Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: МИРИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ Уникальный программный ключ: образовательное учреждение высшего образования Московской области 6b5279da4ed340H679172803da5b18559169e2УДАРСТВЕННЫЕ ОБЛАСТНОЙ УНИВЕРСТИТЕТ (МГОУ)

Кафедра клинических основ дефектологии и специальной психологии

УТВЕРЖДЕН на заседании кафедры Протокол от «12» мая 2020 г., №10 Зав. кафедрой С. Эпецеоф Утенкова С.Н./

# ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебной дисциплине

Медико-биологические основы воспитания и обучения детей с ОВЗ

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование Программа подготовки: Специальное дошкольное образование

#### СОДЕРЖАНИЕ

Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освое-ния

образовательной программы

Код и наименование компетенции	Этапы формирования
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
СПК–4. Способен к разработке учебнометодического обеспечения для реализации образовательных программ в образовательных организациях соответствующего уровня образования	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа

# Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оцени-	Уровень	Этап формирования	Описание показателей	Критерии	Шкала оценивания
ваемые	сформи-			оценивания	
компе-	рован-				
тенции	ности				
УК-1					Шкала оценивания
			Знать: показатели нормативного разви-	Представле-	конспектов
	Говый	1. Работа на учебных	тия, механизмы возникновения и показа-	ние кон-	
	OB	занятиях	тели нарушений развития	спектов	
	lod	2. Самостоятельная ра-	Уметь: анализировать факторы риска		
	Порог	бота	возникновения нарушений развития		
	, ,				

		T			***
			Знать: показатели нормативного разви-	Представле-	Шкала оценивания
			тия, механизмы возникновения и показа-	ние кон-	конспектов
			тели нарушений развития; роль сохран-	спектов,	
			ных функций в организации образова-	прохожде-	
			тельного процесса	ние тести-	
			Уметь:	рования	Шкала оценивания
			- ориентироваться в ситуации наличия		тестирования
	ый	1 2 5	конкретных нарушений развития,		1
	yT:	1. Работа на учебных	- определять перспективы применения		
	ИИН	занятиях	знаний об особенностях нарушенного		
	ЯΪΥ	2. Самостоятельная ра-	развития для решения профессиональных		
	Продвинутый	бота	задач		
	I		Владеть: навыками системного анализа		
			нарушений развития, характерных для		
			каждого конкретного случая и поиска		
			альтернативных вариантов функциони-		
			рования замещающих (сохранных) функ-		
			ций.		
			Him.		
СПК–4		1. Работа на учебных			Шкала оценивания
		занятиях		Представле-	конспектов
		2. Самостоятельная ра-	n c	ние кон-	Rollellerrob
	й	бота	Знать: особенности развития детей ОВЗ	спектов	
	BbI	001a	Уметь: применять знания об особенно-	CHCKIOB	
	J.O.]		стях развития детей и подростков с ОВЗ		
	Пороговый		при проектировании профессиональной		
	Пс		деятельности		

	1. Работа на учебных	Знать: актуальные вопросы применения	Представле-	Шкала оценивания
	занятиях	знаний о неврологических и психопато-	ние кон-	конспектов
	2. Самостоятельная ра-	логических особенностях детей с врож-	спектов,	
	бота	дёнными и приобретёнными нарушения-	прохожде-	
ый		ми развития при решении профессио-	ние тести-	
Продвинутый		нальных задач;	рования, -	Шкала оценивания
9ин		Уметь применять знания из области	защита эс-	тестирования
11170		невропатологии и психопатлогии при	ce	Шкала оценивания
d <sub>I</sub>		решении профессиональных задач;		эссе
		Владеть: навыками применения знаний		
		об особенностях развития лиц с ОВЗ в		
		рамках профессиональной деятельности.		

