

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Мурманский арктический государственный университет»
(ФГБОУ ВО «МАГУ»)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

М2.В.01(У) Учебная практика, научно-исследовательская работа

**44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование
направленность (профиль) Образование лиц с интеллектуальными нарушениями**

(код и наименование направления подготовки
с указанием направленности (наименования магистерской программы))

высшее образование – магистратура

уровень профессионального образования: высшее образование – бакалавриат / высшее образование – специалитет, магистратура / высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации

магистр

квалификация

очная

форма обучения

2023

год набора

Составитель(и):

Кузьмичева Т.В., докт. пед. наук,
доцент, профессор кафедры психологии
и коррекционной педагогики, директор
ППИ

Утверждена на заседании кафедры
психологии и коррекционной педагогики
Психолого-педагогического института
(протокол № 7 от 03.04.2023 г.)

Зав. кафедрой

_____ Афонькина Ю.А.

1. ВИД, ТИП, ФОРМЫ И СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Вид практики – учебная;

Тип практики – научно-исследовательская работа;

Способ – стационарная/выездная

Форма проведения – дискретная

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Цель - освоение обучающимися компетенций в области организации и проведения разных видов научно-исследовательской работы и использовании ее результатов в профессиональной деятельности.

Задачами практики являются:

- формирование умения анализировать научную проблематику по проблемам образования лиц с интеллектуальными нарушениями;
- формирование умения разрабатывать стратегию, структуру и процедуру осуществления научно-исследовательской работы по проблемам образования лиц с интеллектуальными нарушениями;
- формирование умения организовывать сбор эмпирических данных по проблеме исследования по проблемам образования лиц с интеллектуальными нарушениями в ходе мониторинга их психосоциального развития;
- формирование умения анализировать, систематизировать, обобщать результаты исследования по проблемам образования лиц с интеллектуальными нарушениями;
- формирование умения использования результатов научно-исследовательской работы в профессиональной деятельности при проектировании и организации образовательного процесса на диагностической основе для обеспечения индивидуализации обучения, воспитания лиц с интеллектуальными нарушениями, коррекционно-развивающей работы;
- формирование опыта деятельности по подготовке научных отчетов, докладов, публикаций, презентаций.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРАКТИКЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

В результате прохождения данной практики у обучающегося формируются следующие компетенции.

Компетенция	Формулировка компетенции/Индикаторы компетенций	Содержание компетенции
УК-1 - Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	1.1. Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними. 1.2. Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению. 1.3. Критически оценивает надежность источников информации, работает с противоречивой информацией из разных источников.	Знать: способы анализа проблемных ситуаций в области образования лиц с интеллектуальными нарушениями как системы, выявления ее составляющих и связей между ними. Уметь: определять пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению в процессе научно-исследовательской работы области образования лиц с интеллектуальными нарушениями; разрабатывать и содержательно аргументировать стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и

	<p>1.4. Разрабатывает и содержательно аргументирует стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарных подходов.</p> <p>1.5.Использует логико-методологический инструментарий для критической оценки современных концепций философского и социального характера в своей предметной области.</p>	<p>междисциплинарных подходов в процессе научно-исследовательской работы области образования лиц с интеллектуальными нарушениями . Владеть: навыками использования логико-методологического инструментария для критической оценки современных концепций философского и социального характера в области образования лиц с интеллектуальными нарушениями в процессе научно-исследовательской работы.</p>
<p>УК-2 - Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</p>	<p>2.1. Формулирует на основе поставленной проблемы проектную задачу и способ ее решения через реализацию проектного управления.</p> <p>2.2. Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения.</p> <p>2.3. Планирует необходимые ресурсы, в том числе с учетом их заменяемости.</p> <p>2.4. Разрабатывает план реализации проекта с использованием инструментов планирования.</p> <p>2.5.Осуществляет мониторинг хода реализации проекта, корректирует отклонения, вносит дополнительные изменения в план реализации проекта, уточняет зоны ответственности участников проекта.</p>	<p>Знать: требования к формулированию на основе поставленной проблемы проектной задачи и способы ее решения через реализации проектного управления в области образования лиц с интеллектуальными нарушениями.</p> <p>Уметь: формулировать на основе поставленной проблемы проектную задачу и способ ее решения через реализацию проектного управления в области образования лиц с интеллектуальными нарушениями; разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулировать цель, задачи, обосновывает актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения; планировать необходимые ресурсы, в том числе с учетом их заменяемости, разрабатывать план реализации проекта с использованием инструментов планирования в процессе работы над научно-исследовательскими проектами.</p> <p>Владеть: навыками осуществления мониторинга хода реализации проекта в области образования лиц с интеллектуальными нарушениями, корректировки отклонений, внесения дополнительных изменений в план реализации проекта, уточнения зоны ответственности участников проекта.</p>
<p>УК-3 - Способен организовывать и руководить работой</p>	<p>3.1.Разрабатывает стратегию сотрудничества и на ее основе организует отбор</p>	<p>Знать: требования к разработке стратегии сотрудничества и на ее основе организации отбора членов</p>

