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 ТЯЖЕЛЫМИ И МНОЖЕСТВЕННЫМИ НАРУШЕНИЯМ РАЗВИТИЯ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Код, направление подготовки: 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

Профиль: Форма контроля на курсе Дошкольная дефектология экзамен 4

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: заочная

Общая трудоемкость (час / з.ед):

108/3

Программу составила: Соколовская Т.А., старший преподаватель

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

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ:

Цель: расширение теоретических знаний будущих педагогов-дефектологов в области специальной психологии, повышение уровня их профессиональной подготовки.

Задачи:

- создать у студентов целостное представление о различных нарушениях развития, в том числе тяжелых и множественных;
- раскрыть методологические, научно-теоретические основы проблемы психического развития при сложных и множественных нарушениях развития;
- познакомить студентов с современной педагогической классификацией детей со сложными (комплексными) нарушениями развития, с особенностями психического и личностного развития, принципами психолого-педагогической диагностики, спецификой психокоррекционной работы в условиях специальных учреждений и в семье.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:

2.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Педагогика

Психология

Специальная психология

Специальная педагогика

Психология детей с нарушением слуха

Психология детей с нарушением зрения

2.2. Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Психолого-педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса

3. КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

- УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
- ПК-6. Способен к организации и проведению научных прикладных исследований в области дошкольной дефектологии

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ОБУЧАЮЩИМСЯ:

Индикаторы достижения	Результаты сформированности компетенции по				
компетенции	дисциплине				
ИУК - 1.1. Ставит и	Знает: приемы анализа поставленной задачи как				
анализирует задачу, выделяя ее	системы, способы поиска информации, алгоритм				
базовые составляющие	поисковой и аналитической работы с разными типами				
ИУК - 1.2. Осуществляет поиск,	информации, способы формирования ресурсно-				
обработку, анализ и синтез	информационной базы различного типа;				
информации для решения	Умеет: выявлять составляющие элементы задачи и				
поставленных задач	связи между ними, производить первичную обработку				
	и систематизацию новой информации, избирать				
	адекватные задачам исследовательские процедуры,				
	обеспечивающие получение достоверных				
	теоретических и эмпирических данных; критически				
	оценивать принятые решения, находить творческое				

применение известных форм и приемов при решении поставленных задач; выделять в рамках выбранного подхода новые задачи, подлежащие дальнейшей детальной разработке и способы их решения Владеет: приемами поиска вариантов решения поставленной задачи в контексте системного подхода на основе доступных источников ИПК-6.1 Обладает Знает: современные научные проблемы специального широким образования, детей с OB3, технологии планирования, спектром научных знаний и представлений о современных проведения научных исследований в области психологопроблемах педагогического сопровождения детей с нарушениями научных образования, развития, анализа и оценки результатов исследования, специального логопедического методы обработки данных и интерпретационные сопровождения лиц с ОВЗ, в методы, способы представления результатов психологотом числе лиц с нарушением педагогических исследований в области психологопедагогического сопровождения детей с ОВЗ. речи ИПК-6.2. Организует Умеет: осуществлять анализ литературных источников, исследование нормативно-правовых документов и иных источников проводит В области психологоинформации по проблеме психолого-педагогического педагогического исследования; осуществлять выбор методов, методик, сопровождения детей с ОВЗ соответствующих исследовательским задачам; отбирать ИПК-6.3. Осуществляет методы обработки данных; осуществлять детальный анализ, обработку обработку полученных диагностических данных. диагностических Владеет навыками: анализа литературных источников, полученных данных, интерпретируя нормативно-правовых актов И иных источников результаты обследования. информации; организации и проведения психолого-ИПК-6.4. Представляет педагогических исследований в области психологорезультаты исследования в педагогического сопровождения лиц с ОВЗ, анализа диагностических данных, интерпретации результатов области психологопедагогического обследования. Навыками представления результатов сопровождения детей с ОВЗ в исследования в виде научных отчетов, докладов, презентаций.

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

виле

научных

докладов, презентаций.

отчетов.

Профиль	Курс Всего часов		Ко	личество	часов по	видам уч	ебной раб	боты
		incob	Лек.	Практ.	Лаб.	КСР	Сам. работа	Экзаме н
Дошкольная дефектология	4	108	6	6	0	2	85	9
Итого		108	6	6	0	2	85	9

