

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-
	28-12
	Лист 25



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.0.09.02.06 Технологии психопрофилактической работы с лицами с ОВЗ

направления подготовки
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование
Профили «Специальная психология»

Квалификация выпускника <u>Бакалавр</u>

Форма обучения: очная (заочная)

Рабочая программа дисциплины Б1.0.09.02.06 Технологии психопрофилактической работы с лицами с ОВЗ составлена с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.02.2018 № 123

Разработчик:	
Старший преподаватель кафедры специальной психологии и ДД	Ф.С-А. Ганиева
Рабочая программа обсуждена и одобрена на з и ДД ФГБОУ ВО ЧГПУ от 26 августа 2020 г.	1 1
Зав. кафедрой, доцент, кандидат психологичес	ских наук М.З. Газиева
Директор ИППиД <u>АЗИ</u> , С.	А. Алиева

1. Цель изучения дисциплины

Цель – формирование и развитие компетенций, позволяющих осуществлять технологии психопрофилактической работы с лицами с ОВЗ. в коррекционной педагогике и психологии.

владение некоторыми (базовыми) технологиями коррекционно-педагогической и психопрофилактической работы с лицами с ОВЗ.

Задачи:

Формирование систематизированных знаний о закономерностях и содержании образовательного процесса, требованиях к его организации в различных учреждениях системы образования, представлений о сущности педагогической деятельности.

Овладение основами профессиональной деятельности

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы (ОПОП)

Дисциплина «Технологии психопрофилактической работы с лицами с ОВЗ.» относится к части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана.

В соответствии с учебным планом период обучения по дисциплине – 1-й семестр.

Дисциплина «Технологии психопрофилактической работы с лицами с OB3.» в силу занимаемого ей места в ФГОС ВО, ОПОП ВО и учебном плане по направлению подготовки 44.03.03 Дефектологическое образование предполагает взаимосвязь с другими изучаемыми дисциплинами.

В качестве «входных» знаний дисциплины «Технологии психопрофилактической работы с лицами с ОВЗ.»» используются знания и умения, полученные обучающимися при изучении дисциплин

Дисциплина ««Технологии психопрофилактической работы с лицами с ОВЗ.» может являться предшествующей при изучении дисциплин:

«Технологии психокоррекционной работы с лицами с ОВЗ.»

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Компетенции, закрепленные Лингвистические основы профессиональной деятельности учителя дефектолога за дисциплиной:

ОПК-6, ОПК-7, ПК-1,ПК-7

а) универсальные компетенции

не предусмотрены

б) общепрофессиональные компетенции

ОПК-6, ОПК-7

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

Потребностями

ОПК -7 Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ.

в) профессиональные компетенции

ПК-1, ПК-7

ПК - 1

Способен реализовывать программы коррекции нарушений развития, образования, психолого-педагогической реабилитации и социальной адаптации лиц с OB3 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.

ПАСПОРТ КОМПЕТЕНЦИЙ

Общекультурные компетенции

Ко	Д	Формулировка	Индикаторы достижения компетенции
ко	мпе	компетенции	
тен	нции		

ОПК- 6 ОПК – 6

Способен использовать психологопедагогические технологии профессиональной деятельности, необходимые ДЛЯ индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

знать:

способы и методы психолого-педагогического изучения, обучающихся в образовательном процессе;
 закономерности физиологического и психического развития ребенка и особенности их проявления в образовательном процессе в разные возрастные периоды;
 основные направления проектирования индивидуальных образовательных маршрутов совместно с обучающимися;
 методы психологической и педагогической диагностики в целях индивидуализации обучения;

уметь:

– учитывать в педагогическом взаимодействии особенности индивидуального развития обучающихся; – использовать в своей профессиональной деятельности методы психологопедагогической диагностики изучения обучающихся; – использовать личный жизненный опыт обучающихся и результаты их учебной деятельности при проектировании индивидуальных образовательных маршрутов;

владеть:

педагогическими технологиями, направленными на разностороннее развитие личности каждого обучающегося;
 способами индивидуализации процесса воспитания на уроке и в системе дополнительного образования;
 приемами психолого-педагогической диагностики, направленной на работу с обучающимися с особыми образовательными потребностями.

