

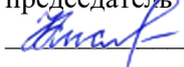
Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Кислова Наталья Николаевна
Должность: Проректор по УМР и качеству образования
Дата подписания: 11.11.2020
Уникальный программный ключ:
52802513f5b14a975b3e9b13008093d5726b159bf6064f865ae65b96a966c035

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

«Самарский государственный социально-педагогический университет»

Кафедра логопедии, специальной педагогики и специальной психологии

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР и КО,
председатель УМС СГСПУ
 Н.Н. Кислова

**МОДУЛЬ "ИНТЕГРАТИВНЫЕ ОБЛАСТИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
УЧИТЕЛЯ-ДЕФЕКТОЛОГА"**

**Изучение, образование и реабилитация лиц с
комплексными нарушениями в развитии
рабочая программа дисциплины (модуля)**

Закреплена за кафедрой	Логопедии, специальной педагогики и специальной психологии		
Учебный план	ФПСО-622Лв(4г6м) Направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование Направленность (профиль): «Логопедия»		
Квалификация	бакалавр		
Форма обучения	очно-заочная		
Общая трудоемкость	2 ЗЕТ		
Часов по учебному плану	72	Виды контроля в семестрах:	
в том числе:		экзамен 9	
аудиторные занятия	26		
самостоятельная работа	46		

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр(Курс.Номер семестра на курсе)	9(5.1)		Итого	
	УП	РПД	УП	РПД
Вид занятий				
Лекции	10	10	10	10
Практические	16	16	16	16
В том числе инт.	6	6	6	6
Итого ауд.	26	26	26	26
Контактная работа	26	26	26	26
Сам. работа	46	46	46	46
Итого	72	72	72	72

Направление подготовки: 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование, направленность (профиль) «Логопедия»
Рабочая программа дисциплины «Изучение, образование и реабилитация лиц с комплексными нарушениями в развитии»

Программу составил(и):

Мишина Светлана Сергеевна

При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля).

Рабочая программа дисциплины

Изучение, образование и реабилитация лиц с комплексными нарушениями в развитии

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018г. №123)

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование
Направленность (профиль): «Логопедия»

утвержденного Учёным советом СГСПУ от 24.09.2021 протокол № 2.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Логопедии, специальной педагогики и специальной психологии

Протокол от 30.08.2021 г. № 1

Переутверждена на основании решения Ученого совета СГСПУ
Протокол заседания Ученого совета СГСПУ от 25.02.2022 г. №7.
Зав. кафедрой Чаладзе Е.А.

Начальник УОП

Н.А. Доманина

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Цель изучения дисциплины: формирование у обучающихся общепрофессиональных компетенций в деятельности по изучению, образованию и реабилитации лиц с комплексными нарушениями в развитии (ТМНР) с применением современных образовательных технологий, в том числе с использованием сквозных цифровых технологий

Задачи изучения дисциплины:

- сформировать представления о типологии комплексных нарушений в развитии (ТМНР), специфике структуры дефекта и психофизических проявлений лиц с комплексными нарушениями в развитии;
- сформировать представления о содержании коррекционно-развивающей работы с детьми с ТМНР с учетом требований ФГОС для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- сформировать представления о многообразии организационных форм коррекционно-развивающего процесса с обучающимися с ТМНР;
- сформировать представления о специфике психолого-педагогического изучения закономерностей и своеобразия формирования психики лиц с комплексными нарушениями в развитии;
- сформировать умения отбирать и адаптировать диагностический инструментарий с целью психолого-педагогического обследования лиц с комплексными нарушениями в развитии, в том числе с применением технологий и инструментов дополненной реальности; описывать результаты диагностики и формулировать психолого-педагогическое заключение, обоснованно определять основные направления индивидуальной образовательной траектории для ребенка с ТМНР;
- сформировать умение определять приоритетные направления и содержание образовательно-коррекционной работы и психолого-педагогического сопровождения лиц с комплексными нарушениями в развитии;
- сформировать умение анализировать и адаптировать коррекционно-образовательные и реабилитационные программы для обучающихся с комплексными нарушениями в развитии;
- сформировать навыки адаптации диагностических процедур с целью психолого-педагогического обследования лиц с комплексными нарушениями в развитии; навыки интерпретационной работы с разного рода данными, полученными в ходе комплексного медико-психолого-педагогического обследования; навыки отбора и адаптации коррекционно-образовательных и реабилитационных программ для детей с ТМНР;
- сформировать навыки планирования коррекционно-развивающей работы и психолого-педагогического сопровождения обучающихся с ТМНР с учетом их структуры нарушения, актуального состояния и потенциальных возможностей.
- сформировать умения и навыки выбора и обоснования форм, технологий, том числе сквозных технологий дополненной реальности, методов и приемов коррекционного воздействия при различных вариантах комплексных нарушений в развитии у детей разного возраста; проектировать доступную коррекционно-развивающую среду в учреждениях образования, здравоохранения и социальной защиты для детей с ТМНР, в том числе с применением инструментов дополненной реальности.