## Шкала оценивания конспекта

Уровень оцени- вания	Критерии оценивания	Баллы
	Полнота содержания конспекта; оформление соответствует требованиям; конспект представлен в срок	10
	Достаточное представление материала, конспект не содержит фактических ошибок, приведены основные выводы; оформление частично соответствует требованиям	5
Конспект	Содержание конспекта не полностью соответствует вопросу либо имеют фактические ошибки; выводы не представлены или не соответствуют содержанию	3
	Суть проблемы и выводы изложены с фактическими ошибками, плохо; в использовании понятийного аппарата встречаются грубые ошибки; основные выводы не представлены	0

# Шкала оценивания эссе

Уровень оцени- вания	Критерии оценивания	Баллы
	Полнота содержания эссе (соответствует теме, проведён анализ имеющегося опыта; представлена аргументированная, подтверждённая фактическим материалом, позиция автора, выводы изложены и аргументированы); стиль изложения грамотный, литературный	10
	Достаточно полное представление материала с недостаточно полной аргументацией либо отсутствием собственно авторского видения вопроса. Эссе не содержит фактических ошибок; основные выводы изложены.	5
Эссе	Проблематика обозначена нечётко. Отсутствует представление собственной позиции автора. Вв использовании понятийного аппарата встречаются несущественные ошибки; основные результаты изложены и, в основном, осмыслены.	3
	Суть проблемы и выводы изложены с фактическими ошибками, плохо; в использовании понятийного аппарата встречаются грубые ошибки; основные выводы не представлены.	0

# Шкала оценивания тестирования

Уровень оцени- вания	Критерии оценивания	Баллы
	81-100% правильных ответов на вопросы	10
Тест	61-800% правильных ответов на вопросы	5
	41-60% правильных ответов на вопросы	3

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

## Примерные темы эссе

Проблема высших психических функций и нейропсихологические нарушения.

Факторы риска возникновения и показатели патопсихологических нарушений психики человека.

Факторы риска возникновения и показатели си функций при локальных поражениях мозга. Причины и показатели неврологических наруше		
Примеры тестовых заданий по теме «Неврологические основы формирования речевой функции»		
Выберите один правильный ответ:  1. Бульбарный паралич развивается при поражении черепных нервов:  1. X, X, XII 2. X, X, XI 3. I, IX, X Ответ: 1  2. Одностороннюю корковую иннервацию имеет ядро черепных нервов:  1. I, X 2. I, VII 3. I, X	6. Расстройство глотания возникает при поражении мышц:  1. Мягкого нёба 2. Жевательных 3. Мимических Ответ: 1 7. Дисфония возникает при поражении черепных нервов:  1. XII 2. X 3. XI Ответ: 2	
Ответ: 2  3. Дизартрия возникает при поражении пары черепных нервов:  1.V  2.XI  3.XII  Ответ: 3  4. Мимические мышцы иннервируются парой черепных нервов:  1.V  2.VI  3.VII  Ответ: 3	8. Полная потеря слуха при одностороннем поражении верхней височной извилины наблюдается:  1. Со своей стороны 2. С противоположной стороны 3. Не наблюдается Ответ: 3  9. При раздражении корковой височной области возникают:  1. Зрительные галлюцинации 2. Слуховые галлюцинации 3. Шум в ухе Ответ: 2	
5. Жевательные мышцы иннервируются черепным нервом:  1.VII 2.X 3.XII 4.V Ответ: 4	10. При поражении правого полушария головного мозга у правшей возникают корковые речевые расстройства:  1. Афазии 2. Алексии 3. Не возникают Ответ: 3	

- 11. У больных с сенсорной афазией нарушено:
  - 1. Понимание речи
  - 2.Слух
  - 3. Воспроизведение речи

Ответ: 1

- 12. У больного с амнестической афазией нарушена способность:
  - 1. Описать свойства и назначение предмета
  - 2. Дать название предмета
  - 3. Определить предмет при ощупывании

Ответ: 2

- 13. У больного с апраксией нарушены целенаправленные действия по причине:
  - 1. Пареза
  - 2. Нарушения последовательности и схемы действия
  - 3. Нарушения скорости и плавности действия

Ответ: 2

- 14. При поражении левой лобной доли возникает афазия:
  - 1. Моторная
  - 2.Сенсорная
  - 3. Амнестическая

Ответ: 1

- 15. При поражении корковых речевых центров возникает:
  - 1. Афония
  - 2. Анартрия
  - 3.Афазия

Ответ: 3

- 16. При поражении левой угловой извилины возникает:
  - 1. Аграфия
  - 2. Алексия
  - 3.Афазия

Ответ: 2

- 17. При поражении левой надкраевой извилины возникает:
  - 1. Апраксия
  - 2. Аграфия
  - 3.Афазия

Ответ: 1

- 18. Зрительная агнозия наблюдается при поражении:
  - 1. Зрительного нерва
  - 2.Затылочной доли
  - 3. Зрительной лучистости

