МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет социальной и коррекционной педагогики Кафедра специальной педагогики и психологии

«УГВЕРЖДАЮ»
Проректор по учебной работе

Ю А Жадаев

«29» марта 2021г.

Реабилитация детей с рисками ограничения жизнедеятельности

Программа учебной дисциплины

Направление 44.04.03 «Специальное (дефектологическое) образование» Магистерская программа «Логопедическая работа с лицами с нарушениями речи»

заочная форма обучения

Волгоград 2021

Обсуждена на заседании кафедры с протокол № 6	пециальной пе	дагогики и г	сихологии	09.03.2021 г.,
Зам. зав. кафедрой (подпись)	Т.А. Бондарен	ко 09.03.202	l r.	
Рассмотрена и одобрена на засед коррекционной педагогики «23» марта			культета с	оциальной и
Председатель учёного совета Бородаев	за Л.Г. (подп	«23» м	иарта 2021г. (дата)	
Утверждена на заседании учён протокол № 6	ного совета ФГ	БОУ ВО «ВГ	СПУ» 29 в	иарта 2021 г.,
Отметки о внесении изменений в пр	ограмму:			
Лист изменений №	(подпись) (р	уководитель ОП	<u>————————————————————————————————————</u>	та)
Лист изменений №	(подпись) (р	уководитель ОП	<u>ОП</u>) (да	ата)
Лист изменений №	(подпись) (р	уководитель ОП	<u>П</u> (да	ата)
Dannaharuurur				

Хвастунова Елена Петровна, кандидат социологических наук, доцент кафедры специальной педагогики и психологии ФГБОУ ВО "ВГСПУ".

Программа дисциплины «Реабилитация детей с рисками ограничения жизнедеятельности» соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.04.03 «Специальное (дефектологическое) образование» (утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 22 февраля 2018 г. N 128) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.04.03 «Специальное (дефектологическое) образование» (магистерская программа «Логопедическая работа с лицами с нарушениями речи»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВО «ВГСПУ» (от 31 мая 2019 г., протокол № 10).

1. Цель освоения дисциплины

Сформировать у магистрантов готовность к овладению компетенциями в области реабилитации детей с рисками жизнедеятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Реабилитация детей с рисками ограничения жизнедеятельности» относится к вариативной части блока дисциплин и является дисциплиной по выбору.

Для освоения дисциплины «Реабилитация детей с рисками ограничения жизнедеятельности» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Организация деятельности консилиума образовательной организации», «Диагностика и преодоление дизорфографии», «Логопедическое сопровождение восстановительного обучения лиц с афазией», «Мониторинг инклюзивного процесса в образовании», «Мониторинг социальнопсихологических проблем развития детей с ограниченными возможностями здоровья», прохождения практики «Производственная (педагогическая) практика по Модулю 2. Нормативно-правовое и информационное обеспечение процесса образования обучающихся ОВЗ"».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Организация коррекционно-развивающей среды в инклюзивном образовании», «Проектирование и сопровождение индивидуального образовательного маршрута для лиц с ограниченными возможностями здоровья», прохождения практики «Производственная практика (научно-исследовательская работа) по Модулю 6. Проектирование и мониторинг образовательных программ».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели (УК-3);
- способен к просветительской деятельности в области работы и взаимодействия с лицами с нарушениями речи, повышения уровня инклюзивной культуры учащихся, их родителей и педагогов (ПК-5);
- способен к осуществлению консультирования участников образовательных отношений, осуществляющих логопедическое сопровождение лиц с нарушениями речи (ПК-6).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

- и определять содержание социальных отношений, технологии принятия совместных решений в команде, условия сотрудничества при их реализации.;
- формы, направления, приемы и методы психологического просвещения лиц с нарушениями речи и их родителей (законных представителей);
 - формы, направления, приемы и методы консультирования участников

образовательных отношений, осуществляющих логопедическое сопровождение лиц с нарушениями речи;