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

]	Количест	во часо	В
Nº	Раздел / Тема	Содержание	Лекц.	Практ.	Лаб.	Сам. работа
		Kypc 4				
		ические основы изучения сложных наруи			1	
1.1.	Актуальные проблемы диагностики сложных нарушений	Особенности классификации единичных и комплексных нарушений у детей. Классификация по сочетанию видов нарушений у одного ребёнка. Классификация по времени наступления нарушений в развитии. Классификация по возрасту ребёнка, в котором возникли нарушения в развитии. Классификация по потенциальным возможностям в развитии ребёнка. Классификация по структуре нарушений в развитии. Значение классификации в проведении обследования и выборе методов коррекционной работы с детьми, имеющими сложную структуру дефекта.	2	0	0	22
	2. Особенности п	исихического развития детей с тяжелыл нарушениями развития	ии и мн	ожеств	енным	и
2.1.	Психологические особенности детей со сложными недостатками развития при нарушениях зрения и слуха, слуха и интеллекта, зрения и интеллекта, опорнодвигательного аппарата и интеллекта.	Специфические особенности психического развития при нарушениях зрения и слуха, слуха и интеллекта, зрения и интеллекта, опорнодвигательного аппарата и интеллекта. Профессиональная компетентность специалистов, работающих с детьми со сложной структурой дефекта. Перспективные направления развития коррекционной педагогики.	2	2	0	22
2.2.	Организация психологической помощи детям со сложными дефектами; работа с семьей.	Особенности родительского отношения к ребёнку со сложной структурой дефекта. Предупреждение различных искажений родительского отношения к ребёнку с комплексными дефектами. Психокоррекционная работа с семьями, воспитывающими проблемного ребёнка. Формы организационной работы с родителями, имеющими детей с комплексными дефектами. Медикосоциальная профилактика и ранняя помощь семье.	2	2	0	21
2.3.	Проблемы обучения, воспитания и социальной адаптации лиц со сложными	Проблемы обучения, воспитания и социальной адаптации детей с ТМНР. Система образовательных и воспитательных учреждений для детей с комплексными дефектами в развитии. Формы организации специального	0	2	0	22

Ī	Итого		6	6	0	96
	Экзамен					9
	нарушений					
	вторичных	вторичных нарушений.				
	профилактика	структурой дефекта. Профилактика				
	дефектами;	обучения и воспитания детей со сложной				

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--i1abbnckbmc19fb.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. Аудио, -видеоаппаратура.

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ:

Проведение лекционных занятий по дисциплине основывается на активном методе обучения, при которой учащиеся не пассивные слушатели, а активные участники занятия, отвечающие на вопросы преподавателя. Вопросы преподавателя нацелены на

активизацию процессов усвоения материала. Преподаватель заранее намечает список вопросов, стимулирующих ассоциативное мышление и установления связей с ранее освоенным материалом. Практические занятия преподаются в виде деловых игр и тренингов на основе реализации метода обучения действием: преподаватель обозначает проблемную область, ставит задачу. Студенты сначала самостоятельно ищут решение поставленных задач, затем производится разбор ситуаций и совместно с преподавателем вырабатывается подходы к решению такого класса задач. Индивидуальные задания по изучения теоретического теме дисциплины выполняются после материала самостоятельно, в течение семестра, дорабатываются до требуемого уровня посредством консультаций с преподавателем. Рейтинговая оценка студентов осуществляется на основе заданий преподавателя в ходе практических занятий и индивидуальных заданий.

Каждая тема включает в себя теоретический материал, практические задания, вопросы для повторения. В курсе используются такие методы обучения, как: эвристические беседы, дебаты, проблемные задания, деловые и ролевые игры, творческие задания, тренинговая деятельность, групповая работа и т.д.

Выполнение контрольной работы по данной дисциплине является формой рубежного контроля и направлено на формирования: - умение работать с научнометодической литературой; - знаний по выбранной для изучения проблематике; - умения логически выстраивать материал в содержательной части работы; - умения грамотно оформлять результаты самостоятельной работы. Контрольная работа представляется в виде аналитической записки. Выбор темы для написания контрольной работы осуществляется самостоятельно в рамках тематики, представленной в перечне вопросов к зачету. Аналитическая записка — документ, содержащий обобщенный материал о какихлибо исследованиях. Целью написания аналитической записки, как правило, есть визуализация, формулирование проблемы или концепции, а также формулирование выводов. Обязательно предложение вариантов решения проблем(ы), которые базируются на доступной информации. Жестких требований к структуре или объему аналитической записки не предъявляется. Базовый вариант структуры аналитической записки может состоять из следующих частей: Аннотация - в аннотации кратко излагается суть содержания документа, причины и обстоятельства его появления, цели и задачи объекта, методы исследования, обоснование и полученные результаты. Каждый из этих параметров начинается с абзаца. В аннотации указываются используемые источники информации. Размер аннотации не должен превышать 2/3 страницы формата А4.