<p>команды, выработывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p>	<p>членов команды для достижения поставленной цели. 3.2. Планирует и корректирует работу команды с учетом интересов, особенностей поведения и мнений ее членов. 3.3. Разрешает конфликты и противоречия при деловом общении на основе учета интересов всех сторон. 3.4. Организует дискуссии по заданной теме и обсуждение результатов работы команды с привлечением оппонентов разработанным идеям. 3.5. Планирует командную работу, распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды.</p>	<p>команды для достижения поставленной цели в процессе научно-исследовательской работы, проектирования образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания лиц с интеллектуальными нарушениями, коррекционно-развивающей работы. Уметь: планировать и корректировать работу команды в ходе проектирования образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания лиц с интеллектуальными нарушениями, коррекционно-развивающей работы с учетом интересов, особенностей поведения и мнений ее членов, разрешать конфликты и противоречия при деловом общении на основе учета интересов всех сторон, организовывать дискуссии по заданной теме и обсуждение результатов работы команды с привлечением оппонентов разработанным идеям. Владеть: навыками планирования командной работы, распределения поручений и делегирования полномочий членам команды в ходе проектирования образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания лиц с интеллектуальными нарушениями, коррекционно-развивающей работы.</p>
<p>УК-4 - Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия</p>	<p>4.1. Устанавливает и развивает профессиональные контакты в соответствии с потребностями совместной деятельности, включая обмен информацией и выработку единой стратегии взаимодействия. 4.2. Осуществляет составление и корректный перевод академических и профессиональных текстов с иностранного языка на государственный язык Российской Федерации и с государственного языка Российской Федерации на иностранный. 4.3. Представляет результаты</p>	<p>Знать: принципы и способы установления и развития профессиональных контактов в соответствии с потребностями совместной деятельности, включая обмен информацией и выработку единой стратегии взаимодействия в процессе научно-исследовательской работы, проектирования на основе ее результатов образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания лиц с интеллектуальными нарушениями, коррекционно-развивающей работы. Уметь: устанавливать и развивать профессиональные контакты в соответствии с потребностями совместной деятельности по проектированию на основе</p>

	<p>академической и профессиональной деятельности на различных публичных мероприятиях, включая международные, выбирая наиболее подходящий формат.</p> <p>4.4. Аргументированно и конструктивно отстаивает свои позиции и идеи в академических и профессиональных дискуссиях на государственном языке Российской Федерации, в том числе на иностранном языке (-ах).</p>	<p>результатов научно-исследовательской работы образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания лиц с интеллектуальными нарушениями, коррекционно-развивающей работы, включая обмен информацией и выработку единой стратегии взаимодействия; осуществлять составление и корректный перевод академических и профессиональных текстов с иностранного языка на государственный язык Российской Федерации и с государственного языка Российской Федерации на иностранный; представлять результаты академической и профессиональной деятельности на различных публичных мероприятиях, включая международные, выбирая наиболее подходящий формат.</p> <p>Владеть: навыками установления и развития профессиональных контактов в соответствии с потребностями совместной деятельности по проектированию на основе результатов научно-исследовательской работы образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания лиц с интеллектуальными нарушениями, коррекционно-развивающей работы; аргументированного и конструктивного отстаивания своих позиций и идей в академических и профессиональных дискуссиях.</p>
<p>УК-5 - Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</p>	<p>5.1. Анализирует важнейшие идеологические и ценностные системы, сформировавшиеся в ходе исторического развития; обосновывает актуальность их использования при социальном и профессиональном взаимодействии.</p> <p>5.2. Выстраивает социальное профессиональное взаимодействие с учетом особенностей основных форм научного и религиозного</p>	<p>Знать: способами анализа важнейших идеологических и ценностных систем, сформировавшихся в ходе исторического развития отношения общества к лицам с интеллектуальными нарушениями; обоснования актуальности их использования при социальном и профессиональном взаимодействии в процессе научно-исследовательской работы, проектирования на основе ее результатов образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания лиц с</p>

	<p>сознания, деловой и общей культуры представителей других этносов и конфессий, различных социальных групп.</p> <p>5.3. Обеспечивает создание поликультурной среды взаимодействия в коллективе при выполнении профессиональных задач.</p>	<p>интеллектуальными нарушениями, коррекционно-развивающей работы.</p> <p>Уметь: анализировать важнейшие идеологические и ценностные системы, сформировавшиеся в ходе исторического развития отношения общества к лицам с интеллектуальными нарушениями; обосновывать актуальность их использования при социальном и профессиональном взаимодействии; выстраивать социальное профессиональное взаимодействие с учетом особенностей основных форм научного и религиозного сознания, деловой и общей культуры представителей других этносов и конфессий, различных социальных групп в процессе научно-исследовательской работы, проектирования на основе ее результатов образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания лиц с интеллектуальными нарушениями, коррекционно-развивающей работы.</p> <p>Владеть: навыками создания поликультурной среды взаимодействия в коллективе при выполнении профессиональных задач в процессе научно-исследовательской работы, проектирования на основе ее результатов образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания лиц с интеллектуальными нарушениями, коррекционно-развивающей работы.</p>
<p>УК-6 - Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни</p>	<p>6.1. Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста.</p> <p>6.2. Оценивает собственные (личностные, ситуативные, временные) ресурсы, выбирает способы преодоления личностных ограничений на пути достижения целей.</p> <p>6.3. Выстраивает гибкую профессиональную траекторию, используя инструменты непрерывного образования, с учетом</p>	<p>Знать: приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста в процессе научно-исследовательской работы, применения в профессиональной деятельности по проектированию на основе ее результатов образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания лиц с интеллектуальными нарушениями, коррекционно-развивающей работы.</p> <p>Уметь: определять приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста; оценивать</p>

