

Министерство просвещения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Дагестанский государственный педагогический
университет им. Р.Гамзатова»

Кафедра дефектологии и инклюзивного образования



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.05 **Модуль «Медико-биологические основы дефектологии»**

Б1.О.05.05 **Неврогические основы логопедии**

Направление подготовки – 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование

Направленность (профиль) – Логопедия

Квалификация выпускника - Бакалавр

Форма обучения - очная, заочная

Год приема – 2025

Форма обучения	Се-местр	Трудо-ем-кость	Виды учебной работы					Форма аттеста-ции
			Лекции	Практи-ческие занятия	Лабора-торные занятия	Проме-жуточ-ный кон-троль	СРС	
очная	5	72	16	16			40	зачет
заочная	5	72	4	6		3	59	зачет

Махачкала, 2025

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью освоения дисциплины «Неврологические основы» является знакомство студентов с основными проблемами в клинике психических заболеваний, интеллектуальных нарушений, для того чтобы студент мог правильно квалифицированно трактовать характер симптомов психических заболеваний, умственной отсталости соответственно этому, определить тот тип специального учреждения, в которое должен быть отправлен больной ребенок, а также разработать про-граммы с помощью которых, можно было бы более эффективно осуществлять воспитание и обучение ребенка с нарушением психического и интеллектуального развития

Код компетенции	Содержание компетенции	Индикаторы достижения компетенций
ОПК-8	Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний	<p>Знает: методологию и методы психолого-педагогического исследования.</p> <p>Умеет: осуществлять анализ и обобщение передового педагогического опыта; осуществлять адаптацию и внедрение передового педагогического опыта в профессиональной деятельности.</p> <p>Владеет: готовностью к научно-исследовательской деятельности</p>
ПК-5	способностью к про-ведению психолого-педагогического обследования лиц с ОВЗ, анализу результатов комплексного медико-психолого-педагогического обследования лиц с ОВЗ на основе использования клинико-психолого-педагогических классификаций нарушений развития	<p>Знает: классификацию основных видов дизонтогенеза; структуру дефекта при различных ограничениях здоровья; специфику психологического обследования и уточнения структуры нарушения для выбора индивидуальной образовательной траектории; методы и технологии психолого-педагогического обследования лиц с ОВЗ с целью уточнения структуры нарушения для выбора индивидуальной образовательной траектории.</p> <p>Умеет: осуществлять рациональный выбор методов психолого-педагогического обследования и уточнения структуры нарушения для выбора индивидуальной образовательной траектории; использовать современные методы психолого-педагогического обследования лиц с ограниченными возможностями здоровья; разрабатывать методическое обеспечение психолого - педагогического обследования лиц с ограниченными возможностями здоровья.</p> <p>Владеет: методами и технологиями психолого-педагогического обследования и уточнения структуры нарушения для выбора индивидуальной образовательной траектории; технологиями разработки новых методов психолого-пе-</p>

		дагогического обследования и уточнения структуры нарушения для выбора индивидуальной образовательной траектории.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Б1.О.05.04 «Психопатология» относится к обязательной части и Модулю Медико-биологические основы дефектологии учебного плана (основной профессиональной образовательной программы) подготовки бакалавров по направлению 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование.

Дисциплина Б1.О.05.04 «Психопатология» базируется на компетенциях, знаниях и умениях, сформированных в ходе изучения дисциплин «Возрастная анатомия, физиология и культура здоровья», «Неврология», «Невропатология», «Генетика человека и наследственные заболевания»

Компетенции сформированные в процессе изучения дисциплины необходимы для освоения содержания дисциплин «Нейропсихология», «Патопсихология», выполнения заданий (учебной, производственной практик, научно-исследовательской работы и выпускной квалификационной работы).

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций выпускника: ОПК-8, ПК-5.

В результате изучения модуля обучающиеся должны:

Код компетенции	Знает	Умеет	Владеет
ОПК-8 Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний	методологию и методы психолого-педагогического исследования.	осуществлять анализ и обобщение передового педагогического опыта; осуществлять адаптацию и внедрение передового педагогического опыта в профессиональной деятельности.	готовностью к научно-исследовательской деятельности
ПК-5 способностью к проведению психолого-педагогического обследования лиц с ОВЗ, анализу результатов комплексного медико-психолого-педагогического	классификацию основных видов дизонтогенеза; структуру дефекта при различных ограничениях здоровья; специфику психологического обследования и уточнения структуры нарушения для выбора индивидуальной образовательной траектории;	осуществлять рациональный выбор методов психолого-педагогического обследования и уточнения структуры нарушения для выбора индивидуальной образовательной траектории; использовать современные методы психолого-педагогического	методами и технологиями психолого-педагогического обследования и уточнения структуры нарушения для выбора индивидуальной образовательной траектории; технологиями разработки новых методов психолого-педагогического обследования и уточнения структуры

ческого обследо- вания лиц с ОВЗ на основе использования клинико-психоло- го-педагогиче- ских класси- фикаций нару- шений разви- тия	методы и технологии психолого-педагогиче- ского обследования лиц с ОВЗ с целью уточнения структуры нарушения для вы- бора индивидуальной образовательной тра- ектории	обследования лиц с ограниченными воз- можностями здоровья; разрабатывать мето- дическое обеспечение психолого - педагогиче- ского обследования лиц с ограниченными возможностями здоро- вья	нарушения для выбора индивидуальной образо- вательной траектории.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы (72 часа). Дисциплина изучается в 3 семестре

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Вид учебной работы	Трудоёмкость		
	час.	В т.ч. по семестрам	
		№5	
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	72	72	
1. Контактная работа:	32	32	
лекции (общее кол-во часов, включая практическую подготовку)	16	16	
практические занятия, семинары и пр. (общее кол-во часов, включая практическую подготовку)	16	16	
лабораторные занятия (общее кол-во часов / включая практическую подготовку)			
курсовое проектирование			
групповые, индивидуальные консультации и иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся с преподавателем			
2. Объем самостоятельной работы обучающихся (СРС)	40	40	
в том числе часов, выделенных на подготовку к экзамену (зачету)			
Вид промежуточного контроля:	зачёт	зачёт	

