Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владе Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования

ФИО: Борисова Виктория Валерьевна Должность: Ректор

«МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

дата подписания: 21.10.2025 13:20:36 **ПСИХО**Л**ОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ»**

8d665791f4048370b679b22cf26583a2f341522e



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.32.07 Часть 7. Психопатология

направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

Профиль подготовки: Дефектология

Квалификация выпускника – бакалавр

Форма обучения

заочная

Москва 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов изучения дисциплины, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В рамках освоения основной профессиональной образовательной программы бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине «Б1.О.32.07 Часть 7. Психопатология»

Категория компетенций	Код и наименование компетенций	Индикаторы достижения компетенции
Психолого- педагогические технологии в профессионально й деятельности	ОПК-8. Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний	ОПК-8.1. Демонстрирует знания особенностей и закономерностей психофизического развития обучающихся разного возраста, в том числе с ограниченными возможностями здоровья. ОПК-8.2. Осуществляет научнометодическое обоснование процесса образования обучающихся с ОВЗ. ОПК-8.3. Владеет методами и приемами анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.32.07 Часть 7. Психопатология относится к обязательной части учебного плана и изучается на 3 курсе.

3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины «Логопедия» составляет 4 ЗЕТ (144 академических часов).

Объём дисциплины по видам учебных занятий (в часах) – заочная форма обучения

Вид учебной работы	Всего	Курсы
	часов	3
Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе:	14	14
занятия лекционного типа (ЗЛТ)	6	6
лабораторные работы (ЗСТ (ЛР))	_	-
практические занятия (ЗСТ ПР)	8	8
Самостоятельная работа обучающегося (СРО), в том числе	121	121
Вид учебной работы	Всего	Курсы
	часов	3
СРуз-самостоятельная работа обучающегося при подготовке к учебным занятиям и курсовым проектам (работам)	119	119
СРпа-самостоятельная работа обучающегося при подготовке к промежуточной аттестации	2	2
Форма промежуточной аттестации (экзамен)	9	9

