

Министерство просвещения Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чеченский государственный педагогический университет»

Институт педагогики, психологии и дефектологии

Рабочая программа дисциплины

СМК ПСП-12-

18

Лист 1 /30



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины

Б1. В. 01.01«СОЦИАЛЬНО-КОММУНИКАТИВНОЕ РАЗВИТИЕ ДОШКОЛЬНИКОВ С ОВЗ»

Направление подготовки **44.03.03** – Специальное (дефектологическое) образование Профиль подготовки **«Дошкольная дефектология»**

Квалификация (степень) выпускника: **бакалавр**

Грозный - 2020

Разработчик:	
Доцент, кандидат психологических наук	
кафедры специальной психологии и ДД	М.З. Газиева
Рабочая программа обсуждена и одобрена на за и ДД ФГБОУ ВО ЧГПУ от 26 августа 2020 г., п	
Зав. кафедрой, доцент, кандидат психологическ	их наук М.З. Газиева
Директор ИППиД Янг С.А	. Алиева

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины раскрыть своеобразие эмоционально-волевого и личностного развития, особенности становления межличностного взаимодействия детей с разными отклонениями в психофизическом развитии со взрослыми и сверстниками; сформировать представления о содержании коррекционно-педагогической работы по социальному воспитанию дошкольников с OB3.

Основные задачи курса:

-познакомиться с возрастными закономерностями, характеризующими развитие личности, эмоционально-волевой сферы, межличностных отношений обшие специфические особенности дошкольного возраста; И сошиальнокоммуникативного развития при различных видах дизонтогенеза; содержание, методы и приемы изучения особенностей социально-коммуникативного развития в дошкольном возрасте; технологии социально-коммуникативного развития дошкольников ограниченными возможностями здоровья.

-овладением умением проводить изучение особенностей социально-коммуникативного развития детей дошкольного возраста, в том числе с ограниченными возможностями здоровья; анализировать полученные в ходе психолого-педагогического изучения данные о состоянии социально-коммуникативного развития дошкольников с ОВЗ с целью определения содержания, методов и приемов коррекционно – педагогического воздействия; осуществлять социально-коммуникативное развитие дошкольников с ограниченными возможностями здоровья с учетом возрастных и индивидуально-типологических особенностей.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Социально-коммуникативное развитие дошкольников с OB3» относится к обязательным дисциплинам блока 1 «Дисциплины (модули)» Блока 1 основной образовательной программы по профилю «Дошкольная дефектология», изучается в 5-ом семестре. Для освоения дисциплины студенты используют знания, умения и навыки, сформированные на предыдущем уровне образования. Знания и умения, полученные при изучении дисциплины, необходимы обучающимся для освоения универсальных компетенций и решения задач межличностного, межкультурного и профессионального взаимодействия.

3.Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- ОПК-4 Способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей;
- ПК-1 Способен реализовывать программы коррекции нарушений развития, образования, психолого-педагогической реабилитации и социальной адаптации лиц с ОВЗ в образовательных организациях, а также в организациях здравоохранения и социальной защиты.
- ПК-7 Способен осуществлять консультирование и психолого-педагогическое сопровождение лиц с OB3, членов их семей и представителей заинтересованного

окружения по вопросам образования, развития, семейного воспитания и социальной адаптации.