Область профессиональной деятельности: 01 Образование и наука

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП: Б1.О.09

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Содержание дисциплины базируется на материале:

Основы генетики, Анатомия, физиология и патология органов слуха, речи и зрения

2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Производственная практика (преддипломная практика)

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-6. Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

ОПК-6.1 Знает: законы развития личности и проявления личностных свойств, психологические законы периодизации и кризисов развития; психолого-педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания; психолого-педагогические основы учебной деятельности с учетом индивидуальных особенностей обучающихся

Знает: клинико-психолого-педагогические классификации тяжелых и множественных нарушений в развитии; специфику структуры дефекта и психофизических проявлений лиц с комплексными нарушениями в развитии; задачи и содержание коррекционно-развивающей образовательно-воспитательной работы с детьми с ТМНР с учетом ФГОС для обучающихся с умственной отсталостью (нарушением интеллекта); формы организации коррекционно-развивающего процесса с обучающимися с ТМНР; современные коррекционно-развивающие технологии, техники и методики, используемые в работе с детьми с ТМНР

ОПК-6.2 Умеет: использовать знания об особенностях гендерного развития обучающихся для планирования учебно-воспитательной работы; применять образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития, воспитания составлять (совместно с психологом и другими специалистами) психолого-педагогическую характеристику (портрет) личности обучающегося

Умеет: отбирать и адаптировать диагностические процедуры с целью психолого-педагогического обследования обучающихся с ТМНР; описывать результаты и формулировать психолого-педагогическое заключение, на основании которого можно определить основные направления индивидуальной образовательной траектории для ребенка с ТМНР;

определять приоритетные направления и содержание образовательно-коррекционной работы и психолого-педагогического сопровождения детей со сложной структурой дефекта в условиях образовательных учреждений; умеет анализировать и адаптировать коррекционно-образовательные и реабилитационные программы для обучающихся с комплексными нарушениями в развитии; определять цели, задачи, этапы и направления коррекционно-развивающей работы; обосновывать выбор форм, технологий, методов и приемов коррекционного воздействия при различных вариантах комплексных нарушений в развитии у детей разного возраста; проектировать доступную коррекционно-развивающую среду в учреждениях образования, здравоохранения и социальной защиты для детей с ТМНР

ОПК-6.3 Владеет: действиями учета особенностей гендерного развития обучающихся в проведении индивидуальных воспитательных мероприятий; действиями (навыками) использования образовательных технологий в профессиональной деятельности для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями; действиями оказания адресной помощи обучающимся, в том числе с особыми образовательными потребностями; действиями разработки (совместно с другими специалистами) и реализации совместно с родителями (законными представителями) программ индивидуального развития ребенка; приемами понимания содержания документации специалистов (психологов, дефектологов, логопедов и т.д.) и её использования в работе; действиями (навыками) разработки и реализации индивидуальных образовательных маршрутов, индивидуальных программ развития и индивидуально-ориентированных образовательных программ с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся

Владеет: навыками адаптации диагностических процедур с целью психолого-педагогического обследования обучающихся возраста с ТМНР; навыками интерпретационной работы с разного рода данными, полученными в ходе комплексного медико-психолого-педагогического обследования; навыками отбора и адаптации коррекционно-образовательных и реабилитационных программ в зависимости от характера, структуры и тяжести дефекта у детей с ТМНР; навыками планирования образовательной коррекционно-развивающей работы и психолого-педагогического сопровождения детей дошкольного возраста обучающихся с ТМНР с учетом их структуры нарушения, актуального состояния и потенциальных возможностей; навыками отбора технологий, методов и приемов коррекционно-развивающей работы при различных вариантах комплексных нарушений в развитии у детей разного возраста

