МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мурманский арктический государственный университет» (ФГБОУ ВО «МАГУ»)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.05.13 Инклюзивное образование обучающихся с ОВЗ

(название дисциплины (модуля)в соответствии с учебным планом)

основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

(код и наименование направления подготовки)

Направленность (профиль) Логопедия

(наименование направленности (профиля / профилей) / магистерской программы))

высшее образование - бакалавриат

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

бакалавр

квалификация

заочная

форма обучения

2023

год набора

Составитель(-и): Кузьмичева Т.В., докт. пед.наук, доцент; директор $\Pi\Pi U$;

Голишникова Е.И., канд. пед. наук, доцент, доцент каф. ПиКП Утверждено на заседании кафедры психологии и коррекционной педагогики Психолого-педагогического института (протокол № 7 от 03.04.2023 г.)

Зав. кафедрой

Афонькина Ю.А.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) – формирование у обучающихся компетенций в области использования инклюзивных (интегрированных) практик образования младших школьников с OB3.

2.ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

IC	H	Danier				
Компетенция	Индикаторы компе- тенций	Результаты обучения				
VV 1 Charafan aay	i	PHOTE - MOVE ON THE HOUSE				
УК-1-Способен осу-	УК-1.1. Демонстрирует	Знать: как осуществлять поиск,				
ществлять поиск, кри-	умение осуществлять	критический анализ и синтез ин-				
тический анализ и син-	поиск, критический ана-	формации в рамках научного ми-				
тез информации, при-	лиз и синтез информа-	ровоззрения				
менять системный под-	ции для решения по-	Уметь: анализировать различные				
ход для решения по-	ставленных задач в рам-	точки зрения на поставленную за-				
ставленных задач	ках научного мировоз-	дачу в рамках научного мировоз-				
	зрения	зрения				
	УК-1.2. Демонстрирует	Владеть: определением рацио-				
	умение анализировать	нальных идей и использованием				
	различные точки зрения	системных подходов для решения				
	на поставленную задачу	поставленных задач в рамках				
	в рамках научного ми-	научного мировоззрения				
	ровоззрения					
	УК-1.3. Определяет ра-					
	циональные идеи и ис-					
	пользует системный					
	подход для решения по-					
	ставленных задач в рам-					
	ках научного мировоз-					
111.0 G	зрения	2				
УК-3-Способен осу-	УК-3.1. Понимает эф-	Знать: эффективные стратегии				
ществлять социальное	фективность использо-	сотрудничества для достижения				
взаимодействие и реа-	вания стратегии сотруд-	поставленных целей, способы				
лизовывать свою роль в	ничества для достиже-	определения своей роли в команде				
команде	ния поставленной цели,	Уметь: планировать последова-				
	определяет свою роль в	тельность шагов для достижения				
	команде	заданного результата, демонстри				
	УК-3.2. Планирует по-	ровать умение осуществлять обмен				
	следовательность шагов	информацией, выстраивать страте-				
	для достижения задан-	гию и тактику взаимодействия с				
	ного результата.	другими с членами команды, осу-				
	УК-3.3. Демонстрирует	ществлять презентацию результа-				
	умение осуществлять	тов работы команды				
	обмен информацией,	Владеть: планированием последо-				
	выстраивать стратегию	вательности шагов для достижения				
	и тактику взаимодей-	заданных результатов, умением				
	ствия с другими члена-	осуществлять обмен информацией,				
	ми команды, осуществ-	выстраивать стратегию и тактику				
	лять презентацию ре-	взаимодействия с другими члена-				
	зультатов работы ко-	ми команды, осуществлять презен-				

	манды	тацию результатов работы команды
ОПК-2-Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационнокоммуникационных технологий)	ОПК-2.1. Демонстрирует знание компонентов основных и дополнительных образовательных программ ОПК-2.2. Осуществляет разработку программ отдельных учебных предметов, в том числе программ дополнительного образования (согласно освоенной направленности (профилю) подготовки) ОПК-2.3. Демонстрирует умение разрабатывать планируемые результаты обучения и системы их оценивания (в том числе с использованием информационнокоммуникационных технологий) согласно освоенной направленности (профилю) подгости (профилю) подгости (профилю) подго-	Знать: компоненты основных и дополнительных образовательных программ Уметь: осуществлять разработку программ отдельных учебных предметов, в том числе программ дополнительного образования (согласно освоенной направленности (профилю) подготовки); демонстрировать умение разрабатывать планируемые результаты обучения и системы их оценивания (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий) согласно освоенной направленности (профилю) подготовки Владеть: умением разрабатывать планируемые результаты обучения и системы их оценивания (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий) согласно освоенной направленности (профилю) подготовки
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	ОПК-3.1. Демонстрирует умение определять и формулировать цели и задачи учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов ОПК-3.2. Применяет различные приемы мотивации и рефлексии при организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями	Знать: компоненты основных и дополнительных образовательных программ Уметь: демонстрировать умение определять и формулировать цели и задачи учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов Владеть: умением определять и применять формы, методы, приемы и средства организации учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями

	ОПК-3.3. Определяет и	
	применяет формы, ме-	
	тоды, приемы и сред-	
	ства организации учеб-	
	ной и воспитательной	
	деятельности обучаю-	
	щихся, в том числе с	
	особыми образователь-	
	ными потребностями	
ОПК-6-Способен ис-	ОПК-6.1. Демонстриру-	Quarte Hanvahara Hanararinaakin
		Знать: психолого-педагогических
пользовать психолого-	ет знания психолого-	технологий в профессиональной
педагогические техно-	педагогических техно-	деятельности, необходимые для
логии в профессиональ-	логий в профессиональ-	индивидуализации обучения, раз-
ной деятельности, не-	ной деятельности, необ-	вития, воспитания, в том числе
обходимые для индиви-	ходимые для индивиду-	обучающихся с особыми образова-
дуализации обучения,	ализации обучения, раз-	тельными потребностями; психо-
развития, воспитания, в	вития, воспитания, в	лого-педагогические технологии в
том числе обучающихся	том числе обучающихся	профессиональной деятельности,
с особыми образова-	с особыми образова-	необходимые для индивидуализа-
тельными потребностя-	тельными потребностя-	ции обучения, развития, воспита-
МИ	ми	ния, в том числе обучающихся с
	ОПК-6.2. Применяет	особыми образовательными по-
	психолого-	требностями
	педагогические техно-	Уметь: демонстрировать знания
	логии в профессиональ-	психолого-педагогических техно-
	ной деятельности, необ-	логий в профессиональной дея-
	ходимые для индивиду-	тельности, необходимые для инди-
	ализации обучения, раз-	видуализации обучения, развития,
	_	воспитания, в том числе обучаю-
		1
	том числе обучающихся с особыми образова-	щихся с особыми образовательны-
	<u> </u>	ми потребностями; применять
	тельными потребностя-	психолого-педагогические техно-
	МИ	логии в профессиональной дея-
		тельности, необходимые для инди-
		видуализации обучения, развития,
		воспитания, в том числе обучаю-
		щихся с особыми образовательны-
		ми потребностями
		Владеть: знаниями психолого-
		педагогических технологий в про-
		фессиональной деятельности, не-
		обходимые для индивидуализации
		обучения, развития, воспитания, в
		том числе обучающихся с особы-
		ми образовательными потребно-
		СТЯМИ
ОПК-7-Способен взаи-	ОПК-7.1. Демонстриру-	Знать: специальные научные зна-
модействовать с участ-	ет специальные научные	ния в том числе в предметной об-
никами образователь-	знания в том числе в	ласти; как трансформировать спе-
ных отношений в рам-		циальные научные знания в соот-
	предметной области	I
ках реализации образо-	ОПК-7.2. Осуществляет	ветствии с психофизическими,
вательных программ	трансформацию специ-	возрастными, познавательными

альных научных знаний в соответствии с психофизическими, возрастными, познавательными особенностями обучающихся, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

ОПК-7.3. Владеет методами научнопедагогического исследования в предметной области особенностями обучающихся, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; методы научнопедагогического исследования в предметной области

Уметь: демонстрировать специальные научные знания в том числе в предметной области, осуществлять трансформацию специальных научных знаний в соответствии с психофизическими, возрастными, познавательными особенностями обучающихся, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

Владеть: специальными научными знаниями в том числе в предметной области; трансформацией специальных научных знаний в соответствии с психофизическими, возрастными, познавательными особенностями обучающихся, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; методами научнопедагогического исследования в предметной области

3. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина (модуль) «Инклюзивные практики образования обучающихся с ОВЗ» относится к обязательной части программы.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗА-НИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯ-ТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы или 108 часов (-ов) (из расчета 1 3E= 36 часов)

c	стр (о- сть	о- сть	Конт	актна	я ра-	-) O	ых			Кол-во	Форма
Cyp	Me 3y Ko	уд Ко		бота		(OH		Из них	Кол-во ча-	часов на	контроля
Ā	Ce	TĘ eM	ЛК	ПР	ЛБ	Ď ¥	Так		сов на СРС	контроль	контроля

								Из них в интерак- тивной форме		Общее количество часов на	из них – на кур- совую работу		
3	5	3	108	2	4	-	6	4	ı	98	ı	4	зачет
Ито	ого:	3	108	2	4	-	28	4	-	98	ı	4	зачет

Интерактивная форма реализуется в виде круглых столов.