Общая трудоемкость дисциплины: часы	144	144	
зачетные единицы	4	4	

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий

Предмет и методы психопатологии, физиологии центральной нервной системы. Основные понятия и принципы деятельности центральной нервной системы Тема 2. Предмет физиологии высшей нервной деятельности Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности 22 2 1 1 20 20 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4.1. Разделы дисциплин Наименование разделов	Всего	Ко	нтакті	ная раб	бота с	:	СРО
Тема 1. Предмет и методы психопатологии, физиологии центральной нервной системы. Основные понятия и припципы деятельности центральной нервной системы Тема 2. Предмет физиологии высшей нервной системы Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности 23 3 1 2 20 20 4 3 1 2 20	и тем дисциплины	часов	обу	учающимися (час.)				
Тема 1. Предмет и методы психопатологии, физиологии центральной нервной системы. Основные понятия и принципы деятельности центральной нервной системы Тема 2. Предмет физиологии высшей нервной системы Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 2 21			Итого	I	в том ч	исле		
Тема 1. Предмет и методы психопатологии, физиологии центральной нервной системы. Основные понятия и принципы деятельности центральной нервной системы Тема 2. Предмет физиологии высшей нервной системы Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 2 21				ПК	зст	зст	ГК/	
Предмет и методы психопатологии, физиологии центральной нервной системы. Основные понятия и принципы деятельности центральной нервной системы Тема 2. Предмет физиологии высшей нервной деятельности Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности 22 2 1 1 20 20 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				ли				
Сихопатологии, физиологии центральной нервной системы. Основные понятия и принципы деятельности центральной нервной системы Тема 2. Предмет физиологии высшей нервной деятельности Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21	Тема 1.							
центральной нервной системы. Основные понятия и принципы деятельности центральной нервной системы Тема 2. Предмет физиологии высшей нервной деятельности Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 2 21								
системы. Основные понятия и принципы деятельности центральной нервной системы Тема 2. Предмет физиологии высшей нервной деятельности Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21	=							
и принципы деятельности центральной нервной системы Тема 2. Предмет физиологии высшей нервной деятельности Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21	· -	22	2	1		1		20
тема 2. Предмет физиологии высшей нервной деятельности Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21								
Тема 2. Предмет физиологии высшей нервной деятельности 22 2 1 1 20 Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения 22 2 1 1 20 Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения 22 2 1 1 20 Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека 23 3 1 2 20 Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21	-							
Предмет физиологии высшей нервной деятельности 22 2 1 1 20 Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения 22 2 1 1 20 Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения 22 2 1 1 20 Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека 23 3 1 2 20 Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21	системы							
Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения 22 2 1 1 20 Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения 22 2 1 1 20 Тема 5. Особенности нервной деятельности человека 23 3 1 2 20 Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21	Тема 2.							
Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21		22	2	1		1		20
Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения 22 2 1 1 20 Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения 22 2 1 1 20 Тема 5. Особенности нервной деятельности человека 23 3 1 2 20 Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21	нервнои деятельности							
рефлексов. Рефлекторные основы поведения Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21	Тема 3.							
рефлексов. Рефлекторные основы поведения Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21	Рефлекс, классификация	22	2	1		1		20
Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения 22 2 1 1 20 Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека 23 3 1 2 20 Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21	рефлексов. Рефлекторные	22	2	1		1		20
Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения 22 2 1 1 20 Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека 23 3 1 2 20 Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21								
изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения 22 2 1 1 20 Тема 5. Особенности нервной деятельности человека 23 3 1 2 20 Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21								
поведения и формирования индивидуального поведения Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21	"	22	2	1		1		20
индивидуального поведения 23 3 1 2 20 Особенности нервной деятельности человека 23 3 1 2 20 Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21	поведения и формирования		_	•				20
Особенности нервной деятельности человека 23 3 1 2 20 Тема 6. Физиологические основы 24 3 1 2 21	индивидуального поведения							
нервной деятельности человека 23 3 1 2 20 Тема 6. Отворой в принер в принежение основы в принежение в								
нервной деятельности человека 20 Тема 6. 24 Физиологические основы 24 3 1 2 21		23	3	1		2		20
Тема 6. 24 3 1 2 21	-							
Физиологические основы 24 3 1 2 21								
- - -		24	3	1		2		21
	ВПФ	∠ 1	,	1				21

Форма промежуточной (экзамен)		ç)	9		9			
144	23	6		8	9	121			

4.2. Содержание разделов дисциплины

<u>Тема 1. Предмет и методы психопатологии, физиологии центральной нервной системы.</u> Основные понятия и принципы деятельности центральной нервной системы.

- 1. Нарушение речевого развития ребенка при сохранном слухе и интеллекте.
- 2. Механизм нарушенного освоения основных систем речи.
- 3. Риски нарушения речи в раннем детском возрасте.
- 4. Риски нарушений речи в дошкольном детстве.

Тема 2. Предмет физиологии высшей нервной деятельности.

- 1. Формы дислалии, виды ошибок.
- 2. Виды дизартрии, проявления и характеристики
- 3. Своеобразие структуры речевого дефекта при ринолалии.
- 4. Состояние высших психических функций детей с алалией.
- 5. Характеристика овладения навыком письма и чтения детьми без нарушений развития.
- 6. Риски нарушений речи в школьном возрасте.

<u>Тема 3 Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения.</u>

- 1. Особенности овладения доречевыми возможностями в условиях дизонтогенеза.
- 2. Задержка доречевого развития, характеристика ошибок.
- 3. Своеобразие психоэмоционального развития при задержке речевого развития.
- 4. Состояние высших психических функций детей с задержкой речевого развития.

<u>Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения.</u>

- 1. Теории речевого, зрительного, мозжечкового дефицита у детей с дислексией.
- 2. Дифференциация понятий «дислалия» и «дизартрия».
- 3. функциональный базис речи.
- 4. Структура дефекта при общем недоразвитии речи».
- 5. Нарушение фонематических процессов при ФФН.

Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека

- 1. Значение дифференциальной диагностики нарушений речи в школьном возрасте
- 2. Принципы диагностики нарушений письма и чтения.
- 3. Принципы анализа нарушений устной и письменной речи у младших школьников.
- 4. Виды и уровни дифференциальной диагностики в младшем школьном возрасте $Tема\ 6$. Физиологические основы $B\Pi\Phi$.
- 1. Проанализируйте особенности речи школьника с дислалией (по результатам посещения практических учреждений). Прикрепите образцы речи обучающихся. Составьте перспективный план профилактической работы.
- 2. Составьте протокол обследования вербальных и невербальных ВП Φ для детей нарушениями письма.
- 3. Разработайте информационный стенд для консультирования родителей учащихся с нарушениями письма.

4.3. Практические занятия / лабораторные занятия

<u>Тема 1. Предмет и методы психопатологии, физиологии центральной нервной системы.</u> <u>Основные понятия и принципы деятельности центральной нервной системы.</u>

1. Охарактеризовать нарушения речевого развития ребенка при сохранном слухе и

интеллекте.

- 2. Определить механизм нарушенного освоения основных систем речи.
- 3. Определить риски нарушения речи в раннем детском возрасте.

Тема 2. Предмет физиологии высшей нервной деятельности.

- 3. Описать формы дислалии, виды ошибок.
- 4. Рассказать о видах дизартрии, проявлениях и характеристиках
- 3. Охарактеризовать проявления речевого дефекта при ринолалии.
- 4. Раскрыть своеобразие детей с алалией.
- 5. Каковы трудности овладения навыком письма и чтения детьми без нарушений развития.

Тема 3 Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения.

- 1. Каковы особенности овладения доречевыми возможностями в условиях дизонтогенеза.
- 2. Что такое задержка доречевого развития, характеристика ошибок.
- 3. Каково своеобразие психоэмоционального развития при задержке речевого развития.
- 4. Что можно сказать о состоянии высших психических функций детей с задержкой речевого развития.

<u>Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования</u> индивидуального поведения.

- 1. Охарактеризуйте речь детей с дислексией.
- 2. диагностика детей: «дислалия» и «дизартрия».
- 3. Что такое функциональный базис речи.
- 4. Уровни развития речи при общем недоразвитии речи.
- 5. Нарушение фонематических процессов при ФФН.

Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека

- 1. Дислексия, дисграфия и дизорфография
- 2. Содержание диагностики нарушений письма и чтения.
- 3. Дискалькулия у младших школьников.
- 4. Основные направления логопедической работы в школьном периоде.

Тема 6. Физиологические основы ВПФ.

- 1. Профилактика нарушений письма и чтения.
- 2. Развитие основных каналов вербальной коммуникации младших школьников.
- 3. исправление и профилактика нарушений звукопроизношения у дошкольников.
- 4. научные школы в отечественной логопедии
- 5. Современные технологии профилактики преодоления нарушений письма.

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1. Основная литература

- 1. Алиханян С.И. Современная генетика / С.И. Алиханян. Москва: Издательство Наука, 1967. 198 с.; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=477783
- 2. Гладков Л.А. Генетические алгоритмы / Л.А. Гладков, В.В. Курейчик, В.М. Курейчик. Москва: Физматлит, 2010. 317 с. ISBN 978-5-9221-0510-1; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=68417
- 3. Методические рекомендации к практическим занятиям по возрастной анатомии, физиологии и гигиене детей и подростков: учебно-методическое пособие / авт.-сост. В.Я.

Егоров; Негосударственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Институт специальной педагогики и психологии». - Санкт-Петербург: НОУ «Институт специальной педагогики и психологии», 2014. - Ч. 1. - 120 с.: табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8179-0177-1; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438770

4. Любошенко Т.М. Возрастная анатомия, физиология и гигиена: учебное пособие: в 2-х ч. / Т.М. Любошенко, Н.И. Ложкина; Министерство спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации, Сибирский государственный университет физической культуры и спорта. - Омск: Издательство СибГУФК, 2012. - Ч. 1. - 200 с.: табл., схем., ил.; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=274683

5.2. Дополнительная литература

- 1. Мандель Б.Р. Основы современной генетики: учебное пособие для учащихся высших учебных заведений (бакалавриат) / Б.Р. Мандель. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2016. 334 с.: ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-8332-3; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=440752
- 2. Божкова В.П. Основы генетики: практикум / В.П. Божкова. Москва: Парадигма, 2009. 272 с.: ил. табл., схем. (Специальная коррекционная педагогика). ISBN 978-5-4214-0001-1; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=210527

5.3. Программное обеспечение

1. Программные продукты Microsoft Office.