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр	Часов	Интеракт.
Раздел 1. Теоретические аспекты изучения, образования и реабилитации лиц с комплексными нарушениями в развитии				
1.1	Многообразие сложных нарушений развития у детей, этиология и классификация комплексных нарушений. Психологические особенности детей с ТМНР. СИПР, коррекционно-развивающие занятия с детьми с ТМНР. Современные технологии и методы реабилитации и абилитации детей с ТМНР. /Лек/	9	10	0
1.2.	Вопросы комплексной диагностики развития детей с ТМНР. /Пр/	9	10	4
1.3	Проектирование и особенности содержания СИПР для детей с ТМНР. /Пр/	9	4	2
1.4	История развития помощи лицам с ТМНР в России и за рубежом. Клинико-психологическая характеристика детей данной категории. /Ср/.	9	22	0
Раздел 2. Практические аспекты изучения, образования и реабилитации лиц с комплексными нарушениями в развитии				
2.1.	Коррекционно-развивающие занятия с детьми с комплексными нарушениями в развитии. Индивидуальная работа с ребенком с ТМНР /Пр/	9	2	0
2.2.	Задачи и содержание реабилитационной деятельности в процессе сопровождения лиц с комплексными нарушениями в развитии. Технологии проведения реабилитационных мероприятий в общей системе психолого-педагогической помощи детям с ТМНР. /Ср/	9	24	0

5. Оценочные и методические материалы по дисциплине (модулю)

5.1. Содержание аудиторной работы по дисциплине (модулю)

9 семестр, 5 лекция, 8 практическое занятие

Раздел 1. Теоретические аспекты изучения, образования и реабилитации лиц с комплексными нарушениями в развитии

Лекции №1-5 (10 часов)

Многообразие сложных нарушений развития у детей, этиология и классификация комплексных нарушений. Психологические особенности детей с ТМНР. СИПР, коррекционно-развивающие занятия с детьми с ТМНР. Современные технологии и методы реабилитации и абилитации детей с ТМНР

Вопросы и задания:

1. Основные группы детей с комплексными нарушениями в развитии. Дифференциация понятий «сложный», «множественный», «комплексный», «осложненный».
2. Трехчастный анализ структуры дефекта при комплексных нарушениях развития
3. Значение психолого-педагогического изучения развития детей со сложной структурой дефекта. Вопросы диагностики
4. Конструктор СИПР: анализ учебно-методического комплекса, содержания работы, направлений помощи.

5. Реабилитация и абилитация детей с ТМНР: сенсорная интеграция, бобат-терапия, кондуктивная педагогика, программа MOVE, метод базальной стимуляции, АВА-терапия, программа TEACCH.

Практические занятия № 1-5 (10 часов)

Вопросы комплексной диагностики развития детей с ТМНР

Вопросы и задания:

1. Составьте психолого-педагогическую характеристику на обучающегося с тяжелыми и множественными нарушениями в развитии (ТМНР). Сохраните в облачных технологиях Microsoft Office 365 Pro Plus
2. Отбор цифровых инструментов дополненной реальности для использования в диагностической работе с детьми с комплексными нарушениями

Практические занятия №6-7 (4 часа)

Проектирование и особенности содержания СИПР для детей с ТМНР

Вопросы и задания:

1. Анализ требований ФГОС для обучающихся с ОВЗ к условиям и содержанию образования лиц с комплексными нарушениями в развитии.
2. Определение направлений коррекционно-образовательной и реабилитационной помощи при различных видах комплексных нарушений развития.
3. Работа с конструктором СИПР на основе знакомства с учебно-методический комплексом на сайте <http://xn--h1adfofdl.xn--plai/>

Раздел 2. Практические аспекты изучения, образования и реабилитации лиц с комплексными нарушениями в развитии

Практическое занятие №8 (2 часа)

Коррекционно-развивающие занятия с детьми с комплексными нарушениями в развитии. Индивидуальная работа с ребенком с ТМНР

Вопросы и задания:

1. Продемонстрируйте обучающие задания для ребенка с ТМНР с применением цифровых технологий и инструментов дополненной реальности: learningapps.org, my.sharepoint.com, piktochart.com.
2. SWOT-анализ технологий психолого-педагогического сопровождения детей с комплексными нарушениями в развитии, в том числе технологии дополненной реальности.