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ.

		Контан	стная ра	абота	~	Из ни	X		
№ п/п	Наименование раздела, темы	ЛК	ПР	ЛБ	Всего контактных часов	Из них в ин- терактивной	В форме прак- тической	Кол-во часов на СРС	Кол-во часов на контроль
1	Исторические и философские основы специального и инклюзивного образования.	1	-		1	1		10	
2	Нормативно-правовые основы инклюзивного образования	1	-		1	-		10	
3	Психолого-педагогический консилиум как инструмент междисциплинарного взаимодействия для организации и сопровождения инклюзивного образовательного процесса	-	-		-	-		15	
4	Модели и технологии пси- холого-педагогического со- провождения детей с OB3.	-	1		1	1		10	
5	Инновации в образовании.	-	-		-	-		20	
6	Особенности образования обучающихся с ОВЗ	-	1		1	1		13	
7	Коррекционно- образовательная деятель- ность в обучении и воспи-	•	1		1	-		10	

	тании детей с ОВЗ.						
8	Технологии в специальном,	-	1	1	1	10	
	инклюзивном образовании.						
	Зачет						4
	Итого	2	4	6	4	98	4

Содержание дисциплины(модуля)

Тема 1. Исторические и философские основы специального и инклюзивного образования.

История инклюзивного образования за рубежом. Зарождение и развитие теории «интеграции». Интеграционные процессы как предпосылки и тенденции развития инклюзивного образования. Методологические основы инклюзивного образования. Гуманистическое содержание инклюзивного образования. Особенности зарубежной и отечественной философии образования. Гуманистическое содержание инклюзивного образования. Особенности становления интегрированного и инклюзивного образования в России.

Тема 2. Нормативно-правовые основы инклюзивного образования

Общая нормативная рамка инклюзивного образования. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»: ключевые понятия. Федеральные государственные образовательные стандарты. Локальные акты образовательной организации в части включения ребенка с ОВЗ в учебно-воспитательный процесс.

Тема 3. Психолого-педагогический консилиум как инструмент междисциплинарного взаимодействия для организации и сопровождения инклюзивного образовательного процесса

Междисциплинарное взаимодействие специалистов инклюзивного образования — важное условие эффективной практики сопровождения инклюзивного образовательного процесса. Цель, задачи и принципы комплексной деятельности специалистов ППк в организации и сопровождении инклюзивного образовательного процесса. Условия и формы организации междисциплинарной работы специалистов в рамках ППк. Этапы деятельности ППк образовательной организации по созданию и реализации специальных образовательных условий для ребенка с ОВЗ. Компетентность педагога в сфере реализации инклюзивного образования.

Тема 4. Модели и технологии психолого-педагогического сопровождения детей с OB3.

Теоретические основы психолого-педагогического сопровождения детей с OB3. Субъекты психолого-педагогического сопровождения в условиях инклюзивного образования. Технологии психолого-педагогического сопровождения - организационные, содержательные и методические аспекты. Психологическая поддержка образовательного процесса. Предупреждение профессионального выгорания у специалистов, работающих с детьми с OB3 в условиях инклюзии.

Тема 5. Инновации в образовании. Современное состояние образования. Педагогические технологии как выражение инновационных процессов в образовании. Моделирование образовательных процессов. Приоритеты государственной политики в области образования. Правовое регулирование отношений в сфере образования обучающихся с ОВЗ. Федеральные государственные образовательные стандарты в системе нормативно-правового и методического обеспечения инклюзивного/ коррекционного образования.

Тема 6. Особенности образования обучающихся с OB3.

Специальное образование обучающихся с OB3. Методологические основы обучения детей с OB3 в общеобразовательной школе. Организационно-педагогическое обеспечение реализации инклюзивного/ коррекционного образования.

Тема 7. Коррекционно-образовательная деятельность в обучении и воспитании детей с OB3.

Основы теории и практики коррекционной работы. Средства обеспечения коррекционно-образовательного процесса в системе специального образования. Принципы построения психокоррекционных программ. Виды психокоррекционных программ. Методы и приемы педагогической поддержки особого ученика при инклюзивном обучении. Особенности развития, цели, задачи, содержание и методы обучения детей с ОВЗ. Сопровождение процессов обучения и воспитания детей с ОВЗ.

Тема 8. Технологии в специальном, инклюзивном образовании.

Технологии инклюзивного обучения в системе общего образования. Технология дистанционного и online обучения. Технология психологического сопровождения ресоциализации, адаптации, коррекции в специальном, инклюзивном образовании.