Ответ: 2

- 19. Слуховая агнозия наблюдается при поражении:
  - 1. Слухового нерва
  - 2.Височных долей
  - 3. Корковой зоны Вернике

Ответ: 2

#### Выберите все правильные ответы:

- 20. Для бульбарного паралича характерны симптомы:
  - 1. Глоточный рефлекс вызывается
  - 2.Глоточный рефлекс отсутствует
  - 3.Периферический парез подъязычного нерва
  - 4. Симптомы орального автоматизма
  - 5. Дисфагия
  - 6.Дизартрия
  - 7. Дисфония

Ответ: 2, 3, 5, 6, 7

- 21. Признаки, характерные для поражения лицевого нерва:
  - 1. Дисфагия
  - 2. Сглаженность лобных и носогубных складок
  - 3. Лагофтальм
  - 4.Симптом Белла
  - 5. Затруднение высовывания языка
  - 6.Симптом "паруса"
  - 7. Невозможность свиста
  - 8.Гиперакузия
  - 9.Снижение надбровного рефлекса

Ответ: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9

- 22. Симптомы, характерные для поражения мозжечка:
  - 1. Дизартрия
  - 2. Скандированная речь
  - 3.Гипомимия
  - 4. Брадикинезия
  - 5. Дисметрия
  - 6.Атония
  - 7. Атаксия

Ответ: 1, 2, 5, 6, 7

- 23. Симптомы, характерные для поражения мозжечка:
  - 1. Мышечная гипертония
  - 2. Мышечная гипотония
  - 3.Интенционный тремор
  - 4.Скандированная речь
  - 5. Миоклония

Ответ: 2, 3, 4

24. При поражении левой височной доли возникает:

- 1. Моторная афазия
- 2.Сенсорная афазия
- 3. Амнестическая афазия

Ответ: 2, 3

- 25. При поражении теменной коры правого полушария мозга возникает:
  - 1. Анозогнозия
  - 2.Псевдомелия
  - 3.Афазия
  - 4. Алексия
  - 5. Аутотопагнозия

Ответ: 1, 2, 5

- 26. При поражении теменной коры левого полушария мозга возникает:
  - 1. Моторная афазия
  - 2. Акалькулия
  - 3. Апраксия
  - 4. Алексия
  - 5. Агнозия

Ответ: 2, 3, 4

- 27. При поражении левой лобной доли нарушается:
  - 1. Письмо
  - 2. Чтение
  - 3. Экспрессивная речь

Ответ: 1, 3

- 28. При поражении левой теменной доли возникает апраксия:
  - 1. Идеаторная
  - 2. Моторная
  - 3. Конструктивная

Ответ: 1, 2, 3

Установите соответствие:

- 29. Синдром: Симптомы поражения:
  - 1. Бульбарный паралич А. Дисфагия
  - 2.Псевдобульбарный паралич
  - Б.Дизартрия
  - В.Дисфония
  - Г.Атрофия языка
  - Д.Симптомы орального автоматиз-

ма

Ответ: 1 - А,Б,В,Г. 2 - А,Б,В,Д.

- 30. Вид афазии: Клинические проявления в виде нарушения:
  - 1. Моторная А. называния предметов
  - 2.Сенсорная Б.понимания загадок, логико-грамматических

3. Амнестическая конструкций

В.построения фразовой речи

Г.понимания простых инструкций

Д.узнавания предметов

Ответ: 1 - В. 2 - Б,Г. 3 - А.

- 31. Вид афазии: Расстройство речи:
  - 1. Моторная А. парафазии
  - 2.Сенсорная Б.словесный эмбол
  - 3. Амнестическая В. "словесный салат"

Г.неправильное называние предметов

Д.дизартрия

Ответ: 1 - А,Б. 2 - А,В. 3 - Г.

- 32. Локализация поражения: Симптом:
  - 1. Надкраевая извилина А. моторная афазия
  - 2.Зона БрокаБ.сенсорная афазия
  - 3. Зона Вернике В. апраксия

Г.амнестическая афазия

Ответ: 1 - Г. 2 - А. 3 - Б.

- 33. Локализация поражения: Симптом:
  - 1. Средняя лобная извилина

А.амнестическая афазия

2.Верхняя височная извилина

Б.аграфия

3. Угловая извилина В.астереогноз

Г.алексия

Ответ: 1 - Б. 2 - А. 3 - Г.

- 34. Локализация поражения: Симптом:
  - 1. Нижняя теменная долька

А.моторная афазия

- 2.Зона БрокаБ.астереогноз
- 3.Угловая извилина В.акалькулия

Г.аграфия

Ответ: 1 - Б. 2 - А. 3 - В.

#### Примерные вопросы к зачету с оценкой

- 1. Понятие нормативного развития человека.
- 2. Место и роль критических и сенситивных периодов в нормативном развитии человека.
- 3. Генетические основы нормативного и патологического развития.
- 4. Эмбриональное развитие человека как критический этап структурных преобразований. Перинатальные нарушения как предиктор возникновения аномалий развития.

- 5. Причины и механизмы возникновения врождённых нарушений развития, детерминирующих проблемы воспитания и образования в постнатальном онтогенезе.
- 6. Структурно-функциональная организация нервной системы человека как основа формирования и развития речевой функции.
- 7. Учение о закономерностях формирования условно-рефлекторных связей.
- 8. Цитоархитектонические поля Бродмана.
- 9. Учение о динамической локализации психических функций (И.М.Сеченов, И.П. Павлов, А.Р.Лурия).
- 10. Нейропсихолингвистическое учение о речевой деятельности (Л.С.Выготский, А.Р.Лурия, А.А.Леонтьев).
- 11. Этапы психомоторного развития ребёнка. Возрастные особенности центральной нервной системы и высшей нервной деятельности.
- 12. Неврологические основы отклонений в психофизическом развитии детей. Проблемы воспитания и обучения детей с ОВЗ.
- 13. Связь психиатрии с дефектологией.
- 14. Классификация психических расстройств.
- 15. Физиологические и психологические основы психических расстройств у детей.
- 16. Этиология и патогенез психических расстройств в детском возрасте.
- 17. Психопатологические расстройства, нарушения и синдромы детского возраста, требующие специальных условий воспитания и обучения.

# Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенний

Основными формами текущего контроля являются защита конспектов по темам дисциплины, прохождение тестирования, а также выполненные задания, по темам дисциплины, представленные в виде эссе, в которых студент демонстрирует навыки анализа и синтеза полученных знаний, способность к обобщению. Требования к оформлению и выполнению всех предусмотренных форм отчетности отражены в методических рекомендациях.

Работа над конспектами включает в себя следующие этапы:

Во-первых, предварительное знакомство с содержанием материала. Цель: охватить содержание анализируемого материала или его части в целом.

Во-вторых, углубленное чтение, в процессе которого усваиваются основные положения и главные мысли, анализирует факты, доказательства, выводы.

В-третьих, составление плана прочитанного.

В-четвертых, собственно составление конспектов.

Лучшимвариантом чтения является чтение с «проработкой» содержания читаемого. Нужно взять себе за правило в процессе чтения ничего не оставлять неясным. Для выяснения всех встречающихся неясностей надо пользоваться справочной литературой и консультациями преподавателей.

Запись прочитанного побуждает к глубокому обдумыванию, она помогает лучше закрепить материал в памяти.

Составление конспекта - один из важнейших видов самостоятельной работы студентов. Правильно составленный конспект свидетельствует о высоком уровне понимания прочитанного. Конспект представляет собой краткий пересказ своими словами содержанияпрочитанного и осмысленного материла. Следует стремиться по возможности все записывать своими словами, так как записанная своими словами мысль уже переработана в сознании читающего и сформулирована им.

Различают два вида конспекта - простой и сложный. Простой конспект представляет собой сплошную запись без особого анализа и оценки текста. Составление сложного конспекта требует более высокого умения работы с материалом. Здесь необходимы навыки расчленения текста, критического рассмотрения и обобщения прочитанного. Сложный конспект включает несколько видов записей: план, тезисы, цитаты. Выводы даются по каждому разделу отдельно и по теме в целом. Нередко конспект составляется по нескольким источникам. Такой конспект называется сводным. При его составлении необходимо соблюдать следующую последовательность в работе над источниками: ознакомиться с планом практического или семинарского занятия, наметить последовательность изучения источников; составить рабочую запись каждого из источников в отдельности. В рабочих записях нужно отметить, к каким пунктам плана относятся теили иные части законспектированной книги, по отдельным пунктам плана надо объединить материалы из отдельных рабочих записей в один сводный конспект.

Полезно учесть следующие советы по оформлению конспекта: писать аккуратно, каждую мысль писать с новой строчки, оставлять широкие поля для замечаний и дополнений. Для того чтобы запись была удобочитаемой, рекомендуется выделить заголовки, подчеркнуть наиболее важные положения.

Эссе представляет собой форму работы, при которой студент анализирует определённую научную информацию по предлагаемому вопросу и выражает индивидуальные впечатления и соображения по конкретному поводу или предмету. В связи с чем, определённых требований к объёму или форме представления материала нет, кроме соответствующего Положению оформления титульного листа и наличия списка использованной литературы. При выполнении эссе необходимо изучить максимально возможный объём теоретического материала по предлагаемой теме с целью подбора достаточного объёма фактического и теоретического материала, на основе которого выстраивается собственная линия рассуждений. Эссе представляется к защите в печатном виде. Защита проходит в устной форме, информация, приведённая в эссе, представляется тезисно.

Работа с **тестом** предполагает выбор верного варианта ответа из предлагаемого перечня по каждому вопросу. Представленные в рамках курса тестовые задания включат вопросы с единичными или множественными правильными ответами — студенту необходимо внимательно читать предварительные задания к группе вопросов, где указывается: «Выберите один правильный ответ», либо «Выберите все правильные ответы». Время на выполнение теста представляется преподавателем непосредственного перед проведением тестирования.

#### Требования к зачету с оценкой

- 1. Для подготовки к ответам на вопросы магистрант должен использовать не только курс лекций и основную литературу, но и дополнительную литературу, показать умение давать развернутые ответы на поставленные вопросы.
- 2. Ответы на вопросы должны быть даны в соответствии с формулировкой вопроса и содержать не только изученный теоретический материал, но и собственное понимание проблемы.

#### Рекомендации по подготовке к зачету с оценкой

Подготовку к зачету с оценкой необходимо начать с проработки основных вопросов по дисциплине, изучаемых в процессе обучения. Для этого необходимо прочесть и уяснить содержание теоретического материала по учебникам и учебным пособиям по дисциплине.

Особое внимание необходимо уделить терминологии, т.к. успешное овладение любой дисциплиной предполагает усвоение основных понятий, их признаков и особенности. Зачёты проставляются по результатам выступлений обучающихся.

Зачет с оценкой проводится по вопросам, приведенным в рабочей программе дисциплины, в форме собеседования.

Зачет с оценкой проходит в следующем порядке.

Вначале зачета с оценкой в аудиторию приглашается 10 человек, каждый из которых выбирает вопросы и готовится к ответу на указанном преподавателем месте

Время на подготовку должно составлять не более 20 минут. По просьбе магистранта, экзаменатор может увеличить время подготовки.

Обдумывая ответы на вопросы, магистранты могут записывать план и отдельные формулировки ответа. Однако при подготовке к ответу следует учитывать, что повышению оценки способствует не зачитывание ответа, а его устная форма.

При слабом ответе, близком по содержанию к неудовлетворительной оценке, преподаватель может задать несколько дополнительных вопросов в пределах программы.

#### Шкала оценивания зачета с оценкой

Уровень оценивания	Критерий оценивания	Баллы
	Студент демонстрирует высокие знания основных понятий и терминов по изучаемой дисциплине. Знает учебный материал, умеет сопоставить его, сделать выводы, умеет привести примеры, подтверждающие основные теоретические положения.	30
Зачет с оценкой	Студент хорошо знает учебный материал, но допускает некоторые неточности при формулировке понятий, не все теоретические положения может подтвердить соответствующим примером.	15
оценкои	Студент имеет общее представление о мето- дологии и методах научных исследований, дает неточные формулировки основных понятий, воспроизводит материал, но не может его сопо- ставить, примеры, либо не соответствуют тео- рии, либо вообще отсутствуют.	10
	Ответы даны не по существу поставленных вопросов, поверхностны, расплывчаты, примеры отсутствуют	0

#### Итоговая шкала по дисциплине

Итоговая оценка по дисциплине выставляется по приведенной ниже шкале. Преподавателем учитывается работа магистранта в течение срока освоения дисциплины, активность участия на практических занятиях, работа над эссе и конспектами, прохождение тестирования, а также оценка по промежуточной аттестации.

Баллы, полученные магистрантом по теку-	Оценка в традиционной системе
щему контролю и промежуточной аттеста-	
ции	
81-100	Отлично
61-80	Хорошо
41-60	Удовлетворительно
0 – 40	Неудовлетворительно