5.2. Содержание самостоятельной работы по дисциплине (модулю)

Содержание обязательной самостоятельной работы по дисциплине

№ п/п	Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы студентов	Продукты деятельности
1	Теоретические аспекты изучения, образования и реабилитации лиц с комплексными нарушениями в развитии	Определение направлений коррекционно-развивающей работы с использованием технологий дополненной реальности на основе анализа результатов обследования ребенка с ТМНР	План коррекционно-развивающей работы
2	Практические аспекты изучения, образования и реабилитации лиц с комплексными нарушениями в развитии	Составление СИПР на обучающегося с ТМНР Конспект фрагмента урока/ занятия	Специальная индивидуальная программа развития Конспект фрагмента урока/ занятия

Содержание самостоятельной работы по дисциплине на выбор студента

№ п/п	Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы студентов	Продукты деятельности
1	Теоретические аспекты изучения, образования и реабилитации лиц с комплексными нарушениями в развитии	Роль и значение цифровых инструментов для организации познавательной деятельности детей с комплексными нарушениями в развитии	Памятка для специалистов
2	Практические аспекты изучения, образования и реабилитации лиц с комплексными нарушениями в развитии	Технологии и методы реабилитации детей с ТМНР	Доклады с презентацией
3	Организация психолого-педагогической помощи детям с комплексными нарушениями развития с использованием технологий дополненной реальности	О возможностях инклюзивного и дистанционного образования детей с комплексными нарушениями развития	Конспектирование источника научной информации

5.3. Образовательные технологии

<p>При организации изучения дисциплины будут использованы следующие образовательные технологии: информационно-коммуникационные технологии, технология организации самостоятельной работы, технология рефлексивного обучения, технология модульного обучения, технология игрового обучения, технологии групповой дискуссии, интерактивные технологии, технология проблемного обучения, технология организации учебно-исследовательской деятельности, технология проектного обучения, технология развития критического мышления.</p>
5.4. Текущий контроль, промежуточный контроль и промежуточная аттестация
<p>Балльно-рейтинговая карта дисциплины оформлена как приложение к рабочей программе дисциплины. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине оформлен отдельным документом.</p>

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Лайшева, О.А.	Ранний детский аутизм: пути реабилитации: учебно-методическое пособие URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471234	Москва: Спорт, 2017
6.1.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие, ссылка на электронную библиотечную систему	Издательство, год
Л2.1	Неретина Т.Г.	Использование артпедагогических технологий в коррекционной работе с детьми с особыми образовательными потребностями: учебное пособие по коррекционной педагогике URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=83378	Москва: ФЛИНТА, 2014

6.2 Перечень программного обеспечения

- Acrobat Reader DC
- Dr.Web Desktop Security Suite, Dr.Web Server Security Suite
- GIMP
- Microsoft Office 365 Pro Plus - subscription license (12 month) (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher, Teams, OneDrive, Yammer, Stream, SharePoint Online).
- Microsoft Windows 10 Education
- XnView
- Архиватор 7-Zip
- LMS Moodle

6.3 Перечень информационных справочных систем, профессиональных баз данных

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
- Базы данных Springer eBooks

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	<p>Наименование специального помещения: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации. Оснащенность: Комплект учебной мебели, меловая доска, ноутбук, проекционное оборудование (мультимедийный проектор и настенный экран), портативное звукоусиливающее оборудование. Наименование специального помещения: помещение для самостоятельной работы, читальный зал. Оснащенность: комплект мебели, ПК-4 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду СГСПУ</p>
-----	---

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Работа над теоретическим материалом происходит кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; пометить важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю. Проработка рабочей программы дисциплины, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с информационными источниками в разных форматах. Также в процессе изучения дисциплины методические рекомендации могут быть изданы отдельным документом.