ОПК-7 ОПК -7 Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений рамках реализации образовательных программ. $\Pi K - 1$ ПК - 1 Способен реализовывать программы коррекции

знать:

способы взаимодействия с различными участниками образовательного процесса;
 особенности взаимодействия и сотрудничества с родителями обучающихся;
 способы построения межличностных отношений в группах разного возраста;
 особенности социального партнерства в образовательной деятельности;

уметь:

- проектировать и обновлять образовательную программу с обучающихся привлечением И ИХ родителей; взаимодействовать различными участниками образовательных отношений в рамках реализации программ образования; – видеть социальную дополнительного реализуемых значимость образовательных программ; владеть:
- способами взаимодействия с различными субъектами образовательного процесса;
 приемами построения межличностных отношений на уроке;
 навыками проектирования образовательных программ с учетом мнения участников образовательных отношений.

нарушений развития, образования, психологопедагогической реабилитации И социальной адаптации ЛИЦ ОВЗ в образовательных организациях, а также организациях здравоохранения и социальной

знать:

- современные достижения отечественной и зарубежной специальной психологии, и педагогики в области реабилитации, развития, воспитания и обучения лиц с ОВЗ;
 теоретико-методологические аспекты конструирования психокоррекционных программ с учетом типа нарушения;
 уметь:
- осуществлять психолого-педагогическую коррекцию нарушений развития, составлять программы и подбирать методические приемы и техники релевантные нарушению развития; применять в образовательном процессе образовательные технологии. современные включая информационные ресурсы и ИКТ; адаптировать психолого-педагогической технологии коррекции условиям инклюзивного образования лиц с ОВЗ;

владеть:

— технологиями организации психолого-педагогической помощи с учетом особых потребностей, индивидуальных особенностей лиц с ОВЗ; — методами и техниками психолого-педагогической помощи с учетом особых потребностей, индивидуальных особенностей различных категорий лиц с ОВЗ.

$\Pi K - 7 \quad \Pi K - 7$

защиты..

знать:

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

- 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:

— 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; — технологиями психолого-педагогического сопровождения и консультирования лиц с OB3, членов их семей.

5. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины на очном составляет 180 часов (5 зачетных единиц).

	Трудоемкость			
Виды учебных занятий	2011 011	1100	в семестре	
	зач. ед.	час.	1	
гр.1	гр.2	гр.3	гр.4	
ОБЩАЯ трудоемкость по учебному плану	5	180	180	
Контактные часы	0,88	32	32	
Лекции (Л)		16	16	
Семинары (С)		0	0	
Практические занятия (ПЗ)		16	16	
Лабораторные работы (ЛР)		0	0	
Промежуточная аттестация: экзамен	0	0	0	
Самостоятельная работа (СР)	1,11	40	40	
в том числе по курсовой работе (проекту)				

6. Содержание дисциплины

6.1. Содержание разделов дисциплины

№	Наименование темы (раздела)	Содержание темы (раздела)			
гр.1	гр.2	гр.3			
1	Тема 1. Организация	Понятие о психопрофилактике. Диагностика			
	специальной	Особенностей развития эмоционально-личностной			
	психологической работы с	сферы лиц с OB3 , поддержка его семьи,			
	лицами с OB3.	консультирование и психпрофилактика			
2	Тема 2. Уровни	Коррекция или преодоление серьезных			

№	Наименование темы (раздела)	Содержание темы (раздела)
гр.1	гр.2	гр.3
	психопрофилактики.	психологических трудностей и проблем
3	Тема 3. Способы	Индивидуальная, семейная, групповая
	организации	психопрофилактика
	психопрофилактики	
	Тема 4. Технологии	Типы родительского отношения к болезни ребенка,
	психопрофилактической	степень включенности заболевания в социальную
	работы с семьей ребенка с OB3	ситуацию развития и стиль семейного воспитания.
	Тема 5.	формирование адекватного отношения к болезни и
	Психопрофилактика как	коррекция отклонений в развитии эмоционально-
	направление психолого-	личностной сферы и поведения.
	педагогической помощи	
	лицам с ОВЗ	
	Тема 6. Методы	Массовые социальные мероприятия по обеспечению
	психопрофилактик	психогигиены (предотвращение инфекций, травм и т.д.)
		и выявлению группы риска (люди с повышенной
		угрозой к заболеванию).
	Тема 7.	Предотвращении расстройств психики в целом, об
	Программ по	укреплении душевного здоровья и равновесия.
	реабилитации и	
	психопрофилактике	
	населения	
	Тема 8. Обязанности	Цель психопрофилактики в образовательной
	психопрофилактической	организации
	работы психолога	

6.2. Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

№ п/п	Наименование обеспечиваемых		_					обходимь) дисципл	
	(последующих)	1	2	3	4	5	6	7	8
	дисциплин								
1.	«Технологии	+	+	+	+	+	+	+	+
	психокоррекционной								
	работы с лицами с								
	OB3.»								

