

#### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Республики Крым

«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова» (ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова)

Кафедра специального (дефектологического) образования

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ОПОП

т.М. Шамилев

«<u>16</u>» <u>06</u> 20 <u></u>2 г.

**УТВЕРЖДАЮ** 

Заведующий кафедрой

и.В. Андрусева

16» 06 20 dy r.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.04.07 «Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья»

направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование профиль подготовки «Математика»

факультет психологии и педагогического образования

Рабочая программа дисциплины Б1.О.04.07 «Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья» для бакалавров направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование. Профиль «Математика» составлена на основании ФГОС ВО, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.02.2018 № 121.

А.Р.Ибрагимова, доц.

Рабочая программа рассмо	грена и одобрена на заседании кафедры специальн	10
(дефектологического) обра	вования	
OT 01 06	20 1 г., протокол № 11/1	,
Заведующий кафедрой /_	И.В. Андрусева	
	подпись	
Рабочая программа рассмо	грена и одобрена на заседании УМК факультета	
психологии и педагогическ	ого образования	
OT 11, 06,	*	
Председатель УМК	И.В Зотова	

подпись

Составитель

рабочей программы

1. Рабочая программа дисциплины Б1.О.04.07 «Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья» для бакалавриата направления подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль подготовки «Математика».

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

### 2.1. Цель и задачи изучения дисциплины (модуля) *Цель дисциплины (модуля):*

усвоение научно-теоретических основ инклюзивного образования, формирование знаний об особенностях развития ребёнка с ограниченными выявление этой категории детей, возможностями здоровья, направлениями и основами коррекционно-педагогической помощи детям, имеющим различные нарушения психофизического развития.

#### Учебные задачи дисциплины (модуля):

- познакомить студентов с теоретической концепцией и задачами инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья;
- познакомить с организационными формами помощи детям с ограниченными возможностями здоровья в нашей стране и за рубежом на современном этапе, перспективами развития:
- обеспечить необходимой теоретической подготовкой студентов по вопросам инклюзивного обучения, связанной с пониманием особенностей ребёнка с ограниченными возможностями здоровья;
- раскрыть принципы построения коррекционных программ (в том числе и индивидуальных) воспитания и обучения детей с ограниченными возможностями здоровья на разных возрастных этапах;
- познакомить с основными направлениями и современными педагогическими технологиями работы учителя дефектолога и воспитателя в дошкольном учреждении компенсирующего вида;
- сформировать представления об организации коррекционной работы с детьми с ограниченными возможностями здоровья;
- познакомить с методами изучения физического, социального, познавательного, эмоционального развития детей с ограниченными возможностями здоровья;
- научить проводить анализ обучения и определять его коррекционноразвивающий эффект на основе динамического изучения детей в процессе обучения.

#### 2.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины Б1.О.04.07 «Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья» направлен на формирование следующих компетенций:

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-6 - Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

В результате изучения дисциплины студент должен:

#### Знать:

- основы применения образовательных технологий (в том числе в условиях инклюзивного образовательного процесса), необходимых для адресной работы с различными категориями обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные приемы и типологию технологий индивидуализации обучения;
- законы развития личности и проявления личностных свойств, психологические законы периодизации и кризисов развития; психологопедагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания; психолого-педагогические основы учебной деятельности в части учета индивидуальных особенностей обучающихся;

#### Уметь:

- взаимодействовать с другими специалистами в рамках психолого-медикопедагогического консилиума; соотносить виды адресной помощи с индивидуальными образовательными потребностями обучающихся;
- использовать знания об особенностях гендерного развития обучающихся для планирования учебно-воспитательной работы; применять образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития, воспитания; составлять (совместно с психологом и другими специалистами) психолого-педагогическую характеристику (портрет) личности

#### Владеть:

 методами (первичного) выявления детей с особыми образовательными потребностями (аутисты, дети с синдромом дефицита внимания и гиперактивностью и др.); действиями (навыками) оказания адресной помощи обучающимся; действиями (навыками) учета особенностей гендерного развития обучающихся в проведении индивидуальных воспитательных мероприятий; действиями (навыками) использования образовательных технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; действиями (навыками) оказания адресной обучающимся, в том числе с особыми образовательными потребностями; действиями (навыками) разработки (совместно с другими специалистами) и реализации совместно родителями (законными представителями) C ребенка; приемами программ индивидуального развития понимания специалистов (психологов, содержания документации дефектологов, логопедов и т.д.) и её использования в работе; действиями (навыками) разработки и реализации индивидуальных образовательных маршрутов, индивидуальных программ развития и индивидуально-ориентированных образовательных программ C учетом личностных возрастных особенностей обучающихся

#### 3. Место дисциплины в структуре ОПОП.

Дисциплина Б1.О.04.07 «Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья» относится к дисциплинам обязательной части и входит в модуль "Психолого-педагогический" учебного плана.

#### 4. Объем дисциплины (модуля)

(в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся)

	Общее	кол-во		Конта	ктные	е часы	[			Контроль (время на контроль)	
Семестр		зач. единиц	Bcero	лек	лао.	прак т.зан	сем.	ИЗ	СР		
6	72	2	28	10		18			44	3a	
Итого по ОФО	72	2	28	10		18			44		
5	72	2	10	4		6			58	За (4 ч.)	
Итого по ЗФО	72	2	10	4		6			58	4	

## 5. Содержание дисциплины (модуля) (структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий)

		Кол	ичес	гво ча	асов										
Наименование тем		очная форма заочная форма							Форма						
(разделов, модулей)	сего	Б В том, чсле						сего		]	в том	, чсле	;		текущего контроля
	Вс	Л	лаб	пр	сем	И3	CP	Βc	Л	лаб	пр	сем	ИЗ	СР	r · ·

