Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Рукович Александр Владимирович

Должность: Директор

Дата подписания: 17.11.2021 10:37:06

Министерство науки и высшего образования и Российской Федерации

Уникальный программный ключ: Министерство науки и высшего образования и Россииской Федерации

f45eb7c44954caac05ea7d4f32eb2p3h360566041BBB ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.К. АММОСОВА»

Технический институт (филиал) ФГАОУ ВО «СВФУ» в г. Нерюнгри

Кафедра педагогики и методики начального обучения

Рабочая программа дисциплины Б1.В.05 Основы инклюзивного образования

для программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) Направленность: Дошкольное образование и начальное образование Форма обучения: заочная

Автор: Шахмалова И.Ж., к.п.н., доцент кафедры педагогики и методики начального обучения, e-mail: Xirina80@mail.ru

РЕКОМЕНДОВАНО	ОДОБРЕНО	ПРОВЕРЕНО
Представитель кафедры	Представитель кафедры	Нормоконтроль в составе
ПиМНО Менея	ПиМНО	ОПОП пройден
/ Шахмалова И.Ж.	/ Шахмалова И.Ж.	Специалист УМО
		<i>рошу</i> / <u>Санникова С.Р.</u>
Заведующий кафедрой	Заведующий кафедрой	
ПиМНО	ПиМНО	« <u>Т</u> » <u>04</u> 2020 г.
/ Мамедова Л.В.	/ Мамедова Л.В.	
	/	
протокол №_7	протокол № <u>7</u>	
от « <u>25</u> » <u>04</u> 2020 г.	от « <u>25</u> » <u>04</u> 2020 г.	
Рекомендовано к утверждени	ю в составе ОП	Зав. библиотекой
(Section of the sect	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2.00
Председатель УМС	чебнояковиста Л.А.	Зангеева А.Ю.
протокол УМС № 6 от 227» 0	« <u>У</u> т» оч 2020 г.	
Control of the state of the sta		
1 3 May 200	90 mdaton sand	

Нерюнгри 2020

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины Б1.В.05 Основы инклюзивного образования

Трудоемкость 3 з.е.

1.1. Цель освоения и краткое содержание дисциплины

Цели освоения: сформировать систематизированные знания о теории инклюзивного образования, развить и сформировать компетенции, позволяющие осуществлять социально-педагогическую профессиональную деятельность педагога в различных учреждениях системы образования, представление о современных технологиях диагностической и коррекционно-развивающей работы, особенностях регламентирующей деятельности педагога в интеграции дошкольников и школьников с ОВЗ в социокультурную и образовательную среду.

Краткое содержание дисциплины: Теория и методология инклюзивного образования. Инклюзивное образование, его предмет и задачи, история становления. Генезис и проблемы внедрения инклюзивного образования. Инклюзивная школа. Принципы инклюзивного образования. Законодательный и политический прогресс в области инклюзивного образования. История инклюзивного образования в России и за рубежом: этапы развития инклюзивного образования, специфика инклюзивного образования в России, специфика инклюзивного образования за рубежом. Педагогическая профессия. Роль педагога в современном обществе. Интегрированное обучение как феномен общего и специального образования. Цели и задачи интегрированного обучения детей с проблемами в развитии совместно с детьми физиологической нормы. Возможности социализации детей при оптимальных условиях интегрированного обучения. Обеспечение психолого-медико-педагогических образовательными учреждениями при проведении интегрированного обучения детей с ограниченными возможностями здоровья. Специфика учебно-профессиональной подготовки педагогов в сфере образования лиц с ограниченными возможностями здоровья. Типы образовательных учреждений. Виды учреждений специального образования. Психологическое обеспечение системы специального образования. Психолого-педагогическое сопровождение.

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

Планируемые	Наименование	Планируемые результаты обучения
результаты освоения	индикатора достижения	по дисциплине
программы (содержание	компетенций	
и коды компетенций)		
Способность	Определяет принципы,	Знать: основные понятия,
проектировать,	логику действий и	определения и содержание основных
разрабатывать и	этапы педагогического	этапов становления инклюзивного
корректировать	проектирования	образования; основы методологии
образовательные и	образовательных,	инклюзивного подхода в
другие виды программ	коррекционно-	образовании, методики составления
(ПК-1);	развивающих и других	индивидуальных программ развития
Способность	видов программ (ПК-	и обучения детей с OB3;
реализовывать	1.2);	современные технологии
образовательные	Разрабатывает,	диагностической и коррекционно-
программы по	корректирует	развивающей работы; методологию
учебному предмету в	программы учебных	социально-педагогического
соответствии с	дисциплин в рамках	обеспечения эффективной
требованиями	основной	интеграции дошкольников и
образовательных	образовательной	младших школьников с OB3 в

стандартов и реализовывать профессиональные задачи образовательных, оздоровительных, коррекционноразвивающих программ $(\Pi K-3);$ Способность осуществлять педагогическое сопровождение и создавать условия для всестороннего развития различного контингента детей (ПК-4).

программы, программы индивидуального развития ребенка другие виды программ образовательных ДЛЯ учреждений (ПК-1.3); Реализует программы индивидуального развития ребенка другие виды программ образовательных ДЛЯ учреждений различного типа (ПК-3.1); Обосновывает выбор целей, принципов, методов, средств обучения и воспитания, необходимых для работы c различным контингентом детей $(\Pi K-3.2);$ Способен решать задачи воспитания и духовнонравственного развития обучающихся воспитанников, в TOM числе воспитанников с особыми образовательными потребностями (ПК-4.3).

социокультурную и образовательную среду;

Уметь: анализировать опыт отечественных зарубежных И подходов в развитии инклюзивного образования, TOM числе В разработке осуществлению И образовательной политики И нормативно-правовой базы инклюзивного подхода в обучении и воспитании воспитанников, мониторинг учащихся, проводить инклюзивного образования (отслеживание индивидуальных образовательных достижений учащихся и др); организовывать реализацию программ по социальнопедагогическому сопровождению детей и подростков;

Владеть: научными методами сбора, анализа информации изучаемых явлениях; профессиональными навыками для осуществления педагогической деятельности; навыками разработки научно-методических рекомендаций по развитию инклюзивного образования воспитателей, для учителей, руководителей общеобразовательных учреждений и органов образования.

1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Индекс	Наименование	Семе	Индексы и наименования учебных дисциплин			
	дисциплины	стр	(модулей	і́), практик		
	(модуля), практики	изуче ния	на которые опирается содержание данной дисциплины (модуля)	для которых содержание данной дисциплины (модуля) выступает опорой		
Б1.В.05	Основы инклюзивного образования	11	Б1.О.09 Социальная психология Б1.О.14.01 Возрастная анатомия, физиология и гигиена Б1.О.15.03 Психология Б1.О.17 Психолого-	Б2.О.08 (Пд) Производственная преддипломная практика Б3.О.01(Д)Выполнени е и защита выпускной квалификационной работы.		

	сопровол детей ра возраста Б1.О.19 Специал педагоги	ннего пыная ика и	
	ПСИХОЛО	KNT	

1.4. Язык преподавания: русский

2. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Выписка из учебного плана гр. 3-БА-ПО-20(6):

11 семестр

Код и название дисциплины по учебному плану	Б1.В.05 Основы образов	
Курс изучения	6	
Семестр(ы) изучения	11	
Форма промежуточной аттестации (зачет/экзамен)	Экзам	иен
Контрольная работа, семестр выполнения	11	
Трудоемкость (в ЗЕТ)	3 3E	T
Трудоемкость (в часах) (сумма строк №1,2,3), в т.ч.:	108	3
№1. Контактная работа обучающихся с	Объем аудиторной	Вт.ч. с
преподавателем (КР), в часах:	работы,	применением
	в часах	$ДОТ$ или $ЭО^1$, в
		часах
Объем работы (в часах) (1.1.+1.2.+1.3.):	22	-
1.1. Занятия лекционного типа (лекции)	8	-
1.2. Занятия семинарского типа, всего, в т.ч.:		-
- семинары (практические занятия, коллоквиумыи т.п.)	10	-
- лабораторные работы	-	-
- практикумы	-	-
1.3. КСР (контроль самостоятельной работы,	4	-
консультации)		
№2. Самостоятельная работа обучающихся (СРС) (в часах)	77	
№3. Количество часов на экзамен (при наличии в учебном плане)	9	

-

¹Указывается, если в аннотации образовательной программы по позиции «Сведения о применении дистанционных технологий и электронного обучения» указан ответ «да».

3. Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

3.1. Распределение часов по разделам и видам учебных занятий

11 семестр

Раздел	Всего		1	1 cemec	_	робол	0 D H	2007			Часы
Раздел				Контак	тная	paoor	а, в ча	acax			СРС
	часов	Лекции	из них с применением ЭО и ДОТ	Семинары (практические занятия, коллоквиумы)	из них с применением ЭО и ДОТ	Лабораторные работы	из них с применением ЭО и ДОТ	Практикумы	из них с применением ЭО и ДОТ	КСР (консультации)	CrC
Теория и методология инклюзивного образования.	23	2		2						1	9 (ΠP) 9 (AP)
Нормативно-правовая база инклюзивного образования.	23	2		2						1	9 (ΠP) 9 (AP)
Интегрированное обучение как феномен общего и специального образования.	24	2		3						1	9 (ПР) 9 (AP
Психолого педагогическое сопровождение инклюзивного (интегрированного) обучения.	29	2		3						1	9 (ПР) 14 (КР)
Экзамен	9										9
Всего часов	108	8	-	10	ı	-	-	-	-	4	77+9

3.2. Содержание тем программы дисциплины 11 семестр

Краткое содержание дисциплины: Теория и методология инклюзивного образования. Инклюзивное образование, его предмет и задачи, история становления. Генезис и проблемы внедрения инклюзивного образования. Инклюзивная школа. Принципы инклюзивного образования. Законодательный и политический прогресс в области инклюзивного образования. История инклюзивного образования в России и за рубежом: этапы развития инклюзивного образования, специфика инклюзивного образования в России, специфика инклюзивного образования за рубежом. Педагогическая профессия. Роль педагога в современном обществе. Интегрированное обучение как феномен общего и специального образования. Цели и задачи интегрированного обучения детей с проблемами в развитии совместно с детьми

физиологической нормы. Возможности социализации детей при оптимальных условиях интегрированного обучения. Обеспечение психолого-медико-педагогических условий образовательными учреждениями при проведении интегрированного обучения детей с ограниченными возможностями здоровья. Специфика учебно-профессиональной подготовки педагогов в сфере образования лиц с ограниченными возможностями здоровья. Типы образовательных учреждений. Виды учреждений специального образования. Психологическое обеспечение системы специального образования. Психолого-педагогическое сопровождение.

3.3. Формы и методы проведения занятий, применяемые учебные технологии

Активные/интерактивные технологии, используемые в образовательном процессе по учебному плану

Раздел	Семестр	Используемые	Количество
		активных/интерактивные образовательные технологии	часов
Теория и методология инклюзивного образования.	11	Лекция-визуализация, презентация, групповая дискуссия, case-study (анализ конкретных, практических ситуаций).	1/4
Нормативно-правовая база инклюзивного образования.	11	Лекция-визуализация, проблемная лекция, презентация, веб-квест, групповая дискуссия,.	1/2
Интегрированное обучение как феномен общего и специального образования.	11	Лекция-визуализация, проблемная лекция, презентация, групповая дискуссия, видеотренинг.	1/2
Психолого педагогическое сопровождение инклюзивного (интегрированного) обучения.	11	Лекция-визуализация, проблемная лекция, презентация, групповая дискуссия, видеотренинг.	1/2
·	•	Итого:	4/10

4. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине СРС

No Наименование раздела Вил СРС Трудо-Формы и методы (темы) дисциплины емкость (в контроля часах) Теория и методология Подготовка к практическому 9 (ΠP) теоретического Анализ инклюзивного занятию материала, выполнение образования. практических заданий, написание терминологического (внеауд.СРС) диктанта Самостоятельное изучение тем (внеад CPC).

²Самостоятельная работа студента может быть внеаудиторной (выполняется студентом самостоятельно без участия преподавателя – например, подготовка конспектов, выполнение письменных работ и др.) и аудиторной (выполняется студентом в аудитории самостоятельно под руководством преподавателя – например, лабораторная или практическая работа).

		Выполнение аттестационной работы	9 (AP)	Выполнение
		Выполнение аттестационной расоты	9 (AP)	письменных практико- ориентированных
				заданий(ауд СРС), контрольная работа, экзамен
2	Нормативно-правовая база инклюзивного	Подготовка к практическому занятию	9 (ΠP)	Анализ теоретического материала, выполнение
	образования.			практических заданий, написание терминологического диктанта (внеауд.СРС) Самостоятельное
		Выполнение аттестационной работы	9 (AP)	изучение тем (внеад СРС). Выполнение
				письменных практико- ориентированных заданий (внеауд СРС), экзамен
3	Интегрированное обучение как феномен	Подготовка к практическому занятию	9 (ΠP)	Анализ теоретического материала, выполнение
	общего и специального			практических заданий,
	образования.	Выполнение аттестационной работы	9 (AP)	написание терминологического диктанта (внеауд.СРС) Самостоятельное изучение тем (внеад СРС).
			,	Выполнение письменных практико- ориентированных заданий (внеауд СРС), экзамен
4	Психолого педагогическое	Подготовка к практическому занятию	9 (IIP)	Анализ теоретического материала, выполнение
	сопровождение	Sullitino		практических заданий,
	инклюзивного (интегрированного) обучения.			написание терминологического диктанта (внеауд.СРС)
		Выполнение контрольной работы	14 (KP)	Самостоятельное изучение тем (внеад СРС).
				Выполнение письменных практико-ориентированных
				заданий (внеауд СРС), контрольная работа, экзамен
5	Всего часов		77	

Работа на практическом занятии

В период освоения дисциплины студенты самостоятельно изучают дополнительный теоретический материал к практическим занятиям. Критериями оценки работы на практических занятиях является: владение теоретическими положениями по теме, выполнение практических заданий, знание терминологии. Самостоятельная работа студентов включает проработку конспектов лекций, обязательной и дополнительной учебной литературы в соответствии с планом занятия; выполнение практических работ. Основной формой проверки СРС является

устный фронтальный опрос на практическом занятии и письменное написание терминологических диктантов.

Содержание дисциплины, разработка практических занятий, а также методические рекомендации к выполнению практических заданий, образцы их выполнения представлены в Методических указаниях по выполнению СРС по дисциплине «Основы инклюзивного образования», который размещен в СДО Moodle: http://moodle.nfygu.ru/course/view.php?id=8760

Темы для семинарских работ

- **Тема 1.** Философия, методология инклюзивного образования в образовательных учреждениях.
- **Тема 2.** Нормативно-правовая база инклюзивного образования в образовательных учреждениях.

Практико-ориентированное задание: составьте веб-квест «Приоритеты инклюзивного образования».

- Тема 3. Инклюзивное образование.
- **Тема 4.** Инклюзивное образование одно из приоритетных направлений современной образовательной политики.

Практико-ориентированное задание: опишите организацию деятельности координатора при организации работы над индивидуальной программой развития ребенка с OB3, включенного в одно из структурных подразделений ОУ.