Планируемые результаты обучения Общепрофессиональные компетенции

Код и	Оощепрофессиональные компетенции			
наименование	Формулировка	Индикаторы достижения компетенции		
компетенции	компетенции			
ОПК-4	Способен	знать:		
	осуществлять	 духовно-нравственные ценности личности и 		
	духовно-	модели нравственного поведения в профессиональной		
	нравственное	деятельности; – базовые научные понятия теории		
	воспитание	воспитания, современные дидактические теории и		
	обучающихся на	теории воспитания;		
	основе	- сущность, движущие силы, противоречия и логику		
	базовых	процесса обучения, воспитания и развития как		
		системы сотворчества учителя и ученика; –		
	национальных			
	ценностей	закономерности и дидактические принципы		
		организации целостного педагогического процесса в		
		единстве образовательной, воспитательной и		
		развивающей функций; – современные технологии		
		воспитания; – сущность духовно-нравственного		
		развития и воспитания обучающихся как		
		первостепенной задачи современной образовательной		
		системы и важного компонента социального заказа		
		для образования; – концепцию духовно-		
		нравственного развития и воспитания личности		
		гражданина России как методологическую основу		
		разработки и реализации федеральных		
		государственных образовательных стандартов общего		
		образования; – цель и задачи духовно-нравственного		
		развития и воспитания; - основные социально-		
		педагогические условия и принципы		
		духовнонравственного развития и воспитания		
		обучающихся; – требования федеральных		
		государственных образовательных стандартов общего		
		образования к программе духовно-нравственного		
		развития, воспитания обучающихся и программам		
		воспитания и социализации обучающихся;		
		уметь:		
		– осуществлять воспитательную деятельность в		
		условиях изменяющейся поликультурной среды:		
		формировать у обучающихся гражданскую позицию,		
		толерантность и навыки поведения в изменяющейся		
		поликультурной среде, способность к труду и жизни в		
		условиях современного мира, культуры здорового и		
		безопасного образа жизни; – создавать позитивный		
		психологический климат в группе и условия для		
		доброжелательных отношений между детьми, в том		
		числе принадлежащими к разным национально-		
		культурным, религиозным общностям и социальным		
	<u> </u>	культурным, религиозным оощностям и социальным		

слоям;
владеть:
 современными воспитательными технологиями,
направленными на освоение учащимися
нравственными моделями поведения; – методами
организации культурного пространства
образовательного учреждения с целью формирования
общей культуры учащихся и формированию у них
духовных и нравственных ценностей; –
инструментарием мониторинга духовно-
нравственного развития, воспитания и социализации
обучающихся; – средствами организации контроля
результатов обучения и воспитания.

Профессиональные компетенции

Код и	Формулировка	Индикаторы достижения компетенции
наименование компетенции	компетенции	
ПК-1	Способен реализовывать программы коррекции нарушений развития, образования, психолого-педагогической реабилитации и социальной адаптации лиц с ОВЗ в образовательных организациях, а также в организациях здравоохранения и социальной защиты.	знать: — современные достижения отечественной и зарубежной специальной психологии, и педагогики в области реабилитации, развития, воспитания и обучения дошкольников с ОВЗ; — программнометодическое обеспечение образовательной деятельности, коррекционно-педагогической работы и социально-психологического сопровождения дошкольников с ОВЗ в организациях образования, здравоохранения и социальной защиты; уметь: — формулировать преемственность задач и форм обучения, воспитания, коррекции нарушений развития и социальной адаптации детей с нарушениями в развитии дошкольного возраста; — организовывать деятельность детей с нарушениями по реализации задач обучения, воспитания, коррекции нарушений развития и социальной адаптации (в индивидуальной или групповой форме) в соответствии с их возрастом, особыми образовательными потребностями и индивидуальными особенностями; — применять в образовательные технологии, включая информационные ресурсы и ИКТ; — использовать содержание, формы, методы и средства текущего

контроля и мониторинга, определять дальнейшие траектории образования с учетом возраста, особых образовательных потребностей разных категорий, обучающихся с нарушениями в развитии, их индивидуальных особенностей; — адаптировать технологии воспитания к условиям инклюзивного образования дошкольников с ОВЗ и их сверстников;

владеть:

совместной технологиями организации образовательной деятельности с учетом особых образовательных потребностей, индивидуальных нарушениями особенностей. обучающихся с развитии; - формами организации деятельности обучающихся с нарушениями в развитии по освоению общеобразовательных программ, адаптированных для образования, способствующих коррекции нарушений развития, социальной адаптации; технологиями организации коррекционноразвивающей помощи учетом особых образовательных потребностей, индивидуальных особенностей категорий различных детей нарушениями в развитии.