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Тема														
Тема 1. Инклюзивное образование как модель социального устройства: генезис, понятийно- терминологические определения и основные принципы.	9	2		2			5	7	0,5		0,5			6	практическое задание; реферат
Тема 2. Эволюция отношения к инвалидам в истории человечества	8	1		2			5	8,5	0,5		1			7	практическое задание; реферат
Тема 3  Характеристика детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)	8	1		2			5	8,5	0,5		1			7	практическое задание; реферат
Тема 4. Инклюзия — стратегия международного законодательства. Отечественное образовательство и нормативноправовые акты в специальном и инклюзивном образовании.	8	1		2			5	8	0,5		0,5			7	практическое задание; реферат
Тема 5. Особенности внедрения инклюзивного образования.	8	1		2			5	7,5	0,5		1			6	практическое задание; реферат
Тема 6. Изменения и адаптация учебных программ и методик преподавания	8	1		2			5	8	0,5		0,5			7	практическое задание; реферат

Тема 7. Коррекционно- развивающая работа – как составная инклюзивного обучения.	8	1	2		5	7	0,5	0,5		6	практическое задание; реферат
Тема 8. Работа с родителями	7	1	2		4	6,5		0,5		6	практическое задание; реферат
Тема 9. Подготовка учителей- практиков	8	1	2		5	7	0,5	0,5		6	практическое задание; реферат
Всего часов дисциплине	72	10	18		44	68	4	6		58	
часов на контроль								4			

#### 5. 1. Тематический план лекций

№ лекц	Тема занятия и вопросы лекции	Форма проведения (актив., интерак.)	ча	чество
1			ОФО	3ФО
1.	Тема лекции:	Интеракт.	2	0,5
	Инклюзивное образование как модель			
	социального устройства: генезис, понятийно-			
	терминологические определения и основные			
	принципы.			
2.	Тема лекции:	Интеракт.	1	0,5
	Эволюция отношения к инвалидам в истории			
	человечества			
3.	Тема лекции:	Интеракт.	1	0,5
	Характеристика детей с ограниченными			
	возможностями здоровья (ОВЗ)			
4.	Тема лекции:	Интеракт.	1	0,5
	Инклюзия – стратегия международного			
	законодательства. Отечественное			
	образовательное законодательство и			
	нормативно-правовые акты в специальном			
	и инклюзивном образовании.			
5.	Тема лекции:	Интеракт.	1	0,5
				,
	Особенности внедрения инклюзивного			
	образования.			
1	· · · F · · · · · · · · · · · · · · ·	1		

6.	Тема лекции:	Интеракт.	1	0,5
	Изменения и адаптация учебных программ			
	и методик преподавания			
7.	Тема лекции:	Интеракт.	1	0,5
	Коррекционно-развивающая работа – как			
	составная инклюзивного обучения.			
8.	Тема лекции:	Интеракт.	1	
	Работа с родителями.			
9.	Тема лекции:	Интеракт.	1	0,5
	Подготовка учителей-практиков			
	Итого		10	4

#### 5. 2. Темы практических занятий

№ занятия	Наименование практического занятия и вырабатываемые компетенции	Форма проведения (актив., интерак.)	ча	чество
			ОФО	3ФО
1.	Тема практического занятия:	Акт.	2	0,5
	Инклюзивное образование как модель			
	социального устройства			
2.	Тема практического занятия:	Акт.	2	1
	Эволюция отношения к инвалидам в			
	истории человечества			
3.	Тема практического занятия:	Акт.	2	1
	Характеристика детей с ограниченными			
	возможностями здоровья (ОВЗ)			
4.	Тема практического занятия:	Акт.	2	0,5
	Нормативно-правовые основы			
	инклюзивного образования			
5.	Тема практического занятия:	Акт.	2	1
	Особенности внедрения инклюзивного			
	образования.			
6.	Тема практического занятия:	Акт.	2	0,5
	Изменения и адаптация учебных программ			
	и методик преподавания			
7.	Тема практического занятия:	Акт.	2	0,5
	Коррекционно-развивающая работа – как			
	составная инклюзивного обучения.			
8.	Тема практического занятия:	Акт.	2	0,5
	Работа с родителями.			.

9.	Тема практического занятия:	Акт.	2	0,5
	Подготовка учителей-практиков			
	Итого		18	6

#### 5. 3. Темы семинарских занятий

(не предусмотрены учебным планом)

#### 5. 4. Перечень лабораторных работ

(не предусмотрено учебным планом)

#### 5. 5. Темы индивидуальных занятий

(не предусмотрено учебным планом)

## 6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Самостоятельная работа по данной дисциплине включает такие формы работы как: работа с базовым конспектом; подготовка к практическому занятию; работа с литературой, чтение дополнительной литературы; подготовка реферата; подготовка к зачету.

#### 6.1. Содержание самостоятельной работы студентов по дисциплине (модулю)

№	Наименование тем и вопросы, выносимые на самостоятельную работу	Форма СР	Кол-в	о часов
	самостоятельную работу		ОФО	ЗФО
1	Тема: Инклюзивное образование как модель социального устройства: генезис, понятийнотерминологические определения и основные принципы Основные вопросы: Ценности инклюзивного образования Основные принципы инклюзивного образования	подготовка к практическому занятию; работа с литературой, чтение дополнительно й литературы; подготовка реферата;	5	6
2	Тема: Эволюция отношения к инвалидам в истории человечества Основные вопросы: История эволюции отношения к аномальным детям в Европейской цивилизации. Периодизация истории воспитания и обучения детей с ограниченными возможностями здоровья в нашей стране.	подготовка к практическому занятию; подготовка реферата; работа с литературой, чтение дополнительно й литературы	5	7

