

Негосударственное образовательное учреждение высшего образования
«Московский социально-педагогический институт»
Факультет коррекционной педагогики и специальной психологии

Утверждена
на заседании УМС МСПИ

«03» марта 2025 г. протокол № 1

Рабочая программа дисциплины

Б1.О.44 «Коррекционно-педагогическое сопровождение семьи, имеющей детей с ограниченными возможностями здоровья»

Направление подготовки

44.03.02 «Психолого-педагогическое образование» (уровень бакалавриата)

Направленность (профиль)

Психолого-педагогическое сопровождение инклюзивного образования

Форма обучения

Очная

Москва-2025

1. Наименование дисциплины - «Коррекционно-педагогическое сопровождение семьи, имеющей детей с ограниченными возможностями здоровья»

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Цель освоения дисциплины: формирование у студентов систематического представления о содержании и методах коррекционно-педагогического сопровождения семьи, воспитывающей ребенка с отклонениями в развитии.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

ОПК-4 Способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей

ПК-7 готовность к психолого-педагогическому сопровождению семей лиц с ограниченными возможностями здоровья и взаимодействию с ближайшим заинтересованным окружением

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Планируемые результаты обучения
Построение воспитывающей образовательной среды	ОПК-4 Способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей	Необходимые знания - Основы законодательства о правах ребенка, законы в сфере образования и федеральные государственные образовательные стандарты общего образования - Основы методики воспитательной работы, основные принципы деятельностного подхода, виды и приемы современных педагогических технологий Необходимые умения - Строить воспитательную деятельность с учетом культурных различий детей, половозрастных и индивидуальных особенностей - Находить ценностный аспект учебного знания и информации обеспечивать его понимание и переживание обучающимися - Сотрудничать с другими педагогическими работниками и другими	знать: направления и содержание деятельности специалистов в процессе психолого-педагогического сопровождения детей дошкольного возраста с нарушениями в развитии в процессе семейного воспитания уметь: осуществлять психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса, социализации и профессионального самоопределения детей дошкольного возраста с ОВЗ владеть: навыками психолого-педагогического сопровождения процессов социализации и профессионального самоопределения детей дошкольного возраста

		<p>специалистами в решении воспитательных задач</p> <ul style="list-style-type: none"> - Формирование толерантности и навыков поведения в изменяющейся поликультурной среде - Использование конструктивных воспитательных усилий родителей (законных представителей) обучающихся, помощь семье в решении вопросов воспитания ребенка <p>Трудовые действия</p> <ul style="list-style-type: none"> - Постановка воспитательных целей, способствующих развитию обучающихся, независимо от их способностей и характера 	<p>с ограниченными возможностями здоровья</p>
<p>Психологическое консультирование субъектов образовательного процесса</p>	<p>ПК-7 готовность к психолого-педагогическому сопровождению семей лиц с ограниченными возможностями здоровья и взаимодействию с ближайшим заинтересованным окружением</p>	<p>Необходимые знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Современные теории и методы консультирования; <p>Необходимые умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Организация эффективного взаимодействия детей, педагогов, родителей в образовательных организациях и в семье; <p>Трудовые действия</p> <ul style="list-style-type: none"> - Консультирование родителей (законных представителей) по проблемам взаимоотношений с детьми, их развития, профессионального самоопределения; - Консультирование администрации образовательной организации, педагогов, родителей (законных представителей) по проблемам обучения, воспитания и развития детей. 	<p>Знать: основные подходы к семейному воспитанию детей с ОВЗ.</p> <p>Уметь: осуществлять взаимодействие с семьями детей с ОВЗ</p> <p>Владеть: технологиями психолого-педагогического сопровождения семей детей с ОВЗ</p>

3. Указание места дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Коррекционно-педагогическое сопровождение семьи, имеющей детей с ограниченными возможностями здоровья» относится к обязательной части и изучается в 8 семестре 4 курса.

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

Объем дисциплины в зачетных единицах составляет – 3 з.е.

Количество академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем – 32,

в том числе на:

лекции – 16,

лабораторные занятия – 0,

практические занятия (семинары) – 16,

количество академических часов, выделенных на самостоятельную работу обучающихся – 68,

количество академических часов, выделенных на контроль – 8.

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Темы (разделы) дисциплины		Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов, и трудоемкость в часах				Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Контактная работа			Самостоятельная работа	
			Лекции	Лабораторные	Практические занятия /		
1.	Основные проблемы семей, воспитывающих детей с ОВЗ и подходы к их изучению.	7	2		4	10	Контрольная работа № 1 Демонстрация презентаций
2.	Психолого-педагогическое изучение семей детей с ОВЗ.	7	2		10	10	Доклады. Контрольная работа № 2
3.	Психолого-педагогическое сопровождение семей, имеющих детей с ОВЗ	7	8		10	14	Контрольная работа № 3 Проект

	Итого: 108 часов		12		24	64	8 -контроль зачёт
--	-------------------------	--	-----------	--	-----------	-----------	------------------------------

Содержание разделов дисциплины

№	Раздел	Темы лекций	Темы практических занятий
1	Основные проблемы семей, воспитывающих детей с ОВЗ и подходы к их изучению.	1. Основные проблемы семей, воспитывающих ребенка с ОВЗ	1. Родительские позиции, детские роли и стили воспитания в семье ребенка с ОВЗ. 2. Типология родительского отношения
2	Психолого-педагогическое изучение семей детей с ОВЗ.	1. Основные подходы к изучению семьи.	1. Современные виды диагностики семьи. 2. Диагностические проблемы получения информации о семье 3. Этапы диагностического изучения семьи. 4. Принципы отбора диагностических методик. 5. Принципы отбора диагностических методик.
3.	Психолого-педагогическое сопровождение семей ,детей с ОВЗ	1. Содержание психологической помощи семье ребенка с отклонениями в развитии. 2. Межведомственное взаимодействие в работе с семьей, воспитывающей ребенка с отклонениями в развитии. 3. Основы семейного консультирования и тренинговая работа с семьей ребенка с ограниченными возможностями здоровья 4. Формы работы с родителями воспитанников в специальных школах и реабилитационных центрах.	1. Роль психолога в организации работы специалистов с родителями воспитанников. 2. Особенности семейного воспитания детей с отклонениями в развитии. 3. Принципы семейного воспитания. 4. Психолого-педагогическая коррекция 5. Формы, методы и средства по работе с семьями детей с ОВЗ.

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Раздел 1. Основные проблемы семей, воспитывающих детей с ОВЗ и подходы к их изучению

Вопросы для подготовки

1. Медицинские проблемы, экономические проблемы, проблема воспитания, обучения и ухода за больным ребенком, социально-профессиональные проблемы семьи, психологические проблемы.
2. Психологический климат в семье ребенка с ограниченными возможностями здоровья.
3. Социальная адаптация и реабилитация семьи в ситуации рождения ребенка с особыми возможностями.