5.4. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1. https://edu.gov.ru/ (Министерство просвещения России).
- 2. Единое окно доступа к образовательным ресурсам Федеральный портал http://window.edu.ru
- 3. Компьютерные информационно-правовые системы «Консультант» http://www.consultant.ru, «Гарант» http://www.garant.ru.
- 4. Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru.
- 5. Научная электронная библиотека http://www.elibrary.ru
- 6. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» https://biblioclub.ru/index.php
- 7. Журнал Логопед http://logoped-sfera.ru
- 8. Логопедический портал http://logoportal.ru
- 9. WWW.IKPRAO.RU Интернет-портал Института коррекционной педагогики РАО

6. Материально-техническое обеспечение дисциплины

- 1. Лекционная аудитория, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, оснащенная комплектом мебели для учебного процесса, учебной доской, персональным компьютером, плазменной панелью.
- 2. Учебная аудитория для проведения занятий по медико-биологическим дисциплинам и безопасности жизнедеятельности. Оснащение: робот-тренажер «Гоша», набор мешок АМБУ, повязка-тампонада, жгуты резиновые ленточные, жгуты турникеты, жгуты тактические израильские с фиксатором, перевязочные пакеты, носилки, волокуши Медплант модель №1, сухой душ, силиконовый имитатор пулевого и колотого ранения.
- 3. Аудитория для самостоятельной работы студентов, оснащенная комплектом мебели для учебного процесса, учебной доской, персональными компьютерами с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом к электронной информационно-образовательной среде Университета.

7. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

7.1. Методические рекомендации преподавателю

Данный раздел настоящей рабочей программы предназначен для начинающих преподавателей и специалистов-практиков, не имеющих опыта преподавательской работы.

Дисциплина «Часть 7. Психопатология» является дисциплиной, формирующей у обучающихся профессиональную компетенцию ОПК-8. В условиях конструирования образовательных систем на принципах компетентностного подхода произошло концептуальное изменение роли преподавателя, который, наряду с традиционной ролью носителя знаний, выполняет функцию организатора научно-поисковой работы обучающегося, консультанта в процедурах выбора, обработки и интерпретации информации, необходимой для практического действия и дальнейшего развития, что должно обязательно учитываться при проведении лекционных и практических занятий по дисциплине «Часть 7. Психопатология».

Преподавание теоретического (лекционного) материала по дисциплине «Часть 7. Психопатология» осуществляется на основе междисциплинарной интеграции и четких междисциплинарных связей в рамках образовательной программы и учебного плана по направлению 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование Профиль подготовки: «Логопедия»

Подробное содержание отдельных разделов дисциплины «Часть 7. Психопатология» рассматривается в п.5 рабочей программы.

Методика определения итогового семестрового рейтинга обучающегося по дисциплине «Часть 7. Психопатология» представлена в составе ФОС по дисциплине в Приложении 1 к рабочей программе.

Примерные варианты тестовых заданий для текущего контроля и перечень вопросов к экзамену по дисциплине представлены в составе ФОС по дисциплине в Приложении 1 к рабочей программе.

Перечень основной и дополнительной литературы и нормативных документов, необходимых в ходе преподавания дисциплины «Логопедия», приведен в п.8 настоящей рабочей программы. Преподавателю следует ориентировать обучающихся на использование при подготовке к промежуточной аттестации оригинальной версии нормативных документов, действующих в настоящее время.

7.2. Методические указания обучающимся

Получение углубленных знаний по дисциплине достигается за счет активной самостоятельной работы обучающихся. Выделяемые часы целесообразно использовать для знакомства с учебной и научной литературой по проблемам дисциплины, анализа научных концепций.