	Современное состояние инклюзивного			
	образования в Республике Крым		_	
3	Тема:	подготовка к практическому	5	7
	Характеристика детей с ограниченными	занятию; работа		
	возможностями здоровья (ОВЗ).	с литературой,		
	Основные вопросы:	чтение дополнительно		
	Дети с ограниченными возможностями	й литературы;		
	здоровья (ОВЗ) как социальная психолого-	подготовка реферата		
	педагогическая проблема.	реферата		
	Характеристика специального образования			
4	Тема:	подготовка к	5	7
	Инклюзия – стратегия международного	практическому занятию; работа		
	законодательства. Отечественное	с литературой,		
	образовательное законодательство и	чтение дополнительно		
	нормативно-правовые акты в специальном и	й литературы;		
	инклюзивном образовании.	подготовка		
	Основные вопросы:	реферата		
	Права лиц с ограниченными возможностями			
	здоровья и их реализация.			
	Анализ законодательства по обеспечению			
	равных прав лиц с особенностями			
	психофизического развития			
5	Тема:	подготовка к	5	6
	Особенности внедрения инклюзивного	практическому занятию; работа		
	образования.	с литературой,		
	Основные вопросы:	чтение дополнительно		
	Преимущества инклюзивного образования.	й литературы;		
	Недостатки инклюзивного образования.	подготовка		
6	Тема:	подготовка к	5	7
	Изменения и адаптация учебных программ и	практическому занятию; работа		
	методик преподавания	с литературой,		
	Основные вопросы:	чтение		
	Осуществление процесса оценки и	дополнительно й литературы;		
	разработки индивидуального плана.	подготовка		
	Необходимость социальной адаптации детей с	реферата		
	особыми потребностями.			
7	Тема:	подготовка к	5	6
	Коррекционно-развивающая работа – как	практическому занятию; работа		
	составная инклюзивного обучения.	с литературой,		
	Основные вопросы:	чтение		
•	^	I лополнительно I		

	Личностно ориентированная модель обучения – современная образовательная технология. Дифференцированное обучение в инклюзивной среде.	й литературы; подготовка реферата		
8	Тема:	подготовка к практическому	4	6
	Работа с родителями в условиях инклюзивного	занятию; работа		
	образования.	с литературой,		
9	Тема:	подготовка к	5	6
	Подготовка учителей-практиков для работы в	практическому занятию; работа		
	условиях инклюзивного обучения	с литературой,		
	Основные вопросы:	чтение		
	Роль учителя в технологии личностно-	дополнительно й литературы;		
	ориентированного обучения.	подготовка		
	Основные качества коррекционного педагога	реферата		
	Итого		44	58

## 7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

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

Дескрип торы	Компетенции ОПК-3	Оценочные средства
Знать	основы применения образовательных технологий (в том числе в условиях инклюзивного образовательного процесса), необходимых для адресной работы с различными категориями обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные приемы и типологию технологий индивидуализации обучения	практическое задание
Уметь	взаимодействовать с другими специалистами в рамках психолого-медико-¬педагогического консилиума; соотносить виды адресной помощи с индивидуальными образовательными потребностями обучающихся	реферат

Владеть	методами (первичного) выявления детей с особыми образовательными потребностями (аутисты, дети с синдромом дефицита внимания и гиперактивностью и др.); действиями (навыками) оказания адресной помощи обучающимся	зачет
	ОПК-6	
Знать	законы развития личности и проявления личностных свойств, психологические законы периодизации и кризисов развития; психолого-педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания; психолого-педагогические основы учебной деятельности в части учета индивидуальных особенностей обучающихся	практическое задание
Уметь	использовать знания об особенностях гендерного развития обучающихся для планирования учебновоспитательной работы; применять образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития, воспитания; составлять (совместно с психологом и другими специалистами) психолого-педагогическую характеристику (портрет) личности обучающегося	реферат

Владеть	действиями (навыками) учета особенностей	
	гендерного развития обучающихся в проведении	
	индивидуальных воспитательных мероприятий;	
	действиями (навыками) использования	
	образовательных технологий в профессиональной	
	деятельности для индивидуализации обучения,	
	развития, воспитания, в том числе обучающихся с	
	особыми образовательными потребностями;	
	действиями (навыками) оказания адресной помощи	
	обучающимся, в том числе с особыми	
	образовательными потребностями; действиями	
	(навыками) разработки (совместно с другими	зачет
	специалистами) и реализации совместно с родителями	
	(законными представителями) программ	
	индивидуального развития ребенка; приемами	
	понимания содержания документации специалистов	
	(психологов, дефектологов, логопедов и т.д.) и её	
	использования в работе; действиями (навыками)	
	разработки и реализации индивидуальных	
	образовательных маршрутов, индивидуальных	
	программ развития и индивидуально-	
	ориентированных образовательных программ с учетом	
	личностных и возрастных особенностей обучающихся	

## 7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Ononomina	Уровни сформированности компетенции			
Оценочные средства	Компетентность несформирована	Базовый уровень компетентности	Достаточный уровень компетентности	Высокий уровень компетентности
практическое	Не выполнена	Выполнена	Работа	Работа выполнена
задание	или выполнена с	частично или с	выполнена	полностью,
	грубыми	нарушениями,	полностью,	оформлена по
	нарушениями,	выводы не	отмечаются	требованиям.
	выводы не	соответствуют	несущественные	
	соответствуют	цели.	недостатки в	
	цели работы.		оформлении.	