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Вид учебной работы	Трудоёмкость		
	час.	В т.ч. по семестрам	
		№5	№
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	72	72	
1. Контактная работа:	10	10	
лекции (общее кол-во часов, включая практическую подготовку)	4	4	
практические занятия, семинары и пр. (общее кол-во часов, включая практическую подготовку)	6	6	
лабораторные занятия (общее кол-во часов / включая практическую подготовку)			

Вид учебной работы	Трудоёмкость		
	час.	В т.ч. по семестрам	
		№5	№6
курсовое проектирование			
групповые, индивидуальные консультации и иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся с преподавателем			
2. Объем самостоятельной работы обучающихся (СРС)	59	59	
в том числе часов, выделенных на подготовку к экзамену (зачету)	3	3	
Вид промежуточного контроля:	зачет	зачет	

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины (модуля)	Общая трудоёмкость в акад. часах	Трудоёмкость по видам учебных занятий (в акад. часах)			
			Лек/ пр.подг ¹ .	Лаб / пр.подг	Пр/ пр.подг	СР
1.	Теоретические основы детской психиатрии и вопросы психопатологии.	8	2		2	4
2.	Понятия об уровнях («регистрах») психического развития и их связь с психическим дизонтогенезом.	8	2		2	4
3.	Общие представления о психопатологических симптомах.	8	2		2	4
4.	Психопатологические синдромы наблюдаемые преимущественно в детском возрасте.	8	2		2	4
5.	Классификация клинических заболеваний.	10	2		2	6
6.	Этиология, патогенез, клинические проявления, течения психических заболеваний у детей и подростков.	10	2		2	6
7.	Дети и подростки с психогенными расстройствами.	10	2		2	6
8.	Профилактика психических заболеваний у детей и подростков. Гигиенические мероприятия на всех этапах развития.	10	2		2	6
	<i>Курсовое проектирование</i>	<i>X</i>				-
	<i>Консультация к экзамену</i>	<i>X</i>				-
	<i>Подготовка к экзамену (зачету)</i>	<i>X</i>				X
	Итого:	72	16		16	40

заочная форма обучения

¹ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ НА ПРАКТИЧЕСКУЮ ПОДГОТОВКУ

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины (модуля)	Общая трудоёмкость в акад. часах	Трудоёмкость по видам учебных занятий (в акад. часах)			
			Лек/ пр.подг.	Лаб / пр.подг	Пр/ пр.подг	СР
1.	Теоретические основы детской психиатрии и вопросы психопатологии.	8	2			6
2.	Понятия об уровнях («регистрах») психического развития и их связь с психическим дизонтогенезом.	8				8
3.	Общие представления о психопатологических симптомах.	8			2	6
4.	Психопатологические синдромы наблюдаемые преимущественно в детском возрасте.	11	2			9
5.	Классификация клинических заболеваний.	8			2	6
6.	Этиология, патогенез, клинические проявления, течения психических заболеваний у детей и подростков.	9				9
7.	Дети и подростки с психогенными расстройствами.	8			2	6
8.	Профилактика психических заболеваний у детей и подростков. Гигиенические мероприятия на всех этапах развития.	9				9
	<i>Курсовое проектирование</i>	<i>X</i>				-
	<i>Консультация к экзамену</i>	<i>X</i>				-
	<i>Подготовка к экзамену (зачету)</i>	<i>3</i>				<i>X</i>
	Итого:	72	4		6	59

5.1. Содержание разделов дисциплины (модуля)

Тема 1. Теоретические основы детской психиатрии и вопросы психопатологии

Психопатология и дефектология, их связь и различия. Определение предмета. Связь данного курса с другими медицинскими дисциплинами. История развития учения о психиатрии как науки. Основные этапы. Зарождение учения о детской психиатрии. Анализ основных философских концепций в зарубежной психиатрии (фрейдизм, неопрейдизм, психоаналитическая концепция, бихевиоризм, экзистенциализм). Становление детской психиатрии на западе. Значение работ Ф. Пинеля, Ж. Эскироля, И. Вуазена, Э. Сеген, Д. Бурневила, Э. Крипелина. Учение о психиатрии в Дореволюционной России (И. Л. Мержневский, В. Л. Кащенко, С. С. Корсаков). Развитие учения о детской психиатрии в Советский период (М. С. Певзнер, Е. П. Осипова). Современные концепции развития учения об интеллектуальном нарушении В.В.Ковалева, Г.Е.Сухаревой

Тема 2. Понятия об уровнях («регистрах») психического развития и их связь с психическим дизонтогенезом.

Роль окружающей среды (биологической и социальной) в генезе психических заболеваний. Взаимодействие эндогенных и экзогенных факторов в этиологии и патогенезе психических заболеваний. Причины и патогенез различных форм интеллектуальной недостаточности. Влияния неблагоприятной наследственности. Генетические и хромосомные заболевания.

Дизонтогенез или вредности утробного периода. Влияния различных факторов на развивающийся плод (инфекции, интоксикации, травмы, психотравмы). Перинатальные вредности раннего возраста. Теория периодизации психического развития в детской психиатрии. Возрастные уровни нервно-психического реагирования в условиях патологии (по В.В. Ковалеву, Г.К. Ушакову). Общие представления о психическом дизонтогенезе и его варианты. Нейрофизиологические аспекты формирования памяти и внимания и их роль в формировании умственной работоспособности. Неуспеваемость и умственная отсталость. Определение задержки психического развития, связь задержки психического развития с минимальной мозговой дисфункцией. Трактовка задержки психического развития зарубежными авторами. Классификация задержки психического развития, дисгармоническое развитие, психофизический инфантилизм. Астеническое состояние, церебральная форма задержки психического развития. Соматические заболевания, которые вызывают задержку психического развития у детей. Задержка психического развития обусловлена педагогической запущенностью

Тема 3. Общие представления о психопатологических симптомах

Определение симптома в психиатрии и психопатологии. Понятия о негативных и продуктивных симптомах. Классификация симптомов. Общая симптоматология психических расстройств. Нейрофизиология сенсорных систем

Тема 4. Психопатологические синдромы наблюдаемые преимущественно в детском возрасте