Содержание - включает в себя наименования всех структурных частей документа с указанием номеров страниц, на которых размещается начало каждой части. Введение включает в себя несколько составных частей, которые не выделяются подзаголовками, но присутствуют в обязательном порядке. Введение включает в себя постановку проблемы (то есть ее предназначение, характеристику основных методологических принципов при ее изучении, четко сформулированную цель, причины и основания исследования, круг вопросов, подлежащих рассмотрению). Разъясняется, какая методика использовалась при обработке информации. Основная часть - излагается суть исследования. В логической последовательности дается изложение исследуемых вопросов темы (выделенных, как правило, в подразделы) на основе самостоятельного изучения источников и привлечения, где это необходимо, исследовательской и иной литературы. Поэтапный анализ и обобщения. Выдвижение гипотез, версий и их обоснование. Состоит из разделов и подразделов. Заключение - в конце Аналитической записки должны быть обязательно Выводы, Прогноз и Предложения (Рекомендации). Строятся они на основании результатов анализа материалов, приводимых в разделах, но не повторяют их, а обобщают. Основные требования к выводам: - непротиворечивость и жесткая логическая взаимосвязь с основным текстом подраздела; - отсутствие прямых повторений текста раздела; - недопустимость выводов, не обоснованных основным текстом; - выводы должны характеризовать рассматриваемый период или явление; - в обязательном порядке

выводы должны содержать общие прогнозные оценки протекания процессов на ближайшую перспективу; - подводится общий итог исследований по указанной тематике; - текст выводов должен быть краток. Вводные и заключительные части выделяются курсивом. Объем итогового заключения не должен превышать одной страницы. Подпись в конце Аналитической записки, под выводами и предложениями должна быть отметка об исполнителе, включающая в себя ответственных исполнителей данного документа. Список использованных источников и литературы, составляется обязательно. Приложения - приобщаются подробные различные таблицы, графики, условные обозначения, глоссарий, а также иная второстепенная информация, дополняющая основную часть документа. Рекомендации по написанию аналитической записки

Весь текст аналитической записки должен быть направлен на достижение цели. Целей может быть несколько, но лучше, чтобы их было немного, еще лучше — одна. При подготовке документа необходимо использовать имеющиеся методики сбора информации и сопоставления фактов. Факт как таковой содержит в себе недостаточно смысла, если его не рассматривать в сочетании с некоторыми другими фактами или не указать на его значение. Текст аналитической записки должен быть понятен, научные термины, выражения, которые используются при исследовании той или иной проблемы необходимо заменять понятиями для широкой аудитории. В случае невозможности их заменить иными, они могут быть оставлены, но обязательно приводиться в приложении и раскрываться подробно. Общий размер аналитической записки, без приложения должен быть не более 7-12 страниц. Основные разделы аналитической записки начинают каждый раз с новой страницы. При использовании электронных документов, с разными стилями изложения, шрифтов и т. п. необходимо обязательно переформатировать и привести данные к тем техническим характеристикам, которые приняты. Для презентаций аналитическую записку при необходимости следует переплести в папку-скоросшиватель и оформить текст, графики и диаграммы в цвете. Аналитическая записка должна быть тщательно выверена студентом и подписана им, а затем передана на проверку. Требования к оформлению: Работа выполняется компьютерным набором на одной стороне листа формата А4. Минимальная высота шрифта 1,8 мм (преимущественно используется шрифт TimesNewRoman). 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. 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. 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 ОВЗ)

Специальные условия обучения в АлтГПУ определены «Положением об 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

обучения материалов, специальных технических средств 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 ОВЗ 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 занятиях уделяется повышенное дополнительно. Ha внимание 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 наглядного материала, сопровождающего текст лекции, 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 тяжелыми и множественными нарушениями развития

Кафедра: Специальной педагогики и психологии

Тип	Книга	Количе ство
Основная	Дошкольное воспитание и обучение детей с комплексными нарушениями [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов дефектологических и психолого-педагогических факультетов вузов / [Л. А. Головчиц и др.]; под ред. Л. А. Головчиц. — Москва: Логомаг, 2015. — 266 с. — URL: http://www.iprbookshop.ru/77035.html.	9999
Основная	Специальная психология: учебное пособие [для студентов вузов для направлении подготовки бакалавров (216 - "Психология") / Л. М. Шипицына и др.]; под ред. Л. М. Шипицыной — Санкт-Петербург: Речь, 2013. — 252 с.: ил.	298
Дополнит ельная	Бенилова С. Ю. Дошкольная дефектология. Ранняя комплексная профилактика нарушений развития у детей (современные подходы) [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов / С. Ю. Бенилова. — Москва: ПАРАДИГМА, 2012. — 312 с. — URL: http://www.iprbookshop.ru/13030.	9999
Дополнит ельная	Жигорева М. В. Дети с комплексными нарушениями в развитии: педагогическая помощь: учебное пособие для студентов вузов / М. В. Жигорева. — М.: Академия,	35
Дополнит ельная	Пилипчук Л. С. Психокоррекционные технологии для детей с проблемами в развитии [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие [для студентов вузов] / Л. С. Пилипчук; Алтайская государственная педагогическая академия. — Барнаул: АлтГПА, 2012. — 38 с. — URL: http://library.altspu.ru/ac/pilipchuk.pdf.	9999
Дополнит ельная	Ридецкая О. Г. Специальная психология [Электронный ресурс]: учеоно-практическое пособие / О. Г. Ридецкая. — Москва: Евразийский открытый институт, 2011. — 352 с. LIRL: http://www.iprbookshop.ru/10839.	9999
Дополнит ельная	Специальная психология: учебное пособие для студентов дефектологических факультетов высших педагогических учебных заведений / [В. И. Лубовский и др.]; под ред. В. И. Лубовского. — Москва: Академия, 2005. — 461 с.	90