6.3. Разделы дисциплин и виды занятий

№	Наименование	Количество часов	
---	--------------	------------------	--

темы (раздела) Конта		онтактные часы				конт		
		Всего	(аудиторная работа)		CP	роль		
			Л	С	П3	ГК/ИК		
1	2	3	4	5	6	7	8	
Сем	естр № 1							
1	Тема 1. Организация специальной психологической работы с лицами с OB3.	15	2	2	0	0	5	4
2	Тема 2. Уровни психопрофилакти- ки	15	2	2	0	0	5	4
3	Тема 3. Способы организации психопрофилактики	15	2	2	0	0	6	4
	Тема 4. Технологии психопрофилактиче ской работы с семьей ребенка с OB3	15	2	2	0	0	4	4
	Тема 5. Психопрофилактика как направление психолого- педагогической помощи лицам с OB3	14	2	2	0	0	6	6
	Тема 6. Методы психопрофилактик	14	2	2	0	0	4	6
	Тема 7. Программ по реабилитации и психопрофилактике населения	9	2	2	0	0	5	4
	Тема 8. Обязанности психопрофилактиче ской работы психолога	9	2	2	0	0	5	6
Bcer		180	16	16	0	0	40	36
	межуточная аттест		61				0	27
ИТС	ЛU	180	64				89	27

Примечание: Л — лекции, С — семинары, ПЗ — практические занятия, ГК/ИК — групповые / индивидуальные консультации

6.4. Лекционные занятия

6.5. Практические занятия (семинары)

6.6. Организация самостоятельной работы студентов по дисциплине

o.o. Opi	по дисциплине			
		Содержание	Часо	
№		средств	в для	
раздел	Наименование	контроля	CP	Учебно-методическое
а	раздела	(вопросы		обеспечение*
u		самоконтрол		
		я)		
1	2	.3	4	.5
1.		Подготовка к		Глухов, В. П. Дефектология.
		практическим		Специальная педагогика и
		занятиям по		специальная психология : курс
		вопросам,		лекций / В. П. Глухов. — М. :
		предложенны		Московский педагогический
		M		государственный университет,
		преподавател		2017. — 312 c. — ISBN 978-5-
		ем		4263-0575-5. — Текст :
		Подготовка		электронный // Электронно-
		реферата		библиотечная система IPR
		Подготовка к		BOOKS : [сайт]. — URL:
		вопросам		http://www.iprbookshop.ru/75801.
	Тема 1. Организация	промежуточн		html (дата обращения:
	специальной	ой		07.10.2019). — Режим доступа:
	психологической	аттестации,		для авторизир. Пользователей
	_	связанных с		О: [1-Чернобровкина С.В.
	работы с лицами с OB3.	темой		Психология развития и
	OB3.			возрастная психология
				[Электронный ресурс] : учебно-
				методическое пособие / С.В.
				Чернобровкина. — Электрон.
				текстовые данные. — Саратов:
				Вузовское образование, 2018. —
				88 c. — 978-5-4487-0212-9. —
				Режим доступа:
				http://www.iprbookshop.ru/74285.
				html
				Резепов И.Ш. Общая психология
				[Электронный ресурс] : учебное
				пособие для СПО / И.Ш.

2.	Полготовка к	Резепов, А.С. Гаврилова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, 2018. — 75 с. — 978-5-4488-0192-1. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/74503. html Архипова Т.Т. Педагогическая психология. Информационные материалы курса [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т.Т. Архипова, Т.В. Снегирева. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 305 с. — 978-5-4486-0116-3. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/70777. html]
Тема 2. Урон психопрофилактик	промежутоци	Глухов, В. П. Дефектология. Специальная педагогика и специальная психология: курс лекций / В. П. Глухов. — М.: Московский педагогический государственный университет, 2017. — 312 с. — ISBN 978-5-4263-0575-5. — Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/75801. html (дата обращения: 07.10.2019). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей Резепов И.Ш. Общая психология [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / И.Ш. Резепов, А.С. Гаврилова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, 2018. — 75 с. — 978-5-4488-0192-1. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/74503.

		html Архипова Т.Т. Педагогическая психология. Информационные материалы курса [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т.Т. Архипова, Т.В. Снегирева. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 305 с. — 978-5-4486-0116-3. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/70777. html]
организа	вопросам, предложения м преподавата ем Подготовка реферата Подготовка вопросам промежутом ой аттестации, связанных темой	Специальная педагогика и специальная психология : курс лекций / В. П. Глухов. — М. : Московский педагогический государственный университет, 2017. — 312 с. — ISBN 978-5-4263-0575-5. — Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/75801. html (дата обращения: 07.10.2019). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

4.	Тема 4. Технологии психопрофилактичес кой работы с семьей ребенка с OB3	Подготовка к практическим занятиям по вопросам, предложенны м преподавател ем Подготовка реферата Подготовка к вопросам промежуточн ой аттестации, связанных с темой	Глухов, В. П. Дефектология. Специальная педагогика и специальная педагогика и специальная педагогика: курс лекций / В. П. Глухов. — М.: Московский педагогический государственный университет, 2017. — 312 с. — ISBN 978-5-4263-0575-5. — Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/75801. html (дата обращения: 07.10.2019). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей О: [1-Чернобровкина С.В. Психология развития и возрастная психология [Электронный ресурс]: учебнометодическое пособие / С.В. Чернобровкина. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2018. — 88 с. — 978-5-4487-0212-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/74285. html Резепов И.Ш. Общая психология [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / И.Ш. Резепов, А.С. Гаврилова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, 2018. — 75 с. — 978-5-4488-0192-1. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/74503. html Архипова Т.Т. Педагогическая психология. Информационные материалы курса [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т.Т. Архипова, Т.В. Снегирева. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 305 с. — 978-5-4486-0116-3. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/70777. html]
5.	Тема 5.	Подготовка к	Глухов, В. П. Дефектология.

по	ак направление сихолого- едагогической омощи лицам с ОВЗ	занятиям по вопросам, предложенны м преподавател ем Подготовка реферата Подготовка к вопросам промежуточн ой аттестации, связанных с темой	специальная психология: курс лекций / В. П. Глухов. — М.: Московский педагогический государственный университет, 2017. — 312 с. — ISBN 978-5-4263-0575-5. — Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/75801. html (дата обращения: 07.10.2019). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей О: [1-Чернобровкина С.В. Психология развития и возрастная психология [Электронный ресурс]: учебнометодическое пособие / С.В. Чернобровкина. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2018. — 88 с. — 978-5-4487-0212-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/74285. html Резепов И.Ш. Общая психология [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / И.Ш. Резепов, А.С. Гаврилова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, 2018. — 75 с. — 978-5-4488-0192-1. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/74503. html Архипова Т.Т. Педагогическая психология. Информационные материалы курса [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т.Т. Архипова, Т.В. Снегирева. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 305 с. — 978-5-4486-0116-3. — Режим лоступа:
6.		Подготовка к	
Te	ема 6. Методы сихопрофилактик	практическим занятиям по вопросам, предложенны	Специальная педагогика и специальная психология : курс лекций / В. П. Глухов. — М. : Московский педагогический

		м преподавател ем Подготовка реферата Подготовка к вопросам промежуточн ой аттестации, связанных с темой	государственный университет, 2017. — 312 с. — ISBN 978-5-4263-0575-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/75801. html (дата обращения: 07.10.2019). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей О: [1-Чернобровкина С.В. Психология развития и возрастная психология [Электронный ресурс] : учебнометодическое пособие / С.В. Чернобровкина. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2018. — 88 с. — 978-5-4487-0212-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/74285. html Резепов И.Ш. Общая психология [Электронный ресурс] : учебное пособие для СПО / И.Ш. Резепов, А.С. Гаврилова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, 2018. — 75 с. — 978-5-4488-0192-1. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/74503. html Архипова Т.Т. Педагогическая психология. Информационные материалы курса [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т.Т. Архипова, Т.В. Снегирева. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 305 с. — 978-5-4486-0116-3. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/70777. html]
7.	Тема 7. Программ по реабилитации и психопрофилактике населения	Подготовка к практическим занятиям по вопросам, предложенны м преподавател ем	Глухов, В. П. Дефектология. Специальная педагогика и специальная психология: курс лекций / В. П. Глухов. — М.: Московский педагогический государственный университет, 2017. — 312 с. — ISBN 978-5-4263-0575-5. — Текст :

		Подготовка к вопросам промежуточн ой аттестации, связанных с темой	электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/75801. html (дата обращения: 07.10.2019). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей О: [1-Чернобровкина С.В. Психология развития и возрастная психология [Электронный ресурс]: учебнометодическое пособие / С.В. Чернобровкина. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2018. — 88 с. — 978-5-4487-0212-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/74285. html Резепов И.Ш. Общая психология [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / И.Ш. Резепов, А.С. Гаврилова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, 2018. — 75 с. — 978-5-4488-0192-1. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/74503. html Архипова Т.Т. Педагогическая психология. Информационные материалы курса [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т.Т. Архипова, Т.В. Снегирева. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 305 с. — 978-5-4486-0116-3
			-
8.	Тема 8. Обязанности психопрофилактичес кой работы психолога	Подготовка к практическим занятиям по вопросам, предложенны м преподавател ем Подготовка реферата Подготовка к	Глухов, В. П. Дефектология. Специальная педагогика и специальная психология : курс лекций / В. П. Глухов. — М. : Московский педагогический государственный университет, 2017. — 312 с. — ISBN 978-5-4263-0575-5. — Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL:

http://www.iprbookshop.ru/75801. вопросам промежуточн html (дата обращения: ой 07.10.2019). — Режим доступа: аттестации, для авторизир. Пользователей [1-Чернобровкина связанных O: C.B. Психология развития темой возрастная психология [Электронный ресурс]: учебнометодическое пособие / С.В. Чернобровкина. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2018. — 88 c. — 978-5-4487-0212-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/74285. html Резепов И.Ш. Общая психология [Электронный ресурс] : учебное лля СПО / И.Ш. пособие Резепов, А.С. Гаврилова. Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, 2018. — 75 c. — 978-5-4488-Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/74503. html Архипова Т.Т. Педагогическая Информационные психология. материалы курса [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т.Т. Архипова, Т.В. Снегирева. — Электрон. текстовые данные. -Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 305 c. — 978-5-4486-0116-3. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/70777. html]

7. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины

7.1. Основные образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины

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

7.2. Адаптивные образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья предполагается использование при организации образовательной деятельности адаптивных образовательных технологий в соответствии с условиями, изложенными в ОПОП (раздел «Особенности организации образовательного процесса по образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья»), в частности:

- предоставление специальных учебных пособий и дидактических материалов;
- 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 наличии среди обучающихся лиц с ограниченными возможностями здоровья в раздел «Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины» рабочей программы вносятся необходимые уточнения в соответствии с «Положением об организации образовательного процесса, психолого-педагогического сопровождения, социализации инвалидов и лиц с ОВЗ, обучающихся в ЧГПУ».

7.3. 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».

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

Согласно Положению о балльно-рейтинговой системе в Университете установлена следующая шкала перевода рейтинговых баллов в 5 – балльную систему оценивания:

55-70 баллов - «удовлетворительно»;

71–85 баллов – «хорошо»;

86-100 баллов - «отлично».

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.

Оценочные средства приведены в фонде оценочных средств, который является приложением к настоящей рабочей программе.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины ФГБОУ ВО Чеченский государственный педагогический университет КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕБНОЙ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ

Учебная дисциплина **Б1.0.09.02.07.** Технологии психопрофилактической работы с лицами с OB3

Кафедра		
---------	--	--

Форма обучения: очная, курс 1, семестр 2.

Виды	Автор, название литературы, город,				g	
литературы					доступа	ТБ
		0	0	0	ДОС	Обеспеченность обучающихся
		Количество	Количество	Количество		Обеспеченнос обучающихся
		ие	ие	че	M /	ле• аю
		0.11	0.11	0.711	Режим ЭБС/	бес
		K	K,	K	P. C.	0
1	2	3	4		6	7
Основная лит	ература					
	Глухов, В. П. Дефектология. Специальная		25		ЭБС	100%
	педагогика и специальная психология : курс					
	лекций / В. П. Глухов. — М. : Московский					
	педагогический государственный					
	университет, 2017. — 312 с. — ISBN 978-5-					
	4263-0575-5. — Текст : электронный //					
	Электронно-библиотечная система IPR					
	BOOKS : [сайт]. — URL:					
	http://www.iprbookshop.ru/75801.html (дата					
	обращения: 07.10.2019). — Режим доступа:					
	для авторизир. Пользователей					
	Резепов И.Ш. Общая психология					
	[Электронный ресурс] : учебное пособие для					
	СПО / И.Ш. Резепов, А.С. Гаврилова. —					
	Электрон. текстовые данные. — Саратов:					
	Профобразование, 2018. — 75 с. — 978-5-					
	4488-0192-1. — Режим доступа:					
	http://www.iprbookshop.ru/74503.html					
	Архипова Т.Т. Педагогическая психология.					
	Информационные материалы курса					
	[Электронный ресурс] : учебное пособие /					
	Т.Т. Архипова, Т.В. Снегирева. — Электрон.					
	текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр					
	Медиа, 2018. — 305 с. — 978-5-4486-0116-3.					
	— Режим доступа:					
	http://www.iprbookshop.ru/70777.html					
Дополнителы	ная литература					