уметь

- осуществлять оценку и отбор людей в команду в зависимости от содержания деятельности, организовывать сотрудничество на основе взаимопомощи, общих целей и интересов команды, оценивать идеи членов команды, организовывать обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды.;
- проектировать просветительский маршрут лиц с нарушениями речи и их родителей (законных представителей), применять некоторые приемы консультативной работы с обучающимися, их родителями (законными представителями) и педагогическими работниками;
- осуществлять процесс консультирования и составлять рекомендации для педагогов и родителей в рамках логопедического сопровождения лиц с нарушениями речи;

владеть

- способностью организовывать социальное взаимодействие и занимать активную позицию в организации командной работы для достижения общего результата по заданному алгоритму действий (плану), навыками оценки качества работы членов команды.;
- действиями по просвещению педагогов и родителей, имеющих детей с нарушениями речи, по актуальным для них вопросам;
- готовностью осуществлять консультирование участников образовательных отношений, осуществляющих логопедическое сопровождение лиц с нарушениями речи.

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Dun yunggugu nggamy	Всего	Семестры
Вид учебной работы	часов	2л
Аудиторные занятия (всего)	12	12
В том числе:		
Лекции (Л)	4	4
Практические занятия (ПЗ)	8	8
Лабораторные работы (ЛР)	_	_
Самостоятельная работа	60	60
Контроль	_	_
Вид промежуточной аттестации		_
Общая трудоемкость часы	72	72
зачётные единицы	2	2

5.Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

No	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины		
Π/Π	дисциплины			
1	Теоретические основы	Понятие "реабилитация" в современных		
	реабилитации детей с	исследованиях и нормативно-правовых документах.		
	рисками ограничения	Междисциплинарный подход к проблеме		
	жизнедеятельности	реабилитации детей с ОВЗ и группы риска. Причины		
		развития стойких нарушений функций организма и		
		ограничений жизнедеятельности детей. Характерные		
		признаки процесса реабилитации детей с рисками		

		ограничения жизнедеятельности. Функциональные		
		модели реабилитации детей-инвалидов и детей с		
		рисками ограничения жизнедеятельности. Модели		
		межведомственного взаимодействия реабилитации,		
		абилитации и сопровождения детей с рисками		
		ограничения жизнедеятельности. Ранняя помощь		
		детям с рисками ограничения жизнедеятельности.		
2	Содержание и организация	Процедура психолого-педагогического обследования		
	работы по реабилитации	детей раннего возраста группы риска. Особенности		
	детей с рисками	реабилитационной работы с детьми группы риска		
	ограничения	раннего возраста в условиях ДОУ, семейного и		
	жизнедеятельности	внесемейного воспитания. Проектирование		
		индивидуального образовательного маршрута для		
		ребенка группы риска. Социально-личностное		
		развитие детей раннего возраста с ОВЗ и группы риска		
		средствами интегрированных занятий. Организация		
		комплексного сопровождения семей, воспитывающих		
		детей с рисками ограничения жизнедеятельности. Роль		
		дефектолога в системе ранней помощи. Психолого-		
		педагогическая поддержка ребенка группы риска.		
		Логопедическая работа с детьми раннего возраста с		
		рисками ограничения жизнедеятельности.		
		Межведомственное взаимодействие в системе		
		оказания услуг ранней помощи семьям,		
		воспитывающих детей раннего возраста с		
		нарушениями развития и детей группы риска.		