	<p>накопленного опыта профессиональной деятельности и динамично изменяющихся требований рынка труда.</p> <p>6.4. Оценивает индивидуальный личностный потенциал, выбирает техники самоорганизации и самоконтроля для реализации собственной деятельности.</p>	<p>собственные (личностные, ситуативные, временные) ресурсы, выбирать способы преодоления личностных ограничений на пути достижения целей; выстраивать гибкую профессиональную траекторию, используя инструменты непрерывного образования, с учетом накопленного опыта профессиональной деятельности и динамично изменяющихся требований рынка труда в процессе научно-исследовательской работы, применения в профессиональной деятельности ее результатов при проектировании образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания лиц с интеллектуальными нарушениями, коррекционно-развивающей работы.</p> <p>Владеть: навыками оценивания индивидуального личностного потенциала, выбора техники самоорганизации и самоконтроля для реализации собственной деятельности в процессе научно-исследовательской работы, применения в профессиональной деятельности ее результатов при проектировании образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания лиц с интеллектуальными нарушениями, коррекционно-развивающей работы.</p>
<p>ПК-1 Способен планировать и проводить мониторинг с целью выявления особенностей психосоциального развития и динамики образовательных потребностей обучающихся с интеллектуальными нарушениями, проектирования на диагностической основе их обучения, воспитания и коррекционно-развивающей работы</p>	<p>ПК-1.1. Знает: характеристику возрастных этапов психического развития при разных видах дизонтогенеза; принципы, содержание, методы и организацию педагогической диагностики обучающихся с ОВЗ; варианты АООП; СИПР; технологию мониторинга.</p> <p>ПК-1.2. Умеет: разрабатывать программу педагогического обследования; применять разные методы проведения обследования; отбирать методы педагогической диагностики особенностей психосоциального развития</p>	<p>Знать: современные научные подходы к проблеме мониторинга особенностей психосоциального развития и динамики образовательных потребностей обучающихся с интеллектуальными нарушениями, проектирования на диагностической основе образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания и коррекционно-развивающей работы</p> <p>Уметь: проектировать и осуществлять этапы мониторинга особенностей психосоциального развития и динамики образовательных потребностей обучающихся с интеллектуальными нарушениями, проектировать на основе данных мониторинга образовательный процесс для решения задач обучения,</p>

	<p>обучающихся с интеллектуальными нарушениями с учетом особенностей их развития; интерпретировать результаты, делать выводы, формулировать педагогические рекомендации; формы и способы взаимодействия с коллегами и родителями (законными представителями) обучающихся с интеллектуальными нарушениями в процессе мониторинга.</p> <p>ПК-1.3. Владеет: содержанием, методами, технологией проведения педагогического обследования обучающихся с интеллектуальными нарушениями в системе мониторинга; опытом адаптации диагностического материала с учетом степени и характера проблем в развитии обучающегося с интеллектуальными нарушениями; составления педагогической характеристики обучающегося на основе результатов обследования; формулирования рекомендаций к разработке программы коррекционной работы, опытом командного взаимодействия в процессе мониторинга особенностей психосоциального развития и динамики образовательных потребностей обучающихся с интеллектуальными нарушениями, проектирования на диагностической основе их обучения, воспитания и коррекционно-развивающей работы.</p>	<p>воспитания и коррекционно-развивающей работы с обучающимися с интеллектуальными нарушениями, практико-ориентированные рекомендации.</p> <p>Владеть: действиями по проектированию и проведению этапов мониторинга особенностей психосоциального развития и динамики образовательных потребностей обучающихся с интеллектуальными нарушениями, проектированию на основе данных мониторинга образовательного процесса для решения задач их обучения, воспитания, коррекционно-развивающей работы с обучающимися с интеллектуальными нарушениями, практико-ориентированных рекомендаций.</p>
ПК-5- Способен проектировать и	ПК-5.1. Знает: методологию психолого-педагогического	Знать: современные концепции специальной педагогики и

<p>проводить научное исследование проблемы в профессиональной области с использованием современных методов исследования</p>	<p>исследования в изучаемой области научного знания; способы сбора, оформления и интерпретации экспериментальных данных; требования к написанию и оформлению научных текстов.</p> <p>ПК-5.2. Умеет: проектировать программу исследования в рамках выбранной проблематики; определять методы теоретического и экспериментального исследования научной проблемы; планировать и проводить экспериментальное исследование; использовать разные способы сбора, обработки и интерпретации данных, полученных в ходе теоретического анализа научной проблемы и экспериментальным путем; оформлять анализировать, обобщать и представлять полученные результаты исследования научной проблемы в соответствии с предъявляемыми требованиями; использовать в процессе исследовательской деятельности информационные технологии; создавать и оформлять научный текст.</p> <p>ПК-5.3. Владеет: умением проектировать программу исследования научной проблемы; методами проведения экспериментального исследования; способами интерпретации, обобщения и представления экспериментальных данных; умением создавать и оформлять связный научный текст.</p>	<p>специальной психологии, современные подходы к образованию лиц с интеллектуальными нарушениями.</p> <p>Уметь: использовать результаты научно-исследовательской работы в профессиональной деятельности при проектировании образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания, коррекционно-развивающей работы с обучающимися с интеллектуальными нарушениями.</p> <p>Владеть: навыками трансформации результатов научно-исследовательской работы при проектировании образовательного процесса для решения задач обучения, воспитания, коррекционно-развивающей работы с обучающимися с интеллектуальными нарушениями.</p>
---	--	--