Балльно-рейтинговая карта дисциплины «Изучение, образование и реабилитация лиц с комплексными нарушениями в развитии»

Курс 4 Семестр 8

Вид контроля		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов
Раздел 1. Теоретические аспекты изучения, образования и реабилитации лиц с комплексными нарушениями в развитии			
Текущий контроль по разделу:			
1	Аудиторная работа	10	15
2	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	5	10
3	Самостоятельная работа (специальные формы на выбор)	1	
Контрольное мероприятие по разделу			
Промежуточный контроль			
Раздел 2. Практические аспекты изучения, образования и реабилитации лиц с комплексными нарушениями в развитии			
Текущий контроль по разделу:			
1	Аудиторная работа	10	20
2	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	15	30
3	Самостоятельная работа (специальные формы на выбор)	10	10
Контрольное мероприятие по разделу			
Промежуточный контроль			
Промежуточная аттестация			
Итого:		56	100

Виды контроля	Перечень или примеры заданий, критерии оценки и количество баллов	Темы для изучения и образовательные результаты
Текущий контроль по разделу «Теоретические аспекты изучения, образования и реабилитации лиц с комплексными нарушениями в развитии»		
1	Аудиторная работа Ответы на вопросы (2 балла) Моделирование трехчастной структуры дефекта (2 балла) Применение диагностического инструментария в обследовании ребенка с ТМНР с применением AR Tutor (3 баллов)	<p>Тема: Многообразие сложных нарушений развития у детей, этиология и классификация комплексных нарушений. Психологические особенности детей с ТМНР. СИПР, коррекционно-развивающие занятия с детьми с ТМНР. Современные технологии и методы реабилитации и абилитации детей с ТМНР</p> <p>Вопросы комплексной диагностики развития детей с ТМНР Проектирование и особенности содержания СИПР для детей с ТМНР История развития помощи лицам с ТМНР в России и за рубежом. Клинико-психологическая характеристика детей данной категории</p> <p>Образовательные результаты: Знает: клинико-психолого-педагогические классификации тяжелых и множественных нарушений в развитии; специфику структуры дефекта и психофизических проявлений лиц с комплексными нарушениями в развитии; задачи и содержание коррекционно-развивающей образовательно-воспитательной работы с детьми с ТМНР с учетом ФГОС для обучающихся</p>
2	Самостоятельная работа (обязательные формы) Определение направлений коррекционно-развивающей работы с использованием технологий дополненной реальности на основе анализа результатов обследования ребенка с ТМНР (5 баллов)	
3	Самостоятельная работа (на выбор) Роль и значение цифровых инструментов для организации познавательной деятельности детей с комплексными нарушениями в развитии (1 балл)	

			<p>с умственной отсталостью (нарушением интеллекта); формы организации коррекционно-развивающего процесса с обучающимися с ТМНР; современные коррекционно-развивающие технологии, техники и методики, используемые в работе с детьми с ТМНР</p> <p>Умеет: отбирать и адаптировать диагностические процедуры с целью психолого-педагогического обследования обучающихся с ТМНР; описывать результаты и формулировать психолого-педагогическое заключение, на основании которого можно определить основные направления индивидуальной образовательной траектории для ребенка с ТМНР; определять приоритетные направления и содержание образовательно-коррекционной работы и психолого-педагогического сопровождения детей со сложной структурой дефекта в условиях образовательных учреждений; умеет анализировать и адаптировать коррекционно-образовательные и реабилитационные программы для обучающихся с комплексными нарушениями в развитии; определять цели, задачи, этапы и направления коррекционно-развивающей работы; обосновывать выбор форм, технологий, методов и приемов коррекционного воздействия при различных вариантах комплексных нарушений в развитии у детей разного возраста; проектировать доступную коррекционно-развивающую среду в учреждениях образования, здравоохранения и социальной защиты для детей с ТМНР</p> <p>Владеет: навыками адаптации диагностических процедур с целью психолого-педагогического обследования обучающихся возраста с ТМНР; навыками интерпретационной работы с разного рода данными, полученными в ходе комплексного медико-психолого-педагогического обследования; навыками отбора и адаптации коррекционно-образовательных и реабилитационных программ в зависимости от характера, структуры и тяжести дефекта у детей с ТМНР; навыками планирования образовательной коррекционно-развивающей работы и психолого-педагогического сопровождения детей дошкольного возраста обучающихся с ТМНР с учетом их структуры нарушения, актуального состояния и потенциальных возможностей; навыками отбора технологий, методов и приемов коррекционно-развивающей работы при различных вариантах комплексных нарушений в развитии у детей разного возраста</p>
	Контрольное мероприятие по разделу		
	Промежуточный контроль (количество баллов)		
Текущий контроль по разделу «Практические аспекты изучения, образования и реабилитации лиц с комплексными нарушениями в развитии»			
1	Аудиторная работа	<p>Ответы на вопросы (2 балла)</p> <p>SWOT-анализ технологий психолого-педагогического сопровождения детей с ТМНР (3 баллов)</p>	<p>Тема:</p> <p>Коррекционно-развивающие занятия с детьми с комплексными нарушениями в развитии. Индивидуальная работа с ребенком с ТМНР</p>