реферат	Материал не	Материал слабо	Материал	Материал
	структурирован	структурирован,	структурирован,	структурирован,
	без учета	не связан с ранее	оформлен	оформлен согласно
	специфики	изученным, не	согласно	требованиям
	проблемы	выделены	требованиям,	
		существенные	однако есть	
		признаки	несущественные	
		проблемы.	недостатки.	
зачет	Не раскрыт	Теоретические	Теоретические	Теоретические
	полностью ни	вопросы	вопросы	вопросы раскрыты
	один	раскрыты с	раскрыты с	полностью.
	теоретический	замечаниями,	замечаниями,	Практическое
	вопрос,	однако логика	однако логика	задание
	практическое	соблюдена.	соблюдена.	выполнено:
	задание не	Практическое	Практическое	намечен ход
	выполнено или	задание	задание	выполнения, в
	выполнено с	выполнено, но с	выполнено с	полном объеме
	грубыми	замечаниями:	незначительными	раскрыты
	ошибками	намечен ход	замечаниями:	возможности
		выполнения,	намечен ход	выполнения
		однако не полно	выполнения,	
		раскрыты	раскрыты	
		возможности	возможности	
			выполнения	

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

#### 7.3.1. Примерные практические задания

- 1. Таблица "История изучения, воспитания и обучения детей с ОВЗ".
- 2. Письменный доклад или презентация в Power Point об особенностях реализации инклюзивного образования в зарубежных странах: Германии, Франции, Японии, США и др. (страна на выбор студента).
- 3. Аннотированный каталог основных законодательных и нормативно-правовых документов Российской Федерации, определяющих государственную политику в области образования детей с ОВЗ.
- 4.Письменный тезисный план по теме: "Соотношение понятий «интеграция» и «инклюзия»"
- 5. Письменный тезисный план по теме: "Принципы инклюзивного образования".

- 6.Письменный тезисный план по теме: "Организация инклюзивного образования на разных ступенях общего образования"
- 7. Письменный тезисный план по теме: "Особенности взаимодействия с различными группами инвалидов и лиц с OB3".
- 8. Презентация в Power Point (или видеоролик) с фотографиями и описанием технических средств обучения и реабилитации детей с нарушениями ОДА, слуха и зрения (характер нарушения на выбор студента).
- 9. Эссе на тему: «Инклюзивный педагог в инклюзивной школе».

#### 7.3.2. Примерные темы для составления реферата

- 1. Международные правовые документы, составляющие нормативно-правовые основы инклюзивного образования
- 2. Инклюзивное образование в России.
- 3. Инклюзивное образование за рубежом.
- 4. Опыт инклюзивной школы в Соединенных Штатах Америки
- 5. Опыт инклюзивной школы в Великобритании.
- 6.Опыт инклюзивной школы в Португалии
- 7.Вклад Н.Н. Малафеева в инклюзивное образование детей с особыми образовательными потребностями.
- 8. Алгоритм внедрения инклюзивного обучения детей с нарушениями в развитии в практику образования по А.А. Дмитриеву.
- 9. Внешние условия эффективной интеграции ребенка с проблемами в развитии.
- 10.Внутренние условия эффективной интеграции детей с ОВЗ.

#### 7.3.3. Вопросы к зачету

- 1. Инклюзивное образование как модель социального устройства.
- 2. Основные принципы инклюзивного образования.
- 3. Определение понятий «инклюзия», «инклюзивное образование», «нарушения психофизического развития», «инвалидность», «дети с ограниченными возможностями здоровья» (ОВЗ).
- 4. Разница между «инклюзией» и «интеграцией». Медицинская и социальная модели инвалидности.
- 5. История эволюции отношения к аномальным детям в Европейской цивилизации.
- 6.Периодизация истории воспитания и обучения детей с ограниченными возможностями здоровья в нашей стране.
- 7. Современное состояние инклюзивного образования в Республике Крым.
- 8. Характеристика детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)

- 9.Дети с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) как социальная психолого-педагогическая проблема.
- 10. Характеристика специального образования.
- 11. Причины нарушений психофизического развития.
- 12. Классификация детей с нарушениями психофизического развития.
- 13. Характеристика детей с нарушением слуха и зрения.
- 14. Характеристика детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата.
- 15. Характеристика детей с задержкой психического развития.
- 16. Характеристика детей с нарушением интеллектуального развития.
- 17. Характеристика детей с нарушениями речи.
- 18. Ранний детский аутизм.
- 19. Дети с комплексными нарушениями развития.
- 20.Отечественное образовательное законодательство и нормативно-правовые акты в специальном и инклюзивном образовании
- 21. Права лиц ограниченными возможностями здоровья и их реализация.
- 22. Международная политика и законодательная база инклюзивного образования.
- 23. Особенности внедрения инклюзивного образования. Преимущества и недостатки инклюзивного образования. Полемика об инклюзивном образовании.
- 24. Формирование положительного отношения к лицам с особыми потребностями.
- 25. Учет особенностей развития и учебной деятельности детей с особенностями психофизического развития.
- 26. Изменения и адаптация учебных программ и методик преподавания.
- 27. Осуществление процесса оценки и разработки индивидуального плана.
- 28. Необходимость социальной адаптации детей с особыми потребностями.
- 29. Социальная интеграция в образовании.
- 30. Развитие межличностных отношений в детском коллективе.
- 31. Коррекционно-развивающая работа как составная инклюзивного обучения.
- 32. Личностно ориентированная модель обучения современная образовательная технология. Коррекционно-развивающая работа и её значение при обучении детей с ограниченными возможностями здоровья.
- 33.Методика организации учебного и коррекционно-развивающего процесса. Дифференцированное обучение в инклюзивной среде.
- 34.Индивидуальный подход в инклюзивном обучении. Составление индивидуального учебного плана
- 35.Организация психолого-педагогического сопровождения детей с нарушениями развития в инклюзивном образовании.