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, НЕОБХОДИ-МОГО ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основная литература:

- 1. Инденбаум Е. Л. Основы научно-исследовательской деятельности (для будущих специалистов сопровождения детей с ОВЗ) : учебное пособие / Е. Л. Инденбаум. Иркутск : Издательство ИГУ, 2021. 171 с.
- 2. Инклюзивная практика в дошкольном образовании. Пособие для педагогов дошкольных учреждений [Электронный ресурс] / Москва:МОЗАИКА-СИНТЕЗ,2011. -144с. 978-5-86775-937-7
- 3. Инклюзивное образование : настольная книга педагога, работающего с детьми с ОВЗ: методическое пособие [Электронный ресурс] / Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС,2014. -168c. 978-5-691-01851-0
- 4. *Ксензова, Г. Ю.* Инновационные процессы в образовании. Реформа системы общего образования : учебное пособие для вузов / Г. Ю. Ксензова. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 349 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06899-3. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/455439
- 5. Основы дефектологии и инклюзивного образования: учебное пособие / [H. A. Борисова и др.]; под общей редакцией О. А. Денисовой. Череповец: ЧГУ, 2021.-278 с. ISBN 978-5-85341-913-1
- 6. Подольская О. А.. Инклюзивное образование лиц с ограниченными возможностями здоровья: учебное пособие [Электронный ресурс] / Москва|Берлин:Директ-Медиа,2017.-57с.-978-5-4475-8971-4
- 7. Специальная психология в 2 т. Том 1 : учебник для бакалавриата и магистратуры / В. И. Лубовский [и др.] ; отв. ред. В. И. Лубовский. 7-е изд., перераб. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2018. 428 с. (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-01961-2. https://biblio-online.ru/book/5C20B6F9-5AE3-497F-95FE-8C6B82CD8A94.

http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=213098. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=234851 http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=477607

Дополнительная литература:

1. Горынина В. С., Сафина А. И., Игнатьев А. Е.. Реализация коррекционно-развивающих программ с детьми дошкольного возраста в условиях инклюзивного образования: научно-методическое пособие [Электронный ресурс] / Казань:Познание, 2014. -164с. - 978-5-8399-0490-3

http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=257843

2.Преемственная система инклюзивного образования в 3-х т.: монография. Т. 1. Ретроспектива и теория инклюзивного образования [Электронный ресурс] / Казань:Познание,2015. -168c. - 978-5-8399-0530-6

http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364181.

Нормативно-правовые документы РФ

- 1. Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ (последняя редакция)//http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_140174/.
- 2. Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_154637/1ad1a834f2604827f926f8d5cce7 251c500a26cd/.
- 3. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования обучающихся с OB3: http://www.consultant.ru/document/cons doc LAW 175495/.
- 4. 4.ПРИМЕРНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ О ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОМ КОН-СИЛИУМЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ (утверждено распоряжением Минпросвещения России от 09.09.2019 N P-93)http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=333385&fld=134&dst=100 0000001,0&rnd=0.6763427328681191#039801264057462515.
- 5. Приказ Минобрнауки РФ от 20.09.2013г. № 1082 «Об утверждении Положения о психолого-медико-педагогической комиссии» http://www.consultant.ru/
- 6. Приказ Министерства образования и науки РФ от 09.11.2015 No 1309 (зарегистрировано в Минюсте 08.12.2015 No 400000) «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи». URL: http://минобрнауки.рф /7619 (дата обращения: 25.09.2016).
- 7. Федеральные требования к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащению образовательного процесса (Министерство образования и науки РФ, Департамент государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 2013 г., No 06– 2412BH). URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_57872/ (дата обращения: 25.09.2016).

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МО-ДУЛЯ)

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.

7.1 ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО И СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ:

7.1.1. Лицензионное

KasperskyAnti-Virus

7.1.2. Лицензионное программное обеспечение зарубежного производства:

MS Office

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

7.2 ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ:

- 1. ЭБС издательства «Лань» https://e.lanbook.com/
- 2. ЭБС издательства «Юрайт» https://biblio-online.ru/
- 3. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» https://biblioclub.ru/

7.3 СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

- 1. Нормативные акты РФ http://sudact.ru/
- 2. Информационно-аналитическая система SCIENCEINDEX
- 3. Электронная база данных Scopus
- 4. Базы данных компании CLARIVATEANALYTICS

7.4. ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

- 1. Справочно-правовая информационная система Консультант Плюс http://www.consultant.ru/
- 2. OOO «Современные медиа технологии в образовании и культуре». http://www.informio.ru/

8. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ И МАТЕРИАЛЫ НА УСМОТРЕНИЕ ВЕДУЩЕЙ КАФЕДРЫ

Не предусмотрено.

9. 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.