		<p>Методические рекомендации по использованию инструментов дополненной реальности в сопровождении лиц с комплексными нарушениями в развитии (памятка) (2 баллов)</p> <p>Буклет для педагогов и родителей (3 баллов)</p>	<p>Задачи и содержание реабилитационной деятельности в процессе сопровождения лиц с комплексными нарушениями в развитии. Технологии проведения реабилитационных мероприятий в общей системе психолого-педагогической помощи детям с ТМНР</p>
2	Самостоятельная работа (обязательные формы)	<p>Составление СИПР на обучающегося с ТМНР (10 баллов)</p> <p>Конспект фрагмента урока/ занятия (5 баллов)</p>	<p>Образовательные результаты:</p>
3	Самостоятельная работа (на выбор)	<p>Доклады с презентацией (10 баллов)</p>	<p>Знает: клинико-психолого-педагогические классификации тяжелых и множественных нарушений в развитии; специфику структуры дефекта и психофизических проявлений лиц с комплексными нарушениями в развитии; задачи и содержание коррекционно-развивающей образовательно-воспитательной работы с детьми с ТМНР с учетом ФГОС для обучающихся с умственной отсталостью (нарушением интеллекта); формы организации коррекционно-развивающего процесса с обучающимися с ТМНР; современные коррекционно-развивающие технологии, техники и методики, используемые в работе с детьми с ТМНР</p> <p>Умеет: отбирать и адаптировать диагностические процедуры с целью психолого-педагогического обследования обучающихся с ТМНР; описывать результаты и формулировать психолого-педагогическое заключение, на основании которого можно определить основные направления индивидуальной образовательной траектории для ребенка с ТМНР; определять приоритетные направления и содержание образовательно-коррекционной работы и психолого-педагогического сопровождения детей со сложной структурой дефекта в условиях образовательных учреждений; умеет анализировать и адаптировать коррекционно-образовательные и реабилитационные программы для обучающихся с комплексными нарушениями в развитии; определять цели, задачи, этапы и направления коррекционно-развивающей работы; обосновывать выбор форм, технологий, методов и приемов коррекционного воздействия при различных вариантах комплексных нарушений в развитии у детей разного возраста; проектировать доступную коррекционно-развивающую среду в учреждениях образования, здравоохранения и социальной защиты для детей с ТМНР</p> <p>Владеет: навыками адаптации диагностических процедур с целью психолого-педагогического обследования обучающихся возраста с ТМНР; навыками интерпретационной работы с разного рода данными, полученными в ходе комплексного медико-психолого-педагогического обследования; навыками отбора и адаптации коррекционно-образовательных и реабилитационных программ в зависимости от характера, структуры и тяжести дефекта у детей с ТМНР; навыками планирования образовательной коррекционно-развивающей работы и психолого-педагогического сопровождения детей дошкольного возраста обучающихся с ТМНР с учетом их структуры нарушения, актуального состояния и потенциальных возможностей; навыками отбора технологий, методов и приемов коррекционно-</p>

		развивающей работы при различных вариантах комплексных нарушений в развитии у детей разного возраста
Контрольное мероприятие по разделу		
Промежуточный контроль (количество баллов)	Контрольная работа (15 баллов)	
Промежуточная аттестация	Представлены в фонде оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине	