ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ **УЧРЕЖДЕНИЕ**

ИНКЛЮЗИВНОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО ЭКОНОМИЧЕСКИЙ **УНИВЕРСИТЕТ»**

КАФЕДРА педагог

КАФЕДРА <u>педагогики и психологии</u>	
Проректор по учебно-мето « 27 » см	УТВЕРЖДАЮ одической работе Е.С. Сахарчук греп 3 2022 г.
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ	
Б1.В.08. Стратегии командной работы психолога со см	<u>иминжен</u>
специалистами	
образовательная программа направления подготовки <u>37.04.01 Психология</u> шифр, наименование	
Haman wayyyaary (waadyy yy	
Направленность (профиль)	
Социальная психология образования	
Квалификация (степень) выпускника: <u>магистр</u> Форма обучения <u>очная</u>	

Курс <u>2</u> семестр <u>3</u>

Рабочая программа составлена на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования направления (специальности) 37.04.01 «Психология», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 841 от 29 июля 2020 г.

Зарегистрировано в Минюсте России 21 августа 2020 г. № 59373

Разработчики рабочей программы:
МГГЭУ, доцент кафедры педагогики и психологии место работы, занимаемая должность
место работы, занимаемая должность
D. C.
Рабочая программа утверждена на заседании кафедры педагогики и психологии (протокол № 9 от «14 » апреля 2022 г.)
на заседании Учебно-методического совета МГГЭУ
(протокол № <u>1</u> от « <u>27</u> » <u>апреля</u> 2022 г.)
СОГЛАСОВАНО:
Начальник учебно-методического управления
—————————————————————————————————————
Начальник методического отдела
Д.Е. Гапеенок
« <u>Д</u> » <u>ОИ</u> 2022 г.
Заведующий библиотекой
В.А. Ахтырская 2022 г.
Декан факультета
« И.Л. Руденко « И» жире пр 2022 г.

Содержание

- 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
- 3. ОСОБЕННОСТИ ОБУЧЕНИЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОВЗ
- 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ
- 5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
- 6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
- 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
- 8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

1.1. Цели и задачи освоения учебной дисциплины (модуля)

Целью освоения дисциплины является формирование компетенций обучающегося как способности и готовности продуктивно решать профессиональные задачи психолога в процессе его работы в мультидисциплинарных командах специалистов.

Залачи:

- сформировать систему знаний по теории, методике и технологии работы психолога в мультидисциплинарных командах специалистов;
- сформировать умения и навыки применять теоретические знания по работе психолога в мультидисциплинарных командах специалистов для решения профессиональных задач;
- развивать у обучающихся навыки самообразовательной деятельности в сфере актуальных
 - проблем теории и практики работы психолога в мультидисциплинарных командах специалистов.

1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы направления подготовки

Дисциплина «Стратегии командной работы психолога со смежными специалистами» является одной из основных в блоке предметной подготовки. Содержание дисциплины направлено на ознакомление студентов с практическим применением психологического знания и спецификой профессиональной деятельности психолога-педагога, а также на развитие ценностно—смысловой сферы и профессиональной мотивации. Дисциплина связана с курсами «Формирование психологически комфортной и безопасной образовательной среды», Моделирование, проектирование, мониторинг психологически безопасной образовательной среды»

Учебная дисциплина «Стратегии командной работы психолога со смежными специалистами» относится к дисциплины по выбору. Изучение учебной дисциплины «Стратегии командной работы психолога со смежными специалистами» базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных обучающимися при изучении предшествующих курсов: «Формирование психологически комфортной и безопасной образовательной среды», «Профилактика личностных деформаций в психолого-педагогический деятельности»,

Изучение учебной дисциплины «Стратегии командной работы психолога со смежными специалистами» необходимо для освоения таких дисциплин, как «Тренинг коммуникативной компетентности», «Тренинг развития профессиональных навыков».

1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

Процесс освоения учебной дисциплины направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Универсальные (УК), общепрофессиональные (ОПК), профессиональные (ПК) – в соответствии с ФГОС 3++.

Код	Содержание	Индикаторы достижения компетенции		
компетенции	компетенции	-		
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1. Знает принципы и способы управления проектами УК-2.2. Умеет формулировать проектную задачу и разрабатывать концепцию проекта УК-2.3. Владеет методами реализации проекта, навыками управления проектом на		
ПК- 4	Способен к психолого-педагогическому и методическому сопровождению субъектов реализации основных и дополнительных образовательных программ	всех этапах его жизненного цикла ПК-4.1. Знает методы, принципы и особенности осуществления психолого-педагогическому и методическому сопровождению субъектов реализации основных и дополнительных образовательных программ. ПК-4.2. Умеет осуществлять психолого-педагогическое и методическое сопровождение субъектов реализации основных и дополнительных образовательных программ. ПК-4.3. Владеет практическими навыками психолого-педагогического и методического сопровождения		

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

2.1. Объем учебной дисциплины (модуля).