	1	Actro			Согласовано:
Преподаватель	OP 13	Coro	io forces	1. A.	(подпись, И.О. Фамилия)
8		HAYYAL	Ro Cypra	uter	(подпись, И.О. Фамилия)
Заведующий кафедро	1	BUDGE THE CK	ARIS AN	Sausous	—) (подпись, И.О. Фамилия)
Отдел книгообеспечен	нности НПБ Алті	CKA	121	- Comment	
		\$ 00 # "13TNJ	385		

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

ПСИХОЛОГИЯ ДЕТЕЙ С ТЯЖЕЛЫМИ И МНОЖЕСТВЕННЫМИ НАРУШЕНИЯМИ РАЗВИТИЯ

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Код, направление подготовки: 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

Профиль: Форма контроля на курсе

Дошкольная дефектология

экзамен 4

Квалификация:

бакалавр

Форма обучения:

заочная

Разработчик: Соколовская Т.А., старший преподаватель кафедры специальной педагогики и психологии

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 КОМПИТЕНЦИЙ С УКАЗАНИЕМ ФОРМ КОНТРОЛЯ И СРЕДСТВ ОЦЕНИВАНИЯ

Индикаторы	Результаты обучения	Формы контроля
сформированности		и оценочные
компетенций ИУК - 1.1. Ставит и	Знать: приемы анализа поставленной	средства
анализирует задачу,	Знать: приемы анализа поставленной задачи как системы, способы поиска	Вопросы к экзамену
выделяя ее базовые	информации, алгоритм поисковой и	Вопросы по темам
составляющие	аналитической работы с разными типами	семинарских
ИУК - 1.2.	информации, способы формирования	занятий
Осуществляет поиск,	ресурсно-информационной базы	Тестовые задания
обработку, анализ и	различного типа;	
синтез информации	Уметь: выявлять составляющие элементы	Вопросы по темам
для решения	задачи и связи между ними, производить	семинарских
поставленных задач	первичную обработку и систематизацию	занятий
	новой информации, избирать адекватные	Вопросы для
	задачам исследовательские процедуры,	самоконтроля
	обеспечивающие получение достоверных	Тематика
	теоретических и эмпирических данных; критически оценивать принятые решения,	докладов, сообщений
	находить творческое применение	СОООЩЕНИИ
	известных форм и приемов при решении	
	поставленных задач; выделять в рамках	
	выбранного подхода новые задачи,	
	подлежащие дальнейшей детальной	
	разработке и способы их решения	
	Владеть: приемами поиска вариантов	Вопросы к
	решения поставленной задачи в контексте	семинарскому
	системного подхода на основе доступных	занятию
	источников	Задания
ипи с 1	2	контрольных работ
ИПК-6.1 Обладает	Знать: современные научные проблемы специального образования, детей с ОВЗ,	Вопросы к
широким спектром научных знаний и	1	Вопросы по темам
представлений о	научных исследований в области психолого-	семинарских
современных научных	педагогического сопровождения детей с	занятий
проблемах	нарушениями развития, анализа и оценки	Тестовые задания
специального	результатов исследования, методы	
образования,	обработки данных и интерпретационные	
психолого-	методы, способы представления результатов	
педагогического	психолого-педагогических исследований в	
сопровождения лиц с	области психолого-педагогического	
ОВЗ, в том числе лиц	сопровождения детей с ОВЗ.	
с нарушением слуха		
и проводит		
и проводит исследование в	Уметь: осуществлять анализ литературных	Вопросы по темам
области психолого-	источников, нормативно-правовых	семинарских
педагогического	документов и иных источников информации	занятий
сопровождения лиц с	по проблеме психолого-педагогического	Тематика
1	Temporary memorary medical med	

ОВЗ, в том числе лиц с нарушением речи ИПК-6.3. Осуществляет детальный анализ, обработку полученных диагностических	исследования; осуществлять выбор методов, методик, соответствующих исследовательским задачам; отбирать методы обработки данных; осуществлять анализ, обработку полученных диагностических данных.	
данных, интерпретируя результаты обследования. ИПК-6.4 Представляет результаты исследования в области психологопедагогического сопровождения лиц с ОВЗ, нарушением речи в виде научных отчетов, докладов, презентаций.	Владеть: навыком анализа литературных источников, нормативно-правовых актов и иных источников информации; организации и проведения психолого-педагогических исследований в области психолого-педагогического сопровождения лиц с ОВЗ, анализа диагностических данных, интерпретации результатов обследования. Навыками представления результатов исследования в виде научных отчетов, докладов, презентаций.	семинарскому занятию

2. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДОСТИЖЕНИЯ ИНДИКАТОРОВ КОМПЕТЕНЦИЙ И ИХ ОЦЕНИВАНИЯ

Перечень	Виды учебной	Формы контроля и оценочные средства	Баллы			
индикаторов	работы					
компетенций						
	Kypc 4					
ИУК – 1.1.	Лекционные	Вопросы для самоконтроля	20			
ИУК - 1.2.	занятия					
ИУК – 1.1.	Семинарские	Вопросы по темам семинарских занятий	40			
ИУК - 1.2.	занятия	Тематика докладов, сообщений				
ИПК – 6.1.		Тестовые задания				
ИПК – 6.2.		Задания контрольных работ				
ИПК – 6.3.						
ИПК – 6.4.						
ИУК – 1.1.	Контрольный	Тестовые задания	20			
ИУК - 1.2.	срез	Задания контрольных работ				
ИПК – 6.3.						
ИПК – 6.1.						
ИПК – 6.4.						
ИУК – 1.1.	Самостоятельн	Задания контрольных работ	10			
ИУК - 1.2.	ая работа					
ИПК – 6.2.						
ИПК – 6.3.						
ИПК – 6.4.						

УК – 1.1	Экзамен	Вопросы к экзамену	10
ИУК – 1.2			
ИПК – 6.2.			
ИПК – 6.3.			
ИПК – 6.4.			
Всего			100

3. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Курс 4

3.1. Вопросы по темам семинарских занятий:

Тема 1. Соотношение понятий "дети со сложными недостатками развития" и "сложная структура дефекта психического развития".

Понятия «сложный дефект», «дети со сложными недостатками развития», «сложная структура дефекта психического развития» и их соотношение. Особенности классификации единичных и комплексных нарушений у детей. Классификация по сочетанию видов нарушений у одного ребёнка. Классификация по времени наступления нарушений в развитии. Классификация по возрасту ребёнка, в котором возникли нарушения в развитии. Классификация по потенциальным возможностям в развитии ребёнка. Классификация по структуре нарушений в развитии. Значение классификации в проведении обследования и выборе методов коррекционной работы с детьми, имеющими сложную структуру дефекта.

Тема 2. Многообразие сложных дефектов. Этиология сложных дефектов. Проблемы психологического изучения и дифференциальной диагностики детей данной категории

Эндогенные и экзогенные факторы, влияющие на развитие ребёнка. Нозологические варианты этиологии комплексных нарушений в развитии у детей. Врождённые формы патологии. Влияние инфекционных заболеваний на возникновение сложных нарушений развития у детей. Нарушения в развитии при глубокой недоношенности.

Тема 3. Психологические особенности детей со сложными недостатками развития при нарушениях зрения и слуха, слуха и интеллекта, зрения и интеллекта, опорнодвигательного аппарата и интеллекта

Психолого-педагогическая характеристика детей с комплексным дефектом. Особенности развития слепоглухих детей. Характеристика детей с нарушением интеллекта и слуха. Характеристика детей с нарушением интеллекта и зрения. Характеристика детей с нарушением интеллекта и нарушениями опорно-двигательного аппарата.

Тема 4. Организация психологической помощи детям со сложными дефектами; работа с семьей

Система образовательных и воспитательных учреждений для детей с комплексными дефектами в развитии. Формы организации специального обучения и воспитания детей со сложной структурой дефекта. Программное обеспечение обучения и воспитания детей с комплексными дефектами. Техническое оснащение специальных коррекционных учебных заведений. Профессиональная компетентность специалистов, работающих с детьми со сложной структурой дефекта. Перспективные направления развития коррекционной педагогики. Воспитание и обучение детей с комплексными дефектами в семье. Особенности родительского отношения к ребёнку со сложной структурой дефекта. Предупреждение различных искажений родительского отношения к ребёнку с комплексными дефектами. Психокоррекционная работа с семьями, воспитывающими проблемного ребёнка. Формы организационной работы с родителями, имеющими детей с комплексными дефектами. Медико-социальная профилактика и ранняя помощь семье.

