МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный педагогический университет» (ФГБОУ ВО «АлтГПУ»)

УТВЕРЖДАЮ проректор по учебной работе и международной деятельности

МОДУЛЬ «ДОШКОЛЬНАЯ (СПЕЦИАЛЬНАЯ) ПСИХОЛОГИЯ» ПСИХОЛОГИЯ ДЕТЕЙ С НАРУШЕНИЯМИ ФУНКЦИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Код, направление подготовки: 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

Профиль: Форма контроля на курсе Дошкольная дефектология зачет с оценкой 3

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: заочная

Общая трудоемкость (час / з.ед.):

108/3

Программу составила:

Чуешева Н.А., доцент, канд. психол. наук, доцент

Программа подготовлена на основании учебного плана в составе ОПОП 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование: Дошкольная дефектология, утвержденного Ученым советом ФГБОУ ВО «АлтГПУ» от «27» мая 2019 г., протокол № 8.

Программа принята:

на заседании кафедры специальной педагогики и психологии Протокол от «25» апреля 2019 г. №9

Зав. кафедрой: Сурнина М.В., доцент, канд. пед. наук, доцент

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ:

Цель: ознакомить студентов с психолого-педагогическими особенностями детей разного возраста, имеющих нарушение функций опорно-двигательного аппарата (ОДА), а также принципами и методами диагностической и коррекционно-развивающей работы.

Задачи:

- раскрыть закономерности и своеобразие формирования психики детей с нарушениями ОДА;
- ознакомить студентов с особенностями семейных отношений детей с ДЦП;
- показать специфику психологической диагностики детей с ДЦП;
- сформировать теоретические представления о подходах к коррекционно-развивающей работе с детьми с церебральным параличом.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:

- **2.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:** для освоения дисциплины «Психология детей с нарушениями функций опорно-двигательного аппарата» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин: «Специальная психология и педагогика».
- **2.2.** Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее: освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения модулей «Дошкольная (специальная) педагогика», «Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья».

3. КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

- УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
- ОПК 6. Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями
- ПК-4. Способен к организации и проведению психолого-педагогической диагностики обучающихся с OB3

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ОБУЧАЮЩИМСЯ:

Индикаторы достижения	Результаты сформированности компетенции по			
компетенции	дисциплине			
ИУК - 1.1. Осуществляет поиск,	Знает: принципы сбора, отбора и обобщения			
обработку и синтез информации	информации; методики системного подхода для			
для решения поставленных задач	решения поставленных задач			

ИУК - 1.2. Анализирует и выявляет проблемы в различных контекстах на основе системного подхода, современных научных методов и достижений

Умеет: получать новые знания на основе анализа, синтеза и других теоретических методов; собирать данные, относящиеся к профессиональной области. Владеет: навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; методами исследования проблем профессиональной деятельности.

ИОПК - 6.1. Учитывает в профессиональной деятельности индивидуальные, возрастные и психофизиологические особенности обучающихся

Знает: законы развития личности и проявления личностных свойств, психологические законы периодизации кризисов развития; психологопедагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания: психологопедагогические основы учебной деятельности в части учета индивидуализации обучения.

Умеет: использовать знания об особенностях развития обучающихся особыми образовательными потребностями планирования для учебновоспитательной работы; применять психологопедагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания; составлять (совместно с психологом и другими специалистами) психологопедагогическую характеристику (портрет) личности обучающегося.

ИОПК - 6.3. Проводит совместно с психологом и другими специалистами психолого-педагогическую диагностику и составляет психологопедагогическую характеристику (портрет) личности обучающегося

Владеет: действиями (навыками) учета особенностей развития обучающихся с особыми образовательными потребностями проведении индивидуальных воспитательных мероприятий; действиями (навыками) использования психолого-педагогический технологий профессиональной деятельности индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; действиями (навыками) разработки (совместно с другими специалистами) и реализации совместно с родителями (законными представителями) программ индивидуального развития ребенка; (навыками) понимания действиями документации специалистов (психологов, дефектологов, логопедов и т.д.); действиями (навыками) разработки и реализации индивидуальных образовательных маршрутов, индивидуальных программ развития и индивидуальноориентированных образовательных программ с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся.

ИПК-4.1. Подбирает и использует диагностический инструментарий с учетом ведущих теоретических и методологических положений современной психодиагностики.

ИПК-4.2. Планирует и проводит диагностическое обследование, интерпретирует полученные результаты, определяя степень нарушений в речевом, психическом и личностном развитии обучающихся

Знает: теорию, методологию психодиагностики, классификацию психодиагностических методов, их возможности и ограничения, предъявляемые к ним требования; способы интерпретации и представления результатов психодиагностического обследования в соответствии с возрастом и вариантом нарушения.

Умеет: подбирать диагностический инструментарий адекватный цели и задачам исследования, в соответствии с индивидуальными возможностями обучающихся с ОВЗ; планировать и проводить диагностическое обследование с использованием стандартизированного инструментария, включая обработку результатов.

Владеет навыками: использования диагностического инструментария при проведении обследования; определения степени нарушений в психическом и личностном развитии обучающихся.

5. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВИДОВ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ ПО КУРСАМ:

		Всего	Количес	тво часов	по видам	ам учебной работы		
Профиль	Курс	часов	Лек. Практ.		КСР	Сам. работа	Зачет с оценко й	
Дошкольная дефектология	3	108	4	4	2	94	4	
Итого		108	4	4	2	94	4	

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

			Количество часов		сов
№	Тема	Содержание	Лекц.	Практ.	Сам. работа
1.	История развития	Отношение к детям с	-	-	8
	помощи лицам с	физическими недостатками в			
	физическими, в	Древнем мире. Презрение			
	том числе	инвалидов в раннехристианскую			
	двигательными	эпоху в монастырях. Изменение			
	недостатками	отношения к инвалидам в			
		обществе в эпоху Возрождения.			
		Промышленная революция и			

	ı				1
2.	Причины нарушений ОДА в детском возрасте. Нозологические формы	первые лечебно-педагогические заведения для инвалидов. Первывй государственный закон о помощи инвалидам в Германии. Первый приют для детей калек в Санкт- Петербурге. Появление школ и санаториев для детей. Понятие «нарушения опорнодвигательного аппарата». Причины нарушений ОПДА. Группы детей с нарушениями ОПДА (заболевания нервной системы, врожденный, приобретенные нарушения ОПДА.	2	-	10
3.	Детский церебральный паралич (ДЦП). Этиология и патогенез ДЦП	Определение ДЦП. Работы В.Д.Литтля, 3.Фрейда, определение ДЦП данное ВОЗ. Классификация форм ДЦП К.А.Семеновой. Причины развития ДЦП. Пренатальные, перинатальные и постнатальные факторы развития ДЦП. Патогенез ДЦП. Основные клинические формы ДЦП. Клиническое описание пяти форм ДЦП: двойной гемиплегии, спастической гемиплегии, гемипаретической формы, гиперкинетической формы, атонически-астатической формы. Три степени тяжести ДЦП.	2	Ţ -	14
4.	Нарушение высших психических функций у детей с ДЦП	Нарушения гнозиса, праксиса, схемы тела, пространственных и временных представлений у детей с ДЦП. Дизартрии – как основной вид речевых нарушений. Алалии. Возрастная динамика, роль коррекционной работы в преодолении этих нарушений. Нейропсихологическое обследование детей с ДЦП.	-	2	16
5.	Двигательные, речевые, интеллектуальны е нарушения	Нарушение двигательных функций. Структура двигательного дефекта. Нарушение работы мышечных схем. Формирование патологических поз. Трудности формирования двигательных	-	2	16

		1	T	Г	1
		навыков. Нарушение зрительно-			
		моторной координации.			
		Нарушение согласованности			
		движения руки и глаза.			
		Сенсорные нарушения.			
		Речевые расстройства. Первичные			
		и вторичные нарушения речи.			
		Нарушение формирования			
		артикуляции в раннем возрасте.			
		Нарушения речи в раннем			
		возрасте. Дизартрии – как			
		основной вид речевых			
		нарушений, особенности			
		дизартрий при различных формах			
		ДЦП. Алалии. Нарушение			
		письма.			
		Нарушение интеллекта.			
		Результаты исследований			
		интеллекта по И.И. Мамайчук у			
		1			
		детей с основными формами ДЦП			
		среднего и старшего школьного			
		возраста.			
6.	Особенности	Причины нарушения развития	-	-	16
	личностного и	личности. Понимание личности в			
	социального	отечественной психологии,			
	развития при	взгляды А.Н.Леонтьева,			
	ДЦП	В.Н.Мясищева. Особенности			
		социальной среды детей с ДЦП.			
		Пограничные нарушения			
		личности у детей с ДЦП.			
		Варианты психического			
		-			
		инфантилизма у детей с ДЦП.			
		Нарушение взаимодействия с			
		окружающими. Понятие общения			
		в отечественной психологии.			
		Развитие общения в раннем			
		детстве у детей с ДЦП.			
		Нарушение образа Я. Понятие			
		«Я» концепции в современной			
		психологии. Варианты			
		родительского отношения к детям			
		страдающим ДЦП. Два варианта			
		_ =			
		отношения к дефекту у детей с			
		ДЦП. Нарушение эмоционально-			
		волевой сферы. Развитие			
		эмоциональной сферы у детей с			
		ДЦП в раннем детстве.			
		Особенности эмоционально-			
		волевой сферы детей с ДЦП и			
		причины их вызвавшие.			
1	1	The man in proparities.	l	l	

		восприятия, памяти, мышления, счета, письма, чтения, речи.			
		возможностей ребенка,			
		Диагностика двигательных			
		больного при исследовании.			
		Учет физических возможностей			
		обследование семьи больных.			
		у детей с ДЦП. Психологическое			
		психических функций и личности			
		Особенности нарушений высших			
обс	гледования	психологической диагностики.			
пед	агогического	детей с ДЦП. Принципы			
пси	іхолого-	психологического обследования			
7. Oc	обенности	Специфика экспериментально-	-	-	16

7. ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ РАБОТ:

Курсовая работа не предусмотрена.

8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ: Приложение 1.

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

9.1. Рекомендуемая литература: Приложение 2.

9.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Федеральный портал «Российское образование»[Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.edu.ru .

Фестиваль педагогических идей «Открытый урок»[Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://xn--i1abbnckbmcl9fb.xn--p1ai.

9.3. Перечень программного обеспечения:

- 1. Пакет Microsoft Office.
- 2. Пакет LibreOffice.
- 3. Пакет OpenOffice.org.
- 4. Операционная система семейства Windows.
- 5. Операционная система Linux.
- 6. Интернет браузер.
- 7. Программа для просмотра электронных документов формата pdf, djvu.
- 8. Медиа проигрыватель.