Задания для самостоятельной работы

Подготовка презентаций на одну из следующих тем:

1. Особенности детско-родительских отношений в семьях, воспитывающих ребенка с отклонениями в развитии.
2. Эмоциональное отношение родителей к ребенку с отклонениями в развитии.
3. Кризисные состояния родителей в связи с рождением ребенка с нарушениями в развитии.
4. Особенности отношения сиблингов к детям с нарушениями в развитии.
5. Особенности психологической помощи с родителями, воспитывающими детей с ограниченными возможностями здоровья.
6. Социально-психологические характеристики семьи, воспитывающей ребенка с отклонениями в развитии.
7. Социально-психологические аттитюды к людям с ограниченными возможностями здоровья.
8. Роль отца в воспитательном процессе ребенка с ограниченными возможностями здоровья.
9. Особенности переживания матери и отца в ситуации рождения ребенка с ограниченными возможностями здоровья.
10. Психологическое консультирование родителей детей с отклонениями в развитии в медицинском учреждении.
11. Личностные характеристики родителей детей с отклонениями в развитии.
12. Особенности мотивационно-потребностной сферы и ценностных ориентаций родителей, воспитывающих детей с отклонениями в развитии.
13. Связь стиля семейного воспитания и личностных особенностей ребенка с нарушениями в развитии.
14. Особенности отношения к детям с ограниченными возможностями студентов различного профиля.
15. Отношение медицинских работников к детям с ограниченными возможностями.
16. Особенности эмоционально-личностной сферы ребенка, имеющего отклонения в развитии.
17. Роль отца в воспитании ребенка с ограниченными возможностями здоровья.

Обязательная литература

1. Головчиц Л. А. Система коррекционно-педагогической помощи дошкольникам с недостатками слуха в структуре комплексных нарушений развития: монография - Москва: МПГУ, 2015. Режим доступа: (biblioclub.ru) <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472091>
2. Зайцева Г. Л. Жестовая речь. Дактилология: учебник - Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2015. Режим доступа: (biblioclub.ru) <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455570> <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429800>
3. Речицкая Е. Г., Плуталова Л. А. Дактильная и жестовая речь как средства коммуникации лиц с нарушением слуха: учебно-методическое пособие : в 2 ч - Москва: МПГУ, 2016. Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=author_red&id=170976

Раздел 2. Психолого-педагогическое изучение семей детей с ОВЗ.

Вопросы для подготовки

1. Информация, которую можно получить от родителей
2. Информация, которую можно получить от ребенка
3. Информация, которую можно получить при обследовании семьи

Задания для самостоятельной работы

Подготовка докладов на одну из следующих тем

1. Комплексная диагностика семьи.
2. Основные направления диагностики семьи.
3. Эклектический подход в изучении семьи. «Модель Мак-Мастерса».
4. Проблемный подход. «Трехосевая классификация проблемных семей».
5. Факторные модели семьи.
6. «Круговая модель» Д. Ольсона.
7. Интуитивная таксономия.
8. Классификации методов изучения семьи.
9. Методы социально-психологической диагностики.
10. Специфические методы психологии семьи.
11. Методы изучения структуры семьи.
12. Наблюдение как метод изучения семьи.
13. Опросные методы.
14. Циркулярное и оценочное интервью.
15. Проективные методы изучения семьи.
16. Методы изучения семейной истории: «Генограмма» и «Линия времени».

Обязательная литература

1. Головчиц Л. А. Система коррекционно-педагогической помощи дошкольникам с недостатками слуха в структуре комплексных нарушений развития: монография - Москва: МПГУ, 2015. Режим доступа: (biblioclub.ru) <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472091>

2. Зайцева Г. Л. Жестовая речь. Дактилология: учебник - Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2015. Режим доступа: (biblioclub.ru) <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455570> <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429800>
3. Королева И. В., Янн П. Дети с ОВЗ - Санкт-Петербург: КАРО, 2011.2015. Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462157
4. Королева И. В. Кохлеарная имплантация глухих детей и взрослых : электродное протезирование слуха - Санкт-Петербург: КАРО, 2012. Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462158
5. Королева И. В. Помощь детям с нарушением слуха : руководство для родителей и специалистов - Санкт-Петербург: КАРО, 2016. Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462159
6. Королева И. В. Реабилитация глухих детей и взрослых после кохлеарной и стволо-мозговой имплантации - Санкт-Петербург: КАРО, 2016. Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462160
7. Королева И. В. Учусь слушать и говорить играя : сборник игр для развития слухового восприятия и устной речи у детей с нарушением слуха и речи - Санкт-Петербург: КАРО, 2017. http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462161
8. Речицкая Е. Г., Плуталова Л. А. Дактильная и жестовая речь как средства коммуникации лиц с нарушением слуха: учебно-методическое пособие : в 2 ч - Москва: МПГУ, 2016.Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=author_red&id=170976

Раздел 3. Психолого-педагогическое сопровождение семей, детей с ОВЗ

Вопросы для подготовки

1. Психолого-педагогическое сопровождение семей детей с нарушениями интеллекта
2. Психолого-педагогическое сопровождение семей детей с нарушениями зрения
3. Психолого-педагогическое сопровождение семей детей с нарушениями слуха
4. Психолого-педагогическое сопровождение семей детей с
5. Психолого-педагогическое сопровождение семей детей с нарушениями ОДА

Задания для самостоятельной работы

Подготовка проектов на одну из следующих тем:

1. Исследовательский проект: «Современные взгляды на проблему интегрированного обучения лиц с отклонениями в развитии».
2. Информационный проект «Организация помощи для детей с нарушениями функций ОДА в системах образования, здравоохранения и социальной защиты».
3. Творческий проект: учебный фильм для родителей и воспитателей «Профилактика ДЦП».
4. Творческий проект «Оптимальная коррекционно-развивающая среда для коррекции нарушений ОДА».

5. Информационный проект: «Нормативно-правовая база обучения и воспитания детей с ДЦП.»
6. Исследовательский проект: «Взаимодействие родителей и педагогов в процессе воспитания и обучения дошкольников с ДЦП».

Обязательная литература

1. Головчиц Л. А. Система коррекционно-педагогической помощи дошкольникам с недостатками слуха в структуре комплексных нарушений развития: монография - Москва: МПГУ, 2015. Режим доступа: (biblioclub.ru) <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472091>
2. Зайцева Г. Л. Жестовая речь. Дактилология: учебник - Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2015. Режим доступа: (biblioclub.ru) <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455570> <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429800>
3. Королева И. В., Янн П. Дети с ОВЗ - Санкт-Петербург: КАРО, 2011.2015. Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462157
4. Королева И. В. Кохлеарная имплантация глухих детей и взрослых : электродное протезирование слуха - Санкт-Петербург: КАРО, 2012. Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462158
5. Королева И. В. Помощь детям с нарушением слуха : руководство для родителей и специалистов - Санкт-Петербург: КАРО, 2016. Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462159
6. Королева И. В. Реабилитация глухих детей и взрослых после кохлеарной и стволо-мозговой имплантации - Санкт-Петербург: КАРО, 2016. Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462160
7. Королева И. В. Учись слушать и говорить играя : сборник игр для развития слухового восприятия и устной речи у детей с нарушением слуха и речи - Санкт-Петербург: КАРО, 2017. http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462161
8. Речицкая Е. Г., Плуталова Л. А. Дактильная и жестовая речь как средства коммуникации лиц с нарушением слуха: учебно-методическое пособие : в 2 ч - Москва: МПГУ, 2016.Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=author_red&id=170976

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов

1. Доклад (реферат) - это вид самостоятельной научно - исследовательской работы, где автор раскрывает суть исследуемой проблемы; приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее. Доклад (реферат) может служить средством выражения оценки той или иной ситуации, а также представления результатов качественного и (или) количественного анализа данных в четкой и сжатой форме. В докладе (реферате) должна ясно прослеживаться цель его составления, а содержание должно быть непосредственно посвящено исследуемому предмету. В процессе подготовки доклада (реферата) выделяют четыре этапа:

- подготовку;
- составление плана;
- написание;
- окончательное редактирование.