Синдромы невропатии: конституциональные, органические. Синдромы детского аутизма: Каннера; Аспергера; органический; психогенный; при шизофрении. Синдром двигательной расторможенности (гипердинамический или гиперкинетический). Синдромы страхов: сверхценного содержания; навязчивые; бредоподобные; ночные; пароксизмальные. Синдромы патологического фантазирования: образное; отвлеченного характера. Синдромы уходов и бродяжничества: реактивные (ситуационные); фиксированные; безмотивные, импульсивные; как проявления неодолимых влечений (дромомания); пароксизмальные. Синдромы мутизма: истерический; логофобический; как реакция протеста; катотонический; аутический

Тема 5. Классификация клинических заболеваний

Первые попытки классификации психических заболеваний во Франции, Германии, России. Современная классификация детских психических заболеваний МКБ 9,10. Отечественная классификация психических заболеваний. Значение исследований французских и немецких ученых. Значение учения о психическом дизонтогенезе В.В.Лебединского в этиологии детских психических заболеваний. Современная классификация олигофрении, предложенная Г.И.Сухаревой, М.С. Певзнер, В.С. Ковалевым

Тема 6. Этиология, патогенез, клинические проявления, течения психических заболеваний у детей и подростков

Понятие об эндогенных, эндогенно-органических, соматогенных психических заболеваниях. Характеристика психотических и непсихопатических заболеваний. Особенности течения психогений у детей и подростков. Значение в генезе психических заболеваний биологических и социальных факторов. Роль социальной среды в развитии психогений. Понятие о критических периодах и их значение в развитии психических заболеваний

Тема 7. Дети и подростки с психогенными расстройствами

Дети и подростки с психогенными расстройствами. Значение личностно-аномальных симптомокомплексов в формировании личностных характеристик человека. Понятие о пси-

хогениях. Значение биологического и социального фактора в развитии психогенных заболеваний. Варианты психотических расстройств. Конституциональные психопатии, классификация, клинические проявления. Органическая психопатия, причина, патогенез, клинические проявления. Акцентуация характера, причина, патогенез, классификация по Личко, Леонгарду, клинические проявления. Особенности развития психопатических личностей и проблемы социализации их в обществе. Девиантные и деликвентные поведения детей и подростков. Роль среды в развитии органических психопатий. Антисоциальные личности. Динамика психических расстройств. Психопатии. Значение социальной среды. Воспитание и обучение детей с отклонениями в развитии. Физиология высшей нервной деятельности. Учение о стрессе.

Тема 8. Профилактика психических заболеваний у детей и подростков. Гигиенические мероприятия на всех этапах развития

Гигиенические мероприятия на всех этапах развития ребенка в целях профилактики психических нарушений. Психопрофилактика как одно из приоритетных направлений в современной клинике. Уровни и этапы профилактики. Роль социальной медицины, клинической психологии, валеологии в психогигиенических мероприятиях. Значение первичной профилактики. Реабилитационные мероприятия как приоритетное направление в генезе психических заболеваний

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Вид самостоятельной работы обучающихся
1.	Теоретические основы детской психиатрии и вопросы психопатологии.	1. Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами 2. Работа с учебно-методическими материалами 3. Изучение образовательных ресурсов Интернет 4. Подготовка к семинарскому занятию; 5. Написание реферата Составьте глоссария по теме
2.	Понятия об уровнях («регистрах») психического развития и их связь с психическим дизонтогенезом.	1. Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами 2. Работа с учебно-методическими материалами 3. Изучение образовательных ресурсов Интернет 4. Подготовка к семинарскому занятию; 5. Написание реферата
3.	Общие представления о психопатологических симптомах.	1. Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами 2. Работа с учебно-методическими материалами 3. Изучение образовательных ресурсов Интернет

		4. Подготовка к семинарскому занятию; 5. Написание реферата Составьте глоссария по теме
4.	Психопатологические синдромы наблюдаемые преимущественно в детском возрасте.	1. Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами 2. Работа с учебно-методическими материалами 3. Изучение образовательных ресурсов Интернет 4. Подготовка к семинарскому занятию; 5. Написание реферата Составьте глоссария по теме
5.	Классификация клинических заболеваний.	1. Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами 2. Работа с учебно-методическими материалами 3. Изучение образовательных ресурсов Интернет 4. Подготовка к семинарскому занятию; 5. Написание реферата Составьте глоссария по теме
6.	Этиология, патогенез, клинические проявления, течения психических заболеваний у детей и подростков.	1. Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами 2. Работа с учебно-методическими материалами 3. Изучение образовательных ресурсов Интернет 4. Подготовка к семинарскому занятию; 5. Написание реферата Составьте глоссария по теме
7.	Дети и подростки с психогенными расстройствами.	1. Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами 2. Работа с учебно-методическими материалами 3. Изучение образовательных ресурсов Интернет 4. Подготовка к семинарскому занятию; 5. Написание реферата Составьте глоссария по теме
8.	Профилактика психических заболеваний у детей и подростков. Гигиенические мероприятия на всех этапах развития.	1. Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами 2. Работа с учебно-методическими материалами 3. Изучение образовательных ресурсов Интернет 4. Подготовка к семинарскому занятию; 5. Написание реферата

		Составьте глоссария по дисциплине
9.		

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

7.1. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости

Указывается перечень компетенций в процессе освоения образовательной программы.

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины (модуля)	Средства текущего контроля успеваемости	Перечень компетенций
1.	Теоретические основы детской психиатрии и вопросы психопатологии.	Устный опрос Выступление Защита реферата Тестирование	ОПК-8; ПК-5
2.	Понятия об уровнях («регистрах») психического развития и их связь с психическим дизонтогенезом.	Устный опрос Выступление Защита реферата Тестирование	ОПК-8; ПК-5
3.	Общие представления о психопатологических симптомах.	Устный опрос Выступление Защита реферата Тестирование	ОПК-8; ПК-5
4.	Психопатологические синдромы наблюдаемые преимущественно в детском возрасте.	Устный опрос Выступление Защита реферата Тестирование	ОПК-8; ПК-5
5.	Классификация клинических заболеваний.	Устный опрос Выступление Защита реферата Тестирование	ОПК-8; ПК-5
6.	Этиология, патогенез, клинические проявления, течения психических заболеваний у детей и подростков.	Устный опрос Выступление Защита реферата Тестирование	ОПК-8; ПК-5
7.	Дети и подростки с психогенными расстройствами.	Устный опрос Выступление Защита реферата Тестирование	ОПК-8; ПК-5
8.	Профилактика психических заболеваний у детей и подростков. Гигиенические мероприятия на всех этапах развития.	Устный опрос Выступление Защита реферата Тестирование	ОПК-8; ПК-5

В университете БРС применяется при реализации всех дисциплин (в том числе при оценивании курсовых работ (проектов)) и практик, установленных учебными планами ОП ВО.