 $\Pi K - 4$

Способен осуществлять консультирование и психологопедагогическое сопровождение лиц с ОВЗ, членов их семей и представителей заинтересованного окружения по вопросам образования, развития, семейного воспитания и социальной адаптации.

знать:

- принципы и технологии консультирования лиц с OB3, родителей (законных представителей) детей с OB3 по вопросам организации и реализации индивидуальных образовательных и реабилитационных психолого - педагогических программ.

уметь:

- согласовывать индивидуальный маршрут образования и оказания коррекционнопедагогической помощи в процессе взаимодействия с родителями (законными представителями), членами семей:
- на основе результатов диагностики характеризовать факторы риска возникновения нарушений в развитии;
- осуществлять консультирование родителей (законных представителей), членов семей лиц группы риска, а также заинтересованных участников образовательного процесса по вопросам профилактики нарушений в развитии.

владеть:

-приемами общения с родителями (законными представителями), членами семей и обсуждения с ними результатов диагностики; -навыками консультирования по вопросам организации и реализации индивидуальных образовательных и

	реабилитационных программ, оптимиза жизнедеятельности.	

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	«Социально-коммуникативное развитие дошкольников с ОВЗ»			
P	Очная форма	Заочная форма	Очно-заочная форма	
	7 семестр	-	-	
Аудиторные занятия (всего)	50/1,39	-	-	
В том числе:		-	-	
Лекции	16/0,4	-	-	
Практические занятия (ПЗ)	34/0,9	-	-	
Самостоятельная работа (всего)	58/1,6	-	-	
В том числе:		-	-	
Подготовка к практическим занятиям	20/0,6	-	-	
Подготовка к зачету	19/0,6	-	-	
Вид промежуточной аттестации	экзамен	-	-	
Общая трудоемкость дисциплины Час./Зач. ед.	108/3,0	-	-	

5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Содержание дисциплины

№	Наименование раздела	Содержание разделов		
п/п				
1	2	3		
1	Эмоционально-волевое развитие и становление личности в дошкольном возрасте.	Психолого-педагогическое изучение эмоциональноволевого и личностного развития дошкольников. Особенности формирования социально-личностных качеств и поведения при отклонениях в психофизическом развитии.		
2	Сущность и значение социальной адаптации и реабилитации дошкольников с отклонениями в развитии.	Роль взрослых в процессе социализации детей с отклонениями в развитии. Основные направления и содержание коррекционно-педагогической работы по социальному воспитанию.		
3	Методы и средства социального развития дошкольников.	Деятельность как основное условие социального развития. Организация работы по социальному воспитанию дошкольников. Методы и средства социального развития дошкольников.		

5.2. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часов.

1. Очная форма обучения (таблица 2) аудиторные занятия — 30 ч. (16 ч. - лекции, 34 ч. — практические занятия), самостоятельная работа - 42 ч.

Структура дисциплины для очной формы обучения

№ п/п	Наименование раздела 2	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)			
11/11		Лекц.	Практ зан.	СРС	Всего часов/з.
1.	Эмоционально-волевое развитие и становление личности в дошкольном возрасте.	2/0,05	4/0,11	8/0,22	14 /0,39
2.	Сущность и значение социальной адаптации и реабилитации дошкольников с отклонениями в развитии.	2/0,05	4/0,11	8/0,22	14 /0,39
3.	Методы и средства социального развития дошкольников.	2/0,05	4/0,11	8/0,22	14 /0,39
	Итого	16/0,44	34/0,94	58/1,61	108/3,0

5.3. Лекционные занятия

No	Наименование раздела	Лекции			
п/п	2		Заочная форм	Эчно-заочная форма	
1.	Эмоционально-волевое развитие и становление личности в дошкольном возрасте.	2/0,05	-	-	
2.	Сущность и значение социальной адаптации и реабилитации дошкольников с отклонениями в развитии.	2/0,05	-	-	
3.	Методы и средства социального развития дошкольников.	2/0,05	-	-	
	Итого	16/0,44	-	-	

5.4. Практические занятия (семинары)

№		Практические занятия		
п/п	Наименование раздела дисциплины	Очная форма	Заочная форм	Очно-заочная форма
1.	Эмоционально-волевое развитие и становление	4/0,11	-	-
	личности в дошкольном возрасте.			
2.	Сущность и значение социальной адаптации и	4/0,11	-	-
	реабилитации дошкольников с отклонениями в			
	развитии.			