Подготовка

- выбор конкретной темы;
- цели, преследуемые в работе;
- критерии успешности конечного результата;
- структура и формат изложения;
- характер словаря, верный стиль, правильный тон.

Планирование

- сбор данных и их анализ,
- структурирование по разделам будущего доклада (реферата)

Написание доклада (реферата)

Может происходить по разделам (собственно текстовая часть) и по средствам графического представления материала (графики, таблицы, карты). Структура:

1. титульный лист,
2. содержание,
3. изложение характера исследований и рассмотренных проблем, гипотезы, спорные вопросы;
4. выводы и оценки;
5. библиография и приложения.

Оформление: шрифт TimesNewRoman; кегель: 14; интервал: 1,5; поля: верхнее – 20, нижнее – 20, правое – 10, левое – 30мм; форматирование по ширине

Окончательное редактирование, чёткая корректуры.

Критерии оценивания доклада (реферата)

Предел длительности контроля 7-10 минут

Шкала оценки Критерии оценки

«5»-отлично • выполнены все требования к написанию и представлению доклада (реферата): обозначена проблема, обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению,

- даны правильные ответы на дополнительные вопросы.

«4»-хорошо • основные требования к докладу и его представлению и защите выполнены, но при этом допущены недочеты: имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём; имеются упущения в оформлении;

- на дополнительные вопросы даны неполные ответы.

«3»-удовлетворительно • имеются существенные отступления от требований к написанию и представлению доклада (реферата): тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании,

- при ответе на дополнительные вопросы; во время представления отсутствует вывод.

«2»-неудовлетворительно • тема доклада (реферата) не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

2. Разработка презентаций - это вид самостоятельной работы студентов по созданию наглядных информационных пособий. Этот вид работы требует координации навыков студента по сбору, систематизации, переработке информации, оформления ее в виде подборки материалов, кратко отражающих основные вопросы изучаемой темы, в электронном виде. То есть создание материалов-презентаций расширяет методы и средства обработки и представления учебной информации, формирует у студентов навыки работы на компьютере. Презентации готовятся студентом в виде слайдов. В качестве материалов-презентаций могут быть представлены результаты любого вида внеаудиторной самостоятельной работы, по формату соответствующие режиму презентаций. Серией слайдов он передаёт содержание темы своего исследования, её главную проблему и социальную значимость. Слайды позволяют значительно структурировать содержание материала и, одновременно, заостряют внимание на логике его изложения. Происходит постановка проблемы, определяются цели и задачи, формулируются вероятные подходы её разрешения. Слайды презентации должны содержать логические схемы реферируемого материала. Студент при выполнении работы может использовать картографический материал, диаграммы, графики, звуковое сопровождение, фотографии, рисунки и другое. Каждый слайд должен быть аннотирован, то есть он должен сопровождаться краткими пояснениями того, что он иллюстрирует. Во время презентации студент имеет возможность делать комментарии, устно дополнять материал слайдов. После проведения демонстрации слайдов студент должен дать личную оценку социальной значимости изученной проблемной ситуации и ответить на заданные вопросы. Роль студента: изучить материалы темы, выделяя главное и второстепенное; установить логическую связь между элементами темы; представить характеристику элементов в краткой форме; выбрать опорные сигналы для акцентирования главной информации и отобразить в структуре работы; оформить работу и предоставить к установленному сроку.

Тема презентации выбирается обучающимся из предложенных преподавателем.

Требования к оформлению презентации:

Требования

Основные слайды презентации • Титульный лист. Название темы. Раскрывающий тему подзаголовок.

- Слайд с контактной информацией (фото автора, ФИО, группа)
- Основные пункты презентации.

Материал излагается на слайдах в соответствии с логикой изложения его в пояснительной записке к проекту. Главная задача презентации – иллюстрировать текстовый материал проекта, а не дублировать его.

- Завершающий слайд. Выводы. Итоги. Кратко излагается заключение из пояснительной записки

- Список источников

Воздействие цвета • На одном слайде рекомендуется использовать не более трех цветов: один для фона, один для заголовков, один для текста.

- Для фона и текста используются контрастные цвета.

Размещение изображений (фотографий) • Материалы располагаются на слайдах так, чтобы слева, справа, сверху, снизу от края слайда оставались свободные поля.

-

Анимационные эффекты

- Анимация не должна быть навязчивой.

- Не допускается использование побуквенной и аналогичной анимации текста, а также сопровождение появления текста звуковыми эффектами (из стандартного набора звуков PowerPoint)

- Не рекомендуется применять эффекты анимации к заголовкам, особенно такие, как «Вращение», «Спираль» и т.п.

Использование списков • Списки использовать только там где они нужны.

- Списки из большого числа пунктов не приветствуются.

- Возможно, использовать 3 - 7 пунктов.

- Большие списки и таблицы разбивать на 2 слайда.

Расположение информации на странице

- Текст форматируется по правому или левому полю, в зависимости от того, слева от текста или справа расположена картинка, чтобы «уравновесить» слайд.

Шрифт • Текст должен быть хорошо виден.

- Размер шрифта не должен быть мелким.

- Самый «мелкий» для презентации - шрифт 24 пт.

- Отказаться от курсива.

- Использовать шрифты без засечек (их легче читать): Arial, Verdana.

- Межстрочный интервал полуторный.

- Устанавливать единый стиль шрифта для всей презентации.

Способы выделения информации

- Следует использовать: разные приемы, но в едином стиле:
- рамки, границы, заливку, разные цвета шрифтов, штриховку, стрелки, автофигуры.

Если хотите привлечь внимание к информации, используйте: рисунки, диаграммы, схемы.

Объем информации

Не заполнять один слайд слишком большим объемом информации. Ключевые пункты отображать по одному на каждом отдельном слайде.

Звук • Музыка должна быть ненавязчивая, её выбор должен быть оправдан темой.