Объем дисциплины «Стратегии командной работы психолога со смежными специалистами» составляет 3 зачетные единицы/108 часов:

Вид учебной работы	Всего,	Очная форма	
	часов	Курс, часов	
	Очная форма	2	
Аудиторная работа обучающихся с			
преподавателем (по видам учебных			
занятий), всего в том числе:			
Лекции (Л)	20	20	
В том числе, практическая подготовка (ЛПП)			
Практические занятия (ПЗ) (в том числе зачет)	36	36	
В том числе, практическая подготовка (ПЗПП)	<u>8</u>	8	
Лабораторные работы (ЛР)			
В том числе, практическая подготовка (ЛРПП)			
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	52	52	
В том числе, практическая подготовка (СРПП)	<u>10</u>	<u>10</u>	
Промежуточная аттестация (подготовка			
и сдача), всего:			
Контрольная работа			
Курсовая работа			
Зачет	100	100	
Итого:	108	108	
Общая трудоемкость учебной дисциплины	часа	часа	
(в часах, зачетных единицах)	(3 3.e.)	(3 3.e.)	

2.2. Содержание разделов учебной дисциплины (модуля)

№	Наименование	Содержание раздела (тематика занятий)	Формируемые
Π/Π	раздела (темы)		компетенции
			(индекс)
1	Раздел 1.	1.1. Команда как	УК-2, ПК-4
	Технологические	Организационно центрированный вид групп	
	положения	высокого уровня развития	
	стратегии		
	командной работы	1.2.Разработка концептуально-	
	педагогических	технологического подхода к выработке	
	работников	стратегий командной работы педагогических	
		работников	
2	Раздел 2.	2.1. Социально-психологические условия	УК-2, ПК-4
	Социально-	эффективности командной работы	
	психологические	педагогических работников	
	факторы	2.2.Прикладные основы работы психолога в	
	оптимизации	мультидисциплинарных командах	
	стратегий	специалистов	
	командной работы		
	педагогических		
	работников		

2.3. Разделы дисциплины и виды занятий

Очная форма обучения

№ π/π	Наименование раздела (темы)	Аудиторная работа		Внеауд. работа	Объем в часах
		Л	ПЗ/ЛР	СР	Всего
		в том числе, ЛПП	в том числе, ПЗПП/ЛРПП	в том числе, СРПП	в том числе, ПП
		3	3 семестр		
	Раздел 1.	10	16	24	50
	Технологические				
	положения стратегии				
	командной работы				
	педагогических				
	работников		_		
	1.1. Команда как Организационно центрированный вид групп	4	8	12	24
	высокого уровня				
	развития				
	1.2.Разработка концептуально-	6	8	12	26
	технологического				

подхода к выработке				
стратегий командной				
работы				
педагогических				
работников				
Итого:	10	16	24	50
В том числе ПП:		4	4	
	3	семестр		
Раздел 2. Социально-	10	20	28	58
психологические				
факторы оптимизации				
стратегий командной				
работы				
педагогических				
работников				
2.1. Социально-	4	10	12	26
психологические				
условия				
эффективности				
командной работы				
педагогических				
работников				
2.2.Прикладные	6	10	16	26
основы работы				
психолога в				
мультидисциплинарн				
ых командах				
специалистов				
Всего:	10	20	28	58
В том числе ПП:		4	6	
Итого	20	36	52	108

2.4. План самостоятельной работы обучающегося по дисциплине (модулю)

Очная форма обучения

No	Название разделов и	Виды	Трудоемкость	Формируемые	Формы
	тем	самостоятельной	(часов)	компетенции	контроля
		работы			
1.	Раздел 1.		24		
	Технологические	Самостоятельная	12	УК-2, ПК-4	Защита
	положения стратегии	подготовка к			доклада
	командной работы	практическому			
	педагогических	занятию; доклад:			
	работников	«Психологическая			
		служба в			
		образовании в России			
		подготовка к			
		контрольным			