Тема 5. Проблемы обучения, воспитания и социальной адаптации лиц со сложными дефектами; профилактика вторичных нарушений

Цель, задачи, содержание и организация коррекционно-педагогической работы с детьми, имеющими комплексные нарушения в развитии. Комплексное взаимодействие специалистов разного профиля и родителей в организации коррекционной работы. организация коррекционной работы: комплекснодиагностической, коррекционно- диагностической, коррекционно-педагогической. Социальная реабилитация детей с комплексными дефектами в развитии. Организация реабилитационной и абилитационной работы с детьми, имеющими комплексные дефекты, в России и за рубежом. Социальная и правовая защита детей-инвалидов, имеющих комплексные дефекты. Социальная работа с семьями, в которых имеются дети с комплексными дефектами. Законополагающие документы, регламентирующие права Проблемы обучения, воспитания, профессионального образования и социокультурной адаптации лиц с ограниченной трудоспособностью.

3.2. Тестовые задания:

Выбрать один правильный ответ.

- 1. Что такое комплексный дефект?
- А) сочетание двух или более психофизических нарушений у одного ребёнка;
- Б) поражение нескольких функций внутри одной системы;
- В) стойкая социальная дезадаптация;
- Г) отсутствие возможности воспринимать информацию.
- 2. Какой термин не является синонимом термина «комплексный дефект?
- А) сложные нарушения;
- Б) сочетанная патология;
- В) системные нарушения;
- Г) комбинированные нарушения.
- 3. К какому нозологическому варианту этиологии можно отнести нарушения слуха и зрения у ребёнка с глубокой недоношенностью?
 - А) один дефект имеет генетический фактор, а другой экзогенный;
- Б) оба дефекта представляют собой разные симптомы одного и того же наследственного синдрома или заболевания;
 - В) оба дефекта возникли в результате одного и того же экзогенного фактора;
 - Г) оба дефекта обусловлены разными экзогенными факторами.
- 4. К какому нозологическому варианту этиологии можно отнести нарушение интеллекта, наступившее после перенесённого менингита, а нарушение движений после травмы?
 - А) один дефект имеет генетический фактор, а другой экзогенный;
- Б) оба дефекта представляют собой разные симптомы одного и того же наследственного синдрома или заболевания;
 - В) оба дефекта возникли в результате одного и того же экзогенного фактора;
 - Г) оба дефекта обусловлены разными экзогенными факторами.
- 5. К какому нозологическому варианту этиологии можно отнести нарушение слуха и зрения у ребёнка с синдромом Ушера?
 - А) один дефект имеет генетический фактор, а другой экзогенный;
- Б) оба дефекта представляют собой разные симптомы одного и того же наследственного синдрома или заболевания;
 - В) оба дефекта возникли в результате одного и того же экзогенного фактора;
 - Г) оба дефекта обусловлены разными экзогенными факторами.

3.3. Задания контрольных работ:

1. Составьте хронологическую таблицу исследований в области тифлосурдопсихологии.

Период	Ф.И.О.исследователя	Тема исследования	Труды

2. Подготовьте доклад на тему «Особенности психического развития детей, имеющих сложные нарушения развития».

3.4. Вопросы для самоконтроля:

- 1. Объясните различие между понятиями сложный дефект и осложнённый дефект.
- 2. Каких детей принято относить к категории детей с комплексными дефектами?
- 3. Какие причины могут привести к сложным нарушениям развития у детей?
- 4. Расскажите о классификации комплексных нарушений развития у детей.
- 5. Сравните подходы к классификации единичных и комплексных нарушений у детей.
- 6. Какой вид комплексных нарушений в развитии детей является наиболее изученным? История обучения слепоглухих.
- 7. Охарактеризуйте особенности ощущений и восприятия у слепоглухих.
- 8. Какими причинами можно мотивировать отставание в развитии слепоглухих детей? Каковы методы работы с этими детьми?
- 9. Какие существуют основные направления психолого-педагогического сопровождения развития ребёнка с комплексными нарушениями?
- 10. Какие виды средств общения можно развивать у детей с комплексными нарушениями в развитии?
- 11. Охарактеризуйте принципы выбора учебного заведения и программы обучения и воспитания детей с комплексными нарушениями в развитии?
- 12. Какие специальные программы обучения и воспитания детей с комплексными нарушениями в развитии вы знаете?
- 13. Какие цели и задачи решают педагоги-дефектологи, обучающие детей с комплексными нарушениями в развитии?
- 14. Какие коррекционные методы и приёмы используют при обучении детей с комплексными нарушениями в развитии?
- 15. Каким образом осуществляется реабилитация детей, имеющих комплексные нарушения в развитии?
- 16. Какую социальную защиту имеют семьи, в которых имеются дети-инвалиды с комплексными нарушениями в развитии?
- 17. Какие особенности отношения к ребёнку с комплексными нарушениями в развитии существуют в семье?
- 18. Чем вызвана вероятность ущербного развития личности ребёнка с комплексными нарушениями в развитии?
- 19. Какова взаимосвязь первичных и вторичных отклонений в развитии ребенка с комплексными дефектами?
- 20. Какое значение имеет оказание ранней помощи детям с комплексными дефектами?
- 21. Каковы современные приоритеты в развитии системы специального образования?
- 22. Каковы причины увеличения количества детей с комплексными дефектами?
- 23. Расскажите о модульной организации коррекционной работы с детьми, имеющими комплексные дефекты.
- 24. Какие существуют формы и методы работы с семьей, в которой растет ребенок с комплексными дефектами?
- 25. Каковы перспективы получения образования и профессиональной подготовки у подростков с комплексными нарушениями.