1.	. Абаева, И. В. Технологии и методы	25	ЭБС	100%
	коррекционной и консультативной			
	работы психолога образования : учебно-			
	методическое пособие / И. В. Абаева. —			
	Владикавказ : Северо-Осетинский			
	государственный педагогический			
	институт, 2017. — 89 с. — ISBN 2227-			
	8397. — Текст : электронный //			
	Электронно-библиотечная система IPR			
	BOOKS : [сайт]. — URL:			
	http://www.iprbookshop.ru/73816.html (дата			
	обращения: 07.10.2019). — Режим			
	доступа: для авторизир. Пользователей			
	- ·			

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

- 1. e-Library.ru [Электронный ресурс]: Научная электронная библиотека. URL: http://elibrary.ru/ (дата обращения 11.05.2018).
- 2. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [Электронный ресурс]. URL: http://cyberleninka.ru/ (дата обращения 11.05.2018).
- 3. Электронно-библиотечная система IPRbooks [Электронный ресурс]. URL: http://www.iprbookshop.ru/ (дата обращения 11.05.2018).

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

При изучении дисциплины рекомендуется использовать:

- компьютерные мультимедийные проекторы в аудитории, где проводятся лекционные и семинарские занятия;
- ноутбук для презентации учебных видеоматериалов на семинарских занятиях

11. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

11.1. Методические рекомендации по выполнению практических и самостоятельных работ. Общие положения

- 1.1. Методические рекомендации по выполнению практических и лабораторных работ разработаны на основе законодательства Российской Федерации в сфере образования:
- Федерального закона РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральных государственных образовательных стандартов;
- направления подготовки 44.03.03 Дефектологическое образование, профиль «Специальная психология».
- 1.2. Практические работы проводятся аудиторно и выполняются в течение 2-х академических часов.
- 1.3. В процессе выполнения практических работ обучающемуся предлагается закрепление теоретического материала об основных закономерностях, принципах научного явления в виде проработки определенного круга вопросов на семинарских/практических занятиях.
- 1.4. Самостоятельная работа содержат конкретные задачи в изучаемой области научного явления, подразумевающие подготовку доклада, реферата, решение тестовых задач.

1.5. По мере выполнения работ обучающийся оценивается в рамках принятой системы оценки, на основании чего делается вывод об освоении им тех или иных модулей (дидактических единиц) согласно рабочей программе дисциплине.

11.2. Формы и методы организации работы обучающихся

- 2.1. Формы организации работы обучающихся на самостоятельных и практических занятиях могут быть:
 - Фронтальная форма одна и та же работа выполняется всеми обучающимися.
 - Групповая форма одна и та же работа выполняется микрогруппами по 2-5 человек.
- 2.2. При данных формах организации работы можно использовать:
 - упражнения;
 - тренинги;
 - решение типовых задач;
 - занятия с решением ситуационных задач;
 - занятия по моделированию реальных задач;
 - деловые игры;
 - ролевые игры;
 - занятия-конкурсы и т.д.

Состав и содержание практических заданий должны быть направлены на реализацию требований к знаниям и умениям, практическому опыту, определенных Федеральных государственных образовательных стандартов. Выполнение практических работ позволяет сформировать общекультурные и профессиональные компетенции при освоении основной профессиональной образовательной программы. В рамках реализации практических заданий обучающиеся овладевают первоначальными профессиональными умениями и навыками, которые в дальнейшем закрепляются и совершенствуются в процессе учебной и производственной практики.

- 2.3. При выполнении практических заданий и разработке их содержания учитывается, совокупность профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник.
- 2.4. Руководство практической работой педагогический работник осуществляет в форме:
 - инструктирования: вводного, текущего и заключительного.
 - консультирования: вводного, текущего и заключительного.
- 2.5. Содержание практических заданий составляют:
 - изучение нормативных документов И справочных материалов, анализ производственной документации, нормативно-правовой документацией организации (предприятия), выполнение заданий деятельности использованием;
 - анализ производственных (организационных) ситуаций, решение конкретных производственных, экономических и других заданий, принятие управленческих решений;
 - решение задач разного рода, расчет и анализ различных показателей, поиск путей решения на основании проведенного анализа;
 - изучение устройств технических устройств, приборов, инструментов, аппаратов, измерительных механизмов, функциональных схем, других технических устройств, используемых в организации (предприятии);