4. УКАЗАНИЕ МЕСТА ПРАКТИКИ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

Учебная практика, научно-исследовательская работа относится к обязательной части основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование, направленность (профиль) Образование лиц с интеллектуальными нарушениями

5. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА НЕДЕЛЬ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 30 зачетных единиц или 20 недель (из расчета 1 неделя = 1,5 з.е.). Согласно, учебного плана проводится на 1 курсе, в 1 и 2 семестре, на 2 курсе в 3 и 4 семестре.

1 курс, 1 семестр (108 ч./ 3 з.е., из них ПР – 4 ч., в виде научно-исследовательских семинаров, СРС - 104 ч.) -2 недели.

1 курс, 2 семестр (216 ч./6 з.е., из них ПР – 4 ч., в виде научно-исследовательских семинаров, СРС - 212 ч.)- 4 недели.

№ п/п	Раздел (этап) практики	Недели
1.	Раздел 1. Организационный Установочная конференция	Первая неделя
2.	Раздел 2. Основной. 1 сем. Подготовка рецензий на научные статьи	Первая неделя
3.	Разработка программы исследования по проблемам специального, инклюзивного образования.	Вторая неделя
4.	Подготовка научной статьи	Вторая неделя
	2 сем.	
5.	Проведение эмпирического исследования	Первая, вторая недели
6.	Подготовка научного доклада по результатам эмпирического исследования. Итоговая конференция.	Третья, четвертая недели
7.	Раздел 3. Заключительный	четвертая неделя

2 курс, 3 семестр (252 ч./ 7 з.е., из них ПР – 4 ч., в виде научно-исследовательских семинаров, СРС - 248 ч.) – 4 и 2/3 недели

2 курс, 4 семестр (504 ч./14 з.е., из них ПР – 4 ч., в виде научно-исследовательских семинаров, СРС - 500 ч.) -9 и 1/3 недели

№ п/п	Раздел (этап) практики	Недели
1.	Раздел 1 Организационный Установочная конференция	Первая неделя
2.	Раздел 2. Основной 3 сем.	
3.	Разработка исследовательского проекта (фонд Баренц- плюс), подготовка 1 научной статьи, выступление на научно-практической конференции.	1-4 и 1/2 недели
	4 сем.	

4.	Разработка проекта на конкурс грантов, подготовка 1 научной статьи, выступление на научно-практической конференции. Итоговая конференция. Решение тестового задания	Девять недель, 1/3 четвертой недели
5.	Раздел 3. Заключительный.	1/3 четвертой недели

6. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ЭТАПАМ (РАЗДЕЛАМ).

1,2 семестры

Этап, раздел практики	Формируемая компетенция	Содержание
Раздел 1. Организационный Установочная конференция.		<i>Ознакомление с целями, задачами, заданиями практики.</i> <i>Консультация руководителя практики по выполнению заданий.</i>
Раздел 2. Основной. 1 сем.		
Подготовка рецензий на научные статьи	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ПК-1, ПК-5	Подготовка 4 рецензий на научные статьи по проблемам образования лиц с интеллектуальными нарушениями. <i>Консультация руководителя практики по выполнению заданий.</i> Участие в научно-исследовательском семинаре «Работа в базах научных данных» - 2 ч.
Разработка программы исследования по проблемам специального, инклюзивного образования.	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ПК-1, ПК-5	Определение проблемы исследования, разработка объекта, предмета, целей и задач исследования, методологических основ исследования, определение базы исследования и выборки, инструментария для сбора эмпирических фактов. <i>Консультация руководителя практики по выполнению заданий.</i> Участие в научно-исследовательском семинаре «Проектирование программы научного исследования» – 2 ч.
Подготовка научной статьи	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ПК-1, ПК-5	Написание научной статьи и представление ее в виде доклада. <i>Консультация руководителя практики по выполнению заданий.</i>
2 сем.		
Проведение эмпирического исследования	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ПК-1, ПК-5	Проводится эмпирическое исследование, составляются протоколы исследования. Данные обрабатываются качественно и количественно, интерпретируются, формулируются выводы и разрабатываются рекомендации по проектированию индивидуализированного

		образовательного процесса на основе результатов научного исследования. <i>Консультация руководителя практики по выполнению заданий.</i> Участие в научно-исследовательском семинаре «Организация эмпирического исследования по проблемам образования лиц с интеллектуальными нарушениями» – 2 ч.
Подготовка научного доклада по результатам эмпирического исследования	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ПК-1, ПК-5	Разработка научного доклада, разработка мультимедийной презентации к докладу. Выступление на научно-практической конференции. <i>Консультация руководителя практики по выполнению заданий.</i> Участие в научно-исследовательском семинаре «Объективация результатов научного исследования» – 2 ч.
Раздел 3. Заключительный.	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ПК-1, ПК-5	- оценивание отчетной документации - участие в итоговой конференции по практике; - защита мультимедийной презентации; - решение кейс-заданий.