5.2. Количество часов и виды учебных занятий по разделам дисциплины

No	Наименование раздела	Лекц.	Практ.	Лаб.	CPC	Всего
Π/Π	дисциплины		зан.	зан.		
1	Теоретические основы	2	3	_	30	35
	реабилитации детей с рисками					
	ограничения					
	жизнедеятельности					
2	Содержание и организация	2	5	_	30	37
	работы по реабилитации детей с					
	рисками ограничения					
	жизнедеятельности					

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

6.1. Основная литература

- 1. Бенилова, С. Ю. Дошкольная дефектология. Ранняя комплексная профилактика нарушений развития у детей (современные подходы) [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. Ю. Бенилова, Л. Р. Давидович, Н. В. Микляева ; С. Ю. Бенилова. Москва : ПАРАДИГМА, 2012. 312 с. ISBN 978-5-4114-0008-0. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13030. По паролю. ЭБС IPRbooks..
- 2. Московкина, А. Г.Клиника интеллектуальных нарушений [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Г. Московкина, Т. М. Уманская ; А. Г. Московкина. Москов : Прометей ; Московский педагогический государственный университет, 2013. 246 с. ISBN

978-5-7042-2472-3. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23994. - По паролю. - ЭБС IPRbooks..

3. Сопровождение ребенка дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья в условиях интегрированного и инклюзивного образования [Электронный ресурс]: Учебник. Направления подготовки: 050700.62 «Специальное (дефектологическое) образование». Профиль «Дошкольная дефектология»; 050400.62 «Психолого-педагогическое образование». Профиль «Психология образования». Квалификация (степень) выпускника: бакалавр / А. А. Наумов [и др.]; Наумов А. А. - Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2013. - 303 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/32093. - По паролю.

6.2. Дополнительная литература

- 1. Федеральный образовательный стандарт дошкольного образования, утвержден приказом Минобрнауки РФ № 1155 от 17.10.2013г. Режим доступа: https://docs.edu.gov.ru/document/a72db92c851c9f9c33d52d482420b477/download/1253/.
- 2. Концепция развития ранней помощи в РФ на период до 2020, утверждена Распоряжением Правительства РФ № 1839-р от 31.08.2016г. Режим доступа: http://static.government.ru/media/files/7NZ6EKa6SOcLcCCQbyMRXHsdcTmR9lki.pdf.
- 3. Основы дошкольной педагогики [Электронный ресурс] / Л. В. Коломийченко [и др.]; Коломийченко Л. В. Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2013. 157 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/32075. По паролю..
- 4. Зеленина, Н. Ю.Социально-эмоциональное развитие ребенка с ограниченными возможностями здоровья [Электронный ресурс] : Учебное пособие. Направление подготовки 050700.62 «Специальное дефектологическое образование», профилю подготовки «Дошкольная дефектология» / Н. Ю. Зеленина ; Зеленина Н. Ю. Пермь : Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2014. 46 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/32096. По паролю..
- 5. Чертоляс, Е. В. Управление дошкольным образованием. Предоставление услуг дошкольного образования в образовательных организациях разных организационноправовых форм [Электронный ресурс]: Учебно-методическое пособие. Направления подготовки: 050400.62 «Психолого-педагогическое образование», профиль «Психология и педагогика дошкольного образования», 050100.62 «Педагогическое образование», профиль «Дошкольное образование», 050700.62 «Специальное (дефектологическое) образование», профиль «Дошкольная дефектология», 050700.62 «Специальное (дефектологическое) образование», профиль «Логопедия»; квалификация (степень) выпускника: бакалавр / Е. В. Чертоляс ; Чертоляс Е. В. Пермь : Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2013. 82 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/32105. По паролю.

7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. Электронно-библиотечная система IPRbooks http://www.iprbookshop.ru/.
- 2. Электронная библиотечная система IPRbooks. URL: http://iprbookshop.ru.
- 3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. URL: http://elibrary.ru.
- 4. Электронная библиотечная система издательства «Лань». URL: http://e.lanbook.com.

8. Информационные технологии и программное обеспечение

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

- 1. Комплект офисного программного обеспечения (Microsoft Office или Open Office).
- 2. Технологии поиска информации в Интернете (Mozilla Firefox, Google Chrome).
- 3. Программа просмотра PDF файлов AdobeReader.
- 4. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» [Электронный ресурс] / Компания "КонсультантПлюс www.consultant.ru/.
- 5. Справочно-правовая система «Гарант-консультант» [Электронный ресурс] / Портал ГАРАНТ.РУ http://www.garant.ru/.

