Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 24.10.2024 14:21:41 МИНИСТЕР СТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ Уникальный программный сударственное образовательное учреждение высшего образования Московской области 6b5279da4e034bff679172803da5MQ55KQB6KИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЛАСТНОЙ УНИВЕРСИТЕТ (МГОУ)

> Факультет безопасности жизнедеятельности Кафедра методики обучения безопасности жизнедеятельности

Согласовано управлением организации и образовательной контроля качества деятельности

« 24 » mayrma

Начальник управления

/ Р.В. Самолетов /

Одобрено учебно-методическим советом

Tporokon & 24 m 202/

Председатель

Рабочая программа дисциплины

Технологии, формы и методы инклюзивного образования

Направление подготовки

44.03.01 Педагогическое образование

Профиль:

Безопасности жизнедеятельности

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Очная

Согласовано учебно-методической комиссией Рекомендовано кафедрой методики факультета безопасности жизнедеятельности

Протокол «*QЗ*» <u>ОЗ</u> 2022 г. № **Z**

Председатель УМКом

/ Е.М. Приорова /

обучения безопасности жизнедеятельности

Протокол от « 17»

Зав. кафедрой

/И.В. Хомутова /

Мытищи 2022

Автор-составитель: Хомутова И.В., кандидат педагогических наук, доцент

Рабочая программа дисциплины «Технологии, формы и методы инклюзивного образования» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, утвержденного приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 22.02.2018 № 121.

Дисциплина входит в модуль «Личностно-ориентированные образовательные технологии» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Год начала подготовки(по учебному плану) 2022

Содержание

1.	ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ	4
	1.1. Цель и задачи дисциплины	
	1.2. Планируемые результаты обучения	4
2.	МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	4
3.	ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	4
	3.1. Объем дисциплины	
	3.2. Содержание дисциплины	
4.	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ	7
	ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ	
	5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения	8
	5.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, а также шкал оценивания	8
	5.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умен	ий
	и навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в	
	процессе освоения образовательной программы	.12
	5.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и	И
	(или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций	.16
6.	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	.18
	6.1. Основная литература:	.18
	6.2. Дополнительная литература:	
	6.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	.18
7.	МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ	
	7.1. Методические указания для студентов общего характера Ошибка! Закладка не определе	на.
	7.2. Методические указания по подготовке к мероприятиям текущего контроля и промежуточного	й
	аттестацииОшибка! Закладка не определе	на.
	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО	
9.	МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	.19

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

1.1. Цель и задачи дисциплины

Цели освоения дисциплины «Технологии, формы и методы инклюзивного образования» согласно Федеральному государственному образовательному стандарту высшего образования по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование» состоят в том, чтобы: подготовить будущих бакалавров к организации инклюзивного образования детей-инвалидов, детей с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях.

Задачи дисциплины:

- 1. Формирование у студентов целостного представления о теоретических основах инклюзии.
- 2. Знакомство с технологиями организация различных форм обучения и воспитания детей с особыми нуждами в инклюзивных образовательных группах.
- 3. Развитие у студентов коммуникативных компетенций, умений взаимодействовать с детьми с OB3, их родителями и другими участниками образовательного процесса, исходя из партнерских отношений и понимания необходимости командной работы.

1.2. Планируемые результаты обучения

В результате изучения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

- **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-5.** Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении
- **ОПК-6.** Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в модуль «Личностно-ориентированные образовательные технологии» обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Для ее успешного освоения необходимы знания и умения, полученные студентами при изучении следующих дисциплин: «Педагогика», «Психология», «Возрастная анатомия, физиология и гигиена», а также «Безопасность жизнедеятельности».

Значение знаний по дисциплине «Технологии, формы и методы инклюзивного образования» в подготовке бакалавра в том, что они способствуют научно-педагогическому подходу к организации педагогической деятельности в различных образовательных системах и с различными контингентами обучающихся; формированию общепрофессиональных компетенций современного бакалавра, позволяют будущим профессионалам сферы образования ориентироваться в педагогической литературе, организовывать педагогическое взаимодействие в процессе обучения и воспитания средствами преподаваемого предмета.

3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Объем дисциплины

Показатель объема дисциплины Форма обучения

	Очная
Объем дисциплины в зачетных единицах	1
Объем дисциплины в часах	36
Контактная работа:	20,3
Лекции	8
Практические занятия	10
Контактные часы на промежуточную аттестацию:	2,3
Экзамен	0,3
Предэкзаменационная консультация	2
Самостоятельная работа	6
Контроль	9,7