9.4. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем: Приложение 3

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

- 1. Оборудованные учебные аудитории, в том числе с использованием видеопроектора и подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета.
- 2. Аудитории для самостоятельной работы с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета.
- 3. Компьютерный класс с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета.
 - 4. Аудио, -видеоаппаратура.
 - 5. Учебно-наглядное оборудование

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ:

Данная дисциплина ориентирована на овладение системой знаний и умений, необходимых для включения будущих специалистов в тот круг проблем, которые являются актуальными и для современного специального образования. Курс «Психология детей с нарушениями функций опорно-двигательного аппарата» призван сформировать у студентов представления о теоретико-методологических основах этой науки. Данный курс предполагает следующие формы организации учебного процесса: лекционные, семинарские или практические и самостоятельные занятия.

С целью текущего контроля разработаны вопросы, задания. При организации занятий преподаватель решает следующие учебные и воспитательные задачи: сформировать у студентов практические знания в области специальной психологии; способствовать закреплению у студентов знаний, полученных на лекционных занятиях, а также применению их в собственной учебной деятельности.

На лекционных занятиях преподавателем осуществляется варьирование учебных задач умственного развития студентов, что способствует наиболее эффективному восприятию нового материала.

С целью текущего контроля разработаны вопросы, задания, а также банк тестовых заданий. Организуя самостоятельную работу студентов с источниками, преподаватель обращает внимание студентов на способы учебной деятельности: умение выделять главное в тексте; умение составлять опорную схему изученного материала, тезисный и развернутый план-конспект; свободно владеть проработанным материалом; способность рассказать своими словами суть проблемы; умение объяснить и дать определение встречающимся в тексте новым научным терминам; находить в жизни ситуации, которые могут служить иллюстрацией теоретического материала, обсуждаемого на занятиях. Важной формой приобщения студентов к самостоятельной творческой работе является подготовка ими рефератов (докладов). Доклад представляет собой краткое изложение основных положений книги, учения, научной проблемы в форме публичного доклада. Наиболее существенным в подготовке сообщения представляется самостоятельность работы студентов с определённым кругом источников, возможность выбора ими одной из альтернативных точек зрения по рассматриваемому вопросу. В этой связи разработана тематика сообщений, направленность которых определяется темой, целью и задачами конкретного занятия. Промежуточная аттестация предполагает проведение зачета с оценкой.

Для прохождения промежуточного контроля в течение первого месяца обучения студенты должны получить полный перечень вопросов к зачету.

Выполнение контрольной работы по данной дисциплине является формой рубежного контроля и направлено на формирования: знаний по выбранной для изучения

проблематике; умеет работать с конспектами, учебниками, учебно-методической и другой литературой; воспринимать и осмысливать информацию; умения самостоятельно получать знания и решать разнообразные профессиональные задачи, связанные со специальной психологией; умения логически выстраивать материал в содержательной части работы; умения грамотно оформлять результаты самостоятельной работы. Выбор темы для написания контрольной работы осуществляется самостоятельно в рамках тематики, представленной в перечне вопросов к зачету с оценкой. Предъявляемые для написания работы требования включают следующие положения: - содержание работы должно соответствовать выбранной теме; - структура работы определяется планом, представленным: введением (актуализируется выбранная проблематика, ставятся задачи ее изучения), основной частью (по пунктам «1», «2» и т.д. разворачивается логически выверенный материал, ранжированный по тем или иным аспектам проблемы), заключением (делаются общие по работе выводы), списком использованных источников и литературы; - требования к оформлению: Работа выполняется компьютерным набором на одной стороне листа формата А4. Минимальная высота шрифта 1,8 мм (преимущественно используется шрифт Times New Roman). Размеры полей: левое – 30 мм, правое – 10 мм, верхнее – 20 мм, нижнее – 20 мм. Отступ абзаца — 1,25 мм. Титульный лист включает название темы, автора и руководителя работы, название учреждения и структурного подразделения, где она выполнялась. После титульного листа помещается план, в котором обозначены разделы работы, с указанием страниц, с которых они начинаются. Если в тексте работы встречается цитирование, апеллирование к авторским позициям и частным фактам, то следует использовать ссылки (внутритекстовые, подстрочные, затекстовые). Библиографический список составляется по алфавитному принципу с указанием места и года издания. Все страницы работы нумеруются по порядку от титульного листа (на нем цифра «1» не ставится). Язык работы должен быть максимально точным, лишенным эмоциональных средств выражения, исключается использование местоимения первого лица единственного числа; - оптимальный объемом работы – 13-15 страниц – обусловлен возможностью раскрытия темы. В рамках тематики выполненной работы состоится собеседование с преподавателем. Также работа может быть представлена в виде доклада на семинарском занятии.

Методические рекомендации для обучающихся (с OB3)

Специальные условия обучения в АлтГПУ определены «Положением инклюзивном образовании» (утверждено приказом ректора от 25.12.2015 г. № 312/1п). Данным «Положением» предусмотрено заполнение студентом при зачислении в университет анкеты «Определение потребностей обучающихся в создании специальных условий обучения», в которой указываются потребности лица в организации доступной социально-образовательной среды и помощи в освоении образовательной программы. Под специальными условиями для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения, воспитания и развития, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических специальных технических средств обучения коллективного индивидуального пользования. Построение образовательного процесса ориентировано на учет индивидуальных возрастных, психофизических особенностей обучающихся, в частности предполагается возможность разработки индивидуальных учебных планов. Реализация индивидуальных учебных планов сопровождается поддержкой тьютора (родителя, взявшего на себя тьюторские функции в процессе обучения, волонтера). Обучающиеся с ОВЗ, как и все остальные студенты, могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом индивидуальных особенностей и специальных образовательных потребностей конкретного обучающегося. Срок получения

высшего образования при обучении по индивидуальному учебному плану для лиц с ограниченными возможностями здоровья может быть при необходимости увеличен, но не более чем на год. При составлении индивидуального графика обучения для лиц с ОВЗ возможны различные варианты проведения занятий: - проведение индивидуальных или групповых занятий с целью устранения сложностей в усвоении лекционного материала, подготовке к семинарским занятиям, выполнению заданий по самостоятельной работе.