Оценка обучающегося по дисциплине в БРС формируется из:

- баллов, полученных при проведении текущего контроля успеваемости;
- баллов, полученных на промежуточной аттестации.

Баллы, полученные обучающимся при проведении текущего контроля успеваемости, представляют собой сумму баллов, полученных по контрольным точкам, а также дополнительных и премиальных баллов.

Результаты текущего контроля успеваемости фиксируются в единых для всего университета контрольных срезах, устанавливаемые после определенного периода обучения. Для очной формы обучения устанавливаются 2 контрольных среза в каждом семестре. Для заочной – по результатам итогового контроля освоения дисциплины.

По каждому контрольному срезу обучающемуся начисляются баллы за:

- посещаемость в оцениваемый период (20%);
- результаты обучения по (80%):
 - а) освоенным за оцениваемый период разделам и (или) темам (очная форма обучения);
 - б) дисциплине (очно-заочная и заочная форма обучения).

По дисциплине обучающемуся могут быть начислены:

- дополнительные баллы;
- премиальные баллы.

Перевод оценок из пятибалльной системы оценивания в 100-балльную по дисциплинам и практикам, а также оценок обучающихся, переведенных в университет из других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, в которых БРС не применялась, и в других подобных случаях осуществляется следующим образом:

- «отлично» - **81-100 баллов;**
- «хорошо» - **66-80 баллов;**
- «удовлетворительно» - **51-65 баллов;**
- «зачтено» - **51 балл.**

Максимальное количество баллов обучающегося по одной дисциплине (включая баллы, полученные при проведении текущего контроля успеваемости, и баллы, полученные на промежуточной аттестации) составляет 100 баллов.

Если средний рейтинговый балл студента по дисциплине гарантирует ему положительную оценку, в соответствии со шкалой оценок, то преподаватель обязан при желании студента выставить соответствующую оценку без итогового контроля, проставив полученный им средний рейтинговый балл.

Студент может повысить свой рейтинговый балл, проходя итоговый контроль, но при этом весомость набранного в ходе текущего контроля среднего рейтингового балла составляет: 0,5 (50%).

По дисциплине с итоговым контролем – «зачет» студент допускается к сдаче зачета только в том случае, если его средний рейтинговый балл по итогам срезов составляет 30 и выше. В противном случае он автоматически получает – «незачтено». Если его средний рейтинговый балл по итогам срезов составляет 51 и выше, он автоматически получает – «зачтено».

В случаях, когда студент желает повысить свой рейтинговый балл и принимает решение участвовать в промежуточной аттестации, то весомость средних рейтинговых баллов, полученных при проведении **текущего контроля** успеваемости и полученных на промежуточной аттестации составляет: 0,5 (50%) и 0,5 (50%).

При проведении текущего контроля успеваемости преподаватель может учесть дополнительные баллы в качестве премиальных баллов, начисляемых обучающемуся:

- определения дополнительных баллов по научно-исследовательской деятельности

Показатель	Баллы
Публикация статьи в журнале, сборнике трудов российской, региональной, вузовской конференции	От 5 до 10
Публикация тезисов статьи в сборнике трудов российской, региональной, вузовской конференции, депонирование статьи	От 5 до 10
Доклады на конференциях: внутривузовских, межвузовских, всероссийских и международных	От 5 до 10
Участие в конкурсах грантов: внутривузовский, региональный, всероссийский и международный	От 10 до 15

Участие в конкурсах НИРС: внутривузовский, региональный, всероссийский и международный	От 5 до 10
Участие в изготовлении демонстрационных материалов, наглядных и учебно-методических пособий и т.д.	От 5 до 10
Получение патента, свидетельства на охрану интеллектуальной собственности	От 10 до 15
Участие в вузовской, межвузовской, всероссийской олимпиадах	От 5 до 10
Внедрение результатов исследований в учебный, производственный процесс	От 5 до 10

- определения дополнительных баллов по общественной деятельности

Показатель	Баллы
Участие в организационной структуре факультета: староста группы, курса, профорг студентов факультета и т.д.	От 10 до 15
Организация разовых общественных акций на факультете, в университете и т.д.	От 10 до 15
Участие в культурно-массовых мероприятиях на факультете, в университете и т.д.	От 10 до 15
Участие в вузовских спортивных, организационно-воспитательных мероприятиях	От 10 до 15
Участие в городских, областных спортивных, организационно-воспитательных мероприятиях	От 10 до 15
Участие в российских, международных спортивных, организационно-воспитательных мероприятиях	От 10 до 20

Весомость среднего рейтингового балла и баллов, полученных на пересдаче, составляет соответственно: 0,3 (30%) и 0,7 (70%).

Если студент после пересдачи не получил положительной оценки, то он в установленные вузом сроки идет на комиссионную пересдачу дисциплины.

Весомость среднего балла, полученного при комиссионной сдаче, составляет, соответственно 0 (0%) и 1 (100%), а баллы, полученные при повторной сдаче – аннулируются.

Студент, пропустивший текущий контроль по уважительной причине (болезнь или иные причины, подтвержденные документально), должен его пройти до сдачи следующего промежуточного контроля по дисциплине. Для этого с разрешения декана факультета, директора института формируется индивидуальная балльно-рейтинговая ведомость.

Итоговая оценка по результатам освоения дисциплины выставляется по 5-балльной шкале или в зачетном формате (в соответствии с формой промежуточной аттестации по дисциплине, установленной учебным планом).

Итоговая оценка заносится в экзаменационную (зачетную) ведомость и зачетную книжку студента.

Итоговый государственный экзамен по специальности оценивается по 100 – балльной шкале.

Правила перевода оценок из 100-балльной системы в пятибалльную систему приведены в таблице 1.