- 36.Основные этапы индивидуального сопровождения ребёнка с OB3 ассистентом учителя.
- 37. Работа с родителями ребёнка, имеющего проблемы в развитии.
- 38. Педагогическое и правовое просвещение родителей.
- 39. Формирование у родителей адекватных навыков взаимодействия со своим ребёнком
- 40. Реализация индивидуального подхода в работе с родителями.
- 41. Привлечение родителей к принятию решений, расширение практики «Родители родителям».
- 42.Помощь специалиста в воспитании ребенка с ОВЗ в семье.
- 43. Основные направления в работе специалистов с семьей
- 44. Формы психокоррекционной работы специалистов ГОУ с семьями, имеющими детей с нарушениями развития.
- 45. Информация для родителей, воспитывающих детей с нарушениями психофизического развития.
- 46. Роль учителя в технологии личностно-ориентированного обучения.
- 47. Сотрудничество с коллегами: учителями, психологами, логопедами, администрацией учебного заведения, ассистентами.
- 48.Сотрудничество инклюзивной школы и ПМПК.
- 49. Обеспечение дополнительной поддержки со стороны различных специалистов. Должностные обязанности ассистента учителя.
- 50. Проблемы подготовки педагогических кадров для инклюзивного образования. Основные качества коррекционного педагога.

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

#### 7.4.1. Оценивание практического задания

Критерий	Уровни	формирования ком	петенций
оценивания	Базовый	Достаточный	Высокий
Знание теоретического	Теоретический	Теоретический	Теоретический материал
материала по	материал усвоен	материал усвоен и	усвоен и осмыслен, может
предложенной проблеме		осмыслен	быть применен в
			различных ситуациях по
			необходимости

Овладение приемами	Студент может	Студент может	Студент может
работы	применить имеющиеся знания для решения новой задачи, но необходима помощь преподавателя	самостоятельно применить имеющиеся знания для решения новой задачи, но возможно не более 2 замечаний	самостоятельно применить имеющиеся знания для решения новой задачи
Самостоятельность	Задание выполнено самостоятельно, но есть не более 3 замечаний	Задание выполнено самостоятельно, но есть не более 2 замечаний	Задание выполнено полностью самостоятельно

#### 7.4.2. Оценивание реферата

Критерий	Уровни формирования компетенций		
оценивания	Базовый	Достаточный	Высокий
Новизна реферированного	Проблема, заявленная в	Проблема, заявленная в	Проблема, заявленная в
текста	тексте, имеет научную	тексте, имеет научную	тексте, имеет научную
	новизну и актуальность.	новизну и актуальность.	новизну и актуальность.
	Авторская позиция не	Авторская позиция не	Выражена авторская
	обозначена. Есть не	обозначена. Есть не	позиция
	более 3 замечаний	более 2 замечаний	
Степень раскрытия	План соответствует теме	План соответствует теме	План соответствует теме
проблемы	реферата, отмечается	реферата, отмечается	реферата, отмечается
	полнота и глубина	полнота и глубина	полнота и глубина
	раскрытия основных	раскрытия основных	раскрытия основных
	понятий проблемы;	понятий проблемы;	понятий проблемы;
	обоснованы способы и	обоснованы способы и	обоснованы способы и
	методы работы с	методы работы с	методы работы с
	материалом;	материалом;	материалом;
	продемонстрировано	продемонстрировано	продемонстрировано
	умение работать с	умение работать с	умение работать с
	литературой,	литературой,	литературой,
	систематизировать и	систематизировать и	систематизировать и
	структурировать	структурировать	структурировать
	материал; обобщать,	материал; обобщать,	материал; обобщать,
	сопоставлять различные	сопоставлять различные	сопоставлять различные
	точки зрения по	точки зрения по	точки зрения по
	рассматриваемому	рассматриваемому	рассматриваемому
	вопросу,	вопросу,	вопросу, аргументировать
	аргументировать	аргументировать	основные положения и
	основные положения и	основные положения и	выводы
	выводы. Есть не более 3	выводы. Есть не более 2	
	замечаний	замечаний	

Обоснованность выбора источников	5-8 источников	8-10 источников	Отмечается полнота использования литературных источников по проблеме; привлечение новейших работ по проблеме (журнальные публикации, материалы сборников научных трудов и т.д.), более 10 источников
Соблюдение требований к оформлению	Не более 4 замечаний	Не более 3 замечаний	Правильное оформление ссылок на используемую литературу; грамотность и культура изложения; владение терминологией и понятийным аппаратом проблемы; соблюдение требований к объему реферата; культура оформления: выделение абзацев.
Грамотность	Не более 4 замечаний	Не более 3 замечаний	Отсутствие орфографических и синтаксических ошибок, стилистических погрешностей; отсутствие опечаток, сокращений слов, кроме общепринятых; литературный стиль

#### 7.4.3. Оценивание зачета

Критерий	Уровни	формирования комп	петенций
оценивания	Базовый	Достаточный	Высокий
Полнота ответа,	Ответ полный, но есть	Ответ полный,	Ответ полный,
последовательность и	замечания, не более 3	последовательный, но	последовательный,
логика изложения		есть замечания, не более	логичный
		2	
Правильность ответа, его	Ответ соответствует	Ответ соответствует	Ответ соответствует
соответствие рабочей	рабочей программе	рабочей программе	рабочей программе
программе учебной	учебной дисциплины,	учебной дисциплины,	учебной дисциплины
дисциплины	но есть замечания, не	но есть замечания, не	
	более 3	более 2	