- ознакомление с продуктом технологического процесса, участие в разработке технической документации организации (предприятия);
- диагностика продукта технологического процесса.
- 2.6. Если содержание практических работ и практических заданий является принципиально различным, то методика их проведения сводится к следующему:
 - сообщение темы и цели работы;
 - актуализация теоретических знаний, которые необходимы для рациональной работы по осуществлению практической деятельности или лабораторной работы;
 - разработка алгоритма проведения практической деятельности или лабораторной работы;
 - инструктаж по технике безопасности (по необходимости);
 - ознакомление со способами фиксации полученных результатов;
 - непосредственное проведение лабораторных экспериментов или практических работ;
 - обобщение и систематизация полученных результатов (в виде таблиц, графиков;
 - подведение итогов и оформление итогов проведения лабораторных и практических работ.
- 2.7. Самостоятельная и практические работы могут носить репродуктивный, частично-поисковый и поисковый характер:
 - работы, носящие репродуктивный характер: при их проведении обучающиеся пользуются подробными инструкциями, в которых указаны: цель работы, пояснения (теория, основные характеристики), оборудование, аппаратура, материалы и их характеристика, порядок выполнения работы, таблицы, выводы (без формулировок), контрольные вопросы и специальная литература.
 - работы, носящие частично-поисковый характер: при их проведении обучающиеся не пользуются подробными инструкциями, им не задан порядок выполнения необходимых действий, от обучающихся требуется самостоятельный подбор оборудования, выбор способов выполнения работы с помощью инструктивной и справочной литературы.
 - работы, носящие поисковый характер: обучающиеся должны решить новую для них проблему, опираясь на имеющиеся у них теоретические знания.

11.3. Критерии оценки самостоятельных и практических работ

3.1. Критерии оценки знаний при форме контроля «зачет»

Оценку «зачтено» заслуживает обучающийся, обнаруживший всесторонние, систематические и глубокие знания по вопросам содержания самостоятельных и практических заданий; показавший умение свободно логически анализировать литературу и нормативно-правовые документы, в процессе подготовки лабораторных и практических заданий (по необходимости), правильно оценивать и четко, сжато, ясно излагать свою точку зрения по проблемам, заявленным в лабораторных и практических заданиях; проявивший творческие способности В процессе изложения самостоятельно подготовленного материала; продемонстрировавший в процессе изложения заданного материала на аудиторных занятиях твердые навыки и умение приложить теоретические знания к практическому их применению в профессиональной деятельности.

3.2. Критерии оценки знаний при форме контроля «дифференцированный зачет», «экзамен»:

Оценка «5» («отлично») соответствует следующей качественной характеристике: изложено (письменно/устно) правильное понимание самостоятельных и практических заданий, подробное описание предмета содержания, приведены и раскрыты в тезисной форме основные понятия, приведены результаты, относящиеся к результатам самостоятельного или практического задания, представлен документ, содержание которого раскрыто полно, профессионально, грамотно.

Оценка «4» («хорошо») соответствует следующей качественной характеристике: изложено правильное понимание вопросов самостоятельного или практического задания, дано достаточно подробное описание предмета содержания, приведены и раскрыты в тезисной форме основные понятия, приведены результаты, относящиеся к результатам лабораторного или практического задания, ошибочных положений нет. Выставляется обучающемуся, обнаружившему полное знание материала, грамотно и, по существу, отвечающему на вопрос проверяющего и не допускающему при этом существенных неточностей;

Оценка «3» («удовлетворительно») выставляется обучающемуся: обнаружившему опыт проведения практических и самостоятельных работ в объеме, необходимом для реализации рабочей учебной программы, но допустившему неточности в представлении результатов, оформлении при выполнении отчетов о лабораторных и практических заданиях, но обладающими необходимыми знаниями для их устранения под руководством педагогического работника.

Оценка «2» («неудовлетворительно») выставляется обучающемуся, обнаружившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных рабочей программой дисциплины в части выполнения практических и самостоятельных работ.

11.4. Методические указания студентам

Изучаемая дисциплина предъявляет высокие требования не только к уровню общей подготовки студентов, но также к общепсихологической культуре и научному кругозору. Дисциплина содержит знания и метапознавательные навыки, находящиеся в «зоне ближайшего развития» науки и потому часто имеющие дискуссионный характер. В силу этого слушатели должны стараться не просто усвоить переданную им информацию, но также выработать к ней собственное отношение и интегрировать в собственный профессиональный опыт. Участвую в коллективной дискуссии по обсуждению случаев, представленных в кейс-пакете, необходимо пытаться не только аргументировать собственное мнение, но также представить мнение гипотетического или реального оппонента.

В начале изучения дисциплины познакомьтесь со следующей учебно-методической документацией: программой по дисциплине «Психология развития», перечнем знаний и умений, которыми студент должен владеть, тематическими планами лекций, практических занятий, контрольными мероприятиями, учебником и учебными пособиями по дисциплине, а также электронными ресурсами, перечнем экзаменационных вопросов.