3.	Методы и средства социального развития дошкольников.	4/0,11	-	-
	Итого	34/0,94	-	-

5.5. Лабораторный практикум – не предусмотрен.

5.6. Организация самостоятельной работы студентов по дисциплине

	Темы для самостоятельного	Виды и формы самостоятельной работы	Ко	л-во часов/	3.e	Форма контроля выполнения самостоятельной	
NºNº	изучения		Очная форма	Заочная форма	Очно- заочная форма	работы	
1.	Эмоционально-волевое развитие и становление личности в дошкольном возрасте.	Изучение темы по основной литературе Подготовка аннотированного списка источников. Конспект	14 /0,39	-	-	Заслушивание сообщений на занятиях, консультациях. Устный опрос	
2.	Сущность и значение социальной адаптации и реабилитации дошкольников с отклонениями в развитии.	Изучение темы по предложенной литературе. Выполнение практических заданий. Составление тематического глоссария. Конспект	14 /0,39	-	-	Устный опрос. Проверка выполнения заданий	
3.	Методы и средства социального развития дошкольников.	Изучение темы по предложенной литературе. Конспект. Выполнение самостоятельной работы по указанным заданиям	14 /0,39	-	-	Устный опрос. Проверка выполнения самост.работы	
4.	ВСЕГО		108/3,0				

6. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.03 Дефектологическое образование реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций,

психологические и иные тренинги и др.) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

6.1. Основные образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины:

- Технология развития критического мышления и проблемного обучения (реализуется при решении учебных задач проблемного характера).
- Технология электронного обучения (реализуется при помощи электронной образовательной среды ЧГПУ при использовании ресурсов ЭБС, при проведении автоматизированного тестирования и т. д.).
- Технология интерактивного обучения (реализуется в форме учебных заданий, предполагающих взаимодействие обучающихся, использование активных форм обратной связи).

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет не менее 30 % аудиторных занятий.

6.2. Формы учебных занятий с использованием активных и интерактивных технологий обучения

6.3. Адаптивные образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья предполагается

№	Наименование разделов (тем), в которых	Образовательные технологии
	используются активные и/или	
	интерактивные образовательные технологии	
1	Практическое занятие:	Групповая дискуссия (обсуждение написанных
	Эмоционально-волевое развитие и	студентами текстов по заданным проблемам с
	становление личности в дошкольном	выявлением нарушений коммуникативных качеств
	возрасте.	речи и ее норм)
2	Практическое занятие:	Работа в группах (дискуссия)
	Сущность и значение социальной	
	адаптации и реабилитации дошкольников с	
	отклонениями в развитии.	
3	Лекция:	Лекция вдвоем (парная лекция, предполагающая
	Методы и средства социального развития	диалоговую форму представления учебного
	дошкольников.	материала с опорой на презентацию; способ
		изложения материала - проблемный,
		организующий дискуссию между ведущими
		лекционное занятие)

использование при организации образовательной деятельности адаптивных образовательных технологий в соответствии с условиями, изложенными в ОПОП (раздел «Адаптация ОПОП ВО для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья»), в частности:

- предоставление специальных учебных пособий и дидактических материалов (в формате ЭБС ЧГПУ «АйПиЭрМедиа» http://www.iprbookshop.ru;
- предоставление специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования;
- предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, и т. п. в соответствии с индивидуальными особенностями обучающихся.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья может предусматриваться использование технических средств, в зависимости от индивидуальных особенностей студента. Эти средства могут быть предоставлены вузом или студент может использовать собственные технические средства.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся:

- а) инструкция по порядку проведения процедуры оценивания предоставляется в доступной форме (устно, в письменной форме, устно с использованием услуг сурдопереводчика);
- б) доступная форма предоставления заданий оценочных средств (в печатной форме, в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа, задания зачитываются ассистентом, задания предоставляются с использованием сурдоперевода);
- в) доступная форма предоставления ответов на задания (письменно на бумаге, набор ответов на компьютере, с использованием услуг ассистента, устно).

При необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья может проходить с использованием дистанционных образовательных технологий.

6.4. Информационные технологии, применяемые при изучении дисциплины

- Использование информационных ресурсов, доступных в информационнотелекоммуникационной сети Интернет.
- Составление и редактирование текстов при помощи текстовых редакторов.
- Проверка файла работы на заимствования с помощью ресурса «Антиплагиат».

7. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

Согласно Положению о балльно-рейтинговой системе в Университете в течение семестра проводятся две промежуточные аттестации на 8-й и 16-й неделе, а также итоговая аттестация в экзаменационную сессию:

- за 1-ю промежуточную аттестацию 30 баллов;
- за 2-ю промежуточную аттестацию 30 баллов;
- за итоговую аттестацию (зачет/экзамен) 30 баллов;
- премиальные баллы 10 баллов.

Текущий контроль успеваемости по дисциплине осуществляется путем оценки результатов выполнения контрольных работ, тестовых заданий, самостоятельной работы, посещения лекций и по ответам на вопросы при подготовке к практическим занятиям.

Оценочные средства результатов освоения дисциплины, критерии оценки выполнения заданий текущего контроля и промежуточной аттестации представлены в документе «Фонд оценочных средств текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине Методика развития слухового восприятия и устной речи у детей с нарушениями слуха».

Итоговый контроль по дисциплине (промежуточная аттестация) осуществляется в форме зачета, на котором оценивается владение языковыми нормами и умение анализировать языковой материал.

7.1. Перечень вопросов для подготовки к зачету:

- 1. Эмоционально-волевое развитие и становление личности в дошкольном возрасте.
- 2. Психолого-педагогическое изучение эмоционально-волевого и личностного развития дошкольников.
- 3. Особенности формирования социально-личностных качеств и поведения при отклонениях в психофизическом развитии.
- 4. Сущность и значение социальной адаптации и реабилитации дошкольников с отклонениями в развитии.
 - 5. Роль взрослых в процессе социализации детей с отклонениями в развитии.
- 6. Основные направления и содержание коррекционно-педагогической работы по социальному воспитанию.
 - 7. Методы и средства социального развития дошкольников.
 - 8. Деятельность как основное условие социального развития.
 - 9. Организация работы по социальному воспитанию дошкольников.
 - 10. Факторы и условия для развития личности.
 - 11. Приемы социально-коммуникативного развития дошкольников с ОВЗ
 - 12. Игровые приемы
 - 13. Дидактические игры
 - 14. Подвижные игры
 - 15. Пальчиковые игры

- 16. Приемы для мотивации
- 17. Программы по социально-коммуникативному развитию дошкольников с ОВЗ
- 18. Теоретические аспекты социально-коммуникативного развития дошкольников с OB3

8. Программное обеспечение, применяемое при изучении дисциплины

Средства MicrosoftOffice:

- MicrosoftOfficeWord текстовый редактор;
- MicrosoftOfficePowerPoint программа подготовки презентаций;
- MicrosoftOfficeAccess реляционная система управления базами данных.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

9.1.Учебная литература

Индекс	Дисциплина	Автор, наименование издания, город, издательство, год	Количество часов, обеспеченных указанной литературой	Количество обучающихся	Количество экземпляровв библиотеке университета	Режим доступа ЭБС/ электронный носитель (CD,DVD)	Обеспеченность обучающихся
	Социальн	Основная л					
K.M.02.02	о- коммуни кативное развитие дошкольн иков с ОВЗ	1.Бабина, Г. В. Логопедия. Дизартрия: учебно-методическое пособие / Г. В. Бабина, Л. И. Белякова, Р. Е. Идес. — М.: Московский педагогический государственный университет, 2016. — 104 с. — ISBN 978-5-4263-0452-9. — Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/72499.html (дата обращения: 07.10.2019). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	16/34	19	-	ЭБС http://ww w.iprboo kshop.ru/ 71053.ht ml	100%
K.M		2.Ивановская, О. Г. 50 занятий с логопедом. Преодоление нарушений обозначения мягкости согласных на письме / О. Г. Ивановская. — СПб. : КАРО, 2012. — 96 с. — ISBN 978-5-9925-0780-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/60983.html (дата обращения: 07.10.2019). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей.	16/34	19	-	ЭБС http://ww w.iprbook shop.ru/38 902	100%

	3. Ивановская, О. Г. Занятия с логопедом	16/34	10	5	1	250/
	ло обучению связной речи детей 6–7 лет	10/34	19	5	_	25%
	-					
на основе разрезных картинок / О. Г.						
Ивановская, Л. Я. Гадасина, С. Ф.						
	Савченко. — СПб. : КАРО, 2009. — 56 с.					
	— ISBN 978-5-9925-0401-9. — Текст :					
	электронный // Электронно-библиотечная					
	система IPR BOOKS : [сайт]. — URL:					
	http://www.iprbookshop.ru/19395.html (дата					
	обращения: 07.10.2019). — Режим доступа:					
	для авторизир. Пользователей					
	Дополнительна	я литератур	a			
	1.Гридчина, Н. И. Речевые пятиминутки:	16/34	19	1	ЭБС	100%
	пособие для логопедов и воспитателей / Н.				http://ww	
	И. Гридчина. — СПб. : КАРО, 2009. — 96				w.iprboo	
	с. — ISBN 978-5-9925-0330-2. — Текст :				kshop.ru/	
	электронный // Электронно-библиотечная				38902	
	система IPR BOOKS : [сайт]. — URL:					
	http://www.iprbookshop.ru/68620.html (дата					
	обращения: 07.10.2019). — Режим					
	доступа: для авторизир. Пользователей					
	2.Коржова, Г. М. Организация и	16/34	19	-	ЭБС	100%
	содержание логопедической работы в				https://ic	
	разных типах образовательных				dlib.nspu	
	организаций для детей в Республике				.ru/view/i	
	Казахстан: учебное пособие для				cdlib/465	
	студентов, обучающихся по				3/read.ph	
	специальности «Дефектология» / Г. М.				p.	
	Коржова, Г. С. Оразаева. — Алматы : Нур-				P.	
	Принт, Казахский национальный					
	педагогический университет имени Абая,					
	2014. — 54 с. — ISBN 2227-8397. — Текст					
	: электронный // Электронно-					
	: электронный // электронно- библиотечная система IPR BOOKS:					
	[сайт]. — URL:					
	http://www.iprbookshop.ru/69151.html (дата					
	обращения: 07.10.2019). — Режим					
	доступа: для авторизир. Пользователей					

9.2. Справочная литература

Дефектология: Словарь-справочник /Авт. -сост. С. С. Степанов; Под ред. Б. П. Пузанова. - М.: Новая школа, 1996.

9.3. Электронные образовательные ресурсы (ЭОР):

1. Коррекционная педагогика

Режим доступа: http://kp.nspu.net/ (26.12.2008)

2.Дефектолог.ру

Режим доступа: http://www.defectolog.ru/

3.Особое детство

Режим доступа: http://www.osoboedetstvo.ru(29.12.08)

4. Образовательные Интернет-ресурсы

Режим доступа: http://fio.novgorod.ru/projects/Project1064/My/myweb/friends.htm

(26.12.2008)

5. Коррекционная педагогика и специальная психология

Режим доступа: http://www.school.edu.ru/catalog.asp?cat_ob_no=12(29.12.08)

6. Каталог Интернет-ресурсов по коррекционной педагогике.