Форма промежуточной аттестации-экзамен по модулю в 5 семестре

3.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов (тем) Дисциплины с кратким содержанием	Кол- во часов	
	Лекции	Практич еские
1	2	3
Тема 1. Инклюзивное образование: сущность, особенности, проблемы становления	1	1
Tema 2. Современные подходы к проблеме инклюзивного образования лиц с ограниченными возможностями здоровья.	1	2
Тема 3. Нормативно-правовые основы инклюзивного образования.	1	1
Тема 4 . Модели инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья.	1	2
Тема 5. Сопровождение детей с OB3 в условиях инклюзивного образования	1	2
Тема 6. Особенности интеграции различных категорий детей, имеющих ограничения здоровья в образовательное пространство.	1	1
Тема 7. Механизмы осуществления инклюзивного образования в		
образовательных учреждениях различного типа.	1	
Тема 8. Проблемы и перспективы развития инклюзивного образования.	1	1
Итого:	8	10

Краткое содержание тем дисциплины

Тема 1. Инклюзивное образование: сущность, особенности, проблемы становления

Инклюзивное образование: сущность и содержание. Принципы инклюзивного образования. Составляющие элементы инклюзивного образования. Ошибочные представления в отношении инклюзивного образования. Отношение и стереотипы общества к инклюзивному образованию. Преимущества инклюзивного образования.

Тема 2. Современные подходы к проблеме инклюзивного образования лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Инклюзивное образование: сущность и содержание. Принципы инклюзивного образования.

Составляющие элементы инклюзивного образования. Составляющие элементы инклюзивного образования. Ошибочные представления в отношении инклюзивного

образования. Отношение общества к инклюзивному образованию. Преимущества инклюзивного образования.

Тема 3. Нормативно-правовые основы инклюзивного образования. Законодательное обеспечение инклюзивного образования. Нормы международного гуманитарного права, закрепленные в таких международных документах как «Декларация о правах умственно отсталых лиц» (1971), «Декларация о правах инвалидов» (1975), Конвенция ООН «О правах ребенка» (1989). Готовность педагогического коллектива как одно из условий возможности организации инклюзии.

Тема 4. Модели инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья

Модели инклюзивного образования детей в дошкольном учреждении: специальные и смешанные группы, группы кратковременного пребывания. Группы кратковременного пребывания при психолого-педагогических медицинских центрах. Особенности реализации технологий

инклюзивного образования в общеобразовательных школах. Формы и технологии инклюзивного образования средних специальных учебных заведений.

Тема 5. Сопровождение детей с **ОВЗ** в условиях инклюзивного образования

Сущность и содержание социально-психологического сопровождения детей в условиях инклюзивного образования.

Основные направления деятельности специалистов сопровождения в условиях инклюзивного образования. Особенности и основные направления деятельности педагога-дефектолога (учительлогопед, сурдопедагог, тифлопедагог), педагога-психолога, социального педагога. Распределение функций, полномочий, ответственности. Профессиональное развитие педагогов и психологов.

Тема 6. Особенности интеграции различных категорий детей, имеющих ограничения здоровья в образовательное пространство.

Организационно-методические и психолого-педагогические условия для детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата в образовательных учреждениях.

Теоретические и методические основы создания специальных условий для детей с нарушениями слуха и зрения в образовательных учреждениях. Организационно-методические и психолого-педагогические условия для детей с расстройствами аутистического спектра в образовательных учреждениях.

Тема 7. Механизмы осуществления инклюзивного образования в образовательных учреждениях различного типа.

Понятие и содержание технологий инклюзивного обучения. Дидактические принципы инклюзивного обучения. Основные направления коррекционно-педагогической поддержки: образовательное, коррекционно-развивающее и социальное. Построение психолого-педагогического сопровождения детей с ОВЗ. Педагогическая диагностика детей с ОВЗ. Составление и условия реализации индивидуального образовательного плана. Система оценивания результативности деятельности.

Тема 8. Проблемы и перспективы развития инклюзивного образования.

Проблемы развития инклюзивного образования в современной России. Организационные, социальные и психологические барьеры. Перспективные направления развития инклюзивного образования. Развитие индивидуального и группового тьютерства. Особенности организации социального партнерства в инклюзивном образовании.

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Темы для самостоятельног	Изучаемые вопросы	Кол-во часов	Формы самостоятель-	Методические обеспечения	Формы отчетности
о изучения			ной работы		
1. Общие вопросы обучения и	1.Организационно- управленческие вопросы	2	Изучение учебной	Основная и дополнительная	Устный опрос, реферат,
воспитания детей с OB3 в	реализации инклюзивной практики в образовании.		литературы	литература. Интернет-ресурсы	доклад
инклюзивной	2. Научно-методическое				
среде.	обеспечение инклюзивного				
	образования. Коррекционно-развивающая среда.				
	3. Принципы обучения и воспитания в инклюзивной				
	образовательной среде.				
	4.Коррекционно-развивающие				
	технологии в методике				
	обучения лиц с				
	ограниченными				
	возможностями здоровья в				
	интегрированной				
	образовательной среде				
2. Проблемы и	1.Нарушения	2	Изучение	Основная и	Доклад,
перспективы	психофизического развития и		учебной	дополнительная	Реферат,
образовательной	поведения детей и подростков		литературы	литература.	устный
интеграции	как социальная проблема. 2Медико-психолого-			Интернет-ресурсы	опрос
	педагогическая пропаганда				
	планирования семьи,				
	забота о здоровье будущих				
	родителей как одно из				
	направлений				
	профилактики нарушений				
	развития. Генетическое				
	консультирование				
	будущих родителей 3. Профилактика социально и				
	биологически обусловленных				
	нарушений				
	развития.				
3.Нормативно-	1.Основные международные	2	Изучение	Основная и	Доклад
правовые и	документы и отечественные		учебной	дополнительная	
этические основы	законодательные		литературы	литература.	
управления	акты, определяющие			Интернет-ресурсы	
инклюзивным	социальный статус, основные				
образованием	права, организацию				
	помощи, обучения, воспитания и трудоустройства				
	инвалидов,				
	юридическое обеспечение их				
	соблюдения. Система				
	дифференцированного и				
	интегрированного обучения.				
	2.Исторически сложившаяся				
	система				
	дифференцированного				
	обучения и воспитания детей и				
	подростков с нормальным и		J		

