Документ подписан простой электронной подписью

8d665791f4048370b679b22cf26583a2f341522e

Информация о владе Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования

ФИО: Борисова Виктория Валерьевна Должность: Ректор

«МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

дата подписания: 21.10.2025 12:46:56 ПСИХОЛ ОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ»

УТРЕРЖЛАЮ: ek Toppau НОЧУ ВО «МУППИ» правидения В. В. Борисова 4 апреля <u>5</u> 20<u>25</u> г.

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

### направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

### Профиль подготовки: Логопедия

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Форма обучения

очная, очно - 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.31.07 Часть 7. Психопатология»

Код и наименование компетенций	Индикаторы достижения компетенции
ОПК-8.	ОПК-8.1. Демонстрирует знания особенностей и
Способен осуществлять	закономерностей психофизического развития
педагогическую деятельность	обучающихся разного возраста, в том числе с
на основе специальных	ограниченными возможностями здоровья.
научных знаний.	ОПК-8.2. Осуществляет научно-методическое
	обоснование процесса образования обучающихся с
	OB3.
	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.31.07 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 «Психопатология» составляет 2 ЗЕТ (72 академических часов).

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

Вид учебной работы	Всего	Сем	естры
вид учестои рассты	часов	4	-
Аудиторные занятия (всего)	36	36	-
В том числе:	-	-	-
Лекции	18	18	-
Практические занятия (ПЗ)	18	18	-
Семинары (С)	-	-	-
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-
Самостоятельная работа (всего)	36	36	-
В том числе:	-	-	-
Курсовой проект (работа)	-	-	-
Расчетно-графические работы	-	-	-
Реферат	8	8	-
Подготовка к практическим занятиям	28	28	-
Тестирование	-	-	-

Вид промежуточной аттестации – зачет	-	-	
Общая трудоемкость час / зач. ед.	72/2	72/2	1

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

Pur vivoguo y negotiv	Всего	Семестры	
Вид учебной работы	часов	6	-
Аудиторные занятия (всего)	20	20	-
В том числе:	-	-	-
Лекции	10	10	-
Практические занятия (ПЗ)	10	10	-
Семинары (С)	-	-	-
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-
Самостоятельная работа (всего)	52	52	-
В том числе:	-	-	-
Курсовой проект (работа)	-	-	-
Расчетно-графические работы	-	-	-
Реферат	8	8	-
Подготовка к практическим занятиям	44	44	-
Тестирование	-	-	-
Вид промежуточной аттестации – зачет	-	-	
Общая трудоемкость час / зач. ед.	72/2	72/2	-

#### 4. Содержание дисциплины

### 4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий

Очная форма обучения трудоёмкость Виды учебных занятий, включая Общая самостоятельную работу обучающихся, час Раздел/тема  $N_{\underline{0}}$ Контактная работа  $\Pi/\Pi$ Дисциплины Самостоятель-Всего практические ная работа лекции обучающихся занятия 1. Тема 1. 10 2 6 Предмет и методы психопатологии, физиологии центральной нервной системы. Основные понятия и принципы деятельности центральной нервной системы 2. Тема 2. 10 2 2 6 Предмет физиологии высшей нервной деятельности

№ Раздел/тема		Общая грудоёмкость	самостоят	учебных занятий, ельную работу обуч	
п/п	Дисциплины	Труд	Контан	стная работа	Самостоятель-
		Всего	лекции	практические занятия	ная работа обучающихся
3.	Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения	12	3	3	6
4.	Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения	12	3	3	6
5.	Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека	14	4	4	6
6.	Тема 6. Физиологические основы ВПФ	14	4	4	6
Bcei		72	18	18	36
Заче		-	-	-	-
Ито	Г0	72	18	18	36

Очно-заочная форма обучения

№	Раздел/тема	Общая грудоёмкость	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся, час		
п/п	Дисциплины	С	Контак	Контактная работа	
		Всего	лекции	практические занятия	ная работа обучающихся
1	Тема 1.	12	2	2	8
	Предмет и методы				
	психопатологии,				
	физиологии центральной				
	нервной системы.				
	Основные понятия и				
	принципы деятельности				
	центральной нервной				
2	Системы	10		2	8
2.	Тема 2.	10	-	2	8
	Предмет физиологии				
	высшей нервной				
	деятельности				

№	Раздел/тема	Общая грудоёмкость	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся, час		
п/п	Дисциплины	тру	Контан	стная работа	Самостоятель-
		Всего	лекции	практические занятия	ная работа обучающихся
3.	Тема 3. Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения	10	2	-	8
4.	Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения	10	-	2	8
5.	Тема 5. Особенности высшей нервной деятельности человека	14	4	-	10
6.	Тема 6. Физиологические основы ВПФ	16	2	4	10
Bcei	0	72	10	10	52
Заче		-	-	-	-
Ито	го	72	10	10	52

#### 4.2. Содержание разделов дисциплины

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

- 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.

Тема 3 Рефлекс, классификация рефлексов. Рефлекторные основы поведения.

- 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 *Тема 6. Физиологические основы ВПФ*.
- 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 ВПФ для детей нарушениями письма.
- 3. Разработайте информационный стенд для консультирования родителей учащихся с нарушениями письма.

#### 4.3. Практические занятия / лабораторные занятия Очная форма обучения

- Тема 1. 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 человека
- Тема 6. Физиологические основы ВПФ

#### Очно-заочная форма обучения

- Тема 1. Предмет и методы психопатологии, физиологии центральной нервной системы. Основные понятия и принципы деятельности центральной нервной системы
- Тема 2. Предмет физиологии высшей нервной деятельности
- Тема 4. Научение как основа изменения врожденных форм поведения и формирования индивидуального поведения
- Тема 6. Физиологические основы ВПФ

#### 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 <a href="http://logoportal.ru">http://logoportal.ru</a>
- 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 «Психопатология», 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 наименование компетенций	Индикаторы достижения компетенции	Форма контроля	Этапы формирования (разделы дисциплины)
ОПК-8. Способен	ОПК-8.1.	Промежуточный	
осуществлять	Демонстрирует знания	контроль:	1-2
педагогическую	особенностей и	экзамен	
деятельность на	закономерностей	Текущий	
основе специальных	1	контроль: опрос	
научных знаний.	психофизического	на практических	

	развития обучающихся разного возраста, в том числе с ограниченными возможностями здоровья.  ОПК-8.2. Осуществляет научно-методическое обоснование процесса образования обучающихся сОВЗ.  ОПК-8.3. Владеет методами и приемами анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний	занятиях; контрольная работа тестирование	
--	---	--	--

## 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)

- **«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)

«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)

- **«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)

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:

	и по дисциплине.	Ţ
Уровень сформированности компетенции	Оценка	Пояснение
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)

### 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-8, индикаторы ОПК 8.1, ОПК 8.2)

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)

#### 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-8, индикаторы ОПК 8.1, ОПК 8.2)

#### 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