Способность студента	Ответ аргументирован,	Ответ аргументирован,	Ответ аргументирован,
аргументировать свой	примеры приведены, но	примеры приведены, но	примеры приведены
ответ и приводить	есть не более 3	есть не более 2	
примеры	несоответствий	несоответствий	
Осознанность излагаемого	Материал усвоен и	Материал усвоен и	Материал усвоен и
материала	излагается осознанно,	излагается осознанно,	излагается осознанно
	но есть не более 3	но есть не более 2	
	несоответствий	несоответствий	
Соответствие нормам	Речь, в целом,	Речь, в целом,	Речь грамотная,
культуры речи	грамотная, соблюдены	грамотная, соблюдены	соблюдены нормы
	нормы культуры речи,	нормы культуры речи,	культуры речи
	но есть замечания, не	но есть замечания, не	
	более 4	более 2	
Качество ответов на	Есть замечания к	В целом, ответы	На все вопросы получены
вопросы	ответам, не более 3	раскрывают суть	исчерпывающие ответы
		вопроса	

## 7.5. Итоговая рейтинговая оценка текущей и промежуточной аттестации студента по дисциплине

По учебной дисциплине «Инклюзивное образование детей с ограниченными возможностями здоровья» используется 4-балльная система оценивания, итог знаний обучающихся предусматривает оценивания уровня зачёт. Зачет выставляется во время последнего практического занятия при условии выполнения менее 60% учебных поручений, предусмотренных учебным планом и РПД. Наличие невыполненных учебных поручений может быть основанием для дополнительных вопросов по дисциплине в ходе промежуточной аттестации. Во всех остальных случаях зачет сдается обучающимися в даты, назначенные преподавателем в период соответствующий промежуточной аттестации.

#### Шкала оценивания текущей и промежуточной аттестации студента

Уровни формирования	Оценка по четырехбалльной шкале	
компетенции	для зачёта	
Высокий		
Достаточный	зачтено	
Базовый		
Компетенция не сформирована	не зачтено	

## 8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

#### Основная литература.

<b>№</b> п/п	Библиографическое описание	ТИП (учебник, учебное пособие, учебно- метод пособие, др.)	Кол-во в библ.
1.	Брагина, Е. А. Психолого-педагогическое сопровождение в инклюзивном образовании : учебнометодическое пособие / Е. А. Брагина, В. В. Вершинина, И. А. Николаева Ульяновск : УлГПУ им. И.Н. Ульянова, 2018 96 с.	Учебно- методичес кие пособия	https://e. lanbook. com/boo k/11208
2.	Ковалева, А. С. Толерантная среда и формирование инклюзивной культуры в образовательной организации : методические рекомендации / А. С. Ковалева, Л. С. Пилипчук, Н. В. Мжельская Барнаул : АлтГПУ, 2018 44 с.	кие указания и	https://e. lanbook. com/boo k/11951 6
3.	Пасечникова, Л. В. Вопросы организации инклюзивного образования в Оренбургской области : монография / Л. В. Пасечникова, З. Ю. Максименко 2-е изд Москва : ФЛИНТА, 2018 161 с.	Монограф ии	https://e. lanbook. com/boo k/11056
4.	Психолого-педагогические технологии инклюзивного образования. Северо-Кавказский федеральный университет, 2017 г.	учебное пособие	ww.iprb ookshop.
5.	Грищенко, Т. А. Сенсорное развитие дошкольников с нарушением зрения в условиях специального и инклюзивного образования. Тематические инидивидуальные занятия и игры : методическое пособие / Т. А. Грищенко Москва : Владос, 2017 96 с.	методичес кие	https://e. lanbook. com/boo k/96312
6.	Андреева, А. А. Основы инклюзивного образования детей с особыми образовательными потребностями : учебное пособие / А. А. Андреева Тамбов : ТГУ им. Г.Р.Державина, 2019 124 с.	Учебные пособия	https://e. lanbook. com/boo k/13755 9

#### Дополнительная литература.

<b>№</b> п/п	Библиографическое описание	ТИП (учебник, учебное пособие, учебно- метод пособие, др.)	Кол-во в библ.
-----------------	----------------------------	---	-------------------

1.	Ворошнина О. Р. Клинико-психолого-педагогическое сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья и их семей в условиях общего (инклюзивного и интегрированного) и специального образования [Электронный ресурс]: учебник Пермь: ПГГПУ, 2015 217 с.	учебник	https://e. lanbook. com/boo k/12950 5
2.	Саттаров, В. Н. Инновационная инклюзивная модель комплексной реабилитации и социализации потребителей психоактивных веществ (на примере пчеловодства): учебно-методическое пособие / В. Н. Саттаров. — Уфа: БГПУ имени М. Акмуллы, 2016. — 389 с. — ISBN 978-5-87978-919-5. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/76594 (дата обращения: 27.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Учебно- методичес кие	https://e. lanbook. com/boo k/76594
3.	Саттаров, В. Н. Учебно-методическое пособие для проведения лабораторно-практических занятий по курсу «Инновационная инклюзивная модель комплексной реабилитации и социализации потребителей психоактивных веществ (на примере пчеловодства)» : учебно-методическое пособие / В. Н. Саттаров. — Уфа : БГПУ имени М. Акмуллы, 2016. — 124 с. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/76595 (дата обращения: 27.09.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Учебно-	https://e. lanbook. com/boo k/76595

## 9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1.Поисковые системы: http://www.rambler.ru, http://yandex.ru,
- 2. Федеральный образовательный портал www.edu.ru.
- 3. Российская государственная библиотека http://www.rsl.ru/ru
- 4. Государственная публичная научно-техническая библиотека России URL: http://gpntb.ru.

- 5.Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Крым «Крымская республиканская универсальная научная библиотека» http://franco.crimealib.ru/
- 6.Педагогическая библиотека http://www.pedlib.ru/
- 7. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (РИНЦ) http://elibrary.ru/defaultx.asp

### 10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

#### Общие рекомендации по самостоятельной работе бакалавров

Подготовка современного бакалавра предполагает, что в стенах университета он овладеет методологией самообразования, самовоспитания, самосовершенствования. Это определяет важность активизации его самостоятельной работы.

Самостоятельная работа формирует творческую активность бакалавров, представление о своих научных и социальных возможностях, способность вычленять главное, совершенствует приемы обобщенного мышления, предполагает более глубокую проработку ими отдельных тем, определенных программой.

Основными видами и формами самостоятельной работы студентов по данной дисциплине являются: самоподготовка по отдельным вопросам; работа с базовым конспектом; подготовка к практическому занятию; работа с литературой, чтение дополнительной литературы; подготовка реферата; подготовка к зачету.

Важной частью самостоятельной работы является чтение учебной литературы. Основная функция учебников — ориентировать в системе тех знаний, умений и навыков, которые должны быть усвоены по данной дисциплине будущими специалистами. Учебник также служит путеводителем по многочисленным произведениям, ориентируя в именах авторов, специализирующихся на определённых научных направлениях, в названиях их основных трудов. Вторая функция учебника в том, что он очерчивает некий круг обязательных знаний по предмету, не претендуя на глубокое их раскрытие.

Чтение рекомендованной литературы — это та главная часть системы самостоятельной учебы бакалавра, которая обеспечивает подлинное усвоение науки. Читать эту литературу нужно по принципу: «идея, теория, метод в одной, в другой и т.д. книгах».

Во всех случаях рекомендуется рассмотрение теоретических вопросов не менее чем по трем источникам. Изучение проблемы по разным источникам - залог глубокого усвоения науки. Именно этот блок, наряду с выполнением практических заданий является ведущим в структуре самостоятельной работы студентов.

Вниманию бакалавров предлагаются список литературы, вопросы к самостоятельному изучению и вопросы к зачету.

Для успешного овладения дисциплиной необходимо выполнять следующие требования:

- 1) выполнять все определенные программой виды работ;
- 2) посещать занятия, т.к. весь тематический материал взаимосвязан между собой и, зачастую, самостоятельного теоретического овладения пропущенным материалом недостаточно для качественного его усвоения;
- 3) все рассматриваемые на занятиях вопросы обязательно фиксировать в отдельную тетрадь и сохранять её до окончания обучения в вузе;
- 4) проявлять активность при подготовке и на занятиях, т.к. конечный результат овладения содержанием дисциплины необходим, в первую очередь, самому бакалавру;
- 5) в случаях пропуска занятий по каким-либо причинам обязательно отрабатывать пропущенное преподавателю во время индивидуальных Внеурочная деятельность бакалавра по данной дисциплине предполагает:
- самостоятельный поиск ответов и необходимой информации по предложенным вопросам;
- выполнение практических заданий;
- выработку умений научной организации труда.

Успешная организация времени по усвоению данной дисциплины во многом зависит от наличия у бакалавра умения самоорганизовать себя и своё время для выполнения предложенных домашних заданий. Объём заданий рассчитан максимально на 2-3 часа в неделю. При этом алгоритм подготовки будет следующим:

- 1 этап поиск в литературе теоретической информации по предложенным преподавателем вопросам;
- 2 этап осмысление полученной информации, освоение терминов и понятий;
- 3 этап составление плана ответа на каждый вопрос;
- 4 этап поиск примеров по данной проблематике.

#### Работа с базовым конспектом

Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций в различных формах их проведения: проблемные лекции с элементами эвристической беседы, информационные лекции, лекции с опорным конспектированием, лекциивизуализации.

На лекциях преподаватель рассматривает вопросы программы курса, составленной в соответствии с государственным образовательным стандартом. Изза недостаточного количества аудиторных часов некоторые темы не удается осветить в полном объеме, поэтому преподаватель, по своему усмотрению, некоторые вопросы выносит на самостоятельную работу студентов, рекомендуя ту или иную литературу.

Кроме этого, для лучшего освоения материала и систематизации знаний по дисциплине, необходимо постоянно разбирать материалы лекций по конспектам и учебным пособиям.

Во время самостоятельной проработки лекционного материала особое внимание следует уделять возникшим вопросам, непонятным терминам, спорным точкам зрения. Все такие моменты следует выделить или выписать отдельно для дальнейшего обсуждения на практическом занятии. В случае необходимости обращаться к преподавателю за консультацией. Полный список литературы по дисциплине приведен в рабочей программе дисциплины.

#### Подготовка реферата

Реферат является одной из форм рубежной или итоговой аттестации. Данная форма контроля является самостоятельной исследовательской работой. Поэтому недопустимо простое копирование текста из книги, либо же скачивание из сети Интернет готовой работы. Бакалавр должен постараться раскрыть суть в исследуемой проблеме, привести имеющиеся точки зрения, а также обосновать собственный взгляд на нее.

Поэтому требования к реферату относятся, прежде всего, к оформлению и его содержанию, которое должно быть логично изложено и отличаться проблемно-тематическим характером. Помимо четко изложенного и структурированного материала, обязательно наличие выводов по каждому параграфу и общих по всей работе.

Нормативные требования к написанию реферата основываются на следующих принципах:

 Начать рекомендуется с правильной формулировки темы и постановки базовых целей и задач. – В дальнейшем начинается отбор необходимого материала. Самое главное -"не жадничать" и убирать те данные, которые не смогут раскрыть сущность поставленной цели. Нельзя руководствоваться принципом: «Будет большой объем работы, значит, получу хорошую отметку». Это – неправильно, поскольку требования к реферату ГОСТ не только ограничивают его объем, но и жестко определяют структуру.

Реферат содержит следующие разделы:

- 1. Введение, включает в себя: актуальность, в которой обосновать свой выбор данной темы; объект; предмет; цель; задачи и методы исследования; практическая и теоретическая значимость работы.
- 2. Основная часть. В основной части текст обязательно разбить на параграфы и под параграфы, в конце каждого сделать небольшое заключение с изложением своей точки зрения.