3-4 сем.

Этап, раздел практики	Формируемая компетенция	Содержание
Раздел 1. Вводный Установочная конференция.		Ознакомление с целями, задачами, заданиями практики. <i>Консультация руководителя практики по выполнению заданий.</i>
Раздел 2. Основной 3 сем.		
Разработка научного проекта (фонд Баренц плюс). Написание статьи, выступление на научно-практической конференции.	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ПК-1, ПК-5	На основе проведенного в 1-2 сем. исследования разрабатывается научный проект. Защита проекта. Подготовка научной статьи. Выступление с докладом на научно-практической конференции. <i>Консультации руководителя практики по выполнению заданий.</i> Участие в научно-исследовательском семинаре «Разработка научного проекта» – 4 ч.
4 сем.		
Разработка заявки на конкурс грантов, написание статьи, выступление на научно-практической конференции.	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ПК-1, ПК-5	На основе проведенного в 1-2 сем. исследования, разрабатывается заявка на грант. Защита заявки. Подготовка научной статьи. Выступление с докладом на научно-практической конференции.

		<i>Консультации руководителя практики по выполнению заданий.</i> Участие в научно-исследовательском семинаре «Грантовая деятельность по проблемам образования лиц с интеллектуальными нарушениями»- 4 ч.
Раздел 3. Заключительный.	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, ПК-1, ПК-5	- оценивание отчетной документации -участие в итоговой конференции по практике; - защита мультимедийной презентации; - решение теста

7. МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ.

Практика проводится на базе образовательных организаций.

8. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ

Аттестация проводится в виде зачета с оценкой (в конце каждого учебного года). Аттестацию проводит групповой руководитель практики. По окончании практики обучающиеся должны предоставить групповому руководителю всю необходимую отчетную документацию, которая оформляется в папку, в соответствии с указанным перечнем¹:

1. Титульный лист
2. Индивидуальное задание
3. Дневник практики
4. Характеристика обучающегося МАГУ от Профильной организации
5. Отчет обучающегося
6. Выполненные и надлежащим образом заполненные научно-исследовательские задания:

1 -2 сем.:

- 4 рецензии на научные статьи,
- программа исследования по теме ВКР
- научная статья по теме ВКР
- диагностический модуль;
- протоколы проведения диагностических методик;
- качественные и количественные результаты исследования;
- доклад на научно-практическую конференцию
- мультимедийная презентация по содержанию доклада на научно-практической конференции
- отчет по практике

3-4 сем.:

- научный проект по теме ВКР
- мультимедийная презентация проекта,
- заявка на конкурс грантов
- мультимедийная презентация заявки
- 2 научные статьи

¹Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования (программы бакалавриата, специалитета, магистратуры) (Принято на заседании ученого совета Университета Протокол № 5 от 30 января 2019 г.) <http://www.masu.edu.ru/files/umu/doc/polozhenie-o-praktike.pdf>.

9. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Основная литература

1. *Азизова, Л. Х.* Основы проектной и исследовательской деятельности в дефектологии : учебно-методическое пособие / Л. Х. Азизова. — Махачкала : ДГПУ, 2022. — 117 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/262445>. (дата обращения: 21.04.2023).
2. *Бабкина, Н. В.* Саморегуляция в познавательной деятельности у детей с задержкой психического развития : учебное пособие : [16+] / Н. В. Бабкина. — Москва : Владос, 2018. — 145 с. : ил. — (Специальное и инклюзивное образование). — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455530> (дата обращения: 03.05.2023).
3. *Беляева, О. Л.* Проектирование индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся с ограниченными возможностями здоровья : учебное пособие / О. Л. Беляева, А. В. Жарова. — Красноярск : КГПУ им. В.П. Астафьева, 2020. — 174 с. — ISBN 978-5-00102-414-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/167662>. (дата обращения: 21.04.2023).
4. *Галасюк, И. Н.* Обучение и воспитание детей с нарушениями интеллекта. Кураторство : учебное пособие для вузов / И. Н. Галасюк, Т. В. Шинина. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 179 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08285-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/493779>. (дата обращения: 20.03.2023).
5. *Григорьева, Е. В.* Психолого-педагогическая диагностика развития лиц с ограниченными возможностями здоровья : учебное пособие / Е. В. Григорьева. — Кемерово : КемГУ, 2017. — 146 с. — ISBN 978-5-8353-2198-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/111469>. (дата обращения: 21.04.2023).
6. *Емельянова, И. Д.* Современные проблемы науки и специального (дефектологического) образования : учебное пособие / И. Д. Емельянова, С. В. Маркова. — Елец : ЕГУ им. И.А. Бунина, 2018. — 98 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/195994>. (дата обращения: 19.04.2023).
7. *Инденбаум, Е.Л.* Основы научно-исследовательской деятельности: учебное пособие для будущих специалистов сопровождения детей с ОВЗ. — Иркутск: ИГУ, 2021. — 171 С.
8. *Козырева, О. А.* Современные проблемы науки и специального (дефектологического) образования : учебник для вузов / О. А. Козырева. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 211 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14960-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/520107>. (дата обращения: 21.04.2023).
9. *Колосова, Т. А.* Психология детей с нарушением интеллекта : учебное пособие для вузов / Т. А. Колосова, Д. Н. Исаев ; под общей редакцией Д. Н. Исаева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 151 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11243-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/515465> (дата обращения: 04.03.2023).