Для лиц с OB3, по их просьбе, могут быть адаптированы как сами задания, так и формы их выполнения.

- выполнение под руководством преподавателя индивидуального проектного задания, позволяющего сочетать теоретические знания и практические навыки;
- применение мультимедийных технологий в процессе ознакомительных лекций и семинарских занятий, что позволяет экономить время, затрачиваемое на изложение необходимого материала и увеличить его объем;
- дистанционную форму индивидуальных консультаций, выполнения заданий на базе платформы «Moodle».

Основным достоинством дистанционного обучения для лиц с ОВЗ является то, что оно позволяет полностью индивидуализировать содержание, методы, формы и темпы учебной деятельности инвалида, следить за каждым его действием и операцией при решении конкретных задач; вносить вовремя необходимые коррекции как в деятельность студента-инвалида, так и в деятельность преподавателя. Дистанционное обучение также позволяет обеспечивать возможности коммуникаций не только с преподавателем, но и с другими обучаемыми, сотрудничество в процессе познавательной деятельности (форум, вебинар). Эффективной формой проведения онлайн-занятий являются вебинары, которые могут быть использованы для проведения виртуальных лекций с возможностью сетевого взаимодействия всех участников дистанционного обучения. Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации преподаватели, в соответствии с потребностями студента, отмеченными в анкете, и рекомендациями специалистов дефектологического профиля, разрабатывает фонды оценочных средств, адаптированные для лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе. Форма проведения текущей аттестации для студентов с ОВЗ устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости лицам с ОВЗ может быть предоставлено дополнительное время для подготовки к ответу на зачете или экзамене, выполнения задания по самостоятельной работе.

Студент с ограниченными возможностями здоровья обязан:

- выполнять требования образовательных программ, предъявляемые к степени овладения соответствующими знаниями;
- самостоятельно сообщить в соответствующее подразделение по работе со студентами с OB3 о наличии у него подтвержденной в установленном порядке ограниченных возможностей здоровья, жизнедеятельности и трудоспособности (инвалидности) необходимости создания для него специальных условий;
- соблюдать установленный администрацией университета «Порядок предоставления услуг по созданию специальных условий».

При организации учебного процесса лиц с OB3 и инвалидов учитываются их специфические особенности развития и специальные образовательные потребности, в связи с этим создаются необходимые условия для усвоения программных цели и задач. Так для лиц с нарушениями зрения при изучении основных понятий объяснения даются дополнительно. На занятиях уделяется повышенное внимание специальным

профессиональным терминам, а также использованию профессиональной лексики. Для лучшего усвоения специальной терминологии термины записываются на доске и контролируется их усвоение. Для лиц с нарушениями слуха предлагается большое количество наглядного материала, сопровождающего текст лекции, а также видеоматериалы. Для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата звуковая информация в полном объеме сообщения дублируется зрительной, наглядными материалами, обучающими видеоматериалами.

Список литературы

Код: 44.03.03

Направление: Специальное (дефектологическое) образование: Дошкольная дефектология

Программа: zДД44.03.03-2020.plx

Дисциплина: Психология детей с нарушениями функций опорно-двигательного аппарата

Кафедра: Специальной педагогики и психологии

Тип	Книга	Количе ство
Основная	Психология детей с нарушениями функций опорно-двигательного аппарата: учебное пособие / [сост. О. В. Липунова]. — Саратов: Ай Пи Ар Медиа, 2019. — 102 с. — URL: http://www.iprbookshop.ru/85897.html. — Текст (визуальный) : электронный.	9999
Основная	Шипицына Л. М. Психология детей с нарушениями функций опорно-двигательного аппарата: учебное пособие для студентов вузов / Л. М. Шипицына, И. И. Мамайчук. — М · В ПА ЛОС. 2004. — 367 с.: ил.	31
Дополнит ельная	Дудьев В. П. Психомоторика: словарь-справочник: [около 4000 терминов и понятий] / В. П. Лульев. — Москва: ВЛАДОС, 2008. — 366 с.	50
Дополнит ельная	Поливара З. В. Специальная психология [Электронный ресурс]: учебное пособие / З. В. Поливара. — Тюмень: Изд-во Тюменского государственного университета, 2011. — 256 с. — URL: https://icdlib.nspu.ru/catalog/details/icdlib/1556275.php.	9999
Дополнит ельная	Ридецкая О. Г. Специальная психология [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / О. Г. Ридецкая. — Москва: Евразийский открытый институт, 2011. — 352 с. — LIRL: http://www.iprbookshop.ru/10839.	9999
Дополнит ельная	Специальная психология [Электронный ресурс]: учебное пособие / [Е. С. Слепович и др.]; под ред. Е. С. Слепович, А. М. Полякова. — Минск: Вышэйшая школа, 2012. — 511 с. — URL: http://www.iprbookshop.ru/20280.	9999

	Согласовано:
Преподаватель Ям веренения	(подпись, И.О. Фамилия)
Заведующий кафедрой В об во Сургиеми	_(подпись, И.О. Фамилия)
Отдел книгообеспеченности НПБ АлтПУ	(подпись, И.О. Фамилия)
BUBJUOTEKA E	

Приложение1

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный педагогический университет» (ФГБОУ ВО «АлтГПУ»)

МОДУЛЬ «ДОШКОЛЬНАЯ (СПЕЦИАЛЬНАЯ) ПСИХОЛОГИЯ» ПСИХОЛОГИЯ ДЕТЕЙ С НАРУШЕНИЯМИ ФУНКЦИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Код, направление подготовки: 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование

Профиль: Дошкольная дефектология	Форма контроля на курсе Зачет с оценкой 3
Квалификация: бакалавр	
Форма обучения: заочная	

Разработчик: Чуешева Н.А., доцент, канд. психол. наук, доцент

Принят на заседании кафедры специальной педагогики и психологии Протокол заседания от «25» апреля 2019 г., № 9 Заведующий кафедрой: Сурнина М.В., доцент, канд. пед. наук, доцент

1. ПЕРЕЧЕНЬ ИНДИКАТОРОВ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ С УКАЗАНИЕМ ФОРМ КОНТРОЛЯ И СРЕДСТВ ОЦЕНИВАНИЯ

Индикаторы	Результаты обучения	Формы контроля
сформированности		и оценочные
компетенций		средства
ИУК - 1.1.	Знает: принципы сбора, отбора и	Вопросы к зачету с
Осуществляет поиск,	обобщения информации; методики	оценкой
обработку и синтез	системного подхода для решения	Вопросы по темам
информации для	поставленных задач	семинарских
решения	Умеет: получать новые знания на основе	занятий
поставленных задач	анализа, синтеза и других теоретических	Вопросы для
ИУК - 1.2.	методов; собирать данные, относящиеся к	самоконтроля
Анализирует и	профессиональной области.	Задания для
выявляет проблемы в	Владеет: навыками научного поиска и	групповых и
различных контекстах	практической работы с информационными	индивидуальных
на основе системного	источниками; методами исследования	проектов
подхода,	проблем профессиональной деятельности.	Тестовые задания
современных научных		Задания для
методов и		контрольных работ
достижений		Тематика
		докладов,
TIOTILE 6.1		сообщений
ИОПК - 6.1.	Знает: законы развития личности и	Вопросы к зачету с
Учитывает в	проявления личностных свойств,	оценкой
профессиональной	психологические законы периодизации и	Вопросы по темам
деятельности	кризисов развития; психолого-	семинарских
индивидуальные,	педагогические технологии	занятий
возрастные и	индивидуализации обучения, развития,	Вопросы для
психофизиологическ	воспитания; психолого-педагогические	самоконтроля
ие особенности	основы учебной деятельности в части учета	Задания для
обучающихся. ИОПК - 6.3.	индивидуализации обучения. Умеет: использовать знания об	групповых и
		индивидуальных
Проводит совместно	1	проектов
с психологом и	1 1	Тестовые задания
другими	для планирования учебно-воспитательной работы; применять психолого-	Задания для контрольных работ
специалистами	педагогические технологии	1 -
психолого- педагогическую	_	докладов,
диагностику и	воспитания; составлять (совместно с	сообщений
составляет	психологом и другими специалистами)	Сообщении
психолого-	психолого и другими специалистами) психолого-педагогическую характеристику	
педагогическую	(портрет) личности обучающегося.	
характеристику	Владеет: действиями (навыками) учета	
(портрет) личности	особенностей развития обучающихся с	
обучающегося	особыми образовательными потребностями	
	в проведении индивидуальных	
	воспитательных мероприятий; действиями	
	(навыками) использования психолого-	
	педагогический технологий в	
	Termonorium D	1

профессиональной деятельности ДЛЯ индивидуализации обучения. развития. воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; (навыками) разработки действиями (совместно с другими специалистами) и реализации совместно родителями (законными программ представителями) ребенка; индивидуального развития действиями (навыками) понимания документации специалистов (психологов, дефектологов, логопедов и т.д.); действиями (навыками) разработки И реализации индивидуальных образовательных маршрутов, индивидуальных программ развития индивидуальноориентированных образовательных программ учетом личностных возрастных особенностей обучающихся.

ИПК-4.1. Подбирает и использует диагностический инструментарий учетом ведущих теоретических методологических положений современной психодиагностики. ИПК-4.2. Планирует и проводит диагностическое обследование, интерпретирует полученные результаты, определяя степень нарушений в речевом, психическом личностном развитии обучающихся

Знает: теорию, методологию вопросы к за психодиагностики, классификацию психодиагностических методов, их волности и ограничения, предъявляемые к ним требования; способы интерпретации и представления результатов психодиагностического обследования в самоконтроля соответствии с возрастом и вариантом нарушения.

Умеет: подбирать диагностический инструментарий адекватный цели и задачам исследования, соответствии индивидуальными возможностями обучающихся OB3; планировать проводить диагностическое обследование с использованием стандартизированного докладов, обработку инструментария, включая результатов.