- Тема 5. Содержание инклюзивной педагогики.
- Тема 6. Инклюзивная педагогика.

Практико-ориентированное задание:

Составьте адаптированную общеобразовательную программу (AOOП) для детей с OB3 (AOOП HOO OB3 вариант 4.2).

Тема 7. 8. Управление и организация инклюзивной практики в образовательном учреждении.

Практико-ориентированное задание: составьте адаптированную общеобразовательную программу (АООП) для детей с ОВЗ (АООП НОО ОВЗ вариант 2.2)

Тема 9. Организация взаимодействия всех участников инклюзивного образовательного процесса.

Практико-ориентированное задание:

Составьте рекомендации для педагогов по обучению и развитию детей с ОВЗ.

- **Тема 10.** Специфические закономерности формирования психических сфер, процессов и функций у детей двигательными нарушениями по типу ДЦП.
 - Тема 11. Новый тип профессионализма педагога инклюзивной школы.
- **Тема 12.** Организация процесса психолого-педагогического сопровождения ребенка с OB3 в образовательном учреждении
- **Тема 13.** Общие и специфические закономерности развития отдельных групп детей с OB3.

Практико-ориентированное задание:

Составьте адаптированную общеобразовательную программу (АООП) для детей с ОВЗ (АООП НОО ОВЗ вариант 8.2)

Тема 14. Мониторинговые технологии как инструмент анализа эффективности инклюзивных процессов

Практико-ориентированное задание:

Составьте программу мониторингового исследования детей с ОВЗ в рамка инклюзивного образования.

Тема 15. Условия формирования инклюзивного пространства в образовательном учреждении.

Тема 16. Организация образовательной среды в инклюзивном учреждении

Практико-ориентированное задание:

Составьте адаптированную общеобразовательную программу (AOOП) для детей с OB3 (AOOП HOO OB3 вариант 7.2)

Критерии оценки

- 0 баллов ставится, если студент не готов.
- **1 балл** студент показывает поверхностные знания, допускает ошибки, но указанные недостатки позднее ликвидировал, в рамках установленного преподавателем графика.
- **2 балла** выставляется за грамотно изложенный материал, показан высокий уровень освоения студентом учебного материала; проявляет умение использовать теоретические знания при выполнении практических задач; присутствует обоснованность и четкость изложения ответа; работа содержит обобщенные выводы и рекомендации; активно использованы электронные образовательные ресурсы.

Аттестационная работа

Аттестационная работа проверяет знание студентов по изученному разделу. Представляет собой выполнение в рамках семинарских занятий практико-ориентированных заданий и конспектирование тем для СРС.

- СРС 1. Правовые основы организации инклюзивного процесса.
- **СРС 2.** Основные компоненты деятельности психолога в составе психологопедагогического сопровождения детей с OB3 в инклюзивном в образовательном учреждении.
- СРС 3. Специфические закономерности психического развития детей с различными расстройствами аутистического спектра (РАС).
- **СРС 4.** Специфические закономерности формирования психических сфер, процессов и функций у детей с сенсорными нарушениями (слух, зрение).
- **СРС 5.** Закономерности формирования психических сфер, процессов и функций у детей с трудностями в обучении (ЗПР)

Критерии аттестационной работы

- 0 баллов ставится, если студент не сдал работу.
- 1 балл демонстрирует, лишь поверхностный уровень знаний, на вопросы отвечает нечетко и неполно.
- 2 балла студент демонстрирует хороший уровень знаний, твердо знает материал, но дает не точные ответы на заданные вопросы, в содержании работы допущены непринципиальные ошибки, которые должны быть позднее ликвидированы в ходе промежуточной аттестации.
- 3 балла выставляется за грамотно изложенный материал, показан высокий уровень освоения студентом учебного материала; присутствует обоснованность и четкость изложения ответа.

Контрольная работа (11 семестр)

По данной дисциплине выполняется одна контрольная работа, включающая в себя 3 задания:

Залание 1.

Законспектировать: Технологии конструктивного взаимодействия со смежными специалистами по вопросам развития способностей детей с OB3.

Задание 2. Средства обучения в коррекционно-педагогической работе с детьми с нарушением слуха.

Задание 3. Построение индивидуального образовательного маршрута (на выбор студента определяется возраст и нарушение).

Критерии оценки:

0 баллов – ставится, если студент не сдал работу.

- 2 балл демонстрирует, лишь поверхностный уровень знаний, на вопросы отвечает нечетко и неполно.
- 4 балла студент показывает поверхностные знания, допускает ошибки, но указанные недостатки позднее ликвидировал, в рамках установленного преподавателем графика.
- 7 баллов ставится при условии, если студент демонстрирует, ниже среднего уровня знания, слабо владеет навыками анализа, не умеет использовать научную литературу.
- 10 баллов студент демонстрирует хороший уровень знаний, твердо знает материал, но дает не точные ответы на заданные вопросы, в содержании работы допущены непринципиальные ошибки, которые должны быть позднее ликвидированы в ходе промежуточной аттестации.
- 13 баллов студент обладает необходимыми навыками научно-исследовательского анализа, с достаточной полнотой излагает учебный материал, обнаруживает понимание материала, не достаточно точно обосновывает свои суждения, затрудняется в приведение примеров.

16 баллов – выставляется за грамотно изложенный материал, показан высокий уровень освоения студентом учебного материала; проявляет умение использовать теоретические знания при выполнении практических задач; присутствует обоснованность и четкость изложения ответа; работа содержит обобщенные выводы и рекомендации; активно использованы электронные образовательные ресурсы.

Подготовка и публикация статьи

Тема для статьи студентом обговаривается с преподавателем дисциплины.

Выбор темы обусловливает тип будущей научной статьи.

По содержательному аспекту научные статьи можно условно разделить на следующие типы:

- теоретические работы, где на основе анализа предыдущих публикаций по данной теме обобщаются идеи, концепции, мнения и дается их новая интерпретация с обоснованием мнения автора;
- проблемно-постановочные статьи, где впервые ставится проблема для дальнейшего ее обсуждения и поиска пути решения;
- методические представляют собой руководство процессами практической и (или) научной деятельности;
- фактографические информируют о конкретных событиях (съездах, симпозиумах, конференциях), посвящены деятельности ученых, юбилеям учреждений; могут содержать описание конкретного опыта работы или представлять собой рецензию.

Основная структура содержания статьи:

В статье следует сжато и четко изложить современное состояние вопроса, цель работы, методику исследования, результаты и обсуждение полученных данных. Это могут быть результаты собственных экспериментальных исследований, обобщения производственного опыта, а также аналитический обзор информации в рассматриваемой области.

Статья, как правило, включает в себя:

- аннотацию;
- введение;
- основные результаты и их обсуждение;
- заключение (выводы);
- список цитированных источников.

<u>Название (заглавие)</u> – очень важный элемент статьи. По названию судят обо всей работе. Поэтому заглавие статьи должно полностью отражать ее содержание.

<u>Аннотация.</u> Она выполняет функцию расширенного названия статьи и повествует о содержании работы. Аннотация показывает, что, по мнению автора, наиболее ценно и

применимо в выполненной им работе. Плохо написанная аннотация может испортить впечатление от хорошей статьи.

Во <u>Введении</u> должна быть обоснована актуальность рассматриваемого вопроса (что Вы рассматриваете и зачем?) и новизна работы. Если позволяет объем статьи, можно конкретизировать цель и задачи исследований, а также следует привести известные способы решения вопроса и их недостатки.

<u>Актуальность темы</u> — степень ее важности в данный момент и в данной ситуации для решения данной проблемы (задачи, вопроса). Это способность ее результатов быть применимыми для решения достаточно значимых научно-практических задач.

Новизна – это то, что отличает результат данной работы от результатов других авторов.

