)
- ЭБС «ЮРАЙТ (https://urait.ru)

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema)
- Web of Science® (http://webofscience.com)

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Демонстрационное оборудование

	Перечень используемого оборудования
Ноутбук Lenovo B5030	

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)

Nº	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
п.п		
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу: https://www.vyatsu.ru/php/list-it/index.php?op-id=114301