		работам			
		•	12	VV 2 TIV 4	Оппос
		Самостоятельная	12	УК-2, ПК-4	Опрос
		подготовка к			
		практическому			
		занятию; проработка			
		вопросов к зачету,			
		формирование			
		логической схемы			
		ответа на вопросы по			
		данной теме.			
		подготовка к			
		контрольным			
		работам			
2.	Раздел 2. Социально-	1	28		
	психологические	Самостоятельная	12	УК-2, ПК-4	Опрос
	факторы оптимизации	подготовка к		,	1
	стратегий командной	практическому			
	работы	занятию; проработка			
	педагогических	вопросов к зачету,			
	работников	формирование			
	расстинов	логической схемы			
		ответа на вопросы по			
		данной теме.			
		подготовка к			
		контрольным			
		работам	1.6	NUC O THE A	n
		Самостоятельная	16	УК-2, ПК-4	Защита
		подготовка проекта			проекта
		методов групповой			
		работы			

3. ОСОБЕННОСТИ ОБУЧЕНИЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОВЗ

- использование элементов дистанционного, программированного обучения при работе со студентами, имеющими затруднения с моторикой;
- обеспечение студентов текстами конспектов (при затруднении с конспектированием);
- использование при проверке усвоения материала методик, не требующих выполнения рукописных работ или изложения вслух (при затруднениях с письмом или речью), например, тестовых бланков;
- использование аудио записей лекций.

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Методические указания обучающимся

При освоении материала дисциплины необходимо:

- спланировать и распределить время, необходимое для изучения дисциплины;
- конкретизировать для себя план изучения материала;
- ознакомиться с объемом и характером внеаудиторной самостоятельной работы для полноценного освоения каждой из тем дисциплины.

Сценарий изучения курса:

- проработайте каждую тему по предлагаемому ниже алгоритму действий;
- изучив весь материал, выполните итоговый тест, который продемонстрирует готовность к сдаче экзамена.

Алгоритм работы над каждой темой:

- изучите содержание темы вначале по лекционному материалу, а затем по другим источникам;
 - прочитайте дополнительную литературу из списка, предложенного преподавателем;
- составьте краткий план ответа по каждому вопросу, выносимому на обсуждение на практическом занятии;
 - выучите определения терминов, относящихся к теме;
 - продумайте примеры и иллюстрации к ответу по изучаемой теме;
- подберите цитаты ученых, общественных деятелей, публицистов, уместные с точки зрения обсуждаемой проблемы;
 - продумывайте высказывания по темам, предложенным к практическим занятиям.

Работа с научно-методической литературой и текстовым материалом Интернетресурсов является одним из основных видов самостоятельного учебного труда студентов и наиболее важным средством овладения будущей специальностью. Для того чтобы информация сохранилась надолго, необходимо ее зафиксировать. Формы фиксации прочитанного могут быть разными: составление аннотации, различных видов планов, тезисов, конспектов, рецензий, подготовка сообщений.

Рекомендации по работе с литературой:

- ознакомьтесь с аннотациями к рекомендованной литературе и определите основной метод изложения материала того или иного источника;
- составьте собственные аннотации к другим источникам на карточках, что поможет при подготовке рефератов, текстов речей, при подготовке к зачету;
 - выберите те источники, которые наиболее подходят для изучения конкретной темы.

Аннотация - краткая характеристика литературного источника с точки зрения содержания, назначения, формы и других особенностей. Аннотация включает сведения о содержании источника, его авторе и достоинствах работы, носит пояснительный или рекомендательный характер. По содержанию и целевому назначению аннотации подразделяются на справочные и рекомендательные. По полноте охвата содержания аннотируемого произведения и его назначению аннотации подразделяются на общие и специализированные.

Тезис - это положение, отражающее смысл значительной части текста, то, что доказывает или опровергает автор, то, в чем он стремится убедить читателя, вывод, к которому он подводит. Тезисы позволяют обобщить материал, представить его суть в кратких формулировках, раскрывающих смысл всего произведения. Порядок составления тезисов - составление назывного плана, прочтение фрагмента текста, который имеет свой подзаголовок - пункт плана, и, уяснив его суть, сформулировать отдельные положения.

Конспект - это сокращенная запись информации. В конспекте отражаются основные положения текста. Порядок конспектирования: написать исходные данные источника, прочитать весь текст, выделить информативные центры, продумать главные положения, сформулировать их своими словами и записать, подтвердить отдельные положения цитатами или примерами из текста. Объем конспекта примерно не должен превышать одну треть исходного текста.

Рецензия - это статья, содержащая в себе критический обзор какого- либо научного произведения или отзыв на научную работу, дает критическую оценку как отдельным положениям, так и рецензируемому документу в целом. Порядок написания рецензии - выбор объекта анализа, актуальность темы, краткое содержание, формулировка основного тезиса, общая оценка, недостатки, недочеты, выводы.