Режим доступа: http://collection.edu.ru/default.asp?ob_no=19088 (29.12.08)

9.4. Электронно-библиотечные системы (ЭБС):

1. Научная электронная библиотека

Режим доступа: https://elibrary.ru/ - неограниченный доступ

- 2. Научная электронная библиотека, построенная на парадигме открытой науки Режим доступа: https://cyberleninka.ru/ неограниченный доступ
- 3. Электронно-библиотечная система «IPRbooks»

Режим доступа: www.iprbookshop.ru - индивидуальный неограниченный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет/ госконтракт № 2602/17 от 16 января 2017 г. с ООО «Ай Пи Эр Медиа (срок: с 09.02.2017 до 09.02.2020)

4. Межвузовская электронная библиотека (МЭБ)

Режим доступа: https://icdlib.nspu.ru НГПУ - индивидуальный неограниченный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет/ договор о сотрудничестве с НГПУ от 21.07.2016 (бессрочный)

5. Электронно-библиотечная система «Юрайт»

Режим доступа: www.biblio-online.ru - индивидуальный неограниченный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет/ договор № 4167 от 02.08.2019 г. на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС «Юрайт» (срок: с 06.08.2019 до 05.08.2020)

9.5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Приступая к изучению новой учебной дисциплины, студенты должны ознакомиться с учебной программой, учебной, научной и методической литературой, имеющейся в библиотеке университета. Глубина усвоения дисциплины зависит от активной и систематической работы студента на лекциях и семинарских занятиях, а также в ходе самостоятельной работы по изучению рекомендованной литературы.

Основными видами учебной работы являются лекции, практические занятия, групповое обсуждение области применения полученных знаний в контексте специфических задач, решаемых преподавателем и обучающимися. Кроме того, важно пользоваться индивидуальными консультациями, которые осуществляет преподаватель непосредственно в процессе решения учебных задач, а также посредством электронной информационной образовательной среды ЧГПУ.

На лекциях важно сосредоточить внимание на ее содержании. Это поможет лучше воспринимать учебный материал и уяснить взаимосвязь проблем по всей дисциплине. Основное содержание лекции целесообразнее записывать в тетради в виде ключевых фраз,

понятий, тезисов, обобщений, схем, опорных выводов. Необходимо обращать внимание на термины, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации. Желательно оставлять в конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющей материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

С целью уяснения теоретических положений, разрешения возможных затруднений необходимо задавать преподавателю уточняющие вопросы. Для закрепления содержания лекции в памяти, необходимо во время самостоятельной работы внимательно прочесть свой конспект и дополнить его записями из учебников и рекомендованной литературы. Конспектирование читаемых лекций и их последующая доработка способствует более глубокому усвоению знаний, и поэтому являются важной формой учебной деятельности студентов.

Целью практических занятий по дисциплине является закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплины. В ходе подготовки к практическим занятиям необходимо:

- ознакомиться с содержанием конспекта лекций, разделами учебников и учебных пособий, изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях;
- на полях конспектов лекций делать пометки, дополняющие материал лекции, вносить добавления из литературы, рекомендованной преподавателем.

Следует готовиться к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении, и выполнению разноуровневых заданий различного характера.

Активное использование методов проектной работы, групповых дискуссий, анализ образцов публичной речи предполагает активное речевое участие, что требует включения мыслительной деятельности и выработки в себе навыков самостоятельной работы, критического анализа и навыков публичного выступления, участия в дискуссии с обоснованием своей позиции. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Можно обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д.

Прочное усвоение и долговременное закрепление учебного материала невозможно без продуманной самостоятельной работы. Такая работа требует от студента значительных усилий, творчества и высокой организованности. В ходе самостоятельной работы студенты выполняют следующие задачи:

- дорабатывают лекции, изучают рекомендованную литературу,
- готовятся к практическим занятиям, контрольным работам по отдельным темам дисциплины.