В рамках дисциплины предусмотрены различные формы контроля уровня достижения обучающимися заявленных индикаторов освоения компетенций. Форма текущего контроля – активная работа на практических занятиях, письменные контрольные работы, тестирование. Формой промежуточного контроля по данной дисциплине является экзамен, в ходе которого оценивается уровень достижения обучающимися заявленных индикаторов освоения компетенций.

Методические указания по освоению дисциплины.

<u>Лекционные занятия</u> проводятся в соответствии с содержанием настоящей рабочей программы и представляют собой изложение теоретических основ дисциплины.

Посещение лекционных занятий является обязательным.

Конспектирование лекционного материала допускается как письменным, так и компьютерным способом.

Регулярное повторение материала конспектов лекций по каждому разделу в рамках подготовки к текущим формам аттестации по дисциплине является одним из важнейших видов самостоятельной работы студента в течение семестра, необходимой для качественной

подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине.

Проведение <u>практических занятий</u> по дисциплине «Часть 7. Психопатология» осуществляется в следующих формах:

- анализ профессиональной базы, регламентирующей деятельность организаций;
- опрос по материалам, рассмотренным на лекциях и изученным самостоятельно по рекомендованной литературе;
- решение типовых профессиональных задач по темам;
- анализ и обсуждение практических ситуаций по темам.

Посещение практических занятий и активное участие в них является обязательным.

Подготовка к практическим занятиям обязательно включает в себя изучение конспектов лекционного материала и рекомендованной литературы для адекватного понимания условия и способа решения заданий, запланированных преподавателем на конкретное практическое занятие.

<u>Методические указания по выполнению различных форм внеаудиторной самостоятельной работы</u>

<u>Изучение основной и дополнительной литературы</u>, а также <u>нормативно-правовых документов</u> по дисциплине проводится на регулярной основе в разрезе каждого раздела в соответствии с приведенными в п.5 рабочей программы рекомендациями для подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине «Часть 7. Психопатология». Список основной и дополнительной литературы и обязательных к изучению нормативно-правовых документов по дисциплине приведен в п.7 настоящей рабочей программы. Следует отдавать предпочтение изучению профессиональных источников и нормативных документов по соответствующим разделам дисциплины по сравнению с их адаптированной интерпретацией в учебной литературе.

<u>Решение задач</u> в разрезе разделов дисциплины «Часть 7. Психопатология» является самостоятельной работой обучающегося в форме домашнего задания в случаях недостатка аудиторного времени на практических занятиях для решения всех задач, запланированных преподавателем, проводящим практические занятия по дисциплине.

Методические указания по подготовке к промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по дисциплине «Часть 7. Психопатология» проходит в форме экзамена. Экзаменационный билет по дисциплине состоит из 2 вопросов теоретического характера и практического задания. Примерный перечень вопросов к экзамену по дисциплине «Часть 7. Психопатология» и критерии оценки ответа обучающегося на экзамене для целей оценки достижения заявленных индикаторов сформированности компетенций приведены в составе ФОС по дисциплине в Приложении 1 к рабочей программе.

Обучающийся допускается к промежуточной аттестации по дисциплине независимо от результатов текущего контроля.

8. Фонд оценочных средств по дисциплине

8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины. Формы контроля формирования компетенций

Код и Индикаторы достижения наименование компетенции компетенций	Форма контроля	Этапы формирования (разделы дисциплины)
--	----------------	--

ОПК-8. Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний	ОПК-8.1. Демонстрирует знания особенностей и закономерностей психофизического развития обучающихся разного возраста, в том числе с ограниченными возможностями здоровья. ОПК-8.2. Осуществляет научно- методическое обоснование процесса образования обучающихся с ОВЗ. ОПК-8.3. Владеет методами и приемами анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний.	Промежуточный контроль: экзамен Текущий контроль: опрос на практических занятиях; контрольная работа тестирование	1-2
---	--	---	-----

8.2. Показатели и критерии оценивания компетенций при изучении дисциплины, описание шкал оценивания

8.2.1 Критерии оценки ответа на экзамене

(формирование компетенций ОПК-8, индикаторы ОПК.8.1, ОПК.8.2, ОПК-8.3)