Виды слайдов Для обеспечения разнообразия следует использовать разные виды слайдов:

- с текстом;
- с таблицами;
- с диаграммами и графиками
- с картинками и фотографиями

Требования к завершающим слайдам презентации Не следует в презентации использовать последний слайд с словами типа «спасибо», «конец»

Критерии и шкала оценивания демонстрации презентации

Предел длительности контроля 7-10 минут

Шкала оценки Критерии оценки

- «5»-отлично • содержание соответствует теме,
- информация изложена четко и логично, является достоверной;
 - сформулированы четкие выводы,
 - оформление презентации соответствует требованиям
- «4»-хорошо • содержание соответствует теме,
- информация, в целом, изложена четко и логично, является достоверной,
 - имеются незначительные неточности в оформлении
- «3»-удовлетворительно • тема раскрыта поверхностно;
- презентация перегружена текстом,

- отсутствуют выводы,
 - имеются замечания к оформлению
- «2»-неудовлетворительно • тема не раскрыта,
- отсутствует понимание проблемы

3. Проект – конечный продукт, получаемый в результате планирования и выполнения комплекса учебных и исследовательских заданий. Позволяет оценить умения обучающихся самостоятельно конструировать свои знания в процессе решения практических задач и проблем, ориентироваться в информационном пространстве и определить уровень сформированности аналитических, исследовательских навыков, навыков практического и творческого мышления. Может выполняться в индивидуальном порядке или группой обучающихся.

В процессе защиты проектов выявляется информационная компетентность в соответствии с заданием на практическую работу, затем преподавателем дается комплексная оценка деятельности студента. Высокую оценку получают студенты, которые при подготовке материала сумели самостоятельно составить логический план к теме и реализовать его, собрать достаточный фактический материал, показать связь рассматриваемой темы с современными проблемами науки и общества, с направлением подготовки студента и каков авторский вклад в систематизацию, структурирование материала.

Результаты выполнения проекта должны отражать:

- сформированность навыков коррекционно-педагогической, научно-исследовательской, преподавательской деятельности;
 - сформированность навыков проектной деятельности, а также самостоятельного применения приобретенных знаний и способов действий при решении различных задач, используя знания одного или нескольких учебных предметов или предметных областей;
- способность постановки цели и формулирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации необходимой информации, структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных, презентации результатов.

Этапы работы над проектом необходимо представить в виде следующей схемы:

Подготовительный

- определение руководителей проектов;
- поиск проблемного поля;
- выбор темы и её конкретизация;
- формирование проектной группы;

Поисковый

- уточнение тематического поля и темы проекта, её конкретизация;
- определение и анализ проблемы;
- постановка цели проекта;

Аналитический

- анализ имеющейся информации;
- поиск информационных лагун;
- сбор и изучение информации;
- поиск оптимального способа достижения цели проекта (анализ альтернативных решений), построение алгоритма деятельности;
- составление плана реализации проекта: пошаговое планирование работ;
- анализ ресурсов; практический
- выполнение запланированных технологических операций;
- текущий контроль качества составления проекта;
- внесение (при необходимости) изменений в разработку проекта;

Презентационный

- подготовка презентационных материалов;
- презентация проекта;
- изучение возможностей использования результатов проекта;

Контрольный

- анализ результатов выполнения проекта;
- оценка качества выполнения проекта.

Тема проекта выбирается обучающимся из предложенных преподавателем..

Требования к оформлению проекта:

Паспорт проекта

Фамилия, имя отчество проектанта

Тема проекта

Основа проекта

Цели

Аннотация

Продукт проектной деятельности

Используемые материалы на печатной основе.

Интернет-ресурсы

Проект представляется к защите в следующем виде:

в скоросшивателе – распечатанная пояснительная записка. Текст на листах формата А 4 должен быть отпечатан на компьютере согласно требованиям:

- шрифт: TimesNewRoman, 14;
- формат абзаца: выравнивание по ширине, отступ -1.25см, межстрочный полуторный;
- в нижнем колонтитуле «страница» по центру.
- В тексте может содержаться иллюстрационный материал (рисунки, картинки, таблицы, фото), необходимый для раскрытия заявленной темы.

Критерии и шкала оценивания защиты проекта

Предел длительности контроля 7 -10 минут

Шкала оценки: Критерии оценки:

«5»-отлично • содержание соответствует теме;

- цель и задачи соответствуют теме;
- информация изложена четко и логично, является достоверной; присутствует творческий, оригинальный подход.

«4»-хорошо • цель и задачи проекта соответствуют теме;

- содержание не полностью соответствует теме;
- информация, в целом, изложена четко и логично, является достоверной.

«3»-удовлетворительно • цель проекта соответствует теме;

- задачи не полностью соответствуют теме;
- содержание раскрыто не в полном объеме.

«2»-неудовлетворительно • цель, задачи проекта не соответствуют теме;

- содержание проекта не раскрыто

4. Подготовка к устному опросу. С целью контроля и подготовки студентов к изучению новой темы преподавателем проводится индивидуальный или фронтальный устный опрос по выполненным заданиям предыдущей темы.

Критерии оценки: – правильность ответа по содержанию задания (учитывается количество и характер ошибок при ответе);

– полнота и глубина ответа (учитывается количество усвоенных фактов, понятий и т.п.);

– сознательность ответа (учитывается понимание излагаемого материала);

– логика изложения материала (учитывается умение строить целостный, последовательный рассказ, грамотно пользоваться специальной терминологией);

– рациональность использованных приемов и способов решения поставленной учебной задачи (учитывается умение использовать наиболее прогрессивные и эффективные способы достижения цели);

– своевременность и эффективность использования наглядных пособий и технических средств при ответе (учитывается грамотно и с пользой применять наглядность и демонстрационный опыт при устном ответе);

– использование дополнительного материала (обязательное условие);

– рациональность использования времени, отведенного на задание (не одобряется затянутость выполнения задания, устного ответа во времени, с учетом индивидуальных особенностей студентов).

Критерии оценивания устных ответов обучающихся:

Предел длительности контроля 5 – 7 минут

Шкала оценки: Критерии оценки:

«5»-отлично • полно и аргументировано отвечает по содержанию задания;

- обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике, привести необходимые примеры,

- излагает материал последовательно и правильно.

«4»-хорошо • студент дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для оценки «5», но допускает 1-2 ошибки, которые сам же исправляет.

«3»-удовлетворительно • излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил;

- не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести примеры;

- излагает материал непоследовательно и допускает ошибки.

«2»-неудовлетворительно • студент обнаруживает незнание ответа на соответствующее задание, допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающие их смысл,

- беспорядочно и неуверенно излагает материал.

5. Подготовка к тестированию. Тестирование - метод контроля знаний на основе выполнения какого-либо стандартизованного задания.

Выделяется два типа тестов:

а) Закрытые, где есть готовые ответы: выбрать правильный ответ из 2,3,4,5 предоставленных альтернативных ответов, установление истинности, ложности, соответствия, установление последовательности.

б) Открытые: которые не имеют готовых ответов, их надо конструировать, самостоятельно дополнить, закончить, составить.

Прежде всего, следует внимательно изучить структуру теста, оценить объем времени, выделяемого на данный тест, увидеть, какого типа задания в нем содержатся.