	нарушенным развитием в			
	России.			
	3.Система помощи детям с			
	отклонениями в развитии в			
	России:			
	учреждения образования,			
	здравоохранения и			
	социальной защиты.			
Итого:		6		

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Этапы формирования компетенции
ОПК – 3. Способен организовывать совместную и	1. Работа на учебных занятиях
индивидуальную учебную и воспитательную	2.Самостоятельная работа
деятельность обучающихся, в том числе с особыми	
образовательными потребностями, в соответствии с	
требованиями федеральных государственных	
образовательных стандартов	
ОПК -5. Способен осуществлять контроль и оценку	1.Работа на учебных занятиях
формирования результатов образования обучающихся,	2.Самостоятельная работа
выявлять и корректировать трудности в обучении	
ОПК -6. Способен использовать психолого-	1.Работа на учебных занятиях
педагогические технологии в профессиональной	2.Самостоятельная работа
деятельности, необходимые для индивидуализации	
обучения, развития, воспитания, в том числе	
обучающихся с особыми образовательными	
потребностями	

5.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, а также шкал оценивания

ваемые компе-	сформиро-	формирования	OHOHHDOHHG		
компе-			оценивания	оценивания	оцени-
	ванности				вания
тенции					
ОПК-3	пороговый	1.Работа на учебных	Знать:	устный опрос,	Шкала
		занятиях	- способы	доклад	оценива
		2.Самостоятельная	организовывать		ния
		работа	совместную и		устного
			индивидуальную		опроса
			учебную и		Шкала
			воспитательную		оценива
			деятельность		ния
			обучающихся, в том		доклада
			числе с особыми		
			образовательными		
			потребностями, в		
			соответствии с		
			требованиями		
			федеральных		
			государственных		
			образовательных		
			стандартов		
			Уметь:		
			организовывать		
			совместную и		
			индивидуальную		
			учебную и		

			T	1	
			воспитательную		
			деятельность		
			обучающихся, в том		
			числе с особыми		
			образовательными		
			потребностями, в		
			соответствии с		
			требованиями		
			федеральных		
			государственных		
			образовательных		
	×	1 December 1.00	стандартов		III
	продвинутый	1.Работа на учебных	Знать:	устный опрос,	Шкала
		занятиях	- способы	доклад, реферат	оценива
		2.Самостоятельная	организовывать		РИН
		работа	совместную и		устного
			индивидуальную учебную и		опроса Шкала
			воспитательную		оценива
			деятельность		ния
			обучающихся, в том		доклада
			числе с особыми		Жкала Шкала
			образовательными		оценива
			потребностями, в		ния
			соответствии с		реферата
			требованиями		реферити
			федеральных		
			государственных		
			образовательных		
			стандартов		
			Уметь:		
			-организовывать		
			совместную и		
			индивидуальную		
			учебную и		
			воспитательную		
			деятельность		
			обучающихся, в том		
			числе с особыми		
			образовательными		
			потребностями, в		
			соответствии с		
			требованиями		
			федеральных		
			государственных		
			образовательных		
			стандартов		
			Владеть: - навыками организации		
			- навыками организации совместной и		
			индивидуальную		
			учебную и		
			воспитательную		
			деятельность		
			обучающихся, в том		
			числе с особыми		
			образовательными		
			потребностями, в		
			соответствии с		
			требованиями		
			федеральных		
			государственных		
			образовательных		
			стандартов		
ОПК-5	пороговый	1.Работа на учебных	Знать	устный опрос,	