3.5. Тематика докладов, сообщений:

Темы сообщений	Запись студента ФИ, группа
Классификация комплексных дефектов в развитии ребёнка	
Этиология комплексных дефектов в развитии ребёнка.	
Особенности развития детей с комплексными дефектами в	
развитии.	
Образование и воспитание детей с комплексными дефектами	
в развитии.	
Коррекционно-педагогическая работа с детьми, имеющими	
комплексные дефекты в развитии.	
Социальная реабилитация детей с комплексными дефектами	
в развитии.	
Воспитание и обучение детей с комплексными дефектами в	
семье.	
Синдром Ушера	
Организация обучения слепоглухих детей за рубежом.	
Деятельность Перкинс школы для слепоглухих детей	
Психологическая поддержка родителей слепоглухих детей	
Психолого-педагогическое сопровождение слепоглухих	
детей	

3.6. Вопросы к экзамену:

- 1. Развитие взглядов на особенности психического развития детей с комплексными (сложными) нарушениями.
- 2. Этиология комплексных (сложных) нарушений. Понятие «комплексный (сложный) дефект».
- 3. Проблема дифференциальной диагностики детей с комплексными дефектами развития.
- 4. Понятие об осложненном нарушении развития.
- 5. Сложность структуры аномального развития ребенка, различение первичных нарушений и вторичных отклонений.
- 6. Причины возникновения нарушений в развитии.
- 7. Психолого-педагогическая характеристика детей с комплексным дефектом.
- 8. Особенности развития слепоглухих детей.
- 9. Характеристика детей с нарушением интеллекта и слуха.
- 10. Характеристика детей с нарушением интеллекта и зрения.
- 11. Характеристика детей с нарушением интеллекта и нарушениями опорнодвигательного аппарата
- 12. Особенности родительского отношения к ребёнку со сложной структурой дефекта.
- 13. Предупреждение различных искажений родительского отношения к ребёнку с комплексными дефектами.
- 14. Психокоррекционная работа с семьями, воспитывающими проблемного ребёнка.
- 15. Формы организационной работы с родителями, имеющими детей с комплексными дефектами.
- 16. Медико-социальная профилактика и ранняя помощь семье.

- 17. Система образовательных и воспитательных учреждений для детей с комплексными дефектами в развитии. Формы организации специального обучения и воспитания детей со сложной структурой дефекта.
- 18. Программное обеспечение обучения и воспитания детей с комплексными дефектами. Техническое оснащение специальных коррекционных учебных заведений. Профессиональная компетентность специалистов, работающих с детьми со сложной структурой дефекта.
- 19. Перспективные направления развития коррекционной педагогики.
- 20. Цель, задачи, содержание и организация коррекционно-педагогической работы с комплексные нарушения В развитии. Комплексное детьми, имеющими взаимодействие специалистов разного профиля и родителей в организации коррекционной работы. Модульная организация коррекционной комплексно- диагностической, коррекционно-диагностической, коррекционнопедагогической.
- 21. Объясните различие между понятиями сложный дефект и осложнённый дефект.
- 22. Каких детей принято относить к категории детей с комплексными дефектами?
- 23. Какие причины могут привести к сложным нарушениям развития у детей?
- 24. Расскажите о классификации комплексных нарушений развития у детей.
- 25. Сравните подходы к классификации единичных и комплексных нарушений у детей.
- 26. Какой вид комплексных нарушений в развитии детей является наиболее изученным? История обучения слепоглухих.
- 27. Охарактеризуйте особенности ощущений и восприятия у слепоглухих.
- 28. Какими причинами можно мотивировать отставание в развитии слепоглухих детей? Каковы методы работы с этими детьми?
- 29. Какие существуют основные направления психолого-педагогического сопровождения развития ребёнка со сложным нарушением?
- 30. Какие виды средств общения можно развивать у детей с комплексными сложными нарушениями в развитии?
- 31. Охарактеризуйте принципы выбора учебного заведения и программы обучения и воспитания детей с комплексными нарушениями в развитии?
- 32. Какие специальные программы обучения и воспитания детей с комплексными нарушениями в развитии вы знаете?
- 33. Какие цели и задачи решают педагоги-дефектологи, обучающие детей со сложными нарушениями в развитии?
- 34. Какие коррекционные методы и приёмы используют при обучении детей с комплексными нарушениями в развитии?
- 35. Каким образом осуществляется реабилитация детей, имеющих комплексные нарушения в развитии?
- 36. Какую социальную защиту имеют семьи, в которых имеются дети-инвалиды с комплексными нарушениями в развитии?
- 37. Какие особенности отношения к ребёнку с комплексными нарушениями в развитии существуют в семье?
- 38. Чем вызвана вероятность ущербного развития личности ребёнка с комплексными нарушениями в развитии?
- 39. Какова взаимосвязь первичных и вторичных отклонений в развитии ребенка с комплексными дефектами?
- 40. Какое значение имеет оказание ранней помощи детям с комплексными дефектами?
- 41. Каковы современные приоритеты в развитии системы специального образования?
- 42. Каковы причины увеличения количества детей с комплексными дефектами?