- Лучше начинать отвечать на те вопросы, в правильности решения которых нет сомнений, пока не останавливаясь на тех, которые могут вызвать долгие раздумья. Это позволит успокоиться и сосредоточиться на выполнении более трудных вопросов.
- Очень важно всегда внимательно читать задания до конца, не пытаясь понять условия «по первым словам» или выполнив подобные задания в предыдущих тестированиях. Такая спешка нередко приводит к досадным ошибкам в самых легких вопросах.
- Если Вы не знаете ответа на вопрос или не уверены в правильности, следует пропустить его и отметить, чтобы потом к нему вернуться.
- Психологи также советуют думать только о текущем задании. Как правило, задания в тестах не связаны друг с другом непосредственно, поэтому необходимо концентрироваться на данном вопросе и находить решения, подходящие именно к нему. Кроме того, выполнение этой рекомендации даст еще один психологический эффект – позволит забыть о неудаче в ответе на предыдущий вопрос, если таковая имела место.
- Многие задания можно быстрее решить, если не искать сразу правильный вариант ответа, а последовательно исключать те, которые явно не подходят. Метод исключения позволяет в итоге сконцентрировать внимание на одном-двух вероятных вариантах.
- Рассчитывать выполнение заданий нужно всегда так, чтобы осталось время на проверку и доработку (примерно 1/3-1/4 запланированного времени). Тогда вероятность описок сводится к нулю и имеется время, чтобы набрать максимум баллов на легких заданиях и сосредоточиться на решении более трудных, которые вначале пришлось пропустить.
- Процесс угадывания правильных ответов желательно свести к минимуму, так как это чревато тем, что студент забудет о главном: умении использовать имеющиеся накопленные в учебном процессе знания, и будет надеяться на удачу. Если уверенности в правильности ответа нет, но интуитивно появляется предпочтение, то психологи рекомендуют доверять интуиции, которая считается проявлением глубинных знаний и опыта, находящихся на уровне подсознания.

При подготовке к тесту не следует просто заучивать, необходимо понять логику изложенного материала. Этому немало способствует составление развернутого плана, таблиц, схем, внимательное изучение исторических карт. Большую помощь оказывают опубликованные сборники тестов, Интернет-тренажеры, позволяющие, во-первых, закрепить знания, во-вторых, приобрести соответствующие психологические навыки саморегуляции и самоконтроля. Именно такие навыки не только повышают эффективность подготовки, позволяют более успешно вести себя во время зачёта, но и вообще способствуют развитию навыков мыслительной работы.

Критерии и шкала оценки тестовых заданий

Предел длительности контроля 40 минут

Шкала оценки Критерии оценки

«5»-отлично • ответы на поставленные вопросы излагаются логично, последовательно и не требуют дополнительных пояснений,

- полно раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями,
- делаются обоснованные выводы,
- соблюдаются нормы литературной речи,
- количество правильных ответов - 90-100%

«4»-хорошо • ответы на поставленные вопросы излагаются систематизировано и последовательно,

- материал излагается уверенно,
- раскрыты причинно-следственные связи между явлениями и событиями,
- демонстрируется умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер,
- соблюдаются нормы литературной речи,
- количество правильных ответов - 75-89%

«3»-удовлетворительно • допускаются нарушения в последовательности изложения,

- неполно раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями,
- демонстрируются поверхностные знания вопроса, с трудом решаются конкретные задачи,
- имеются затруднения с выводами,
- допускаются нарушения норм литературной речи,
- количество правильных ответов - 60-74%

«2»-неудовлетворительно • материал излагается непоследовательно, сбивчиво, не представляет определенной системы знаний по дисциплине,

- не раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями,
- не проводится анализ, выводы отсутствуют,
- ответы на дополнительные вопросы отсутствуют,
- имеются заметные нарушения норм литературной речи,

- количество правильных ответов - 59% и меньше

7. Фонд оценочных средств (оценочных и методических материалов) для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

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

Показатели оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе освоения учебной дисциплины

№	Разделы дисциплины	Формируемые компетенции	Показатели сформированности (в терминах «знать», «уметь», «владеть»)
1	Основные проблемы семей, воспитывающих детей с ОВЗ и подходы к их изучению.	ПК-7 ОПК-4	<p>знать: направления и содержание деятельности специалистов в процессе психолого-педагогического сопровождения детей дошкольного возраста с нарушениями в развитии в процессе семейного воспитания; основные подходы к семейному воспитанию детей с ОВЗ.</p> <p>уметь: осуществлять психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса, социализации и профессионального самоопределения детей дошкольного возраста с ОВЗ; осуществлять взаимодействие с семьями детей с ОВЗ</p> <p>владеть: навыками психолого-педагогического сопровождения процессов социализации и профессионального самоопределения детей дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья; технологиями психолого-педагогического сопровождения семей детей с ОВЗ</p>
2	Психолого-педагогическое изучение семей детей с ОВЗ.	ПК-7 ОПК-4	
3	Психолого-педагогическое сопровождение семей, имеющих детей с ОВЗ	ПК-7 ОПК-4	

Критерии оценивания компетенций

Код	Минимал	Базовый	Высокий
-----	---------	---------	---------

компетенции	Базовый уровень	Уровень	Уровень
ОПК-4	<p>Демонстрирует неполное знание О направлениях и содержании деятельности специалистов в процессе психолого-педагогического сопровождения детей дошкольного возраста с нарушениями в развитии в процессе семейного воспитания</p> <p>Демонстрирует поверхностное умение осуществлять психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса, социализации и профессионального самоопределения детей дошкольного возраста с ОВЗ</p> <p>Недооценивает важность и необходимость владеть: навыками психолого-педагогического сопровождения процессов социализации и профессионального самоопределения детей дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья</p>	<p>Допускает ошибки в определении направлений и содержания деятельности специалистов в процессе психолого-педагогического сопровождения детей дошкольного возраста с нарушениями в развитии в процессе семейного воспитания</p> <p>Характеризует закономерности осуществления психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса, социализации и профессионального самоопределения детей дошкольного возраста с ОВЗ</p> <p>Не в полной мере осознает важность и необходимость владеть навыками психолого-педагогического сопровождения процессов социализации и профессионального самоопределения детей дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья</p>	<p>Демонстрирует целостное знание направлений и содержания деятельности специалистов в процессе психолого-педагогического сопровождения детей дошкольного возраста с нарушениями в развитии в процессе семейного воспитания</p> <p>Свободно владеет умениями осуществлять психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса, социализации и профессионального самоопределения детей дошкольного возраста с ОВЗ</p> <p>Осознает важность и необходимость владеть навыками психолого-педагогического сопровождения процессов социализации и профессионального самоопределения детей дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья</p>
ПК- 7	<p>Демонстрирует неполное знание основных подходов к семейному</p>	<p>Допускает ошибки в определении основных подходов к семейному воспитанию детей с ОВЗ</p>	<p>Демонстрирует целостное знание основных подходов к семейному воспитанию детей с ОВЗ</p>

<p>воспитанию детей с ОВЗ</p> <p>Демонстрирует поверхностное знание основ взаимодействия с семьями детей с ОВЗ</p> <p>Недооценивает важность и необходимость владеть технологиями психолого-педагогического сопровождения семей детей с ОВЗ</p>	<p>Характеризует закономерности взаимодействия с семьями детей с ОВЗ, допуская отдельные ошибки.</p> <p>Не в полной мере осознает важность и необходимость владеть технологиями психолого-педагогического сопровождения семей детей с ОВЗ</p>	<p>Свободно владеет умениями по анализу основ взаимодействия с семьями детей с ОВЗ</p> <p>Осознает важность и необходимость владеть технологиями психолого-педагогического сопровождения семей детей с ОВЗ</p>
---	--	--

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости в рамках освоения дисциплины:

Контрольная работа
Демонстрация презентаций
Доклады
Проекты

Критерии и шкала оценки контрольной работы:

Предел длительности контроля	40 минут
Шкала оценки	Критерии оценки
5 (отлично)	<ul style="list-style-type: none"> • Ответ студента полный и правильный. • Студент способен обобщить материал, сделать собственные выводы, выразить свое мнение, привести примеры. • Ответ студента логически выстроен, его содержание в полной мере раскрывает вопросы.
4 (хорошо)	<ul style="list-style-type: none"> • Ответ студента правильный, но неполный. • Не приведены примеры, обобщающее мнение студента недостаточно четко выражено. • Ответ не имеет логического построения. • Содержание ответов не в полной мере раскрывает вопросы.
3 (удовлетворительно)	<ul style="list-style-type: none"> • Ответ правилен в основных моментах, нет примеров, нет собственного мнения студента, есть ошибки в деталях или эти детали отсутствуют. • Ответ не имеет четкой логической последовательности, содержание ответов не раскрывает вопросы.
2 (неудовлетворительно)	<ul style="list-style-type: none"> • При ответе в основных аспектах вопросов допущены существенные ошибки, студент затрудняется ответить на вопросы или основные, наиболее важные их

Критерии и шкала оценивания демонстрации презентации

Предел длительности контроля	7-10 минут
Шкала оценки	Критерии оценки
«5»-отлично	<ul style="list-style-type: none"> • содержание соответствует теме, информация изложена четко и логично, является достоверной; • количество слайдов – в пределах 20; • присутствует творческий, оригинальный подход;
«4»-хорошо	<ul style="list-style-type: none"> • содержание соответствует теме, информация, в целом, изложена четко и логично, является достоверной; • количество слайдов – в пределах 15.
«3»-удовлетворительно	<ul style="list-style-type: none"> • количество слайдов – в пределах 10; • тема раскрыта поверхностно; • презентация перегружена текстом.
«2»-неудовлетворительно	<ul style="list-style-type: none"> • количество слайдов менее 10, тема не раскрыта.

Критерии оценивания доклада (реферата)

Предел длительности контроля	7-10 минут
Шкала оценки	Критерии оценки
«5»-отлично	<ul style="list-style-type: none"> • выполнены все требования к написанию и представлению доклада (реферата): обозначена проблема, обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек слуха на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, • даны правильные ответы на дополнительные вопросы.
«4»-хорошо	<ul style="list-style-type: none"> • основные требования к докладу и его представлению и защите выполнены, но при этом допущены недочеты: имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём; имеются упущения в оформлении; • на дополнительные вопросы даны неполные ответы.
«3»-удовлетворительно	<ul style="list-style-type: none"> • имеются существенные отступления от требований к написанию и представлению доклада (реферата): тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании,

	<ul style="list-style-type: none"> • при ответе на дополнительные вопросы; во время представления отсутствует вывод.
«2»-неудовлетворительно	<ul style="list-style-type: none"> • тема доклада (реферата) не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

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

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины:

Тематика контрольных работ

Контрольная работа №1.

1. Проблемы семьи воспитывающей ребёнка инвалида.

Контрольная работа №2.

1. Методики изучения семейных взаимоотношений.
2. Специфика психолого-педагогического изучения семьи ребёнка с ОВЗ.

Контрольная работа №3.

1. Специфика обучения и воспитания детей раннего возраста с ОВЗ в семье.
2. Специфика обучения и воспитания детей дошкольного возраста с ОВЗ в семье.

Тематика презентаций

- 1.. Особенности детско-родительских отношений в семьях, воспитывающих ребенка с отклонениями в развитии.
2. Эмоциональное отношение родителей к ребенку с отклонениями в развитии.
3. Кризисные состояния родителей в связи с рождением ребенка с нарушениями в развитии.
4. Особенности отношения сиблингов к детям с нарушениями в развитии.
5. Особенности психологической помощи с родителями, воспитывающими детей с ограниченными возможностями здоровья.
6. Социально-психологические характеристики семьи, воспитывающей ребенка с отклонениями в развитии.
7. Социально-психологические аттитюды к людям с ограниченными возможностями здоровья.
8. Роль отца в воспитательном процессе ребенка с ограниченными возможностями здоровья.
9. Особенности переживания матери и отца в ситуации рождения ребенка с ограниченными возможностями здоровья.
10. Психологическое консультирование родителей детей с отклонениями в развитии в медицинском учреждении.

11. Личностные характеристики родителей детей с отклонениями в развитии.
12. Особенности мотивационно-потребностной сферы и ценностных ориентаций родителей, воспитывающих детей с отклонениями в развитии.
13. Связь стиля семейного воспитания и личностных особенностей ребенка с нарушениями в развитии.
14. Особенности отношения к детям с ограниченными возможностями студентов различного профиля.
15. Отношение медицинских работников к детям с ограниченными возможностями.
16. Особенности эмоционально-личностной сферы ребенка, имеющего отклонения в развитии.
17. Роль отца в воспитании ребенка с ограниченными возможностями здоровья.

Тематика докладов

1. Комплексная диагностика семьи.
2. Основные направления диагностики семьи.
3. Эклектический подход в изучении семьи. «Модель Мак-Мастерса».
4. Проблемный подход. «Трехосевая классификация проблемных семей».
5. Факторные модели семьи.
6. «Круговая модель» Д. Ольсона.
7. Интуитивная таксономия.
8. Классификации методов изучения семьи.
9. Методы социально-психологической диагностики.
10. Специфические методы психологии семьи.
11. Методы изучения структуры семьи.
12. Наблюдение как метод изучения семьи.
13. Опросные методы.
14. Циркулярное и оценочное интервью.
15. Проективные методы изучения семьи.
16. Методы изучения семейной истории: «Генограмма» и «Линия времени».

Тематика проектов

1. Исследовательский проект: «Современные взгляды на проблему интегрированного обучения лиц с отклонениями в развитии».
2. Информационный проект «Организация помощи для детей с нарушениями функций ОДА в системах образования, здравоохранения и социальной защиты».
3. Творческий проект: учебный фильм для родителей и воспитателей «Профилактика ДЦП».

4. Творческий проект «Оптимальная коррекционно-развивающая среда для коррекции нарушений ОДА».
5. Информационный проект: «Нормативно-правовая база обучения и воспитания детей с ДЦП.»
6. Исследовательский проект: «Взаимодействие родителей и педагогов в процессе воспитания и обучения дошкольников с ДЦП».

КАРТА ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, ПРОВОДИМОЙ В ФОРМЕ ЗАЧЁТА

№ п/п	Раздел рабочей программы	Формируемые компетенции (или их части)	Оценочное средство (вопросы к зачёту)
1	Основные проблемы семей, воспитывающих детей с ОВЗ и подходы к их изучению.	ПК-7 ОПК-4	Вопросы с 1 по 25
2	Психолого-педагогическое изучение семей детей с ОВЗ.	ПК-7 ОПК-4	Вопросы с 25 по 35
3	Психолого-педагогическое сопровождение семей, имеющих детей с ОВЗ	ПК-7 ОПК-4	Вопросы с 30 - 35
		ПК-7 ОПК-4	Вопросы с 36 -38
		ПК-7 ОПК-4	Вопросы с 39-42

Промежуточная аттестация осуществляется в форме зачёта.

Вопросы к зачёту

1. 1. Что такое социально-экологическая модель семьи? Дайте основные характеристики.
2. Опишите модель семейных взаимодействий Олсона.
3. Назовите этапы жизненного цикла семьи.
4. Перечислите функции семьи, воспитывающей «нестандартного ребенка».
5. Какие концепции семейного воспитания предлагались в различные исторические эпохи?
6. В чем суть теории семейного кризиса?
7. Что такое теория нормализации семейной жизни?

8. Назовите основные положения концепции «Особые дети в России».
 9. Какую информацию о семье следует получить от родителей «особого» ребенка?
 10. В какой форме следует предоставлять информацию о результатах психодиагностического обследования родителям?
 11. Какие методы используются для изучения семьи «особого» ребенка?
 12. Назовите принципы диагностической работы с родителями «особого» ребенка.
 13. Какую информацию о семье и с помощью каких методов можно получить от ребенка?
 14. Какие игровые задания для изучения семейных взаимоотношений можно предложить ребенку?
 15. Какие рисуночные методы используются для изучения семейных взаимоотношений?
 16. В чем преимущества проективных методов при работе с детьми?
 17. Какова роль семьи в воспитании « нестандартного » ребенка?
 18. Какое значение в воспитании ребенка имеет активная позиция родителей?
- (Глава 4)
19. Как относятся к семье, воспитывающей «особого» ребенка, в обществе?
 20. Какое воспитание квалифицируется как «жестокое обращение с детьми»?
 21. Какое влияние оказывает на «особого» ребенка развод родителей?
 22. Назовите особенности воспитания ребенка в многодетной семье
 23. Что должны знать приемные родители?
 24. Каковы особенности воспитания ребенка с шизофренией в семье?
 25. Особенности семьи, воспитывающей аутичного ребенка.
 26. Общие проблемы семей, воспитывающих «нестандартных» детей.
 27. Какова роль психотерапии в предупреждении и коррекции вторичных эмоциональных расстройств у детей с отклонениями в развитии?
 28. В чем состоит психотерапевтическая работа с семьей?
 29. Как реагирует родитель на медицинский диагноз о наличии отклонений в развитии у ребенка? (Глава 5)
 30. В чем заключается психогигиена семейного воспитания ребенка?
 31. Какие методы групповой психотерапии являются наиболее эффективными в работе с родителями «особых» детей?
 32. Какую информацию можно получить в медико-генетической консультации?
 33. Назовите основные принципы коррекции отклонений в развитии.
 34. Какие направления коррекционной работы в семье являются основными?
 35. Какие приемы используют родители, обучая ребенка с отклонением в развитии навыкам самообслуживания?

36. Какое значение имеет игра в развитии ребенка? Развитие навыков игровой деятельности в семье.
37. Значение режима дня и питания для детей с отклонениями в развитии.
38. В чем суть стимуляции психического развития детей с отклонениями в развитии в семье?
39. Как формируются предпосылки к обучению чтению и письму в семье?
40. Что такое индивидуальные коррекционно-развивающие программы и кем они составляются?
41. В чем значение лечебно-педагогической вольтижировки и каким детям она полезна?
42. Как организована лечебно-педагогическая помощь семье, воспитывающей ребенка с отклонениями в развитии?

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

Особенности процедур текущей и промежуточной аттестации описаны в «Положении о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации в НОУ ВО «МСПИ»», утвержденном Приказом ректора № 55/14 от 31.08.2022 г.

К прохождению промежуточной аттестации по дисциплине в форме эзачёта допускается студент при условии успешного выполнения всех заданий, предусмотренных в рамках текущего контроля успеваемости в рабочей программе дисциплины.

Оценивание уровня сформированности компетенций студентов на промежуточной аттестации, проводимой в форме зачёта

Шкала оценивания	Уровень сформированности и компетенций	Описание критериев оценивания
зачтено	Высокий уровень (5 баллов)	Дан развернутый ответ на поставленные вопросы, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине; в ответе прослеживается четкая структура и логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий. Ответ изложен литературным языком с использованием современной терминологии. Могут быть допущены недочеты в определении понятий, исправленные студентом самостоятельно в процессе ответа.
	Базовый уровень	Дан развернутый ответ на

	(4 балла)	поставленные вопросы. Ответ четко структурирован, логичен, изложен литературным языком с использованием современной терминологии. Могут быть допущены 2-3 неточности или незначительные ошибки, исправленные студентом с помощью преподавателя
	Минимальный уровень (3 балла)	Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. В ответе отсутствуют выводы. Умение раскрыть значение обобщенных знаний не показано. Речевое оформление требует поправок, коррекции.
Не зачтено	Компетенция не сформирована	Ответ представляет собой разрозненные знания с существенными ошибками по вопросам. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная, гистологическая терминология не используется. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа студента. Ответ на вопрос полностью отсутствует или отказ от ответа

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

8.1. Основная литература

1. Головчиц Л. А. Система коррекционно-педагогической помощи дошкольникам с недостатками слуха в структуре комплексных нарушений развития: монография - Москва: МПГУ, 2015. Режим доступа: (biblioclub.ru) <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472091>
2. Зайцева Г. Л. Жестовая речь. Дактилология: учебник - Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2015. Режим доступа: (biblioclub.ru) <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455570> <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429800>
3. Королева И. В., Янн П. Дети с ОВЗ - Санкт-Петербург: КАРО, 2011.2015. Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462157
4. Королева И. В. Кохлеарная имплантация глухих детей и взрослых : электродное протезирование слуха - Санкт-Петербург: КАРО, 2012. Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462158
5. Королева И. В. Помощь детям с нарушением слуха : руководство для родителей и специалистов - Санкт-Петербург: КАРО, 2016. Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462159
6. Королева И. В. Реабилитация глухих детей и взрослых после кохлеарной и стволо-мозговой имплантации - Санкт-Петербург: КАРО, 2016. Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462160

8.2. Дополнительная литература

1. Королева И. В. Учушь слушать и говорить играя : сборник игр для развития слухового восприятия и устной речи у детей с нарушением слуха и речи - Санкт-Петербург: КАРО, 2017. http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=462161
2. Речицкая Е. Г., Плуталова Л. А. Дактильная и жестовая речь как средства коммуникации лиц с нарушением слуха: учебно-методическое пособие : в 2 ч - Москва: МПГУ, 2016. Режим доступа: (biblioclub.ru) http://biblioclub.ru/index.php?page=author_red&id=170976

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), необходимых для освоения дисциплины.