9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Реабилитация детей с рисками ограничения жизнедеятельности» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических и лабораторных занятий, выполнения курсовых и выпускных квалификационных работ, проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная учебной мебелью, учебной доской, стационарным или переносным комплексом мультимедийного презентационного оборудования, с доступом к Интернету и локальной сети.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Реабилитация детей с рисками ограничения жизнедеятельности» относится к вариативной части блока дисциплин и является дисциплиной по выбору. Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций и проведение практических занятий. Промежуточная аттестация проводится в форме.

Лекционные занятия направлены на формирование глубоких, систематизированных знаний по разделам дисциплины. В ходе лекций преподаватель раскрывает основные, наиболее сложные понятия дисциплины, а также связанные с ними теоретические и практические проблемы, даёт рекомендации по практическому освоению изучаемого материала. В целях качественного освоения лекционного материала обучающимся рекомендуется составлять конспекты лекций, использовать эти конспекты при подготовке к практическим занятиям, промежуточной и итоговой аттестации.

Практические занятия являются формой организации педагогического процесса, направленной на углубление научно-теоретических знаний и овладение методами работы, в процессе которых вырабатываются умения и навыки выполнения учебных действий в сфере изучаемой науки. Практические занятия предполагают детальное изучение обучающимися отдельных теоретических положений учебной дисциплины. В ходе практических занятий формируются умения и навыки практического применения теоретических знаний в конкретных ситуациях путем выполнения поставленных задач, развивается научное мышление и речь, осуществляется контроль учебных достижений обучающихся.

При подготовке к практическим занятиям необходимо ознакомиться с теоретическим материалом дисциплины по изучаемым темам — разобрать конспекты лекций, изучить литературу, рекомендованную преподавателем. Во время самого занятия рекомендуется активно участвовать в выполнении поставленных заданий, задавать вопросы, принимать участие в дискуссиях, аккуратно и своевременно выполнять контрольные задания.

Контроль за качеством обучения и ходом освоения дисциплины осуществляется на основе рейтинговой системы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов. Рейтинговая система предполагает 100-балльную оценку успеваемости студента по учебной дисциплине в течение семестра, 60 из которых отводится на текущий контроль, а 40 — на промежуточную аттестацию по дисциплине. Критериальная база рейтинговой оценки, типовые контрольные задания, а также методические материалы по их применению

описаны в фонде оценочных средств по дисциплине, являющемся приложением к данной программе.

11. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Самостоятельная работа обучающихся является неотъемлемой частью процесса обучения в вузе. Правильная организация самостоятельной работы позволяет обучающимся развивать умения и навыки в усвоении и систематизации приобретаемых знаний, обеспечивает высокий уровень успеваемости в период обучения, способствует формированию навыков совершенствования профессионального мастерства.

Самостоятельная работа обучающихся во внеаудиторное время включает в себя подготовку к аудиторным занятиям, а также изучение отдельных тем, расширяющих и углубляющих представления обучающихся по разделам изучаемой дисциплины. Такая работа может предполагать проработку теоретического материала, работу с научной литературой, выполнение практических заданий, подготовку ко всем видам контрольных испытаний, выполнение творческих работ.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине представлено в рабочей программе и включает в себя:

- рекомендуемую основную и дополнительную литературу;
- информационно-справочные и образовательные ресурсы Интернета;
- оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине.

Конкретные рекомендации по планированию и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Реабилитация детей с рисками ограничения жизнедеятельности» представлены в методических указаниях для обучающихся, а также в методических материалах фондов оценочных средств.

12. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств, включающий перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы является приложением к программе учебной дисциплины.