При подготовке к лекциям необходимо внимательно прочитать материал предыдущей лекции, ознакомиться с учебным материалом по учебнику и учебным пособиям.

Подготовка к практическим занятиям заключается во внимательном прочтении материала лекций, относящихся к данному практическому занятию, ответе на контрольные вопросы по практическим занятиям, выполнении домашних заданий (в форме написания эссе и конспектировании психологических статей).

Также в процессе изучения дисциплины студентам рекомендуется:

- читать, конспектировать и анализировать первоисточники публикации классиков психологии развития;
- сопоставлять и критически анализировать различные точки зрения на процесс психического развития ребенка;
- читать современную зарубежную и отечественную литературу, опубликованную в ведущих научных журналах по теме дисциплины;
- наблюдать деятельность и поведение ребенка на разных этапах возрастного развития;
- интерпретировать наблюдаемые факты с научных позиций.

У студентов должно сформироваться четкое представление об объеме и характере знаний и умений, которыми надо будет овладеть по дисциплине. Систематическое выполнение учебной работы на лекциях, практических занятиях позволит успешно освоить дисциплину и создать хорошую базу для сдачи зачета, экзамена.

11.5. Методические указания преподавателям по организации обучения дисциплины

Все формы работы со студентами предъявляют высокие требования к профессиональному развитию самого преподавателя, его способности к импровизациям и творческого отношения к читаемой дисциплине. Для интенсификации познавательной мотивации студентов рекомендуется применять разные способы социального воздействия и дидактические приемы: провокации, групповую дискуссию, симпозиум (групповой тематический доклад), смену ролей докладчика и оппонента на протяжении одного практического занятия. Для студентов полезно чередовать разные профессиональные роли: автора исследования, редактора, оппонента. Кроме того, целесообразно стимулировать осуществление переноса с зарубежных исследований на отечественные исследования, с работ прошлого на современные, а также устанавливать связь с собственными курсовыми или дипломными исследованиями.

Рекомендуется использовать интерактивные методы обучения. Интерактивный метод — форма взаимодействия студентов и преподавателя в ходе занятия и взаимодействие студентов между собой. Преподаватель разрабатывает план занятия, разрабатывает интерактивные упражнения, в ходе выполнения которых студент изучает материал. Интерактивные методы предполагают демократический стиль взаимодействия между преподавателем и студентом и доминирование активности студентов в процессе обучения. Виды интерактивных форм занятий дисциплине: комплект типовых задач (кейспакетов), работа в малых группах, групповые дискуссии. Цель проведения дискуссии является обучение аргументации, стимулирование творчества и др. Дискуссия происходит это в атмосфере доброжелательности и взаимной поддержки, что развивает саму познавательную деятельность, переводит ее на более высокие формы кооперации и сотрудничества.

Типовые задачи (кейс-пакеты) или метод анализа конкретной ситуации (case-study) – это эффективная педагогическая технология, которая дает возможность моделировать и анализировать сложные или эмоционально значимые вопросы в безопасной обстановке.

Работа в малых группах — одна из самых популярных стратегий, так как она дает всем студентам возможность участвовать в работе, практиковать навыки сотрудничества, межличностного общения (в частности, умение активно слушать, вырабатывать общее мнение, разрешать возникающие разногласия).

Требования к содержанию эссе. Эссе выражает индивидуальные впечатления и соображения по конкретному вопросу и заведомо не претендует на определяющую или исчерпывающую трактовку предмета. Эссе предполагает новое, субъективно окрашенное мнение о чем-либо. Эссе должно содержать четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ этой проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария, имеющегося в уголовном праве, выводы, обобщающие авторскую позицию по поставленной проблеме. Построение эссе — это ответ на вопрос или раскрытие темы, которое основано на классической системе доказательств.

Структура эссе. Введение – суть и обоснование выбора темы. Оно состоит из ряда компонентов, связанных логически и стилистически. На этом этапе очень важно правильно сформулировать вопрос, на который необходимо найти ответ в ходе исследования. Основная часть – теоретические основы выбранной проблемы и изложение основного вопроса. Данная часть предполагает развитие аргументации и анализа, а также обоснование их, исходя из имеющихся данных и позиций по этому вопросу. В этом заключается основное содержание эссе и это представляет собой главную трудность. Заключение – обобщения и аргументированные выводы по теме с указанием области ее применения.

12. Лист регистрации изменений в РПД

№	Элемент РПД			Основание	Подпись	Расшифровка	Дата
изме-	Į.		для				
нения				изменения			
	заменённый	новый	аннулированный				
1.							
2.							
3.							
4.							