Реферат - это сжатое изложение основной информации первоисточника на основе ее смысловой переработки. Этапы работы над рефератом: выбор темы, подбор и изучение основных источников по теме, составление библиографии, обработка и систематизация информации, разработка плана реферата, написание реферата. Примерная структура реферата: титульный лист, оглавление, введение, основная часть, заключение, список литературы, приложение.

Разработка глоссария предполагает использование разнообразных источников информации, однако следует учесть, что некоторые понятия раскрыты в законах и их формулировки в глоссарии не должны противоречить формулировкам, данным в нормативноправовых документах.

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для проведения аудиторных занятий необходим стандартный набор специализированной учебной мебели и учебного оборудования, а также мультимедийное оборудование для демонстрации презентаций на лекциях. Для проведения практических занятий, а также организации самостоятельной работы студентов необходим компьютерный класс с рабочими местами, обеспечивающими выход в Интернет.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях и самостоятельной работе обучающихся:

Не предусмотрено

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

6.1. Организация входного, текущего и промежуточного контроля обучения

Входное тестирование – устный опрос.

Текущий контроль — выполнение практико-ориентированных заданий, выступления на практических занятиях.

Промежуточная аттестация – бланковое тестирование.

- 6.2. Тематика рефератов, проектов, творческих заданий, эссе и т.п. не предусмотрено
- 6.3. Курсовая работа: не предусмотрено

6.4. Вопросы к зачету

- 1. Авторские подходы к командной работе.
- 2.Стратегии командной работы.
- 3. Цели, задачи, пути достижения общих целей в командной работе педагогических работников.

- 4. Выбор современных коммуникативных технологий для определенных целей.
- 5. Условия достижения общих целей в образовании.
- 6.Ситуации взаимодействия в образовании между педагогами,
- 7. Управление конфликтом.
- 8. Проектирование способов командной работы.
- 9. Личностный подход, как важнейшее направление в исследовании и выработке стратегий командной работы педагогических работников.
- 10.Профессионально-ориентированный подход, как направление в проектировании и реализации выработке стратегий командной работы педагогических работников.
- 11. Деятельностный подход, помогающий понять процесс проектирования стратегий командной работы педагогических работников
- 12. Компетентностный подход, как направление в исследовании и проектировании целенаправленного процесса подготовки магистра в вузе на основе формирования у них совокупности компетентностей/компетенций.
- 13. Социокультурный подход, объясняющий процесс овладения стратегиям командной работы педагогических работников.
- 14. Научно-педагогический подход, помогающий понять место и роль психологи в проектировании стратегий командной работы педагогических работников.
- 15. Экономический подход, как направление в исследовании процесса эффективности стратегий командной работы педагогических работников.
- 16. Правовой подход, как направление в исследовании и проектировании законодательной базы, регулирующей стратегии командной работы педагогических работников.
- 17. Понятие и характеристика метода моделируемых ситуаций.
- 18. Проблемная ситуация и ее моделирование.
- 19. Роль руководителя в проведении моделируемой игры.
- 20.Профессионально-деловые отношения в педагогическом коллективе: «по горизонтали» с коллегами и «по вертикали» с администрацией.
- 21. Проблема субординации в психолого-педагогическом коллективе.
- 22. Манеры поведения и внешний вид педагогического работника, его имидж.
- 23. Критерии эффективности стратегий командной работы педагогических работников по решению актуальных задач высшей школы.
- 24. Психолого-педагогические факторы создания оптимального психологического климата в кафедральном коллективе.

- 25.Преодоление психологических барьеров при создании на кафедре творческой атмосферы.
- 26.Становление и развитие начинающих педагогов в кафедральном коллективе.
- 27. Основные условия предупреждения конфликта.
- 28. Принцип сотрудничества и компромисса.
- 29.Способы и приемы изменения своего поведения в предконфликтной ситуации в ходе командной работы педагогических работников.
- 30.Способы и приемам воздействия на партнера.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- 7.1. Основная литература
- 1. Зуб, А. Т. Стратегический менеджмент: учебник и практикум для вузов / А. Т. Зуб. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 375 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-03013-6. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/450032
- 2. Кузнецова, Е. В. Управление портфелем проектов как инструмент реализации корпоративной стратегии: учебник для вузов / Е. В. Кузнецова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 177 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07425-3. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/451359
- 7.2. Дополнительная литература
- 1. Теория решения изобретательских задач: научное творчество : учебное пособие для вузов / М. М. Зиновкина, Р. Т. Гареев, П. М. Горев, В. В. Утемов. 2-е изд., испр. и доп. —Москва : Издательство Юрайт, 2020. 124 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11140-8. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. —URL: https://urait.ru/bcode/455862
- 2. Корягина, Н. А. Психология общения: учебник и практикум для вузов / Н. А. Корягина, Н. В. Антонова, С. В. Овсянникова. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 440 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-03322-9. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/450305
- 3. Корягина, Н. А. Социальная психология : учебник для бакалавров / Н. А. Корягина, Е. В. Михайлова. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 492 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-9916-3024-5. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/444265
- 4. Музыкант, В. Л. Основы интегрированных коммуникаций: теория и современные практики в 2 ч. Часть 1. Стратегии, эффективный брендинг: учебник и практикум для вузов / В. Л. Музыкант. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 342 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-9916-7093-7. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/451340
- 5. Шифрин, М. Б. Стратегический менеджмент: учебник для вузов / М. Б. Шифрин. 3-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 321 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-03440-0. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/453560