Подготовка реферата должна осуществляться на базе тех научных материалов, которые актуальны на сегодняшний день (за 10 последних лет).

- 3. Заключение.
- 4. Литература (список используемых источников). Оформлять его рекомендуется с указанием следующей информации: автор, название, место и год издания, наименование издательства и количество страниц.

Требования к реферату по оформлению следующие:

- Делать это рекомендуется только в соответствии с правилами, которые предъявляются в конкретном образовательном учреждении. Речь идет о титульном листе, списке литературы и внешнем виде страницы.
- Особое внимание должно быть уделено оформлению цитат, которые включаются в текст в кавычках, а далее в скобочках дается порядковый номер первоисточника из списка литературы и через точку с запятой номер страницы.
- В соответствии с ГОСТ 9327-60 текст, таблицы и иллюстрации обязательно должны входить в формат A4.
- Реферат выполнять только на компьютере. Текст выравнивать по ширине, междустрочный интервал -полтора, шрифт -Times New Roman (14 пт.), параметры полей нижнее и верхнее 20 мм, левое -30, а правое -10 мм, а отступ абзаца -1,25 см.
- В тексте обязательно акцентировать внимание на определенных терминах, понятиях и формулах при помощи подчеркивания, курсива и жирного шрифта. Помимо этого, должны выделяться наименования глав, параграфов и подпараграфов, но точки в конце них не ставятся.

#### Подготовка к практическому занятию

Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Подготовка к практическому занятию включает следующие элементы самостоятельной деятельности: четкое представление цели и задач его проведения; выделение навыков умственной, аналитической, научной деятельности, которые станут результатом предстоящей работы.

Выработка навыков осуществляется с помощью получения новой информации об изучаемых процессах и с помощью знания о том, в какой степени в данное время студент владеет методами исследовательской деятельности, которыми он станет пользоваться на практическом занятии.

Следовательно, работа на практическом занятии направлена не только на познание студентом конкретных явлений внешнего мира, но и на изменение самого себя.

Второй результат очень важен, поскольку он обеспечивает формирование таких общекультурных компетенций, как способность к самоорганизации и самообразованию, способность использовать методы сбора, обработки и интерпретации комплексной информации для решения организационно-управленческих задач, в том числе находящихся за пределами непосредственной сферы деятельности студента. процессов и явлений, выделяют основные способы доказательства авторами научных работ ценности того, чем они занимаются.

В ходе самого практического занятия студенты сначала представляют найденные ими варианты формулировки актуальности исследования, обсуждают их и обосновывают свое мнение о наилучшем варианте.

Объём заданий рассчитан максимально на 1-2 часа в неделю.

#### Подготовка к зачету

Зачет является традиционной формой проверки знаний, умений, компетенций, сформированных у студентов в процессе освоения всего содержания изучаемой дисциплины. Обычный зачет отличается от экзамена только тем, что преподаватель не дифференцирует баллы, которые он выставляет по его итогам.

Самостоятельная подготовка к зачету должна осуществляться в течение всего семестра, а не за несколько дней до его проведения.

Подготовка включает следующие действия. Прежде всего нужно перечитать все лекции, а также материалы, которые готовились к семинарским и практическим занятиям в течение семестра. Затем надо соотнести эту информацию с вопросами, которые даны к зачету. Если информации недостаточно, ответы находят в предложенной преподавателем литературе. Рекомендуется делать краткие записи. Речь идет не о шпаргалке, а о формировании в сознании четкой логической схемы ответа на вопрос. Накануне зачета необходимо повторить ответы, не заглядывая в записи. Время на подготовку к зачету по нормативам университета составляет не менее 4 часов.

# 11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Информационные технологии применяются в следующих направлениях: оформление письменных работ выполняется с использованием текстового редактора;

демонстрация компьютерных материалов с использованием мультимедийных технологий;

использование информационно-справочного обеспечения, такого как: правовые справочные системы (Консультант+ и др.), онлайн словари, справочники (Грамота.ру, Интуит.ру, Википедия и др.), научные публикации.

использование специализированных справочных систем (электронных учебников, справочников, коллекций иллюстраций и фотоизображений, фотобанков, профессиональных социальных сетей и др.).

OpenOffice Ссылка: http://www.openoffice.org/ru/

Mozilla Firefox Ссылка: https://www.mozilla.org/ru/firefox/new/

Libre Office Ссылка: https://ru.libreoffice.org/

Do PDF Ссылка: http://www.dopdf.com/ru/

7-zip Ссылка: https://www.7-zip.org/

Free Commander Ссылка: https://freecommander.com/ru

be Reader Ссылка: https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader.htmlпопо

Gimp (графический редактор) Ссылка: https://www.gimp.org/

ImageMagick (графический редактор) Ссылка:

https://imagemagick.org/script/index.php

VirtualBox Ссылка: https://www.virtualbox.org/

Adobe Reader Ссылка: https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader.html

Операционная система Windows 8.1 Лицензионная версия по договору №471\1 от 11.12.2014 г.

Электронно-библиотечная система Библиокомплектатор

Национальна электронная библиотека - федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская государственная библиотека» (ФГБУ «РГБ»)

Редакция Базы данных «ПОЛПРЕД Справочники»

Электронно-библиотечная система «ЛАНЬ»

## 12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

-компьютерный класс и доступ к сети Интернет (во время самостоятельной подготовки) (должен быть приложен график занятости компьютерного класса);

- -проектор, совмещенный с ноутбуком для проведения лекционных занятий преподавателем и презентации студентами результатов работы
- -раздаточный материал для проведения групповой работы;
- -методические материалы к практическим занятиям, лекции (рукопись, электронная версия), дидактический материал для студентов (тестовые задания, мультимедийные презентации);