<u>Иели исследования</u>. Важно, чтобы при выборе темы четко осознавать те цели и задачи, которые автор ставит перед своей работой. Работа должна содержать определенную идею, ключевую мысль, которой, собственно говоря, и посвящается само исследование.

<u>Основная часть</u> включает теоретический анализ литературы по исследуемой проблеме, возможно, само исследование, его результаты, практические рекомендации.

От самостоятельного исследователя требуется умение:

- пользоваться имеющимися средствами для проведения исследования или создавать свои, новые средства.
- разобраться в полученных результатах и понять, что нового и полезного дало исследование.

В работе, посвященной экспериментальным (практическим) исследованиям, автор обязан описать методику экспериментов, оценить точность и воспроизводимость полученных результатов. Важнейшим элементом работы над статьей является представление результатов работы и их физическое объяснение. Необходимо представить результаты в наглядной форме: в виде таблиц, графиков, диаграмм.

В работе, посвященной теоретическим исследованиям необходимо провести глубокий анализ разных точек зрений отечественных и зарубежных исследователей по данной проблеме исследования. Обобщить и систематизировать педагогический опыт учителей начальных классов РС (Я) и РФ по данной проблеме исследования. Сделать свои умозаключения.

<u>Заключение</u> содержит краткую формулировку результатов, полученных в ходе работы. В заключении, как правило, автор исследования суммирует результаты осмысления темы, выводы, обобщения и рекомендации, которые вытекают из его работы, а также возможно определение основных направлений для дальнейшего исследования в этой области знаний.

<u>Список литературы</u> – это перечень книг, журналов, статей с указанием основных данных (место и год выхода, издательство и др.).

Критерии написания научной статьи по форме изложения:

- логичность (определяется очевидностью причинно-следственных связей, логичностью переходов, взаимосвязанностью частей);
- ясность (часто определяется понятностью использованных терминов и наличием иллюстрирующих примеров);
- оригинальность (определяется наличием удачных аналогий, цитат, афоризмов, рисунков);
- полнота (определяется присутствием основных структурных частей, наличием минимального содержания и завершенностью текста);
 - объективность.

Критерии оценивания научной статьи:

0 баллов – статья не подготовлена.

4 балла — выставляется за грамотно изложенный материал, показан высокий уровень освоения студентом учебного материала; проявляет умение использовать теоретические знания; присутствует обоснованность и четкость изложения ответа; работа содержит обобщенные выводы и рекомендации; статья носит теоретический характер и отправлена на публикацию в студенческую конференцию.

7 баллов – выставляется за грамотно изложенный материал, показан высокий уровень освоения студентом учебного материала; проявляет умение использовать теоретические знания при описании проведенного экспериментального исследования; присутствует обоснованность и четкость изложения ответа; работа содержит обобщенные выводы и рекомендации; статья является практическим исследованием студента; в ней подробно описаны полученные исследования в ходе эксперимента; статья отправлена на публикацию в студенческую конференцию.

5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Методические указания для помощи обучающимся в успешном освоении дисциплины в соответствии с запланированными видами учебной и самостоятельной работы обучающихся Методические указания размещены в СДО Moodle: http://moodle.nfygu.ru/course/view.php?id=10085

Рейтинговый регламент по дисциплине:

$\mathcal{N}\!$	Вид выполняемой уче	бной работы	Количество	Количество	Примечание
	(контролирующие м	атериалы)	баллов (min)	баллов (тах)	
	Испытания /	Время, час			
	Формы СРС				
1	Практическое занятие	36ч.	16 ПЗ*1,5б.=	16 ПЗ*2б.= 32	знание теории;
			24 б.	б.	выполнение
					практического задания
2	Аттестационная работа				знание теории;
	CPC	22ч.	5*2б.=10 б.	5*36.=156.	выполнение практико-
					ориентированного
					задания в письменном
					виде, конспектирование
					тем СРС
3	Контрольная работа	14ч.	11 б.	1*166.=166.	защита контрольной
					работы
4	Подготовка статьи	5 ч.	-	7 б.	Публикация статьи
5	Экзамен	9	_	30	собеседование
	Итого:	77+9 ч.	45	100	

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

6.1. Показатели, критерии и шкала оценивания

Наименование	Показатель оценивания	Уровни	Критерии оценивания	Оценка
индикатора	(по п.1.2.РПД)	освоения	(дескрипторы)	
достижения				
компетенций				
Определяет принципы,	Знать: основные понятия,	Высокий	Студент демонстрирует	отличн
логику действий и	определения и содержание		глубокое и прочное усвоение	0
этапы педагогического	основных этапов становления		знаний материала;	
проектирования	инклюзивного образования;		исчерпывающе,	
образовательных,	основы методологии		последовательно, грамотно и	
коррекционно-	инклюзивного подхода в		логически стройно излагает	
развивающих и других	образовании, методики		теоретический материал;	
видов программ (ПК-	составления индивидуальных		правильно формулирует	
1.2);	программ развития и обучения		определения; демонстрирует	
Разрабатывает,	детей с OB3; современные		умения самостоятельной	
корректирует	технологии диагностической и		работы с литературой; умения	
программы учебных	коррекционно-развивающей		сделать выводы по	
дисциплин в рамках	работы; методологию социально-		излагаемому материалу	
основной	педагогического обеспечения	Базовый	Студент демонстрирует	хорошо
образовательной	эффективной интеграции		достаточно полное знание	
программы,	дошкольников и младших		материала; знание основных	

развития ребенка и другие виды программ для образовательных образовательных отразвития ребенка и другие виды программы индивидуального развития ребенка и другие виды программы для образовательных и дожноствений образовательной подитики и нормативно-правовой дазы инклюзивного образовательной подитики и нормативно-правовой дазы инклюзивного образовательной подитики и нормативно-правовой дазы инклюзивного подхода в обучении и воспитании и воспитании и проводить мониторинг инклюзивного образователь образовательной учащихся, проводить мониторинг инклюзивного образовательной обосновывает выбор целей, принципов, методов, средств обучения и учащихся и другораммы для работы с различным контингентом детей (IIК-3.2); Способен решатъзадачи воспитании и духовно-правотирами воспитании и вотодями сбора, анализа информации об изучаемых достиженом информации об изучаемых информации об изучаемых и воспитанников, в том доразовательным информации об изучаемых и воспитанников, в том доразовательными потребностями (IIК-4.3). Не образовательными потребностями (IIК-4.3). Не образовательных и доростков; Владеть: научными методами сбора, анализа информации об изучаемых информации об изучаемых информации об изучаемых информации об изучаемых навыками для осуществления педагогической деятельности навыками для воспитателей, учигелей, руководителей образовательными потребностями (IIК-4.3). Не осознает суденти индивиральных образовательных учреждений по дазвитию инклюзивного образовательных остижений по образовательных учреждений по образовательными потребностями (IIК-4.3).					
развития ребенка и другие виды програмы для образовательных учреждений (ПК-1.3); реализует программы индивидуального развития ребенка и другие виды программ для образовательных учреждений индивидуального празвития ребенка и другие виды программ для образовательных учреждений и нормативно-правовой политики и поставления пробразовательных достижений учанихся и други регизовательным контигиентом детей (ПК-3.2); Способен решать задачи воспитанников, в том числе воспитанников и воспитанников и воспитанников и воспитанников и поразовательным и поразовательными потребностями (ПК-4.3). Не образовательными поразовательными потребностями (ПК-4.3). Не образовательными поразовательными потребностями (ПК-4.3). Не образовательными потребностями (ПК-4.3).	программы	школьников с OB3 в		теоретических понятий;	
другие виды программ для образовательных учреждений (IK-1.3); Реализует программы индивидуального развития ребенка и другие виды программаля образовательных учреждений различного типа (IK-3.3); Обосновывает выбор целей, принципов, методов, средств обучения и воспитания, и необходимых для работы с различным свотистнители детей (IK-3.2); Способен развития обучающихся и друговрания и духовно-правъетвенного развития обучающихся и воспитаннинков в том числе воспитания и духовно-правъетвенного развития обучающихся и воспитаннинков с особъми образовательных и поразовательных и поразовательных учреждений и органов образоватия. Умете: апализаровать допаточе струне учрежет умение ориентироваться в литературе; умеет сделать достасточно обоснованные выводы по излагаемные студентом с помощью преподавателя. Мини- Мальный выводы по излагаемого обоснованьые выводы по излагаемого обоснованьые и ументерьном образовательных и навыками для осуществления и поятийным аппаратом дисциплины; не останати и не водости образовательные опрежение образовательной и органов образования. Не освоены материалу, умеет строить образовательной образовательноть изложении и допускает существенные опнективной образоватия и для воспитателей, учителей, образоватия. Стособым п	=				
для образовательных учреждений (ПК-1.3); реализует программы индивидуального празвития ребенка и другие виды программ для образовательных учреждений и подпитки и нормативно-правовой базы инклюзивного подхода в обучении и воспитании воспитании воспитании и воспитании воспитании и и воспитании и разовательных достижений учащихся и дру; организовывать реализацию программ по сопровождению детей (ПК-3.2); Способен решать задачи воспитании в подростков; Владеть: научными методами сбора, анализа аппаратом дисциплины. Но в ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Не освоены празвитию образовательных учреждений и органов образования. В образовательными потребностями (ПК-4.3).	-				
рчреждений (ПК-1.3); Реализует программы индивизуального развития ребенка и другие виды программ для образовательных учреждений различного типа (ПК-3.1); Обосновывает выбор целей, принципов, методов, средств обучения и воспитания, необходимых для работы с различным согтигания, необходимых для работы с различным сонтинентем детей (ПК-3.2); Способен решать задачи воспитаниия и духовно-правъенного развития обучающихся и воспитанников с особыми поразовательными потребностями (ПК-4.3). В въздети в образовательными погрейностями (ПК-4.3).		_			
Реализует програмы индивидуального образования, в том числе к разработке и другие виды програмы для образовательных учреждений различного типа (ПК- 3.1); 3.1); Обосновывает выбор целей, принципов, методов, с редств обучения и воспитаниия и воспитания и воспитания и духовно-правственного детей (ПК-3.2); Стособен решать задачи воспитании и духовно-правственного образовательных и достижений учащихся и дру, организовывать задачи воспитании и духовно-правственного образовательными потребностями (ПК- 4.3). Валасть: научными контингентом детей (ПК- 4.3). Валасть: научными контингентом поразовательных достижений учащихся и дру, организовывать задачи воспитании и духовно-правственного дозвития обучающихся и выводы по образовательных достижений учащихся и дру, организовывать задачи воспитании и духовно-правственного образовательными потребностями (ПК- 4.3).	-				
индивидуального развития ребенка и другие виды программ для образовательных учреждений различного типа (ПК- 3.1); Обосновывает выбор целей, принципов, методов, средств обучения и распитании воспитании воспитании и роспитания, необходимых для работы с различным контингентом детей (ПК-3.2); Способен решать задачи воспитаниия и духовно-правственного развития обучающихся и воспитаниимов сособыми образовательными потребностями (ПК- 4.3). В такть с в образования для осуществления потребностями (ПК- 4.3).				ориентироваться в литературе;	
развития ребенка и другие виды программ для образовательных учреждений различного типа (ПК-3,3.1); Обосновывает выбор целей, принципов, методов, средств обучения и воспитания двобучения и воспитания дразавительных достическом учащихся и дру; организовывать задачи воспитании и духовно-правственного дазвития обучающихся и дру врания образовательных учреждений потребностями (ПК-4.3). В двать образовательных учреждений и органов образования. Образовательными потребностями (ПК-4.3).	Реализует программы	инклюзивного образования, в том		умеет сделать достаточно	
политики и нормативно-правовой сазы инклюзивного подхода в обучении и воспитанник образовательных учреждений воспитанников, учащихся проводить мониторинг инклюзивного образования инклюзивного образования проводить мониторинг инклюзивного образования инклюзивного образования инклюзивного образования и воспитанник детей инклюзивного образования проводить мониторинг инклюзивного образования инклюзивного образования инклюзивного образования проводить мониторинг инклюзивного образования инклюзивного образования инклюзивного образования проводить мониторинг инклюзивного образования для воспитаний податогических рекомендаций по образования для воспитателей, учителей, руководителей общеобразовательных учреждений и органов образования. Тото допускает 2.3 неточности или незначительные опибки, исправленые студентом с помощью преподавателя. Мини- Маньный изучаемого матеруала; тво- значе изучаемого материала; тво- рительным и незначительные опибки, исправленые студентом с помощью преподавателя. Мини- Маньный изучаемого матеруаст тво- значие изучаемого материам от дисциплины учебную излагаемого вопроса; показывает общее владение понятийным аппаратом дисциплины. Но в ответе отсуствуют выбоды. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Не освоены материала; от структурой излагаемого вопроса; показывает общее владение понятийным аппаратом дисциплины. Но в ответе отсуствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Тотуденте значительные опибки, исправление студентом с спомощения изучаемого материала; ответе отсуствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Тотуденте значительные опибки преговненые опибки при изложении учебного материала; от студентом прегомом и попомощение прегомом и прегомом и попомошью прегомом пр	индивидуального	числе к разработке и		обоснованные выводы по	
для образовательных учреждений различного типа (ПК- 3.1); Обосновывает выбор целей, принципов, методов, средств обучения и воспитании и учащихся и др); организовывать реализацию программ по сопировождению детей (ПК-3.2); Вадаеты воспитания и духовно-правственного развития обучающихся и воспитанииков с особыми образовательными потребностями (ПК- 4.3). Варання для воспитании и образовательных достиженой учащихся и др); организовывать реализацию программ по социально-педагогическому опоровождению детей и подростков; Владеты: научными контингентом детей (ПК-3.2); и воспитания и духовно-правственного развития обучающихся и воспитании нобразовательными потребностями (ПК- 4.3).	развития ребенка и	осуществлению образовательной			
ручреждений различного типа (ПК- 3.1); Обосновывает выбор целей, принципов, методов, серсты обучения и воспитания и воспитания и воспитания, необходимых для работы с различных контингентом детей (ПК- 3.2); Способен решать задачи воспитания и духовно-правственного развития обучающихся и воспитания и необовыми образовательных побразовательных побразовательных и порростков; Владеть: научными котодым сбора, анализа задачи воспитанинков сособыми образовательных побразовательных побразовательных побразовательных побразовательных и порростков; и воспитанинков сособыми образовательных побразовательных и образовательных и образовательных и образовательных и образовательных учреждений и органов образовательных учреждений и органов образования. Обосновывает выбор целей, принципов, методов, серсты образоватия по социально-педагогическому спрограммой по социально-педагогическому спрокождению образовательных и духовно-правственного развития обучающихся и воспитанников сособыми образовательных учреждений и органов образовательных учреждений и органов образования. Обосновывает выбор целей, принципов, методов, средты и никлюзивного опросать помощью преподавателя. Мини-мальный Мини-мальный Мини-мальный мальный и знаети сучеемого материала; тво-ритель ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; показывает общее владение поизтийным аппаратом дисциплины. Но в ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Нетодми сбора, анализа запает основную рекомендумую программой диасимплины учебную дизлагаемого структурой излагаемого ответ в соответствии со структурой излагаемого ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекциплины, не владение поизтительной не освоены на пиформации об ответ отсутствуют выводы. Студент не владеет поизтибым не владеет поизтибным не владение освоены ответе отсутствуют оборазовательных учреже	другие виды программ	политики и нормативно-правовой		этом допускает 2-3 неточности	
ручреждений различного типа (ПК- 3.1); Обосновывает выбор целей, принципов, методов, серсты обучения и воспитания и воспитания и воспитания, необходимых для работы с различных контингентом детей (ПК- 3.2); Способен решать задачи воспитания и духовно-правственного развития обучающихся и воспитания и необовыми образовательных побразовательных побразовательных и порростков; Владеть: научными котодым сбора, анализа задачи воспитанинков сособыми образовательных побразовательных побразовательных побразовательных побразовательных и порростков; и воспитанинков сособыми образовательных побразовательных и образовательных и образовательных и образовательных и образовательных учреждений и органов образовательных учреждений и органов образования. Обосновывает выбор целей, принципов, методов, серсты образоватия по социально-педагогическому спрограммой по социально-педагогическому спрокождению образовательных и духовно-правственного развития обучающихся и воспитанников сособыми образовательных учреждений и органов образовательных учреждений и органов образования. Обосновывает выбор целей, принципов, методов, средты и никлюзивного опросать помощью преподавателя. Мини-мальный Мини-мальный Мини-мальный мальный и знаети сучеемого материала; тво-ритель ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; показывает общее владение поизтийным аппаратом дисциплины. Но в ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Нетодми сбора, анализа запает основную рекомендумую программой диасимплины учебную дизлагаемого структурой излагаемого ответ в соответствии со структурой излагаемого ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекциплины, не владение поизтительной не освоены на пиформации об ответ отсутствуют выводы. Студент не владеет поизтибым не владеет поизтибным не владение освоены ответе отсутствуют оборазовательных учреже	для образовательных	базы инклюзивного подхода в		или незначительные ошибки,	
различного типа (ПК-3.1); Обосновывает выбор целей, принципов, методов, средств обучения и воспитания и духовно-педагогическому спровождению дазвития обучающихся и воспитания и духовно-правстветного развития обучающихся и воспитании и духовно-правственного образовательными потребностями (ПК-4.3). Воспитании (ПК-3.1); Обосновывает выбор целей, принципов, отслеживание индивидуальных занает основную рекомендуемую программой дисциплины учебную дответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; показывает общее владение понятийным аппаратом дисциплины. Но в ответе отсутствуют выводы. Речево оформление требует поправок, коррекции. Не освоены образовательными потребностями (ПК-4.3).		обучении и воспитании			
3.1); проводить мониторинг инклюзивного образования, прищипов, методов, средств обучения и воспитания, необходимых для работы с различным контингентом детей (ПК-3.2); Способен решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся и дро образовательными потребностями (ПК-4.3). Потреб		воспитанников, учащихся,			
Обосновывает выбор целей, принципов, методов, средств обучения и воспитания, необходимых для работы с различным контингентом детей (ПК-3.2); Способен решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся и воспитания навыками для осуществления потребностями (ПК-4.3). Необразовательными потребностями (ПК-4.3).		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Мини-		уловпе
целей, принципов, методов, средств обучения и воспитания, необходимых для работы с различным контингентом детей (ПК-3.2); оправождению детей и подростков; Владеть: научными длуховно-нравственного развития обучающихся и воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся и воспитаников, в том числе воспитаников с особыми образовательными потребностями (ПК-4.3). Не образовательными потребностями (ПК-4.3). Не образовательными потребностями (ПК-4.3). Не образовательными потребностями (ПК-4.3).		= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =			-
методов, средств обучения и воспитания, необходимых для работы с различным контингентом детей (ПК-3.2); Способен решать задачи воспитания и духовно-правственного развития обучающихся и воспитаников, в том числе воспитанников с особыми образовательными потребностями (ПК-4.3). Необходимых для работы с различным контингентом детей (ПК-3.2); Способен решать задачи воспитания и духовно-правственного развития обучающихся и воспитаников, в том числе воспитанников с особыми образовательными потребностями (ПК-4.3). Не освоены образовательных учреждений и органов образовательных учреждений и органов образования. Образовательных для руководителей обсуждаемого вопроса по билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.	-	=	Madibili	1	
обучения и воспитания, необходимых для работы с различным контингентом детей (ПК-3.2); Способен решать задачи воспитания и духовно-правственного развития обучающихся и воспитанников с особыми потребностями (ПК-4.3). Необразовательными потребностями (ПК-4.3). Подразовательных учреждений и органов образования. Учащихся и др); организовывать реализацию программ по социально-педагогическому согрождению детей и подростков; Владеть: научными методами сбора, анализа информации об изучаемых явлениях; профессиональными навыками для осуществления педагогической деятельности; навыками разработки научнометодических рекомендаций по развитию инклюзивного образования для воспитаней, учителей, руководителей общеобразовательных учреждений и органов образования. Не освоены ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; показывает общее владение понятийным аппаратом дисциплины. Но в ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Не освоены ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; показывает общее владение понятийным аппаратом дисциплины. Отсутствуют части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины; допускает существенные ошибки при изложении учебного материала. Студент не осознает связь обсуждаемого вопроса по билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.				I -	_
реализацию программ по социально-педагогическому сопровождению детей и подростков; (ПК-3.2); Способен решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся и воспитанников, в том числе воспитанников сособыми потребностями (ПК-4.3). Нем образовательными потребностями (ПК-4.3). Владеть: научными методами сбора, анализа информации об изучаемых явлениях; профессиональными навыками для осуществления педагогической деятельности; навыками разработки научнометодических рекомендаций по развитию инклюзивного образовательных учреждений и органов образования. Нем освоены ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; показывает общее владение понятийным аппаратом дисциплины. Но в ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Нем освоены ответ понятийным аппаратом дисциплины. Но в ответе отсутствуют выводы, коррекции. Нем освоены ответе отсутствуют выводы излагаемого вопроса; показывает общее владение понятийным аппаратом дисциплины. Но в ответе отсутствуют выводы излагаемого вопроса; показывает общее владение понятийным аппаратом дисциплины. Но в ответе отсутствуют выводы, коррекции. Нем освоены ответе отсутствуют выводы, коррекции. Нем оструствуют выводы излагаемого вопроса; показывает общее владение понятийным аппаратом дисциплины. Но в ответе отсутствуют выводы излагаемого ответе отсутствуют выводы излагаемого ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Нем освоены ответе отсутствуют выводы излагаемого ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Нем ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Нем ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Отсудентые отсутствуют выводы излагаемого от откете отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Отсудентые отсутствуют о		•			но
необходимых для работы с различным контингентом детей (ПК-3.2); Способен решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся и воспитанников, в том числе воспитанников с особыми потребностями (ПК-4.3). Необходимых для работы с различным контингентом детей и подростков; Владеть: научными методами сбора, анализа информации об изучаемых явлениях; профессиональными навыками для осуществления педаготической деятельности; навыками разработки научно-осособыми потребностями (ПК-4.3). Не Студент не знает значительной части программного материала; не владеет понятийным образовательными потрабностями (ПК-4.3). Не Остудент не знает значительной части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины; но образования для воспитателей, учителей, руководителей общеобразовательных учреждений и органов образования. Не Остудент не знает значительной части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины; допускает существенные ошибки при изложении учебного материала. Студент не осознает связь обсуждаемого вопроса по билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.	-	=			
работы с различным контингентом детей (ПК-3.2); Способен решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся и воспитанников, в том числе воспитанников с особыми потребностями (ПК-4.3). Не вывками разработки научно-методических рекомендаций по развитию образовательными потребностями (ПК-4.3). Не владет и подростков; Владеть: научными методами сбора, анализа информации об изучаемых явлениях; профессиональными навыками для осуществления навыками разработки научно-методических рекомендаций по развитию инклюзивного образоватильных учреждений и органов образовательных учреждений и органов образования. Не Студент не знает значительной части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Но в ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Не освоены понятийным аппаратом дисциплины неудов части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.		= = =			
контингентом детей (ПК-3.2); Способен решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся и воспитанников, в том числе воспитанников с особыми образовательными потребностями (ПК-4.3). Не освоены образовательными потребностями (ПК-4.3). Контингентом детей (ПК-3.2); Владеть: научными методами сбора, анализа информации об изучаемых явлениях; профессиональными педагогической деятельности; навыками разработки научнометодических рекомендаций по развитию инклюзивного образовательными потребностями (ПК-4.3). Не освоены ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Не освоены ответе отсутствуют выводы, информации об ответе отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложении.					
Способен решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся и воспитанников, в том числе воспитанников с особыми образовательными потребностями (ПК-4.3). Владеть: научными для осуществления педагогической деятельности; навыками разработки научно-методических рекомендаций по развитию инклюзивного образования для воспитателей, учителей, руководителей общеобразовательных учреждений и органов образования. Владение понятийным аппаратом дисциплины. Но в ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Неудов освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Не освоены части программного материала; не владение понятийным аппаратом дисциплины: Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины: Не освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины: Не осво	_	1			
Способен решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся и воспитанников, в том числе воспитанников с особыми образовательными потребностями (ПК-4.3). Не владеет понятийным аппаратом дисциплины. Но в ответе отсутствуют выводы. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Не освоены образовательными потребностями (ПК-4.3). Не владеет понятийным аппаратом дисциплины; не владеет понятийным аппаратом дисциплины; но освоены образовательных учреждений и органов образования. Не владеет понятийным аппаратом дисциплины; допускает существенные ошибки при изложении учебного материала. Студент не осознает связь обсуждаемого вопроса по билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.		÷			
задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся и воспитанников, в том числе воспитанников с особыми образовательными потребностями (ПК-4.3). Иформации об изучаемых явлениях; профессиональными навыками для осуществления педагогической деятельности; навыками разработки научнометодических рекомендаций по развитию инклюзивного образовательными потребностями (ПК-4.3). Иформации об изучаемых вялениях; профессиональными навыками для осуществления педагогической деятельности; навыками разработки научнометодических рекомендаций по развитию инклюзивного образования для воспитателей, учителей, руководителей общеобразовательных учреждений и органов образования. Иформации об изучаемых речевое оформление требует поправок, коррекции. Не Студент не знает значительной части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины; допускает существенные ошибки при изложении учебного материала. Студент не осознает связь обсуждаемого вопроса по билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.					
духовно-нравственного развития обучающихся и воспитанников, в том числе воспитанников с особыми образовательными потребностями (ПК-4.3). Не владеет понятийным не владеет понятийным аппаратом дисциплины; но образовательных учреждений и органов образования. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Не Студент не знает значительной части программного материала; летво-освоены образования для воспитателей, учителей, руководителей общеобразовательных учреждений и органов образования. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.	1				
развития обучающихся и воспитанников, в том числе воспитанников с особыми образовательными потребностями (ПК-4.3). Не освоены поправок, коррекции. Не остудент не знает значительной неудов части программного материала; летво- ричеть обмениь поправок, коррекции. Не освоены поправок, коррекции. Не освоены поправок, коррекции. Не освоены поправок, коррекции.		* *			
и воспитанников, в том числе воспитанников с особыми образовательными потребностями (ПК-4.3). педагогической деятельности; навыками разработки научнометодических рекомендаций по развитию инклюзивного образования для воспитателей, учителей, руководителей общеобразовательных учреждений и органов образования. Педагогической деятельности; не знает значительной неудов части программного материала; петво- ритель аппаратом дисциплины; допускает существенные ошибки при изложении учебного материала. Студент не осознает связь обсуждаемого вопроса по билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.		явлениях; профессиональными		Речевое оформление требует	
числе воспитанников с особыми разработки научно-образовательными потребностями (ПК-4.3). навыками разработки научно-методических рекомендаций по развитию инклюзивного образования для воспитателей, учителей, руководителей общеобразовательных учреждений и органов образования. освоены части программного материала; не владеет понятийным аппаратом дисциплины; допускает существенные ошибки при изложении учебного материала. Студент не осознает связь обсуждаемого вопроса по билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.	= -			поправок, коррекции.	
особыми образовательными потребностями (ПК-4.3). методических рекомендаций по развитию инклюзивного образования для воспитателей, учителей, руководителей общеобразовательных учреждений и органов образования. не владеет понятийным аппаратом дисциплины; допускает существенные ошибки при изложении учебного материала. Студент не осознает связь обсуждаемого вопроса по билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.	и воспитанников, в том	· ·	Не		неудов
образовательными потребностями (ПК-4.3). развитию инклюзивного образования для воспитателей, учителей, руководителей общеобразовательных учреждений и органов образования. но аппаратом дисциплины; допускает существенные ошибки при изложении учебного материала. Студент не осознает связь обсуждаемого вопроса по билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.	числе воспитанников с	навыками разработки научно-	освоены	части программного материала;	летво-
потребностями (ПК-4.3). Образования для воспитателей, учителей, руководителей общеобразовательных учреждений и органов образования. Допускает существенные ошибки при изложении учебного материала. Студент не осознает связь обсуждаемого вопроса по билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.	особыми	методических рекомендаций по			ритель
потребностями (ПК-4.3). Образования для воспитателей, учителей, руководителей общеобразовательных учреждений и органов образования. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.	образовательными	развитию инклюзивного		аппаратом дисциплины;	НО
 учителей, руководителей общеобразовательных учреждений и органов образования. ошибки при изложении учебного материала. Студент не осознает связь обсуждаемого вопроса по билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. 	потребностями (ПК-	образования для воспитателей,		_	
общеобразовательных учреждений и органов образования. учебного материала. Студент не осознает связь обсуждаемого вопроса по билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.	4.3).	учителей, руководителей		1 ,	
и органов образования. не осознает связь обсуждаемого вопроса по билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.				*	
обсуждаемого вопроса по билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.				1	
билету с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.		1			
дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения.					
выводы, конкретизация и доказательность изложения.					
доказательность изложения.					
Dour Happaragues					
Речь неграмотная,				1 ,	
терминология не используется.				=	
Дополнительные и					
уточняющие вопросы				1	
преподавателя не приводят к					
коррекции ответа студента. В					
практическом задании					
допущено более 5 фактических					
ошибок.					
Или Ответ на вопрос					
полностью отсутствует				полностью отсутствует	
Или Отказ от ответа				Или Отказ от ответа	

6.2. Типовые контрольные задания (вопросы) для промежуточной аттестации

Согласно Положению о балльно-рейтинговой системе в СВФУ, версия 4.0, утвержденного 21.02.2018 г., для допуска к экзамену студент должен набрать минимум 45 баллов.

Экзамен проводится в форме собеседования по экзаменационным билетам. Экзаменационный билет включает два теоретических вопроса.

Вопросы к экзамену:

1 Инклюзивное образование – одно из приоритетных направлений современной образовательной политики.

- 2 Психолого-педагогическое сопровождение процесса обучения и воспитания детей с ограниченными возможностями здоровья в коррекционном и инклюзивном образовании.
 - 3 Педагогические основы инклюзивного образования.
 - 4 Методы и диагностики детей с ОВЗ
 - 5 Специфика инклюзивного образования в России.
- 6 Программы обучения детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях коррекционного и инклюзивного образования.
- 7 Нормативно-правовая база психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья.
- 8 Развитие взглядов и концепций диагностического изучения детей с ограниченными возможностями здоровья.
- 9 Формы и методы взаимодействия специалистов разных профилей в коррекционном и инклюзивном образовании
 - 10 Принципы инклюзивного образования
- 11 История инклюзивного образования в России и за рубежом: этапы развития инклюзивного образования
 - 12 Обследование познавательного развития ребенка в младенческом возрасте.
 - 13 Изучение психического развития ребенка раннего возраста.
 - 14 Исследование познавательного развития ребенка в дошкольном возрасте.
 - 15 Изучение личностных особенностей дошкольника.
- 16 Профессионально-личностное становление и развитие педагога- психолога инклюзивного образования.
 - 17 Личностный и профессиональный рост педагога-психолога.
 - 18 Мотивы личностного развития.
 - 10 Генезис и проблемы внедрения инклюзивного образования.
 - 20 Исследование познавательного развития школьника.
 - 21 Изучение личностных особенностей школьника.
- 22 Клинический аспект изучения психического развития детей дошкольного возраста с нарушениями психофизического развития.
- 23 Клинический аспект изучения психического развития детей младшего школьного возраста с нарушениями психофизического развития.
 - 24 Социальная и педагогическая виды интеграции.
 - 25 Изучение ведущей деятельности как один из компонентов комплексного изучения.

Компе	генции	Характеристика ответа на теоретический вопрос / выполнения практического задания	Количество набранных баллов
ПК-1.2;	ПК-1.3;		24-30 б.
ПК-3.1; ПК-4.3	ПК-3.2;	Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи. Ответ четко структурирован, логичен, изложен литературным языком с использованием современной терминологии. Могут быть допущены 2-3 неточности или незначительные ошибки, исправленные студентом с помощью преподавателя.	1623 б.
		Дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Студент не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и	6-15 б.

причинно-следственные связи. В ответе отсутствуют выводы. Умение	
раскрыть значение обобщенных знаний не показано. Речевое оформление	
требует поправок, коррекции.	
1. Ответ представляет собой разрозненные знания с существенными	
ошибками по вопросу. Присутствуют фрагментарность, нелогичность	
изложения. Студент не осознает связь обсуждаемого вопроса по билету с	
другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и	
доказательность изложения. Речь неграмотная, терминология не	
используется. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не	0-5 б.
приводят к коррекции ответа студента.	
2. или	
3. Ответ на вопрос полностью отсутствует	
4. или	
5. Отказ от ответа	

6.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания

Характеристики процедуры			
Вид процедуры	Экзамен – 11 семестр		
Цель процедуры	выявить степень сформированности компетенций ПК-1.2; ПК-		
	1.3; ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-4.3		
Локальные акты вуза,	Положение о проведении текущего контроля успеваемости и		
регламентирующие	промежуточной аттестации обучающихся СВФУ, версия 3.0,		
проведение процедуры	утверждено ректором СВФУ 19.02.2019 г.		
	Положение о балльно-рейтинговой системе в СВФУ, версия		
	4.0, утверждено 21.02.2018 г.		
Субъекты, на которых	студенты 6 курса бакалавриата		
направлена процедура			
Период проведения процедуры	зимняя экзаменационная сессия, 11 семестр		
Требования к помещениям и	-		
материально-техническим			
средствам			
Требования к банку	-		
оценочных средств			
Описание проведения	Экзамен проводится по билетам в виде собеседования.		
процедуры			
Шкалы оценивания	Шкала оценивания результатов приведена в п.6.1. РПД.		
результатов			
Результаты процедуры	В результате сдачи всех заданий для СРС студенту необходимо		
	набрать: минимальное количество баллов – 45 б.		

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины 3

№				В
012	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы, вид и характеристика иных информационных ресурсов	Наличие грифа, вид грифа	Кол-во экзем. в библиотеке СВФУ	Кол-во студентов
	Основная литература			
1.	Колесникова Г.И. Специальная психология и педагогика: учеб. пос. для вузов 2-е изд., перераб. и доп Ростов-н/Д: Феникс, 2010.		5	20
2.	Специальная психология: учебник для студентов вузов / В.И.Лубовский, В.Г.Петрова, Т.В.Розанова; под ред. В.И.Лубовского 6-е изд., испр. и доп М.: Академия, 2009.		10	20
3	Сопровождение ребенка дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья в условиях интегрированного и инклюзивного образования : учебник. Направления подготовки: 050700.62 «Специальное (дефектологическое) образование». Профиль «Дошкольная дефектология»; 050400.62 «Психолого-педагогическое образование». Профиль «Психология образования». Квалификация (степень) выпускника: бакалавр / А. А. Наумов, О. Р. Ворошнина, Е. В. Гаврилова, Е. В. Токаева. — Пермь : Пермский государственный гуманитарнопедагогический университет, 2013. — 303 с. http://www.iprbookshop.ru/32093.html			20
4	Гончарова, В. Г. Комплексное медико-психолого-педагогическое сопровождение лиц с ограниченными возможностями здоровья в условиях непрерывного инклюзивного образования: монография / В. Г. Гончарова, В. Г. Подопригора, С. И. Гончарова. — Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014. — 248 с. http://www.iprbookshop.ru/84218.html			20
5	Лапп, Е. А. Нормативно-методические основы деятельности педагога инклюзивной практики: учебное пособие / Е. А. Лапп, Е. В. Шипилова. — Волгоград: Волгоградский государственный социально-педагогический университет, «Перемена», 2019. — 244 с. http://www.iprbookshop.ru/87383.html			20
	Дополнительная литератур	a		
1.	Неретина Т. Г.Специальная педагогика и коррекционная психология: учеб. Пособие - М.: Флинта, 2010 (http://www.biblioclub.ru/index.php?page=book&id=83393)			20

_

 $^{^3}$ Для удобства проведения ежегодного обновления перечня основной и дополнительной учебной литературы рекомендуется размещать раздел 7 на отдельном листе, с обязательной отметкой в Учебной библиотеке.

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее сеть-Интернет), необходимых для освоения дисциплины

- 1) Справочно-информационный портал ГРАМОТА.РУ, http://www.gramota.ru/
- 2) Образовательный портал «Все образование». http://www.alledu.ru/about/
- 3) Официальный сайт Министерства образования и науки Министерство образования, http://www.ed.gov.ru
 - 4) Электронная информационно-образовательная среда «Moodle»: http://moodle.nfygu.ru/course/view.php?id=10085

9. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Виды учебных занятий*	Наименование аудиторий, кабинетов, лабораторий и пр.	Перечень оборудования
	Лекционные и	Мультимедийный кабинет	интерактивная доска,
1.	практические		ноутбук, мультимедийный
	занятия		проектор
2	Подготовка к СРС	Кабинет для СРС № 402	Компьютер, доступ к
۷.			интернет

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

10.1. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие информационные технологии:

- использование на занятиях электронных изданий (чтение лекций с использованием слайд-презентаций, электронного учебного пособия), видео- и аудиоматериалов (через Интернет);
- организация взаимодействия с обучающимися посредством электронной почты и СДО Moodle.
- 10.2. Перечень программного обеспечения
- -MSWORD, MSPowerPoint.
- 10.3. Перечень информационных справочных систем Не используются.

ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.05 Основы инклюзивного образования

Учебный год	Внесенные изменения	Преподаватель (ФИО)	Протокол заседания выпускающей кафедры(дата,номер), ФИО зав.кафедрой, подпись

В таблице указывается только характер изменений (например, изменение темы, списка источников по теме или темам, средств промежуточного контроля) с указанием пунктов рабочей программы. Само содержание изменений оформляется приложением по сквозной нумерации.