10. *Коробейников, И., Инденбаум, Е.* Дети с интеллектуальными нарушениями. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. М.: Просвещение, 2022. 48 с.
11. Образование детей с интеллектуальной недостаточностью : учебно-методическое пособие : [16+] / А. П. Антропов, В. Н. Вовк, Е. Ф. Войлокова [и др.] ; Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена. – Санкт-Петербург : Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена (РГПУ), 2018. – 410 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577815> (дата обращения: 03.05.2023).
12. Организация исследования в коррекционной педагогике и специальной психологии : методические рекомендации / составители А. Э. Симановский, С. Н. Воронина ; под общей редакцией А. Э. Симановского. — Ярославль : , 2012. — 58 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154036>. (дата обращения: 21.04.2023).
13. *Поливар, З. В.* Психолого-педагогическая поддержка детей с ЗПР : учебное пособие / З. В. Поливар. — 3-е изд., стер. — Москва : ФЛИНТА, 2019. — 37 с. — ISBN 978-5-9765-1649-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/115880>. (дата обращения: 04.03.2023).
14. *Теремов, А. В.* Методология исследовательской деятельности в образовании : учебное пособие / А. В. Теремов. — Москва : МПГУ, 2018. — 112 с. — ISBN 978-5-4263-0647-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/122353>. (дата обращения: 21.04.2023).
15. Технологии конструирования индивидуальной образовательной траектории в инклюзивном образовании : учебно-методическое пособие / составитель И. В. Абрамова. — Саранск : МГПИ им. М.Е. Евсевьева, 2020. — 90 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/163533>. (дата обращения: 21.04.2023).

Дополнительная литература

1. *Афонькина, Ю.А., Кузьмичева, Т.В.* Организационно-методические основы инклюзивного образования / Ю.А. Афонькина, Т.В. Кузьмичева. Учебное пособие. Мурманск: МАГУ, 2018. 114 с.
2. *Байбородова, Л. В.* Организация психолого-педагогического исследования : учебное пособие / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская, Н. П. Ансимова. — Ярославль : , 2013. — 331 с. — ISBN 978-5-87555-959-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/166416>. (дата обращения: 21.04.2023).
3. *Бакунова, И. В.* Психолого-педагогическая диагностика и коррекция лиц с ограниченными возможностями здоровья : учебное пособие / И. В. Бакунова, Л. И. Макадей. — Ставрополь : СКФУ, 2016. — 122 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/155364>. (дата обращения: 21.04.2023).
4. *Барина, Е. Б.* Теория и практика инклюзивного обучения в образовательных организациях : учебное пособие для вузов / Е. Б. Барина. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 97 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13878-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/496643>. (дата обращения: 03.04.2023).
5. *Зарин, А. П.* Комплексное психолого-педагогическое обследование ребенка с проблемами в развитии : учебное пособие для вузов / А. П. Зарин. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 320 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-

- 14808-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/481962> (дата обращения: 03.04.2023).
6. Качественные и количественные методы психолого-педагогических исследований : учебное пособие / составители О. В. Чернова, С. А. Чернов. — Чебоксары : ЧГПУ им. И. Я. Яковлева, 2021. — 76 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/192252>. (дата обращения: 21.04.2023).
 7. Ковалева, А. С. Координация работы специального психолога и специалистов образовательных организаций : учебное пособие / А. С. Ковалева. — Барнаул : АлтГПУ, 2018. — 240 с. — ISBN 978-5-88210-922-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/119517> (дата обращения: 21.04.2023).
 8. Кузьмичева, Т.В., Афонькина, Ю.А., Морозова, Д.А. Индивидуализация в инклюзивном образовании: методология и практические инструменты: коллективная монография. — Красноярск: НИЦ, 2020. - 112 с.
 9. Кузьмичева, Т.В., Афонькина, Ю.А., Морозова, Д.А. Проектирование психолого-педагогически инструментов индивидуализации в инклюзивном образовании: коллективная монография. — СПб: Скифия-принт, 2022. - 82 с.
 10. Кузьмичева, Т.В., Афонькина, Ю.А., Морозова, Д.А. Психолого-педагогическая оценка индивидуализации образовательной среды в условиях инклюзивного образования: коллективная монография. — Красноярск: НИЦ, 2021. - 208 с.
 11. Литвак, Р. А. Основы научного исследования : учебное пособие / Р. А. Литвак, Г. Я. Гревцева, М. В. Циулина. — Челябинск : ЧГИК, 2016. — 187 с. — ISBN 978-5-91283-766-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/177736>. (дата обращения: 21.04.2023).
 12. Лица с ограниченными возможностями здоровья в современном реабилитационно-образовательном пространстве : монография / С. Ю. Ильина, В. З. Кантор, О. А. Красильникова [и др.]. — Санкт-Петербург : РГПУ им. А. И. Герцена, 2018. — 144 с. — ISBN 978-5-8064-2650-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/136738> (дата обращения: 21.04.2023).
 13. Методология, теория и практика обучения и воспитания лиц с ограниченными возможностями здоровья в условиях модернизации образования : учебно-методическое пособие. — Саранск : МГПИ им. М.Е. Евсевьева, 2019. — 167 с. — ISBN 978-5-8156-1069-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/163542>. (дата обращения: 19.04.2023).
 14. Слюсарева, Е. С. Психолого-педагогическое сопровождение субъектов инклюзивного образования : учебно-методическое пособие / Е. С. Слюсарева, В. М. Акименко, В. В. Ершова ; Психолого-педагогическое сопровождение субъектов инклюзивного образования. — Ставрополь : СГПИ, 2019. — 173 с. — ISBN 978-5-9596-1580-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/136138>. (дата обращения: 21.04.2023).
 15. Специальная психология : учебник для вузов / Л. М. Шипицына [и др.] ; под редакцией Л. М. Шипицыной. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 287 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02326-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/489688> (дата обращения: 19.03.2022).
 16. Чуешева, Н. А. Организация инклюзивного образования : учебно-методическое пособие / Н. А. Чуешева, Е. С. Дорохова. — Барнаул : АлтГПУ, 2022. — 62 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/292127> (дата обращения: 21.04.2023).
 17. Эрдынеева, К. Г. Методологические основы педагогики : учебное пособие / К. Г. Эрдынеева, Е. А. Игумнова, Ю. Ю. Левданская ; под редакцией Т. К. Клименко. — Чита : ЗабГУ, 2020. — 387 с. — ISBN 978-5-9293-2684-4. — Текст : электронный // Лань :

электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/173660>. (дата обращения: 21.04.2023).

Публикации в периодическом издании ИКП РАО:

1. Современные исследования белорусских дефектологов // Альманах № 47.- · Выпуск первый.- · 2022. — URL: <https://alldef.ru/ru/articles/almanac-47/>. . (дата обращения: 21.04.2023).
2. Герценовский университет: новые исследования в дефектологии// Альманах № 46.-Выпуск первый.- · 2021. — URL: <https://alldef.ru/ru/articles/almanac-46/>.. (дата обращения: 21.04.2023).
3. Развитие культурно-исторической традиции в специальной психологии и коррекционной педагогике// Альманах № 39. -· Выпуск третий. -· 2019. — URL: <https://alldef.ru/ru/articles/almanah-39/>. . (дата обращения: 21.04.2023).
4. Новые исследования в приоритетных направлениях развития дефектологии// Альманах №37 · Выпуск второй · 2019 год <https://alldef.ru/ru/articles/almanac-no-37/>.
5. Развитие образования детей с ограниченными возможностями здоровья: 2020-2030 годы // Альманах №36.- · Выпуск первый.- · 2019. — URL: <https://alldef.ru/ru/articles/almanac-36/the-concept-of-development-of-education-of-children-with-disabilities>. (дата обращения: 21.04.2023).
6. Дефектология. Развитие традиций отечественной научной школы // Альманах №26.- · Выпуск второй.- · 2016. — URL: <https://alldef.ru/ru/articles/almanah-26/>. (дата обращения: 21.04.2023).

Диссертационные исследования

1. *Бабкина, Н. В.* Психологическое сопровождение младших школьников с задержкой психического развития: автореф. дис. ... докт психол. наук. - М., 2017. — URL: <https://www.dissercat.com/content/psikhologicheskoe-soprovozhdenie-mladshikh-shkolnikov-s-zaderzhkoi-psikhicheskogo-razvitiya>. (дата обращения: 21.04.2023).
2. *Инденбаум, И. Л.* Психосоциальное развитие подростков с легкими формами интеллектуальной недостаточности: автореф. дис. ... докт. психол. наук. - М., 2011. — URL: <http://www.dslib.net/psixologia-korrekcji/psihosocialnoe-razvitie-podrostkov-s-legkimi-formami-intellektualnoj.html>. (дата обращения: 21.04.2023).
3. *Костин, И. А.* Помощь в социальной адаптации людям с аутистическими расстройствами: автореф. дис. ... докт. психол. наук. - М., 2017. — URL: <https://www.dissercat.com/content/pomoshch-v-sotsialnoi-adaptatsii-lyudyam-s-autisticheskimi-rasstroistvami/read>. (дата обращения: 21.04.2023).
4. *Кузьмичева, Т. В.* Интегративный подход к подготовке педагогов и психологов для работы с младшими школьниками с ЗПП в условиях инклюзивного образования автореф. дис. ... докт. пед. наук. - М., 2020. — URL: <https://www.dissercat.com/content/integrativnaya-model-podgotovki-pedagogov-i-psikhologov-dlya-raboty-s-mladshimi-shkolnikami/read>. (дата обращения: 21.04.2023).
5. *Мануйлова, В.В.* Проектирование и реализация системы условий для инклюзивного среднего профессионального образования: дис. ... докт. пед. наук. - М., 2022. — URL: <https://www.mgpu.ru/dissertatsiya-manujlovoj-v-v/>. (дата обращения: 21.04.2023).
6. *Соловьева, Т.А.* Системный подход к организации включения младших школьников с ограниченными возможностями здоровья в общеобразовательную среду: автореф. дис. ... докт. пед. наук. - М., 2019. — URL: <https://www.dissercat.com/content/sistemnyi-podkhod-k-organizatsii-vklyucheniya-mladshikh-shkolnikov-s-ogranichennymi-vozmozhn/read>. (дата обращения: 21.04.2023).