Владеет навыками: использования диагностического инструментария при проведении обследования; определения степени нарушений в психическом и личностном развитии обучающихся

методологию Вопросы к зачету с оценкой их Вопросы по темам занятий ДЛЯ самоконтроля для групповых И индивидуальных проектов Тестовые задания Задания и контрольных работ Тематика сообщений

2. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДОСТИЖЕНИЯ ИНДИКАТОРОВ КОМПЕТЕНЦИЙ И ИХ ОЦЕНИВАНИЯ

Перечень	Виды учебной	Формы контроля и оценочные средства	Баллы
индикаторов	работы		
компетенций			
ИУК – 1.1.	Семинарские	Вопросы по темам семинарских занятий	10
ИУК – 1.2.	занятия	Тестовые задания	20
ИОПК – 6.1.			
ИОПК – 6.3.	Контрольный	Задания для контрольных работ	15
ИПК – 4.1.	срез		
ИПК – 4.2.	Презентация	Тематика докладов, сообщений	15
	доклада		
	Самостоятельн	Вопросы для самоконтроля	15
	ая работа	Задания для индивидуальных и групповых	15
	_	проектов	
	Зачет с оценкой	Вопросы к зачету с оценкой	10
Всего			100

3. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

3.1. Вопросы по темам семинарских занятий:

Тема 1 «Нарушение высших психических функций у детей с ДЦП»

- 1. Понятие нейропсихологическая диагностика. Основы ее проведения.
- 2. Особенности проведения нейропсихологического исследования у детей дошкольного и школьного возраста.
- 3. Специфика нарушения ВПФ у детей страдающих спастической диплегией.
- 4. Специфика нарушения ВПФ у детей страдающих гемипаретической формой ДЦП.
- 5. Специфика нарушения ВПФ у детей страдающих гиперкинетической формой ДЦП.
- 6. Какое значение имеют результаты нейропсихологического обследования для психолога и пелагога?

Тема 2 «Двигательные, речевые, интеллектуальные нарушения»

- 1. Нарушение двигательных функций.
- 2. Структура двигательного дефекта.
- 3. Нарушение работы мышечных схем. Формирование патологических поз.
- 4. Трудности формирования двигательных навыков.
- 5. Нарушение зрительно-моторной координации. Нарушение согласованности движения руки и глаза.
- 6. Сенсорные нарушения.
- 7. Речевые расстройства. Первичные и вторичные нарушения речи. Нарушение формирования артикуляции в раннем возрасте. Нарушения речи в раннем возрасте.
- 8. Дизартрии как основной вид речевых нарушений, особенности дизартрий при различных формах ДЦП. Алалии.
- 9. Нарушение интеллекта. Результаты исследований интеллекта по И.И. Мамайчук у детей с основными формами ДЦП среднего и старшего школьного возраста.

3.2. Задания для контрольных работ.

- 1. Специфика экспериментально-психологического обследования детей с ДЦП.
- 2. Психологическая коррекция познавательных процессов (памяти, мышления и т.д.), эмоционально-личностной сферы у детей с ДЦП.

- 3. Основные направления социализации детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата.
- 4. Особенности семей, имеющих детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Специфика формирования внутрисемейных отношений.
- 5. Система психокоррекционной работы с семьей ребенка с нарушениями функций опорнодвигательного аппарата.

3.3. Вопросы для самоконтроля:

- 1. Основные патогенные факторы, приводящие к развитию ДЦП.
- 2. Специфика формирования двигательных навыков у детей с ЦП.
- 3. Особенности формирования предпосылок письменной речи у детей с ЦП.
- 4. Особенности зрительно-моторной координации у детей с нарушениями ОДА.
- 5. Каким образом проявляется нарушения пространственного анализа и синтеза у детей с ЦП.
- 6. Опишите процесс структурообразования психических функций у детей с ЦП по И.И. Мамайчук.
- 7. Нарушения голоса у детей с ЦП.
- 8. Причины нарушения эмоционально-волевой сферы детей с ЦП.
- 9. Специфика организации ранней психологической диагностика детей с ЦП.
- 10. Каковы медицинские формы коррекции детей с ДЦП.
- 11. Каковы основные формы психологической коррекции детей с ДЦП.
- 12. Основные направления работы психолога с детьми с ДЦП в дошкольных учреждениях.
- 13. В чем вы видите специфику интеграции детей-инвалидов с ДЦП в общество.
- 14. Другая ортопедическая патология. Варианты, характеристика

3.4. Задания для групповых и индивидуальных проектов

- 1. Составьте таблицу основных этиологических факторов ДЦП в разные возрастные этапы возникновения заболевания
- 2. Проведите сравнительный анализ нарушений ВПФ у детей с различными формами ДЦП.
- 3. Обоснуйте преимущество использования результатов нейропсихологического исследования для составления коррекционных программ перед патопсихологическим.
- 4. Составьте нейропсихологические схемы обследования детей, больных церебральным параличом для:
 - дошкольного возраста;
 - младшего школьного возраста;
 - подросткового возраста.
- 5. Составьте схему дифференциации детей с церебральным параличом по возможностям обучения.
- 6. Анализ коррекционно-педагогической системы воспитания и обучения детей с церебральным параличом.
- 7. Подберите коррекционные упражнения по развитию восприятия в дошкольном возрасте (зрительного, пространственного кинестетического, слухового, тактильного).
- 8. Подберите коррекционные упражнения движений и действий в дошкольном возрасте.
- 9. Подберите коррекционные упражнения по развитию произвольного запоминания.
- 10. Подберите коррекционные упражнения по развитию мышления (наглядно-действенного, наглядно-образного, словесно-логического).
- 11. Проведите среди ваших знакомых опрос с целью выяснения их информированности о проблемах инвалидах
- 12. Опишите этапы развития предметно-практических действий у детей 1-го года жизни по Р.Я. Абрамович-Лехтман, сравните их с развитием у детей с ДЦП.

13. Составьте банки диагностических методик для экспериментально-психологического исследования детей с ДЦП в разные возрастные периоды

3.5. Примеры тестовых заданий (полная база тестовых заданий хранится на кафедре):

- 1. Факторами, предрасполагающими детей с двигательной недостаточностью к эмоциональному неблагополучию, являются все, кроме:
- А) неадекватные родительские установки
- Б) гармоничные отношения между родителями и ребенком
- В) дисгармоничный стиль семейного воспитания
- 2. При атонически-астатической форме ДЦП двигательные нарушения не проявляются в:
- А) нарушении равновесия тела в покое и при ходьбе
- Б) насильственных непроизвольных движениях
- В) несоразмерности, чрезмерности движений
- 3. При какой из форм ДЦП преобладает тяжелая степень умственной отсталости:
- А) атонически-астатическая форма ДЦП
- Б) спастическая диплегия
- В) гиперкинетическая форма ДЦП
- Г) двойная гемиплегия.
- 4. Появление дистонических атак у младенцев возможно на фоне:
- А) повышения мышечного тонуса
- Б) понижения мышечного тонуса
- В) при нормальном мышечном тонусе

5. Соотнесите степень тяжести двигательной патологии с характеристикой.

1. Тяжелая	А) они ходят самостоятельно, уверенно себя чувствуют и в			
степень	помещении, и на Улице; навыки самообслуживания			
	сформированы, но вместе с тем могут наблюдаться			
	патологические позы, нарушения походки, насильственные			
	движения			
2. Легкая	Б) большая часть детей может самостоятельно передвигаться			
степень	на ограниченное расстояние, они владеют навыками			
	самообслуживания, которые, однако, недостаточно			
	автоматизированы			
3. Средняя	В) не сформировано прямостояние и ходьба, захват и			
степень	удержание предметов, навыки самообслуживания; другие с			
	трудом передвигаются с помощью ортопедических			
	приспособлений и навыками самообслуживания владеют			
	частично			

3.6. Тематика докладов, сообщений

Тематика	Запись студента
	ФИ, группа
Деятельность службы психологического	
сопровождения детей с церебральным параличом в	
процессе школьного обучения	
Развитие системы государственной помощи детям с	
нарушениями функций опорно-двигательного	
аппарата	
Состояние готовности к обучению в школе детей с	
церебральным параличом	
Плюсы и минусы «включенного образования»	

обучающихся с нарушениями опорно-двигательного	
аппарата	
Специфика социальной адаптации и интеграции	
детей-инвалидов с ДЦП в общество	
История инклюзивного образования лиц с OB3 за	
рубежом	
Особенности семейного воспитания детей с	
нарушениями опорно-двигательного аппарата	
Психологические проблемы семей, воспитывающих	
детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
Специальные образовательные потребности детей с	
дцп.	
Развитие системы государственной помощи детям с	
нарушениями функций опорно-двигательного	
аппарата	
Психолого-педагогическое сопровождение детей с	
нарушениями опорно-двигательного аппарата в	
условиях инклюзивного образования	

3.7. Вопросы к экзамену:

- 1. История развития помощи лицам с физическими, в том числе двигательными недостатками.
- 2. Понятие «нарушения опорно-двигательного аппарата» (НОДА).
- 3. Причины нарушений НОДА.
- 4. Группы детей с нарушениями НОДА.
- 5. Определение ДЦП. Этиология и патогенез ДЦП.
- 6. Структура двигательного недостатка при ДЦП.
- 7. Общая характеристика основных клинических форм ДЦП.
- 8. Характеристика двойной гемиплегии
- 9. Характеристика спастической диплегии.
- 10. Атонически-астатическая форма ДЦП.
- 11. Геперкинетическая форма ДЦП.
- 12. Гемиплегическая форма ДЦП.
- 13. Основы проведения нейропсихологического обследования.
- 14. Характеристика нарушений гнозиса, праксиса при ДЦП.
- 15. Нарушения схемы тела, пространственных и временных представлений у детей с ДЦП.
- 16. Дизартрии как основной вид речевых нарушений.
- 17. Проявления алалического синдрома у детей с ДЦП.
- **18.** Сенсорные нарушения (нарушение зрительного, слухового, тактильного, кинестетического восприятия).
- 19. Нарушение интеллекта при ДЦП
- 20. Нарушение взаимодействия с окружающими у детей с ДЦП.
- 21. Особенности нарушения эмоционально-волевой сферы у детей с ДЦП.
- 22. Специфика экспериментально-психологического обследования детей с ДЦП.
- 23. Психологическая коррекция познавательных процессов (памяти, мышления и т.д.), эмоционально-личностной сферы у детей с ДЦП.
- 24. Основные направления социализации детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата.

- 25. Особенности семей, имеющих детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Специфика формирования внутрисемейных отношений.
- 26. Система психокоррекционной работы с семьей ребенка с нарушениями функций опорнодвигательного аппарата.
- 27. Психологические особенности детей, имеющих другую патологию опорно-двигательного аппарата.
- 28. Технология организации коррекционно-развивающей среды в организациях образования, здравоохранения и социальной защиты, осуществляющих коррекционно-педагогическую деятельность.
- 29. Общие вопросы организации психологического сопровождения детей с НОДА.
- 30. Взаимодействие психолога с другими специалистами в процессе психолого-педагогического сопровождения детей с НОДА.

4. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ИНДИКАТОРАМИ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

ИУК - 1.1. Осуществляет поиск, обработку и синтез информации для решения поставленных задач

ИУК - 1.2. Анализирует и выявляет проблемы в различных контекстах на основе системного подхода, современных научных методов и достижений

Неудовл.: не достигнут

Удовл. Пороговый уровень: Знает: принципы сбора информации; методики системного подхода для решения поставленных задач, допускает ошибки в их интерпретации.

Умеет: под непосредственным контролем педагога получать новые знания на основе анализа, синтеза и других теоретических методов.

Владеет: навыками научного поиска информации по заданному алгоритму; отдельными методами исследования проблем профессиональной деятельности.

Хорошо. Базовый уровень: Знает: принципы сбора, отбора и обобщения информации; методики системного подхода для решения поставленных задач

Умеет: получать новые знания на основе анализа, синтеза и других теоретических методов; собирать данные, относящиеся к профессиональной области.

Владеет: навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками по заданному алгоритму; отдельными методами исследования проблем профессиональной деятельности.

ИОПК - 6.1. Учитывает в профессиональной деятельности индивидуальные, возрастные и психофизиологические особенности обучающихся

ИОПК - 6.3. Проводит совместно с психологом и другими специалистами психологопедагогическую диагностику и составляет психолого-педагогическую характеристику (портрет) личности обучающегося

Неудовл.: не достигнут

Удовл. Пороговый уровень: Знает: психологические законы периодизации и кризисов развития; отдельные психолого-педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания; общие вопросы в области психолого-педагогических основ учебной леятельности.

Умеет: по готовой схеме использовать знания об особенностях развития обучающихся с особыми образовательными потребностями для планирования учебно-воспитательной работы; с помощью педагога применять психолого-педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания;

Владеет: отдельными действиями (навыками) учета особенностей развития обучающихся с особыми образовательными потребностями в проведении индивидуальных воспитательных мероприятий; действиями (навыками) использования психолого-педагогический технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; действиями (навыками) разработки (совместно с другими специалистами) и реализации совместно с родителями (законными представителями)

Хорошо. Базовый уровень: Знает: законы развития личности и проявления личностных свойств, психологические законы периодизации и кризисов развития; психологопедагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания; психологопедагогические основы учебной деятельности в части учета индивидуализации обучения.

Умеет: использовать знания об особенностях развития обучающихся с особыми образовательными потребностями для планирования учебно-воспитательной работы под контролем педагога; применять психолого-педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания; составлять по готовой схеме (совместно с психологом и другими специалистами) психолого-педагогическую характеристику (портрет) личности обучающегося.

Владеет: действиями (навыками) учета особенностей развития обучающихся с особыми образовательными потребностями в проведении индивидуальных воспитательных мероприятий; действиями (навыками) использования психолого-педагогический технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; действиями (навыками) разработки (совместно с другими специалистами) и реализации совместно с родителями (законными представителями) программ индивидуального развития ребенка.

Отлично. Высокий уровень: Знает: законы развития личности и проявления личностных свойств, психологические законы периодизации и кризисов развития; психолого-педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания; психолого-педагогические основы учебной деятельности в части учета индивидуализации обучения.

Умеет: использовать знания об особенностях развития обучающихся с особыми образовательными потребностями для планирования учебно-воспитательной работы; применять психолого-педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания; составлять (совместно с психологом и другими специалистами) психолого-педагогическую характеристику (портрет) личности обучающегося.

Владеет: действиями (навыками) учета особенностей развития обучающихся с особыми образовательными потребностями в проведении индивидуальных воспитательных мероприятий; действиями (навыками) использования психолого-педагогический технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; действиями (навыками) разработки (совместно с другими специалистами) и реализации совместно с родителями (законными представителями) программ индивидуального развития ребенка; действиями (навыками) понимания документации специалистов (психологов, дефектологов, логопедов и т.д.); действиями (навыками) разработки и реализации индивидуальных образовательных маршрутов, индивидуальных программ развития и индивидуально-ориентированных образовательных программ с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся.

ИПК-4.1. Подбирает и использует диагностический инструментарий с учетом ведущих теоретических и методологических положений современной психодиагностики.

ИПК-4.2. Планирует и проводит диагностическое обследование, интерпретирует полученные результаты, определяя степень нарушений в речевом, психическом и личностном развитии обучающихся

Неудовл.: не достигнут

Удовл. Пороговый уровень: Знает: теорию психодиагностики, классификацию психодиагностических методов, способы интерпретации и представления результатов психодиагностического обследования, допускает ошибки в их классификации и интерпретации.

Умеет: только с помощью педагога подбирать диагностический инструментарий адекватный цели и задачам исследования; по заданному алгоритму планировать и проводить диагностическое обследование с использованием стандартизированного инструментария, включая обработку результатов.

Владеет навыками: использования диагностического инструментария при проведении обследования по готовой схеме.

Хорошо. Базовый уровень: Знает: теорию, методологию психодиагностики, классификацию психодиагностических методов, их возможности и ограничения, предъявляемые к ним требования; ограниченное количество способов интерпретации и представления результатов психодиагностического обследования.

Умеет: под контролем педагога подбирать диагностический инструментарий адекватный цели и задачам исследования, в соответствии с индивидуальными возможностями обучающихся с ОВЗ; по заданному алгоритму планировать и проводить диагностическое обследование с использованием стандартизированного инструментария, включая обработку результатов.

Владеет навыками: использования диагностического инструментария при проведении обследования; определения степени нарушений в психическом и личностном развитии обучающихся.

Отлично. Высокий уровень: Знает: теорию, методологию психодиагностики, классификацию психодиагностических методов, их возможности и ограничения, предъявляемые к ним требования; способы интерпретации и представления результатов психодиагностического обследования в соответствии с возрастом и вариантом нарушения.

Умеет: подбирать диагностический инструментарий адекватный цели и задачам исследования, в соответствии с индивидуальными возможностями обучающихся с ОВЗ; планировать и проводить диагностическое обследование с использованием стандартизированного инструментария, включая обработку результатов.

Владеет навыками: использования диагностического инструментария при проведении обследования; определения степени нарушений в психическом и личностном развитии обучающихся.