При этом эффективность учебной деятельности студента во многом зависит от того, как он распорядился выделенным для самостоятельной работы бюджетом времени. Результатом самостоятельной работы является прочное усвоение материалов по предмету согласно программе дисциплины. В итоге этой работы формируются профессиональные

умения и компетенции, развивается творческий подход к решению возникших в ходе учебной деятельности проблемных задач, появляется самостоятельности мышления.

При выполнении практических заданий основным методом обучения является самостоятельная работа студента под управлением преподавателя. На них пополняются теоретические знания студентов, их умение творчески мыслить, анализировать, обобщать изученный материал, проверяется уровень сформированности коммуникативной обучающегося. Оценка выполненной осуществляется компетенции работы преподавателем комплексно: по результатам выполнения заданий, устному сообщению и оформлению работы. После подведения итогов занятия студент обязан устранить недостатки, отмеченные преподавателем при оценке его работы.

Процедура оценивания знаний, умений, владений по дисциплине включает учет успешности по всем видам заявленных оценочных средств. Тесты по разделам проводятся на практических занятиях и включают вопросы по предыдущему разделу. Устный опрос проводится на каждом практическом занятии и затрагивает как тематику прошедшего занятия, так и лекционный материал. По окончании освоения дисциплины проводится промежуточная аттестация в виде зачета. Зачет служит для оценки работы обучающегося в течение всего срока изучения дисциплины и призван выявить уровень, прочность и систематичность полученных обучающимся теоретических знаний и умений приводить примеры практического использования знаний (например, применять их в решении практических задач), приобретения навыков самостоятельной работы, развития творческого мышления.

Оценка сформированности компетенций на зачете для тех обучающихся, которые пропускали занятия и не участвовали в проверке компетенций во время изучения дисциплины, проводится после индивидуального собеседования с преподавателем по пропущенным или не усвоенным обучающимся темам с последующей оценкой самостоятельно усвоенных знаний на зачете.

5. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для осуществления	Перечень основного	Адрес (местоположение)			
образовательного процесса	оборудования (с указанием кол-ва				
	посадочных мест)				
Аудитории для проведения лекционных занятий					
Лекционная	Аудиторная доска,	Уч. корпус			
аудитория	мебель (столы ученические,				
	стулья ученические) на 19	г. Грозный, ул. Субры Кишиевой,			
	посадочных мест,	33			
	компьютер - 1,				
	проектор -1,				
	интерактивная доска - 1				
Аудитории для прог	ведения практических занятий, ко	нтроля успеваемости			
Компьютерный	Компьютеры с выходом в	Уч. корпус			
класс	Интернет и доступом в	г. Грозный, ул. Субры Кишиевой, 33			
	электронную информационно-				
	образовательную среду вуза,				
	технические средства для				
	отображения мультимедийной				
	или текстовой информации:				

	мультимедиа проектор, экран,					
	акустическая система.					
	Мебель (столы ученические,					
	стулья ученические) на 19					
	посадочных мест.					
Аудитория для	Аудиторная доска,	Уч. корпус				
практических	мебель (столы ученические,					
занятий	стулья ученические) на 19	г. Грозный, ул. Субры Кишиевой, 33				
	посадочных мест,					
	компьютер - 1,					
	проектор -1,					
	интерактивная доска - 1					
Помещения для самостоятельной работы						
Читальный зал библиотеки ЧГПУ	Компьютеры с выходом в	Электронный читальный зал. этаж 2				
	Интернет и доступом в	Библиотечно-компьютерный центр				
	электронную информационно-					
	образовательную среду вуза.	г. Грозный, ул. Субры Кишиевой, 33				
	Количество посадочных мест -					
	19.					

6. Лист регистрации изменений в РПД

Раздел (подраздел), в который	Основания для изменений ¹	Краткая характеристика вносимых изменений	Дата и номер протокол заседания кафедры
вносятся изменения			

 $^{^{1}}$ Ежегодная актуализация, запрос работодателя и др.