Нормативно-правовые документы

1. Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ (последняя редакция). URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_140174/. (дата обращения: 03.04.2023).
2. Распоряжение Минпросвещения России от 09.09.2019 N P-93 "Об утверждении примерного Положения о психолого-педагогическом консилиуме образовательной организации"// URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_333385/. (дата обращения: 03.04.2023).
3. Приказ Минобрнауки России от 20.09.2013 N 1082 "Об утверждении Положения о психолого-медико-педагогической комиссии" (Зарегистрировано в Минюсте России 23.10.2013 N 30242). URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_153650/. (дата обращения: 03.04.2023).
4. Приказ Минпросвещения России от 31.07.2020 N 373 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам дошкольного образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 31.08.2020 N 59599). URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_361167/. (дата обращения: 03.04.2023).
5. Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. № 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования" URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/400563548/>. (дата обращения: 03.04.2023).
6. Приказ Минобрнауки России от 17.10.2013 N 1155 (ред. от 21.01.2019) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 14.11.2013 N 30384). URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_154637/. (дата обращения: 03.04.2023).
7. Приказ Минобрнауки России от 19.12.2014 N 1598 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья" (Зарегистрировано в Минюсте России 03.02.2015 N 35847). URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_175495/. (дата обращения: 03.03.2023).
8. Приказ Минобрнауки России от 19.12.2014 N 1599 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)" (Зарегистрировано в Минюсте России 03.02.2015 N 35850). URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_175316/. (дата обращения: 03.04.2023).
9. . Приказ Минобрнауки России от 06.10.2009 N 373 (ред. от 11.12.2020) "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2009 N 15785). (дата обращения: 03.04.2023).
10. Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413 (ред. от 12.08.2022) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480). URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_131131/f09facf766fbee182d89af9e7628dab70844966/. (дата обращения: 03.04.2023).
11. Приказ Минтруда России от 18.10.2013 N 544н (ред. от 05.08.2016) "Об утверждении профессионального стандарта "Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)" (Зарегистрировано в Минюсте России 06.12.2013 N 30550). URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_155553/. (дата обращения: 03.04.2023).
12. Приказ Минтруда России от 24.07.2015 N 514н "Об утверждении профессионального стандарта "Педагог-психолог (психолог в сфере образования)"

(Зарегистрировано в Минюсте России 18.08.2015 N 38575) URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_185098/. (дата обращения: 03.04.2023).

13. Приказ Минтруда России от 13.03.2023 N 136н "Об утверждении профессионального стандарта "Педагог-дефектолог" (Зарегистрировано в Минюсте России 14.04.2023 N 73027). URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_444952/. (дата обращения: 01.04.2023).

14. Приказ Минпросвещения России от 24.11.2022 N 1025 "Об утверждении федеральной адаптированной образовательной программы основного общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2023 N 7265). URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_442698/. (дата обращения: 03.04.2023).

15. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.11.2022 № 1023 "Об утверждении федеральной адаптированной образовательной программы начального общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья" (Зарегистрирован 21.03.2023 № 72654) http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_442699/2ff7a8c72de3994f30496a0ccbb1ddafdad518/. (дата обращения: 03.04.2023).

16. Приказ Минпросвещения России от 24.11.2022 N 1026 "Об утверждении федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2022 N 71930) URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_436515/. (дата обращения: 03.04.2023).

17. Приказ Минпросвещения России от 25.11.2022 N 1028 "Об утверждении федеральной образовательной программы дошкольного образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 28.12.2022 N 71847). URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_435832/. (дата обращения: 03.04.2023).

18. Приказ Минпросвещения России от 24.11.2022 N 1022 "Об утверждении федеральной адаптированной образовательной программы дошкольного образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья" (Зарегистрировано в Минюсте России 27.01.2023 N 72149). URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_438538/. (дата обращения: 03.04.2023).

19. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10.07.2015 N 26 "Об утверждении СанПиН 2.4.2.3286-15 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья" (вместе с "СанПиН 2.4.2.3286-15. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы...") (Зарегистрировано в Минюсте России 14.08.2015 N 38528). - URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_184630/. (дата обращения: 03.04.2023).

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ):

7.1.1. Лицензионное программное обеспечение отечественного производства:
Kaspersky Anti-Virus

7.1.2. Лицензионное программное обеспечение зарубежного производства:

Windows 7 Professional
Windows 10

7.1.3. Свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства:

Не предусмотрено.

7.1.4. Свободно распространяемое программное обеспечение зарубежного производства:

Не предусмотрено

ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ:

ЭБС издательства «Лань» <https://e.lanbook.com/>

ЭБС издательства «Юрайт» <https://biblio-online.ru/>

ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <https://biblioclub.ru/>

СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

Судебные и нормативные акты РФ <http://sudact.ru/>

Информационно-аналитическая система SCIENCE INDEX

Электронная база данных Scopus

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

Справочно-правовая информационная система Консультант Плюс <http://www.consultant.ru/>

ООО «Современные медиа технологии в образовании и культуре». <http://www.informio.ru/>

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ:

В образовательном процессе используются:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащённые компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО «МАГУ».

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

12. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ И МАТЕРИАЛЫ

Не предусмотрено.

13. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ЛИЦ С ОВЗ

Для обеспечения образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья реализация дисциплины может осуществляться в адаптированном виде, с учетом специфики освоения и дидактических требований, исходя из индивидуальных возможностей и по личному заявлению обучающегося.