Название	Интернет-ссылка
Электронные библиотеки	
Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн»	http://www.pedlib.ru/http://biblioclub.ru/
Межвузовская электронная библиотека (МЭБ)	http://almanah.ikprao.ru/https://icdlib.nspu.ru/
Университетская информационная система РОССИЯ (УИС Россия)	http://www.ikprao.ru/http://uisrussia.msu.ru

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Методические рекомендации по освоению дисциплины для обучающихся

Основание дисциплины «Коррекционно-педагогическое сопровождение семьи, имеющей детей с ОВЗ» осуществляется в ходе работы на лекциях, практических (семинарских) занятиях и в процессе самостоятельной работы: изучение и конспектирование научной литературы, демонстрации презентации, защиты проекта, контрольной работы.

Работа над конспектом лекции

Основу теоретического обучения студентов составляют лекции. Они дают систематизированные знания студентам о наиболее сложных и актуальных проблемах изучаемой дисциплины. На лекциях особое внимание уделяется не только усвоению студентами изучаемых проблем, но и стимулированию их активной познавательной деятельности, творческого мышления, развитию научного мировоззрения, профессионально-значимых свойств и качеств. Лекции по учебной дисциплине проводятся, как правило, как проблемные в форме диалога (интерактивные).

Осуществляя учебные действия на лекционных занятиях, студенты должны внимательно воспринимать действия преподавателя, запоминать складывающиеся образы, мыслить, добиваться понимания изучаемого предмета, применения знаний на практике, при решении учебно-профессиональных задач. Студенты должны аккуратно вести конспект. В случае недопонимания какой-либо части предмета следует задать вопрос в установленном порядке преподавателю. В процессе работы на лекции необходимо так же выполнять в конспектах

модели изучаемого предмета (рисунки, схемы, чертежи и т.д.), которые использует преподаватель.

Работу над конспектом следует начинать с его доработки, желательно в тот же день, пока материал еще легко воспроизводим в памяти (через 10 часов после лекции в памяти остается не более 30-40 % материала). С целью доработки необходимо прочитать записи, восстановить текст в памяти, а также исправить описки, расшифровать не принятые ранее сокращения, заполнить пропущенные места, понять текст, вникнуть в его смысл. Далее прочитать материал по рекомендуемой литературе, разрешая в ходе чтения возникшие ранее затруднения, вопросы, а также дополняя и исправляя свои записи. Записи должны быть наглядными, для чего следует применять различные способы выделений. В ходе доработки конспекта углубляются, расширяются и закрепляются знания, а также дополняется, исправляется и совершенствуется конспект.

Подготовленный конспект и рекомендуемая литература используются при подготовке к практическим (семинарским) занятиям. Подготовка сводится к внимательному прочтению учебного материала, к выводу с карандашом в руках всех утверждений и формул, к решению примеров, задач, к ответам на вопросы. Примеры, задачи, вопросы по теме являются средством самоконтроля.

Непременным условием глубокого усвоения учебного материала является знание основ, на которых строится изложение материала. Обычно преподаватель напоминает, какой ранее изученный материал и в какой степени требуется подготовить к очередному занятию. Обращение к ранее изученному материалу не только помогает восстановить в памяти известные положения, выводы, но и приводит разрозненные знания в систему, углубляет и расширяет их. Каждый возврат к старому материалу позволяет найти в нем что-то новое, переосмыслить его с иных позиций, определить для него наиболее подходящее место в уже имеющейся системе знаний. Неоднократное обращение к пройденному материалу является наиболее рациональной формой приобретения и закрепления знаний.

Работа с рекомендованной литературой

При работе с основной и дополнительной литературой целесообразно придерживаться такой последовательности. Сначала прочитать весь заданный текст в быстром темпе. Цель такого чтения заключается в том, чтобы создать общее представление об изучаемом материале, понять общий смысл прочитанного. Затем прочитать вторично, более медленно, чтобы в ходе чтения понять и запомнить смысл каждой фразы, каждого положения и вопроса в целом.

Чтение приносит пользу и становится продуктивным, когда сопровождается записями. Это может быть составление плана прочитанного текста, тезисы или выписки, конспектирование и др. Выбор вида записи зависит от характера изучаемого материала и целей работы с ним. Если содержание материала несложное, легко усваиваемое, можно ограничиться составлением плана. Если материал содержит новую и трудно усваиваемую информацию, целесообразно его законспектировать.

В процессе изучения материала источника и составления конспекта нужно обязательно применять различные выделения, подзаголовки, создавая блочную структуру конспекта. Это делает конспект легко воспринимаемым и удобным для работы.

Подготовка к практическому занятию (семинару)

Для успешного освоения материала студентам рекомендуется сначала ознакомиться с учебным материалом, изложенным в лекциях и основной литературе, затем выполнить самостоятельные задания, при необходимости обращаясь к дополнительной литературе.

При подготовке к практическому занятию (семинару) можно выделить 2 этапа:

- организационный,
- закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает: - уяснение задания на самостоятельную работу;

- подбор рекомендованной литературы;

- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его наиболее важная и сложная часть, требующая пояснений преподавателя в просе контактной работы со студентами. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, разобраться в иллюстративном материале, задачах. Заканчивать подготовку следует составлением плана (перечня основных пунктов) по изучаемому материалу (вопросу). Такой план позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам и структурировать изученный материал. Целесообразно готовиться к практическим (семинарским) занятиям за 1- 2 недели до их начала, а именно: на основе изучения рекомендованной литературы выписать в контекст основные категории и понятия по учебной дисциплине, подготовить развернутые планы ответов и краткое содержание выполненных заданий.

Студент должен быть готов к контрольным опросам на каждом учебном занятии. Одобряется и поощряется инициативные выступления с докладами по темам практических (семинарских) занятий.

Методические рекомендации студентам по подготовке к зачёту

При подготовке к зачёту студент должен повторно изучить конспекты лекций и рекомендованную литературу, просмотреть решения основных задач, решенных самостоятельно и на практических занятиях (семинарах), а также составить письменные ответы на все вопросы, вынесенные на зачет.

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.

В процессе освоения дисциплины предполагается использование информационных технологий, обеспечивающих подготовку презентационных материалов в следующем составе:

1. MS Windows 8.1 64 bit (код продукта:00268-20151-08766-AAOEM) действие бессрочно
2. MS Office 2013 для дома и бизнеса (№ продукта ВКВД3-98NC2-НН6QH-3ХRYХ-YDTKD) – действие бессрочно

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для обеспечения данной дисциплины необходима аудитория, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийным комплексом с доступом к сети Интернет.

13. Организация обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 44.03.02
«Психолого-педагогическое образование», направленность (профиль): Психолого-педагогическое
сопровождение инклюзивного образования

Рабочая программа дисциплины
«Коррекционно-педагогическое сопровождение семьи, имеющей детей с ограниченными
возможностями здоровья»

Составитель:
Специалист по УМР., Никитина А.А.

Отв. редактор:
Прокопенко А.Ю., декан факультета коррекционной педагогики и специальной психологии,
кандидат педагогических наук