- **«5» (отлично):** обучающийся демонстрирует системные теоретические знания, практические навыки, владеет терминами, делает аргументированные выводы и обобщения, приводит примеры, показывает свободное владение монологической речью и способность быстро реагировать на уточняющие вопросы.
- **«4» (хорошо):** обучающийся демонстрирует прочные теоретические знания, практические навыки, владеет терминами, делает аргументированные выводы и обобщения, приводит примеры, показывает свободное владение монологической речью, но при этом делает несущественные ошибки, которые быстро исправляет самостоятельно или при незначительной коррекции преподавателем.
- «3» (удовлетворительно): обучающийся демонстрирует неглубокие теоретические знания, проявляет слабо сформированные навыки анализа явлений и процессов, недостаточное умение делать аргументированные выводы и приводить примеры, показывает недостаточно свободное владение монологической речью, терминами, логичностью и последовательностью изложения, делает ошибки, которые может исправить только при коррекции преподавателем.
- «2» (неудовлетворительно): обучающийся демонстрирует незнание теоретических основ предмета, отсутствие практических навыков, не умеет делать аргументированные выводы и приводить примеры, показывает слабое владение монологической речью, не владеет терминами, проявляет отсутствие логичности и последовательности изложения, делает ошибки, которые не может исправить даже при коррекции преподавателем, отказывается отвечать на дополнительные вопросы.

8.2.2 Критерии оценки работы обучающегося на практических занятиях (формирование компетенций ОПК-8, индикаторы ОПК.8.1, ОПК.8.2, ОПК-8.3)

- «5» (отлично): выполнены все практические задания, предусмотренные практическими занятиями, обучающийся четко и без ошибок ответил на все контрольные вопросы, активно работал на практических занятиях.
- **«4» (хорошо):** выполнены все практические задания, предусмотренные практическими занятиями, обучающийся с корректирующими замечаниями преподавателя ответил на все контрольные вопросы, достаточно активно работал на практических занятиях.
- «3» (удовлетворительно): выполнены все практические задания, предусмотренные практическими занятиями с замечаниями преподавателя; обучающийся ответил на все контрольные вопросы с замечаниями.
- «2» (неудовлетворительно): обучающийся не выполнил или выполнил неправильно практические задания, предусмотренные практическими занятиями; обучающийся ответил на контрольные вопросы с ошибками или не ответил на контрольные вопросы.

8.2.3 Критерии оценки контрольной работы (формирование компетенций ОПК-8, индикаторы ОПК.8.1, ОПК.8.2, ОПК-8.3)

- «5» (отлично): все задания контрольной работы выполнены без ошибок в течение отведенного на работу времени; работа выполнена самостоятельно, присутствуют собственные обобщения, заключения и выводы; отсутствуют орфографические и пунктуационные ошибки.
- «4» (хорошо): задания контрольной работы выполнены с незначительными замечаниями в полном объеме либо отсутствует решение одного задания; работа выполнена самостоятельно, присутствуют собственные обобщения, заключения и выводы; отсутствуют грубые орфографические и пунктуационные ошибки.
- «3» (удовлетворительно): задания контрольной работы имеют значительные замечания; работа выполнена самостоятельно, присутствуют собственные обобщения; присутствуют грубые орфографические и пунктуационные ошибки.
- «2» (неудовлетворительно): задания в контрольной работе выполнены не полностью или неправильно; отсутствуют или сделаны неправильно выводы и обобщения; присутствуют грубые орфографические и пунктуационные ошибки.

8.2.4. Критерии оценки тестирования

(формирование компетенций ОПК-8, индикаторы ОПК.8.1, ОПК.8.2, ОПК-8.3)

Тестирование оценивается в соответствии с процентом правильных ответов, данных обучающимся на вопросы теста.

Стандартная шкала соответствия результатов тестирования выставляемой балльной оценке:

- «отлично» свыше 85% правильных ответов;
- «хорошо» от 70,1% до 85% правильных ответов;
- «удовлетворительно» от 55,1% до 70% правильных ответов;
- от 0 до 55% правильных ответов «неудовлетворительно»
- **«5» (отлично):** тестируемый демонстрирует системные теоретические знания, владеет терминами и обладает способностью быстро реагировать на вопросы теста.
- **«4» (хорошо):** тестируемый в целом демонстрирует системные теоретические знания, владеет большинством терминов и обладает способностью быстро реагировать на вопросы теста.
- «3» (удовлетворительно): системные теоретические знания у тестируемого отсутствуют, он владеет некоторыми терминами и на вопросы теста реагирует достаточно

медленно.

«2» (неудовлетворительно): системные теоретические знания у тестируемого отсутствуют, терминологией он не владеет и на вопросы теста реагирует медленно.

9.2.5. Итоговое соответствие балльной шкалы оценок и уровней сформированности компетенций по дисциплине:

Уровень сформированности	Оценка	Пояснение		
компетенции		Поженение		
Высокий	«5» (отлично)	теоретическое содержание и практические навыки по дисциплине освоены полностью; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены на высоком уровне; компетенции сформированы		

Средний	«4» (хорошо)	теоретическое содержание и практические навыки по дисциплине освоены полностью; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены с незначительными замечаниями; компетенции в целом сформированы
Удовлетвори- тельный	«3» (удовлетворительно)	теоретическое содержание и практические навыки по дисциплине освоены частично, но пробелы не носят существенного характера; большинство предусмотренных программой обучения учебных задач выполнено, но в них имеются ошибки; компетенции сформированы частично
Неудовлетвори- тельный	«2» (неудовлетворительно)	теоретическое содержание и практические навыки по дисциплине не освоены; большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий либо не выполнено, либо содержит грубые ошибки; дополнительная самостоятельная работа над материалом не приводит к какому-либо значимому повышению качества выполнения учебных заданий; компетенции не сформированы

8.3. Методические материалы (типовые контрольные задания), определяющие результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с индикаторами достижения

Контрольные задания, применяемые в рамках текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине, носят универсальный характер и предусматривают возможность комплексной оценки всего набора заявленных по данной дисциплине индикаторов сформированности компетенций.

8.3.1. Текущий контроль (работа на практических занятиях)

(формирование компетенций ОПК-8, индикаторы ОПК.8.1, ОПК.8.2, ОПК-8.3)

Примеры задач и практических ситуаций для рассмотрения на практических занятиях.

Практические вопросы и задания

- 1. Астенический синдром в раннем возрасте. Гипертензионный синдром как механизм его возникновения.
- 2. Судорожный синдром, его проявления.
- 3. Синдром нервной анорексии.
- 4. Синдром ранней детской невропатии. Механизм возникновения, проявления и значение
- 5. Гипердинамический синдром, причины возникновения, особенности проявления и значение.
- 6. Синдром раннего детского аутизма, происхождение и проявление.
- 7. Синдром страхов, происхождение и значение.
- 8. Синдромы ухода их дома, бродяжничества.
- 9. Алкогольный синдром плода (АСП). Абстинентный синдром

8.3.2. Текущий контроль (контрольная работа)

(формирование компетенций ОПК-6, индикаторы ОПК.6.1, ОПК.6.2)

В рамках изучения дисциплины проводится контрольная работа, охватывающая изученные темы. Примерные задания контрольной работы:

1. Объясните механизм возникновения положительных и отрицательных эмоций с позиций функциональной системы П. К.Анохина и информационной теории П. К.

Симонова.

- 2. Опишите механизм возникновения первичного и вторичного очагов мотивационного возбуждения.
- 3. Судорожный синдром, его проявления.
- 4. Синдром нервной анорексии.
- 5. Синдром ранней детской невропатии. Механизм возникновения, проявления и значение.
- 6. Гипердинамический синдром, причины возникновения, особенности проявления и значение.
- 7. Синдром раннего детского аутизма, происхождение и проявление.

8.3.3. Текущий контроль (реферат)

(формирование компетенций ОПК-8, индикаторы ОПК.8.1, ОПК.8.2, ОПК-8.3)

Примеры заданий:

- 1. Понятие о симптомах и синдромах психических расстройств.
- 2. Ощущение и восприятие, их значение в норме и проявление в патологии.
- 3. Внимание и память, механизм формирования, значение для процесса познания. Виды патологии.
- 4. Мышление, механизм формирования, значение для процесса познания. Виды патологии.
- 5. Бредоподобные игры и фантазии у детей.
- 6. Эмоционально-волевые расстройства и нарушения поведения в раннем детском возрасте.
- 7. Влечения и инстинкты, значение и половозрастные различия проявлений.
- 8. Патология влечений и нарушения поведения у детей раннего возраста

8.3.4. Промежуточный контроль (вопросы к экзамену)

(формирование компетенций ОПК-6, индикаторы ОПК.6.1, ОПК.6.2)

Примерные вопросы к экзамену

Теоретические вопросы:

- 1. Психопатология детского возраста и ее связь с коррекционной педагогики и специальной психологией
- 2. Психический дизонтогенез и его варианты.
- 3. Особенности развития психиатрии за рубежом. Значение работ Пинеля и Эскироля для развития психиатрии.
- 4. Развитие психиатрии в России.
- 5. Этиология и патогенез психических расстройств.
- 6. Значение типов ВНД и семейного воспитания для возникновения неврозов и психозов.
- 7. Уровни (регистры) возрастного нервно-психического реагирования.
- 8. Соматовегетативный уровень нервно-психического реагирования.
- 9. Психомоторный уровень преимущественного нервно- психического реагирования.
- 10. Аффективный уровень нервно-психического созревания.
- 11. Эмоционально-идеаторный возрастной уровень нервно-психического реагирования.
- 12. Патологические привычные действия у детей раннего возраста.

- 13. Сверхценные игры и фантазии у детей.
- 14. Понятие о симптомах и синдромах психических расстройств.
- 15. Ощущение и восприятие, их значение в норме и проявление в патологии.
- 16. Внимание и память, механизм формирования, значение для процесса познания. Виды патологии.
- 17. Мышление, механизм формирования, значение для процесса познания. Виды патологии.
- 18. Бредоподобные игры и фантазии у детей.
- 19. Эмоционально-волевые расстройства и нарушения поведения в раннем детском возрасте.
- 20. Влечения и инстинкты, значение и половозрастные различия проявлений.
- 21. Патология влечений и нарушения поведения у детей раннего возраста.
- 22. Механизм формирования сознания. Степени тяжести расстройств сознания.
- 23. Виды сумеречных расстройств сознания, механизм возникновения
- 24. Делирий, амнезия, онейроид. Механизм возникновения, проявления.
- 25. Астенический синдром в раннем возрасте. Гипертензионный синдром как механизм его возникновения.
- 26. Судорожный синдром, его проявления.
- 27. Синдром нервной анорексии.
- 28. Синдром ранней детской невропатии. Механизм возникновения, проявления и значение.
- 29. Гипердинамический синдром, причины возникновения, особенности проявления и значение.
- 30. Синдром раннего детского аутизма, происхождение и проявление.
- 31. Синдром страхов, происхождение и значение.
- 32. Синдромы ухода их дома, бродяжничества.
- 33. Алкогольный синдром плода (АСП). Абстинентный синдром.
- 34. Этиопатогенез и клиническая картина шизофрении.
- 35. Клиническая характеристика шизофрении в детском возрасте.
- 36. Этиопатогенез и клиническая картина эпилепсии.
- 37. Клиническая картина острого алкогольного опьянения.
- 38. Хронический алкоголизм. Абстинентный синдром.
- 39. Наркомания. История возникновения, особенности проявления у детей и подростков.
- 40. Большой и малый эпилептического приступ. Действия педагога.
- 41. Влияние алкоголизма родителей на потомство.
- 42. Последствия травмы черепа. Методы работы педагога.
- 43. Психические нарушения при инфекциях и нейроинфекциях.
- 44. Неврозы. Клиническая картина неврастении.
- 45. Клиническая картина невроза навязчивых состояний и истерии.
- 46. Невротические реакции у детей.
- 47. Синдром детских патологических страхов.
- 48. Психические нарушения при энцефалите.
- 49. Характеристика психоза. Этиология психических расстройств.
- 50. Родовые черепно-мозговые травмы и их последствия