		занятиях	- Способы	доклад	
		2.Самостоятельная работа	осуществления контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся уметь	ДОКЛИД	Шкала оценива ния устного опроса
			- формировать и использовать способы осуществления контроля		Шкала оценива ния
			и оценки формирования результатов образования		доклада
			обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении		
	продвинутый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа	Знать - Способы осуществления контроля и оценки формирования результатов образования	устный опрос, доклад, реферат	Шкала оценива ния устного опроса
			обучающихся Уметь - формировать и использовать способы		Шкала оценива ния доклада
			осуществления контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся, выявлять		Шкала оценива ния реферата
			и корректировать трудности в обучении Владеть - умением формировать и		
			-умением формировать и использовать способы осуществления контроля и оценки формирования		
			результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении		
ОПК-6	пороговый	1.Работа на учебных	Знать	устный опрос,	Шкала
	-	занятиях	-Способы	доклад	оценива
		2. Самостоятельная работа	использования психолого-		ния устного
		раоота	педагогических		опроса
			технологий в		Шкала
			профессиональной деятельности,		оценива
			необходимых для		ния доклада
			индивидуализации		
			обучения, развития, воспитания, в том числе		
			обучающихся с особыми		
			образовательными		
			потребностями Уметь		
			-формировать и		
			применять способы		
			использования психолого-		
			педагогических		
			технологий в		
			профессиональной деятельности,		
			необходимых для		
			индивидуализации		
			обучения, развития,		

		воопитония в том нисто		
		воспитания, в том числе		
		обучающихся с особыми		
		образовательными		
	1 Daga	потребностями		III
продвинутый	1.Работа на учебных	Знать	устный опрос,	Шкала
	занятиях	-Способы	доклад, реферат	оценива
	2.Самостоятельная	использования		кин
	работа	психолого-		устного
		педагогических		опроса
		технологий в		Шкала
		профессиональной		оценива
		деятельности,		кин
		необходимых для		доклада
		индивидуализации		Шкала
		обучения, развития,		оценива
		воспитания, в том числе		ния
		обучающихся с особыми		реферата
		образовательными		
		потребностями		
		Уметь		
		-формировать и		
		применять способы		
		использования		
		психолого-		
		педагогических		
		технологий в		
		профессиональной		
		деятельности, необходимых для		
		индивидуализации обучения, развития,		
		воспитания, в том числе		
		обучающихся с особыми образовательными		
		потребностями		
		Владеть		
		- Способами		
		использования		
		психолого-педагогических		
		технологий в		
		профессиональной		
		деятельности,		
		необходимых для		
		индивидуализации		
		обучения, развития,		
		воспитания, в том числе		
		обучающихся с особыми		
		образовательными		
		потребностями		
1	l	потреопостими	1	1

Описание шкал оценивания

Шкала оценивания устного опроса

Балл	Критерии оценивания			
5	За полный ответ на поставленный вопрос с включением в содержание ответа (лекции)			
	преподавателя, материалов учебников, дополнительной литературы без наводящих вопросов;			
4	За полный ответ на поставленный вопрос в объеме (лекции) преподавателя с включением в			
	содержание ответа материалов учебников с четкими положительными ответами на			
	наводящие вопросы преподавателя;			
3	За ответ, в котором озвучено более половины требуемого материала, с положительным			
	ответом на большую часть наводящих вопросов;			

2 За ответ, в котором озвучено менее половины требуемого материала или не озвучено главное в содержании вопроса с отрицательными ответами на наводящие вопросы или студент отказался от ответа без предварительного объяснения уважительных причин.

Шкала оценивания доклада

Балл	Критерии оценивания		
13-15	Если представленный доклад свидетельствует о проведенном самостоятельном исследовании		
	с привлечением различных источников информации; логично, связно и полно раскрывается		
	тема; заключение содержит логично вытекающие из содержания выводы; правильно		
	(уместно и достаточно) используются разнообразные средства речи		
11-12	Если представленный доклад свидетельствует о проведенном самостоятельном исследовании		
	с привлечением двух-трех источников информации; логично, связно и полно раскрывается		
	тема; заключение содержит логично вытекающие из содержания выводы; правильно		
	(уместно и достаточно) используются разнообразные средства речи		
3-10	Если представленный доклад свидетельствует о проведенном исследовании с привлечением		
	одного источника информации; тема раскрыта не полностью; логичный вывод не сделан		
0-2	Если доклад сделан не по теме или тема не раскрыта полностью.		

Шкала оценивания реферата

Балл	Критерии оценивания		
13-15	Проявил самостоятельность и оригинальность Продемонстрировал культуру мышления,		
	логическое изложение проблемы безопасности. Обобщил междисциплинарную информацию		
	по предмету. Применил ссылки на научную и учебную литературу. Определил цель и пути ее		
	достижения при анализе междисциплинарной информации. Сформулировал выводы.		
	Применил анализ проблемы. Сформулировал и обосновал собственную позицию		
11-12	Проявил самостоятельность. Показал культуру мышления, логично изложил проблему.		
	Обобщил некоторую междисциплинарную информацию. Не применил достаточно ссылок на		
	научную и учебную литературу. Смог поставить цель при анализе междисциплинарной		
	информации по предмету. Сформулировал некоторые выводы. Применил анализ проблемы.		
	Сформулировал, но не обосновал собственную позицию.		
3-10	Проявил некоторую самостоятельность. Применил логичность в изложении проблемы. Не в		
	полной мере обобщил междисциплинарную информацию. Не применил ссылки на научную и		
	учебную литературу. С трудом сформулировал цель при анализе междисциплинарной		
	информации. Сформулировал некоторые выводы. Отчасти применил анализ проблемы по. Не		
	сформулировал собственную позицию.		
0-2	Не проявил оригинальности при написании реферата. Обобщил некоторым образом		
	информацию. Допустил неточности в анализе темы с использованием междисциплинарных		
	знаний, фактов, теорий. Допустил ошибки при применении анализа проблемы. Не применил		
	ссылки на научную и учебную литературу. Не сформулировал конкретные выводы.		

5.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Примерные темы устного опроса

- Тема 1. Инклюзивное образование: сущность, особенности, проблемы становления.
- Тема 2. Современные подходы к проблеме инклюзивного образования лиц
- с ограниченными возможностями здоровья.
- Тема 3. Нормативно-правовые основы инклюзивного образования.
- Тема 4. Модели инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья
- Tема 5. Сопровождение детей с OB3 в условиях инклюзивного образования
- Тема 6. Особенности интеграции различных категорий детей, имеющих

ограничения здоровья в образовательное пространство.

Тема 7. Механизмы осуществления инклюзивного образования в образовательных учреждениях различного типа.

Тема 8. Проблемы и перспективы развития инклюзивного образования.

Примерные темы докладов

- 1. История развития инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья в зарубежных странах и России
- 2. История инклюзивного образования за рубежом. Особенности становления интегрированного и инклюзивного образования в России.
- 3. Нормативная и правовая база получения образования детьми с ограниченными возможностями здоровья, в том числе с инвалидностью, в образовательных организациях
- 4. Основные нормативно-правовые регламенты: международные, федеральные, правительственные, ведомственные, региональные.
- 5.Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года основные понятия, используемые в настоящем Федеральном законе, программы образования: основная образовательная, общеобразовательная, адаптированная программа, программа коррекционной работы.
- 6. Создание специальных условий в общеобразовательной организации
- 7. Общие и специфические закономерности психического развития школьников с ОВЗ.
- 8. Специальные образовательные условия и особые образовательные потребности: понятие, структура, общая характеристика.

Примерные темы рефератов

- 1. Цель и задачи инклюзивного образования лиц с ОВЗ
- 2. Многообразие подходов к интерпретации понятия «Инклюзивное образование»
- 3. Международные правовые документы, составляющие нормативно-правовые основы инклюзивного образования
- 4. Документы, регулирующие инклюзивное образование на территории РФ.
- 5. Разграничение понятий «интегрированное образование лиц с OB3» и «инклюзивное образование лиц с OB3»
- 6. Принципы и методика подготовки учителя к интегрированному обучения детей с ограниченными возможностями
- 7. Модели образовательной интеграции детей школьного возраста с ограниченными возможностями здоровья
- 8. Модели образовательной интеграции детей дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья
- 9. Этапы становления системы специального образования в России
- 10. Концепция интегрированного образования лиц с ограниченными возможностями здоровья 2001г.
- 11. Экспериментальные модели инклюзивного образования.
- 12. Сущность, функции и структура инклюзивного процесса обучения.
- 13. Коррекционно-развивающие технологии в системе обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в условиях инклюзивного обучения
- 14. Условия, обеспечивающие специальные образовательные потребности детей с ОВЗ в условиях инклюзивного обучения.
- 15. Диагностико-консультативная работа с детьми с ОВЗ в условиях инклюзивного обучения.

Пример тестовых заданий для экзамена по модулю

- 1. Выберите правильный ответ: Совместное обучение и воспитание детей, имеющих ОВЗ, с их нормально развивающимися сверстниками подразумевает:
- А) Инклюзи Б)

теракция,

- В) индивидуализация.
- 2. Выберите правильный ответ: Инклюзия представляет собой:
 - А)форму сотрудничества;
 - Б) частный случай интеграции;
 - В) стиль поведения.
- 3. Выберите правильный ответ: Различают два вида интеграции:
 - А) внутреннюю и внешнюю,
 - Б) пассивную и творческую,
 - В) образовательную и социальную.
- 4. Выберите правильный ответ: Инклюзия, то есть «включённое образование», предусматривающее включение ребёнка с ОВЗ в одну образовательную среду с нормально развивающимися сверстниками это:

А)групповая интеграция,

- Б) образовательная интеграция,
- В) коммуникация.
- 5. Выберите правильный ответ: Социальная интеграция должна быть обеспечена:
 - А)всем без исключения детям с нарушениями в развитии,
 - Б) только детям с нарушениями развития в младшем школьном возрасте,
 - В) детям, обучающимся только в специальных учреждениях.
- 6. Выберите правильный ответ: Впервые теоретическое обоснование интегрированного обучения было в трудах отечественного учёного:

А)А.Н, Леонтьева, Б) С.Л

Рубинштейна,

В)Л.С. Выготского.

7. Выберите правильный ответ: Первой страной в сфере внедрения в педагогическую практику Инте (инклюзивного) образования стала:

А)Великобритания, Б)

Россия.

- В) Франция
- 8. Выберите правильный ответ: В 70-е г.г. ХХ в. в странах зап. и восточной Европы отмечаются первые преце, закрытия коррекционных учреждений, из-за:

А) отсутствия детей с ОВЗ,

- Б) перевода детей с ОВЗ в детские сады и школы общего типа,
- В) обучения детей с ОВЗ на дому.
- 9. Выберите правильный ответ: В России первый экспериментальный опыт совместного обучения детей и нарушенным развитием появляется в:

А)60-ые г.г. XX в **Б) 90-**

ые г.г. XX .,

В)70-ые г.г. ХХ в..

10. Выберите правильный ответ: В России в первом экспериментальном опыте совместного обучения дет нормальным и нарушенным развитием принимали участие дети дошкольного возраста с нарушением:

А) зрительного анализатора,

- Б) интеллекта,
- В)слухового анализатора.
- 11. Выберите правильный ответ: В условиях «включённого образования» ребёнок с ОВЗ поставлен перед необходимостью овладеть гос. образовательным стандартом наравне с нормально развивающимися поэтому:
 - А) инклюзия не может носить массовый характер,
 - Б) инклюзия должна носить массовый характер,
- 12. Выберите правильный ответ: В соответствии с принципами отечественной концепции интегрированного (обучения можно утверждать, что инклюзивное образование наиболее приемлемо для:
 - А) детей с ндрушением опорно-двигательного аппарата,
 - Б) детей с нарушением интеллекта,
 - В) детей с ОВЗ, с которыми была рано начата коррекционно-педагогическая работа.
- 13. Выберите правильный ответ: Какой из следующих принципов не относится к принципам отечественной (инклюзивного) обучения:
 - А) интеграция через раннюю коррекцию;
 - Б) интеграция через обязательную коррекционную помощь каждому интегрированному ребёнку;
 - В) интеграция через обоснованный отбор детей для интегрированного обучения;
 - Г) диагностическая информация должна быть представлена наглядно, в виде графиков, рисунков.
- 14. Выберите правильный ответ: построение между образовательными учреждениями разных уровней, типов и в взаимодействия, при котором обеспечивается выбор и предсказуемость индивидуального образовательного маршрута ребенка с ограниченными возможностями здоровья, строится взаимодополняемая система психолого-педагогического сопровождения образования ребенка и его семьи, называется:
 - А)инклюзивная образовательная вертикаль,
 - Б) инклюзивная образовательная горизонталь,
 - В) инклюзивная образовательная параллель.
- 15. Выберите правильный ответ: На второй ступени инклюзивной вертикали воспитание и социализация ребенка

ограниченными возможностями здоровья осуществляются в рамках:

- А) общеобразовательной средней школы,
- Б) дошкольных учреждений,
- В) семьи.
- 16. Выберите правильный ответ: Завершающим уровнем инклюзивной вертикали становится этап:
 - **А) профориентации выпускников школ с ограниченными возможностями** здоровья в сфере возникновение профессиональных интересов и выборов,
 - Б) сопровождения комплексными психолого-педагогической диагностикой и коррекционной помощи для адаптации в среде здоровых сверстников,
 - В) ранней интеграции детей с нарушениями в развитии в детские дошкольные

5.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

В процессе освоения дисциплины студенту в рамках текущего контроля необходимо активно участвовать в опросе, подготовить доклад, реферат.

Требования к реферату

Реферат – письменная работа по одному из актуальных вопросов в рамках дисциплины. Цель подготовки реферата – обобщение различных научных идей, концепций, точек зрения по наиболее важным изучаемым проблемам на основе самостоятельного анализа монографических работ и учебной литературы. Обучающемуся предоставляется право самостоятельно выбрать тему реферата из списка рекомендованных тем, приведенных в рабочей программе дисциплины.. Подготовка реферата должна осуществляться в соответствии с планом, текст должен иметь органическое внутреннее единство, строгую логику изложения, смысловую завершенность.

Реферат должен иметь определенную структуру: содержание, введение, два-три параграфа основной части, заключение и список использованных источников и литературы, приложение (при необходимости).

Во введении (максимум 3–4 страницы) раскрывается актуальность темы, излагаются основные точки зрения, формируются цель и задачи исследования. В основной части раскрывается содержание понятий и положений, вытекающих из анализа изученной литературы и результатов эмпирических исследований. В заключении подводятся итоги авторского исследования в соответствии с выдвинутыми задачами, делаются самостоятельные выводы и обобщения. Объем реферата должен составлять 10–15 страниц машинописного (компьютерного) текста.

Перечень требований к выступлению студента:

- связь выступления с предшествующей темой или вопросом;
- раскрытие сущности проблемы;
- методологическое значение для научной, профессиональной и практической деятельности.

Важнейшие требования к выступлениям студентов – самостоятельность в подборе фактического материала и аналитическом отношении к нему, умение рассматривать примеры и факты во взаимосвязи и взаимообусловленности, отбирать наиболее существенные из них. Выступление студента должно соответствовать требованиям логики. Четкое вычленение излагаемой проблемы, ее точная формулировка, неукоснительная последовательность аргументации именно данной проблемы, без неоправданных отступлений от нее в процессе обоснования, безусловная доказательность, непротиворечивость и полнота аргументации, правильное и содержательное использование понятий и терминов.

Требования к устному опросу

Устный опрос - применяется для проверки знаний обучающихся в целях опоры на ранее усвоенные знания и опыт, а также для проверки качества усвоения материала. Устный опрос проводится по содержащимся в рабочей программе дисциплины

Требования к докладу

- -грамотность;
- -четкость рамок исследовательской проблемы (недопустима как излишняя широта, так и узкая ограниченность);
- -сочетанием четкости и лаконичности формулировок;
- -адекватность уровню исследовательской работы (недопустимы как чрезмерная упрощенность, так и излишняя наукообразность, а также использование спорной научной точки зрения, терминологии).

Обсуждение доклада происходит в диалоговом режиме между студентами, студентами и преподавателем, но без его доминирования. Доклад готовится по одному из принципиальных вопросов практического занятия. Оно представляет собой устное изложение, которое может сопровождаться презентациями. Сообщение можно готовить индивидуально, вдвоем или группой.

При подготовке выступления студент должен иметь в виду следующее:

- -регламент сообщения 5-10 минут;
- -особо выделяются слабые и сильные стороны обсуждаемых вопросов;
- -текст доклада не читается, а рассказывается (за исключением цитирования, дачи определений, приведения цифровых данных);
- -докладчик на протяжении своего выступления старается удержать внимание аудитории.

После завершения сообщения студенты и преподаватель задают вопросы. Работа докладчиков на практическом занятии оценивается в конце занятия. При оценке доклада учитываются степень соответствия содержания его теме, полнота охвата и глубина знания, четкость ответа, уровень изложения материала студентами.

Требования к экзамену

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена. Промежуточная аттестация проводится устно по вопросам

При выставлении окончательной оценки учитываются следующие моменты:

степень владения излагаемым материалом;

грамотность и четкость изложения;

полнота раскрытия вопроса;

знание соответствующих понятий и категорий и умение сжато донести до слушателей их содержание;

умение аргументировано излагать свои мысли;

умение ответить на дополнительные вопросы.

На экзамене знания студентов оцениваются следующим образом:

«отлично», если студент дал правильное определение рассматриваемого понятия, правильно и полно раскрыл его содержание, привел необходимые факты и примеры, выказал свое отношение к данному явлению или проблеме, сделал правильный вывод;

«хорошо», если студент дал в основном правильное определение рассматриваемого понятия, правильно и не менее, чем на 70% раскрыл его содержание, привел некоторые факты и примеры, высказал свое отношение к данному явлению или проблеме, сделал вывод;

«удовлетворительно», если студент дал в основном правильное определение рассматриваемого понятия, правильно и не менее чем на 50% раскрыл его содержание, выказал свое отношение к данному явлению или проблеме, сделал вывод;

«неудовлетворительно», если не выполнены условия на оценку «удовлетворительно».

Шкала оценивания экзамена по модулю

Баллы	Критерии оценивания
	Студент демонстрирует сформированные и систематические
21-30	знания; успешное и систематическое умение; успешное и
21-30	систематическое применение навыков в соответствии с
	планируемыми результатами освоения дисциплины.
	Студент демонстрирует сформированные, но содержащие
	отдельные пробелы знания; сформированные, но содержащие
11-20	отдельные пробелы умения; в целом успешное, но
	сопровождающееся отдельными ошибками применение навыков в
	соответствии с планируемыми результатами освоения дисциплины.
	Студент демонстрирует неполные знания; в целом успешные, но не
0.10	систематические умения; в целом успешное, но не систематическое
0-10	применение навыков в соответствии с планируемыми результатами
	освоения дисциплины.

Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины

Итоговая оценка по дисциплине выставляется по приведенной ниже шкале. При выставлении итоговой оценки преподавателем учитывается работа обучающегося в течение освоения дисциплины, а также оценка по промежуточной аттестации.

Количество баллов	Оценка по традиционной шкале
81-100	отлично
61-80	хорошо
41-60	удовлетворительно
0-40	не удовлетворительно

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Основная литература:

- 1. Джуринский, А.Н. Поликультурное образование в многонациональном социуме [Электронный ресурс]: учебник и практикум для вузов. 2-е изд. М. : Юрайт, 2017. 257 с. Режим доступа: https://www.biblio-online.ru/viewer/A37403F0-1C41-423D-8272-B393D3ABD097#page/1
- 2. Латышина, Д. И. Этнопедагогика [Электронный ресурс]: учебник для вузов /Д.И. Латышина, Р.3. Хайруллин. 2-е изд. М.: Юрайт, 2017. 394 с. Режим доступа: https://www.biblio-online.ru/viewer/6CF7C95E-C775-439D-8030-4185BCE6804B#page/1
- 3. Сластенин, В.А. Педагогика [Текст] : учебник для вузов / В. А. Сластенин, И. Ф. Исаев, Е. Н. Шиянов. 7-е изд. М. : Академия, 2015. 496с.

6.2. Дополнительная литература:

- 1. Богомолова, М.И. Межнациональное воспитание детей [Электронный ресурс]: учеб. пособие /М.И. Богомолова, Л.М. Захарова. М.: Флинта, 2011. 176 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=79334
- 2. Волков, Г.Н. Этнопедагогика [Текст]: курс лекций. М.: МГОУ, 2002. 92с.
- 3. Кадиева, Р.И. Межнациональное общение в учебных заведениях многонационального региона [Текст]: психол.и пед.аспекты. М.: МГОУ, 2002. 134с.
- 4. Пазухина, С.В. Управление педагогическим коллективом в современной общеобразовательной школе в рамках реализации ФГОС [Электронный ресурс]: учеб. пособие. 2-е изд. М.: Директ-Медиа, 2016. 177 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=456089
- 5. Толерантность в мультикультурном обществе [Электронный ресурс]: региональный аспект / Н.А. Кудрина, М.В. Белозёрова, А.Н. Садовой и др. Кемерово : КемГУКИ, 2013. 384 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208599
- 6. Хухлаева, О.В. Поликультурное образование [Электронный ресурс]: учебник для вузов /О. В. Хухлаева, Э. Р. Хакимов, О. Е. Хухлаев. М.: Юрайт, 2017. 283 с. Режим доступа: https://www.biblio-online.ru/viewer/41DB43C7-3ACF-448E-B02A-DAF8329BCF0E#page/1
- 7. Хухлаева, О.В. Этнопедагогика [Электронный ресурс]: учебник для вузов / О. В. Хухлаева, А. С. Кривцова. М. : Юрайт, 2017. 333 с. Режим доступа: https://www.biblio-online.ru/viewer/0BA538BD-69B6-42E2-A7C8-A078B6889921#page/1

6.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Официальные сайты:

- 1. http://<u>www.ro.mgou.ru/</u> База педагогических данных кафедры педагогики МГОУ «Ресурс образования»
- 2. http://www.mon.gov.ru/ Министерство образования и науки РФ.
- 3. http://www.edu.ru/ Российское образование. Федеральный портал.
- 4. http://www.school.edu.ru/ Российский общеобразовательный портал.
- 5. http://mo.mosreg.ru Сайт Министерства образования Московской области.
- 6. http://www.obrnadzor.gov.ru Сайт Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки.
- 7. http://www.gks.ru Сайт Федеральной службы государственной статистики.
- 8. http://www.Koob.ru/ Психолого-педагогическая библиотека.
- 9. http://www.metodkabinet.edu Педагогическая библиотека.

Электронно-образовательные ресурсы:

- 1. http://www.edu.yar.ru Центр телекоммуникаций и информационных систем в образовании.
- 2. http://www.effektiko.ru Сайт журнала «Управление качеством образования: теория и практика эффективного администрирования».
- 3. http://www.upr.1September.ru Сайт журнала «Управление школой. Приложение к газете «Первое сентября»».
- 4. <u>http://www.ict.edu.ru</u> портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании».
- 5. http://www.int-edu.ru «Институт новых технологий образования».
- 6. http://www.international.edu.ru специализированный портал «Международное образование».
- 7. http://www.ofernio.ru Объединенный фонд электронных ресурсов.
- 8. http://www.oim.ru Международный научный педагогический Интернет-журнал с библиотекой.
- 9. http://www.pedlib.ru «Педагогическая библиотека».
- 10. http://web.redline.ru Педагогический банк данных.
- 11. http://www.bibrao.gnpbu.ru Научно-педагогическая электронная библиотека (НПЭБ).
- 12. http://www.centeroko.from.ru.com Центр оценки качества образования РАО.
- 13. http://www.fipi.ru Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ).

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов.

8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Лицензионное программное обеспечение:

Microsoft Windows Microsoft Office Kaspersky Endpoint Security

Информационные справочные системы:

Система ГАРАНТ Система «КонсультантПлюс»

Профессиональные базы данных:

 $\underline{fgosvo.ru} - \Pi optaл \Phi edepaльных государственных образовательных стандартов высшего образования$

pravo.gov.ru - Официальный интернет-портал правовой информации

www.edu.ru – Федеральный портал Российское образование

Свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей)

7-zip

Google Chrome

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя:

- учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные учебной мебелью, доской,
- помещения для самостоятельной работы, укомплектованные учебной мебелью, персональными компьютерами с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду МГОУ;
- помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, укомплектованные мебелью (шкафы/стеллажи), наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядными пособиями.