Форма промежуточной аттестации по дисциплине, практике	Отрицательная оценка	Положительные оценки		
		Зачтено		
Зачет	Не зачтено (менее 50 баллов)	Зачтено (более 50 баллов)		
Курсовая работа Зачет с оценкой Экзамен	Неудовлетворительно (менее 50 баллов)	Удовлетворительно (51-65 баллов)	Хорошо (66-80 баллов)	Отлично (81-100 баллов)

7.2. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации

1. Семестр – 5; форма аттестации – зачет

2. Примерный перечень вопросов к зачету

1. Предмет и задачи психопатологии детского возраста.
2. История развития предмета и представлений об аномальном развитии.
3. Понятия психопатологии: этиология, патогенез, симптом и синдром.
4. Периодизация развития психических процессов.
5. Критические периоды развития психических процессов по В.В.Ковалеву.
6. Современные классификации аномалий развития и психопатологических состояний у детей и подростков.
7. Причины вооблевающих в детском возрасте.
10. Восприятие как психический процесс. Симптомы нарушения. Иллюзии и галлюцинации.
11. Иллюзии и галлюцинации. Общая характеристика. Классификация, определение.
12. Эмоции как психический процесс. Симптомы поражения эмоционального фона.
13. Мышление. Определение мыслительного процесса. Нарушение мышления.
14. Нарушения мыслительных процессов по типу мышления.
15. Сложные нарушения мышления. Бредовые идеи и навязчивые состояния.
16. Сознание как психический процесс. Формы нарушения сознания.
17. Воля и нарушение волевого процесса.
18. Нарушение и проявление инстинктивной деятельности в детском возрасте, как патологический процесс.
19. Определение синдрома в психопатологии. Классификация синдромов.
20. Невротические синдромы. Клиническая характеристика.
21. Психопатические синдромы.
22. Эмоциональные синдромы.
23. Двигательные синдромы.
24. Бредовые и галлюцинаторные синдромы.
25. Реактивные состояния у подростков.
26. Алкоголизм детей и подростков.
27. наркомания у детей и подростков.
28. Неврозы и неврозоподобные состояния.
29. Ипохондрический невроз.
30. Фобии (страхи).
31. Истерический невроз.
32. Невроз навязчивых состояний.
33. Психогенные заболевания или системные неврозы.
34. Невротический энурез, заикание, расстройство сна.
35. Болезнь Каннера или детский аутизм.
36. Шизофрения в детском возрасте.
37. Акцентуация характера. Классификация по Личко.
38. Психопатии (формы).
39. Девиантное поведение подростков.
40. Эпилепсия. Эпилептоидный характер.
41. Психогигиена и психопрофилактика психических заболеваний у детей.

3. Комплект заданий для промежуточной аттестации обучающихся (тесты)

1. Дайте определение предмета психопатология:

А. Медицинская наука, которая относится к клиническим дисциплинам, занимающимся диагностикой и лечением психических болезней и организацией психической помощи населения.

Б. Медицинская наука, которая относится к клиническим дисциплинам, изучающим симптомы и синдромы психических расстройств.

2. Укажите, с какими предметами медико-биологического профиля связана психопатология

А. неврология

Б. валеология

В. анатомия ЦНС

Г. физиология ЦНС

Д. психотерапия

3. Укажите, с какими предметами психолого-педагогического профиля связана психопатология:

А. социальная психология

Б. педагогика

В. клиническая психология

Г. дефектология

4. Становление детской психиатрии в Европе связано с работами:

А. Ф. Пинеля

Б. Ж. Эскироль

В. И. Вуазена

Г. Э. Сегена 1846 г

Д. Д. Холмса

5. Укажите, кто первый отменил стеснительные меры для психических больных:

А. Ф. Пинеля

Б. Ж. Эскироль

В. И. Вуазен

Г. Э. Сегена

6. Назовите представителей французской школы психиатров XVII-XIX вв.:

А. Ф. Пинель

Б. Ж. Эскироль

В. И. Итар

Г. Э. Крепелин

Д. В. Грезингер

7. Укажите, кто впервые дал классификацию врожденных и приобретенных форм слабоумия:

А. Ф. Пинель

Б. Ж. Эскироль

Г. И. Вуазен

Д. В. Грезингер

8. Причиной психических заболеваний являются:

А. стрессовые ситуации

Б. наследственный фактор

В. инфекции

Г. интоксикации

9. Укажите, кто из авторов дал классификацию психического дизонтогенеза:

А. Г. И. Сухарева

Б. В. В. Лебединский

Г. В. В. Ковалев

Д. Э. Крепелин

10. Укажите, имеют ли место "иллюзии» при психотических заболеваниях:
- А. да
 - Б. нет
11. Укажите, что означают галлюцинации:
- А. искажение восприятия реального объекта
 - Б. искажение восприятия нереального объекта
12. Укажите, встречаются ли расстройства мышления при неврозах:
- А. да
 - Б. нет
13. Укажите, встречаются ли бредовые идеи при детских психических заболеваниях:
- А. да
 - Б. нет
14. Укажите, при каких психических заболеваниях встречаются бредовые идеи:
- А. шизофрения
 - Б. олигофрения
 - В. неврозы
 - Г. маниакально-депрессивный психоз
15. Укажите, при каких заболеваниях вязкость мыслительных процессов:
- А. эпилепсия
 - Б. деменция
 - В. неврозы
 - Г. шизофрения
 - Д. маниакально-депрессивный психоз
16. Укажите, при каких заболеваниях встречаются фобии:
- А. эпилепсия
 - Б. неврозы
 - Г. шизофрения
 - Д. олигофрения
17. Укажите, является ли симптомы нарушения эмоций признаками психогений:
- А. да
 - Б. нет
18. какие психические процессы указывают на умственную работоспособность:
- А. память
 - Б. мышление
 - В. интеллект
 - Г. внимание
 - Д. воля
19. Укажите, какие именно нарушения указывают на шизоидный дефект:
- А. бредовые идеи
 - Б. навязчивые состояния
 - В. иллюзии
 - Г. галлюцинации
 - Д. депрессия
 - Е. ипохондрия
20. Укажите, обладает ли олигофрения прогредиентностью: прогрессирование
- А. да
 - Б. нет
21. Укажите, к каким нарушениям психических процессов можно отнести дромоманию: (Бродяжничество, непреодолимая тяга к перемене мест)
- А. восприятия

- Б. волевых процессов
- В. мышления
- Г. эмоций
- Д. сознания

22. Укажите, имеет ли место мутизм при органических заболеваниях головного мозга:

- А. да
- Б. нет

23. Укажите, являются ли аффективные расстройства синдромом шизоидного дефекта:

- А. да
- Б. нет

24. Назовите клинические варианты системных неврозов:

- А. заикание
- Б. тики
- В. энурез
- Г. ипохондрия
- Д. дисморфофобия
- Е. мутизм

25. Укажите, имеет ли место при нарушении сознания феномен «сомнабулизма»

- А. да
- Б. нет

26. Укажите к каким видам нарушения психических процессов относится делирий

- А. восприятия
- Б. памяти
- В. внимания
- Г. мышления
- Д. сознания

27. Укажите, к каким видам нарушения психических процессов относится «онейроид»:

- А. восприятие
- Б. памяти
- В. внимания
- Г. мышления
- Д. сознания

28. Укажите, что является причиной истинной эпилепсии:

- А. Ч.М.Т.
- Б. вредности утробного периода
- В. наследственный фактор
- Г. инфекции
- Д. интоксикация

29. Укажите, имеют ли место судороги при абсансе: (безсудорожная эпилепсия)

- А. да
- Б. нет

30. Укажите, относятся ли психопатии к психотическим заболеваниям:

- А. да
- Б. нет

31. Укажите, имеют ли место сложные нарушения сознания при неврозах:

- А. да
- Б. нет

4. Тематика рефератов, эссе

1. Шизоидный фактор и его проявление в детском возрасте.
2. Роль французских ученых 18-19 в. в развитии учений о детских психических заболеваниях.
3. Роль учения Лебединского о дизонтогенезе в причинах психических заболеваний детского возраста.
4. Значение в генезе психических заболеваний биологических и социальных факторов.
5. Детский аутизм, как полиэтиологическое заболевание.
6. Биологические, психологические, социальные аспекты психического здоровья
7. Соотношение понятий «психическая норма» - «психическая патология»
8. Общие возрастные закономерности психических заболеваний у детей и подростков
9. Условия, определяющие возрастное своеобразие психических расстройств у детей
10. Дизонтогенез, его причины и механизмы формирования
11. Формы психопатологического диатеза
12. Отрицательные социально-психологические влияния периода развития
13. Предболезненные психические расстройства у детей и подростков
14. Влияние хронической болезни на психику
15. Принципы диагностики психических расстройств в детско-подростковом возрасте
16. Методы исследования
17. Систематика психических расстройств у детей и подростков
18. Ранние церебральные резидуально-органические состояния у детей
19. Расстройства и изменения личности у подростков
20. Дифференцированные формы умственной отсталости
21. Задержки психического развития. Диагностика, прогноз, психолого-педагогическая реабилитация
22. Клинические формы психического инфантилизма
23. Клиника и динамика пограничных форм интеллектуальной недостаточности
24. Современные представления о речевых расстройствах
25. Общие принципы лечебной педагогики детей с психическими расстройствами

5. Перечень компетенций и индикаторов их достижения, описание критериев оценивания компетенций представляются в таблице

Код компетенции, индикаторы достижения компетенции (ИДК)	Уровни освоения компетенций	
	«зачтено»	«не зачтено»
ОПК-8 ПК-5	1) полнота ответа; 2) умение вычлнить место тематики ответа в системе изучения курса в целом; 3) четкость и логичность изложения; 4) правильные ответы на дополнительные вопросы.	1) ответ неполный; 2) студент не умеет вычлнить место тематики ответа в системе изучения курса в целом; 3) изложение ответа нечеткое и нелогичное; 4) студент затрудняется в ответах на дополнительные и наводящие вопросы
ОПК-8 ПК-5	1) полнота ответа; 2) умение вычлнить место тематики ответа в системе изучения курса в целом;	1) ответ неполный; 2) студент не умеет вычлнить место тематики ответа в системе изучения курса в целом;

	3) четкость и логичность изложения; 4) правильные ответы на дополнительные вопросы.	3) изложение ответа нечеткое и нелогичное; 4) студент затрудняется в ответах на дополнительные и наводящие вопросы
--	--	---

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

8.1. Перечень основной учебной литературы

1. Блейхер В.М. Клиническая психология. Руководство для врачей и клинических психологов. – 3 изд., стер. - М.: МПСИ; В.:МОДЭК, 2009. – 624 с.
2. Гуровец Г.В. Психопатология детского возраста. Учебное пособие. МО. – М.: ГИЦ ВЛАДОС, 2008. – 359 с.
3. Дети с СДВГ: причины, диагностика, комплексная помощь. Учебное пособие. / Под ред. М.М.Безруких. - М.: МПСИ; В.:МОДЭК, 2009. – 248 с.

8.2. Перечень дополнительной учебной литературы

1. Психолого-педагогическое консультирование и сопровождение развития ребенка. Пособие для учителя-дефектолога. / Под ред. Л.М.Шипицыной. – М.:Владос, 2003. – 528 с.
2. Психолого-педагогическое консультирование и сопровождение развития ребенка. Пособие для учителя-дефектолога. / Под ред. Л.М.Шипицыной. – М.:Владос, 2003. – 528 с.
3. Бехтерев В.М. Проблемы развития и воспитания человека. Избранные психологические труды. / Под ред. А.В.Брушлинского, В.А.Кольцовой. - М.: МПСИ; В.:МОДЭК, 2010. – 416 с.
4. Детская практическая психология: учеб. – метод.комплекс курса / Сост. Л.П.Скрыльникова, О.Н.Богомякова, Э.Г.Сорокиной. – М.:Флинта: МПСИ, 2007. – 48 с.
5. Банщиков, В.М. Общая психопатология / В.М. Банщиков, Ц.П. Короленко, И.В. Давыдов. - М.: Медицина, 1971. - 176 с.
6. Бачериков, Н.Е. Клиническая психиатрия / Н.Е Бачериков. - Киев.: Здоровье, 1989. - 509 с.
7. Гиляровский, В.А. Психиатрия / В.А. Гиляровский. - М.: Медгиз, 1954. -520 с.
8. Иванец, Н.Н. и др. Психиатрия и наркология / Н.Н Иванец // Учебник. - М.-2009.- 830с.
9. Ковалев, В.В. Семиотика и диагностика психических заболеваний у детей и подростков / В.В. Ковалев. – М.: Медицина, 1985. - 286 с.
10. Коркина, М.В. Психиатрия / М.В. Коркина, Н.Д. Лакосина, А.Е. Личко. М.: Медицина, 1998. - 278 с.
11. Снежневский, А.В. Общая психопатология / А.В. Снежневский. М.: Медицина, 1985. - 410 с

8.3. Перечень Интернет-ресурсов, необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Научная электронная библиотека - elibrary.ru

Электронно-библиотечная система – ЭБС - iprbookshop.ru

Фундаментальная библиотека ДГПУ - <http://lib.dspu.ru>

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/>

8.4. Перечень информационных технологий и программного обеспечения

Для осуществления образовательного процесса по дисциплине необходимо использование следующего лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

- программное обеспечение для проведения вебинаров, онлайн-консультаций, видеоконференций;
- серверное программное обеспечение, необходимое для функционирования сервера и связи с системой электронного обучения через Интернет.
- операционная система MS Windows.
- OpenOffice.

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для осуществления образовательного процесса по дисциплине необходима следующая материально-техническая база:

- учебные компьютеры, ноутбуки;
- локальная сеть с выходом в Internet;
- проекционное оборудование

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль освоения дисциплины производится в соответствии с Положением о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов ФГБОУ ВО «ДГПУ им.Р.Гамзатова». Обучение основано на постоянной, планомерной и систематической самостоятельной работе. Она является не только основным средством сознательного и прочного усвоения получаемых знаний, но и непременным условием формирования его личности.

Приступая к изучению дисциплины, обучающимся целесообразно ознакомиться с ее рабочей программой, учебной, научной и методической литературой, имеющейся в библиотеке университета, а также с предлагаемым перечнем заданий.

Рекомендации по подготовке к аудиторным занятиям

Лекционные занятия

Умение сосредоточенно слушать лекции, активно воспринимать излагаемые сведения – это важнейшее условие освоения данной дисциплины. Каждая из лекций сопровождается компьютерной презентацией. Кроме того, в конце каждой лекции с целью создания условий для осмысления содержания лекционного материала обучающимся предлагается ответить на вопрос для размышления. Краткие записи лекций, их конспектирование помогает усвоить материал. Поэтому в ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала, обращая внимание на самое важное и существенное в нем. Имеет смысл оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки, замечания, дополнения. Целесообразно разработать собственную "маркографию" (значки, символы), сокращения слов.

Практические занятия

В ходе подготовки к практическим занятиям необходимо изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом важно учитывать рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Важно также опираться на конспекты лекций. В ходе занятия важно внимательно слушать выступления своих однокурсников. При необходимости задавать им уточняющие вопросы, активно участвовать в обсуждении изучаемых

вопросов. В ходе своего выступления целесообразно использовать как технические средства обучения, так и традиционные, то есть доску и мел (при необходимости).

Организация внеаудиторной деятельности обучающихся

Внеаудиторная деятельность обучающегося по данной дисциплине предполагает самостоятельный поиск информации, необходимой, во-первых, для выполнения заданий самостоятельной работы (инвариантной и вариативной частей) и, во-вторых, подготовку к текущей и промежуточной аттестации. Успешная организация времени по усвоению данной дисциплины во многом зависит от наличия у обучающегося умения самоорганизовать себя и своё время для выполнения предложенных домашних заданий.

Самостоятельная работа развивает культуру мышления, умение находить новые решения, воспитывает профессиональную и гражданскую активность. Полученные на лекции знания закрепляются потом на семинарских занятиях. Подготовка к семинарским занятиям и активное участие в них – путь к прочному усвоению знаний. Несмотря на разнообразие форм и методов проведения семинарских занятий, есть некоторые общие положения, относящиеся ко всем случаям. Подготовка к семинарскому занятию надо начинать с усвоения соответствующих разделов учебника и других учебных пособий, что дает студенту общее представление о месте и значении данной проблемы в изучаемом курсе, а также вооружить его необходимым минимумом фактического материала по теме. Далее следует приступить к изучению общей и дополнительной литературы по теме, рекомендуемых источников, помещенных в хрестоматиях, практикумах и т.д. В процессе работы над литературой и источниками по теме семинарского занятия составляется конспект прочитанного. Конспект может быть текстуальным или тематическим

Подготовка к зачету

В процессе подготовки к зачету обучающемуся рекомендуется так организовать свою учебу, чтобы все виды работ и заданий, предусмотренные рабочей программой, были выполнены в срок. Основное в подготовке к зачету - это повторение всего материала учебной дисциплины. В дни подготовки к зачету необходимо избегать чрезмерной перегрузки умственной работой, чередуя труд и отдых. При подготовке к сдаче зачета старайтесь весь объем работы распределять равномерно по дням, отведенным для подготовки к зачету, контролировать каждый день выполнения работы. Лучше, если можно перевыполнить план. Тогда всегда будет резерв времени. При подготовке к зачету целесообразно повторять пройденный материал в строгом соответствии с учебной программой, примерным перечнем учебных вопросов, заданий, которые выносятся на зачет и содержащихся в данной программе.

Методические рекомендации и требования к оформлению реферата, эссе.

Реферат - произведение, содержащее краткое изложение в письменной форме содержания научного труда (трудов), анализ литературы по теме или краткое раскрытие ка-кого-либо вопроса. Это самостоятельная научно- исследовательская работа, где рассматривается суть исследования, предлагаются различные точки зрения на проблему, излагаются собственные взгляды. Изложение материала носит проблемно-тематический характер. Цель реферата — расширить начитанность студентов по определенной теме и добиться освоения не разрозненных научных идей, автономных по своему исполнению и представлению, а охватить по возможности широкий круг научных мнений и подходов к одной и той же проблеме, вскрыть противоречия, основанные на несовпадении оценок и точек зрения различных авторов.

Написание реферата требует использования следующих специальных приемов научно-исследовательской работы: •

составление плана реферата;

цитирование мыслей, положений, фрагментов содержания использованного источника, основанное на обязательной связи с контекстом во избежание искажений смысла сообщения и точных ссылках на источник на основе записи выходных данных;

составление понятийного аппарата по рассматриваемой проблеме как упорядоченного множества базовых и производных понятий в форме алфавитного или тематического словаря.

Содержание реферата должно быть логичным, последовательным.

Объем работы 7-12 страниц машинописного, напечатанного через одинарный интервал, или рукописного текста.

Тема реферата может быть предложена преподавателем или сформулирована автором в зависимости от заинтересованности проблемой. Перед началом работы намечается план и подбирается литература. Базовыми могут служить источники, рекомендованные учебной программой, но с обязательным расширением списка - специальными педагогическими, психологическими, философскими и другими периодическими изданиями.

Структура и оформление реферата:

- титульный лист;
- план;
- текст;
- список использованных источников.

2.2. Критерии оценки реферата

- соответствие теме;
- глубина проработки материала;
- правильность использования источников;
- наличие обоснованных выводов и собственной позиции автора;
- научность, соответствие современному уровню развития науки;
- аккуратность оформления реферата

Критерии оценки:

оценка «отлично» выставляется студенту, если работа студента отвечает всем требованиям предъявляемым к данному виду работы

оценка «хорошо» выставляется студенту, если в работе имеются некоторые неточности

оценка «удовлетворительно» если в работе имеются неточности, некоторая нелогичность изложения материала

оценка «неудовлетворительно» если работа не соответствует никаким требованиям предъявляемым к данным видам деятельности

11. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Под специальными условиями для получения образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения, воспитания и развития таких студентов, включающие в себя использование при необходимости адаптированных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего необходимую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания вуза и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Обучение в рамках учебной дисциплины обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Обучение по учебной дисциплине обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

В целях доступности обучения по дисциплине обеспечивается:

1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

- наличие альтернативной версии официального сайта института в сети «Интернет» для слабовидящих;

- весь необходимый для изучения материал, согласно учебному плану (в том числе, для обучающихся по индивидуальным учебным планам) предоставляется в электронном виде на диске.

- индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;

- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

- обеспечение возможности выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-проводника, к зданию института.

2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- наличие микрофонов и звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования (аудиоколонки);

3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия должны обеспечивать возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов и других приспособлений).

Перед началом обучения могут проводиться консультативные занятия, позволяющие студентам с ограниченными возможностями адаптироваться к учебному процессу.

В процессе ведения учебной дисциплины профессорско-преподавательскому составу рекомендуется использование социально-активных и рефлексивных методов обучения, технологий социокультурной реабилитации с целью оказания помощи обучающимся с ограниченными возможностями здоровья в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающимися, создании комфортного психологического климата в учебной группе.

Особенности проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и другое). При необходимости предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

Автор рабочей программы дисциплины: Рубанова Е.И., старший преподаватель

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ):

Психопатология

1. Цель освоения дисциплины (модуля): «Психопатология» является знакомство студентов с основными проблемами в клинике психических заболеваний, интеллектуальных нарушений, для того чтобы студент мог правильно квалифицированно трактовать характер симптомов психических заболеваний, умственной отсталости соответственно этому, определить тот тип специального учреждения, в которое должен быть отправлен больной ребенок, а также разработать программы с помощью которых, можно было бы более эффективно осуществлять воспитание и обучение ребенка с нарушением психического и интеллектуального развития

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы
Дисциплина Б1.О.05.04 «Психопатология» относится к обязательной части и Модулю Медико-биологические основы дефектологии учебного плана (основной профессиональной образовательной программы) подготовки бакалавров по направлению 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

3. Требования к результатам освоения дисциплины (модуля):

Код компетенции	Содержание компетенции	Индикаторы достижения компетенций
ОПК-8;	Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний	Знает: методологию и методы психолого-педагогического исследования. Умеет: осуществлять анализ и обобщение передового педагогического опыта; осуществлять адаптацию и внедрение передового педагогического опыта в профессиональной деятельности. Владеет: готовностью к научно-исследовательской деятельности
ПК-5	способностью к проведению психолого-педагогического обследования лиц с ОВЗ, анализу результатов комплексного медико-психолого-педагогического обследования лиц с ОВЗ на основе использования клинико-психолого-педагогических классификаций нарушений развития	Знает: классификацию основных видов дизонтогенеза; структуру дефекта при различных ограничениях здоровья; специфику психологического обследования и уточнения структуры нарушения для выбора индивидуальной образовательной траектории; методы и технологии психолого-педагогического обследования лиц с ОВЗ с целью уточнения структуры нарушения для выбора индивидуальной образовательной траектории. Умеет: осуществлять рациональный выбор методов психолого-педагогического обследования и уточнения структуры нарушения для выбора индивидуальной образовательной траектории; использовать современные методы психолого-педагогического обследования лиц с ограниченными возможностями здоровья; разрабатывать методическое обеспечение психолого - педагогического

		<p>обследования лиц с ограниченными возможностями здоровья.</p> <p>Владеет: методами и технологиями психолого-педагогического обследования и уточнения структуры нарушения для выбора индивидуальной образовательной траектории; технологиями разработки новых методов психолого-педагогического обследования и уточнения структуры нарушения для выбора индивидуальной образовательной траектории.</p>

4. Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 зачетные единицы (72 часа).

5. Семестр: 5

6. Основные разделы дисциплины (модуля):

Теоретические основы детской психиатрии и вопросы психопатологии.

Понятия об уровнях («регистрах») психического развития и их связь с психическим дизонтогенезом.

Общие представления о психопатологических симптомах.

Психопатологические синдромы наблюдаемые преимущественно в детском возрасте.

Классификация клинических заболеваний.

Этиология, патогенез, клинические проявления, течения психических заболеваний у детей и подростков.

Дети и подростки с психогенными расстройствами.

Профилактика психических заболеваний у детей и подростков. Гигиенические мероприятия на всех этапах развития..

7. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации: зачет

8. Автор: Рубанова Е.И., старший преподаватель