- 43. Расскажите о модульной организации коррекционной работы с детьми, имеющими комплексные дефекты.
- 44. Какие существуют формы и методы работы с семьей, в которой растет ребенок с комплексными дефектами?
- 45. Каковы перспективы получения образования и профессиональной подготовки у подростков с комплексными дефектам

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, отбора и обобщения информации. Допускает ошибки в их интерпретации.

Умеет: с помощью педагога получать новые знания; собирать данные, относящиеся к профессиональной области.

Владеет: навыками поиска информационных источников 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: под контролем педагога 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; отдельными методами исследования проблем профессиональной деятельности.

Отлично. Высокий 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; грамотно, логично, аргументировано формировать собственные суждения

Владеет: навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; методами исследования проблем профессиональной деятельности; способами убеждения и демонстрирования оценочных суждений в решении проблемных профессиональных ситуаций

- ИПК-6.1. Обладает широким спектром научных знаний и представлений о современных научных проблемах специального образования, сопровождения детей с ОВЗ
- ИПК-6.2. Организует и проводит исследование в области психолого-педагогического сопровождения детей с OB3
- ИПК-6.3. Осуществляет детальный анализ, обработку полученных диагностических данных, интерпретируя результаты обследования.
- ИПК-6.4. Представляет результаты исследования в области психолого-педагогического сопровождения детей с OB3 в виде научных отчетов, докладов, презентаций.

Неудовл.: не достигнут

Удовл. Пороговый уровень: Знает: современные научные проблемы специального образования, сопровождения лиц с OB3; отельные технологии планирования, проведения научных исследований в области психолого-педагогического сопровождения лиц с OB3, допускает ошибки в их характеристики и интерпретации.

Умеет: по готовой схеме осуществлять анализ литературных источников, нормативно-правовых документов и иных источников информации по проблеме психолого-педагогического исследования; с помощью педагога осуществлять выбор методов, методик, соответствующих исследовательским задачам.

Владеет навыками: анализа литературных источников, нормативно-правовых актов; организации и проведения психолого-педагогических исследований в области психолого-педагогического сопровождения лиц с ОВЗ по заданному алгоритму.

Хорошо. Базовый уровень: Знает: современные научные проблемы специального образования, логопедического сопровождения лиц с OB3; технологии планирования, проведения научных исследований в области психолого-педагогического сопровождения лиц с OB3, анализа и оценки результатов исследования; методы обработки данных и интерпретационные методы.

Умеет: осуществлять анализ литературных источников, нормативно-правовых документов и иных источников информации по проблеме психолого-педагогического исследования; под контролем педагога осуществлять выбор методов, методик, соответствующих исследовательским задачам; отбирать методы обработки данных; осуществлять анализ, обработку полученных диагностических данных по готовой схеме.

Владеет навыками: анализа литературных источников, нормативно-правовых актов и иных источников информации; организации и проведения психолого-педагогических исследований в области психолого-педагогического сопровождения лиц с OB3; анализа диагностических данных, интерпретации результатов обследования.

Отлично. Высокий уровень: Знает: современные научные проблемы специального образования, логопедического сопровождения лиц с ОВЗ; технологии планирования, проведения научных исследований в области психолого-педагогического сопровождения лиц с ОВЗ, анализа и оценки результатов исследования; методы обработки данных и интерпретационные методы; способы представления результатов психолого-педагогических исследований в области психолого-педагогического сопровождения лиц с ОВЗ.

Умеет: осуществлять анализ литературных источников, нормативно-правовых документов и иных источников информации по проблеме психолого-педагогического исследования; осуществлять выбор методов, методик, соответствующих исследовательским задачам; отбирать методы обработки данных; осуществлять анализ, обработку полученных диагностических данных; готовить научные отчеты, публикации, презентации.

Владеет навыками: анализа литературных источников, нормативно-правовых актов и иных источников информации; организации и проведения психолого-педагогических исследований в области психолого-педагогического сопровождения лиц с ОВЗ; анализа диагностических данных, интерпретации результатов обследования; навыками представления результатов исследования в виде научных отчетов, докладов, презентаций.