7.3 Программное обеспечение

- 1. АИБС "MAPK-SQL версия для мини библиотек"
- 2. Applications Office Standard 2013
- 3. eAuthor CBT v.3.3 версия базовая- конструктор дистанционных учебных курсов, тестов, упражнений.
- 4. iSpring Presenter 7.0 2-Seat Academic License –программа для разработки интерактивных учебных курсов с тестами, опросами, а также аудио- и видео сопровождением.

7.4 Электронные ресурсы

Научная электронная библиотека - https://www.elibrary.ru/defaultx.asp

Электронно-библиотечная система Юрайт – https://urait.ru/

Электронно-библиотечная система Znanium.com – https://znanium.com/

Российская электронная библиотека - https://www.rsl.ru/

Психологические сайты

Сайт «Мир психологии» http://psychology.net.ru/.

Рабочий журнал психолога ОУ (Семаго М.М.) http://festival.1september.ru/articles/412694/.

Российская психология. Информационно-аналитический портал. http://www.rospsy.ru/.

«Флогистон: психология из первых рук...» http://flogiston.ru./.

Психологическая лаборатория: http://vch.narod.ru/lib_link.htm.

«Практическая психология» http://psynet.narod.ru/main.htm.

Электронные психологическая библиотека. PSYLIB http://www.psylib.kiev.ua/.

Электронная версия журнала «Школьный психолог» http://psy.1september.ru/.

Журнал «Вопросы психологии» - http://www.voppsy.ru/

Материалы по психологии: http://www.psychology-online.net/

Библиотека Психея - http://psycheya.ru/lib_index.html

Электронные книги по психологии - https://www.nehudlit.ru/books/subcat275.html

Методическая помощь учителям - http://www.uroki.net

Психологическая библиотека-https://bookap.info/

7.5 Методические указания и материалы по видам деятельности

При освоении материала дисциплины необходимо:

- спланировать и распределить время, необходимое для изучения дисциплины;
- конкретизировать для себя план изучения материала;
- ознакомиться с объемом и характером внеаудиторной самостоятельной работы для полноценного освоения каждой из тем дисциплины.

Сценарий изучения курса:

- проработайте каждую тему по предлагаемому ниже алгоритму действий;
- изучив весь материал, выполните итоговый тест, который продемонстрирует готовность к сдаче экзамена.

Алгоритм работы над каждой темой:

- изучите содержание темы вначале по лекционному материалу, а затем по другим источникам;
 - прочитайте дополнительную литературу из списка, предложенного преподавателем;
- составьте краткий план ответа по каждому вопросу, выносимому на обсуждение на практическом занятии;
 - выучите определения терминов, относящихся к теме;

- продумайте примеры и иллюстрации к ответу по изучаемой теме;
- подберите цитаты ученых, общественных деятелей, публицистов, уместные с точки зрения обсуждаемой проблемы;
- продумывайте высказывания по темам, предложенным к практическим занятиям.

Работа с научно-методической литературой и текстовым материалом Интернетресурсов является одним из основных видов самостоятельного учебного труда студентов и наиболее важным средством овладения будущей специальностью. Для того чтобы информация сохранилась надолго, необходимо ее зафиксировать. Формы фиксации прочитанного могут быть разными: составление аннотации, различных видов планов, тезисов.

конспектов, рецензий, подготовка сообщений.

Рекомендации по работе с литературой:

- ознакомьтесь с аннотациями к рекомендованной литературе и определите основной метод изложения материала того или иного источника;
- составьте собственные аннотации к другим источникам на карточках, что поможет при подготовке рефератов, текстов речей, при подготовке к зачету;
 - выберите те источники, которые наиболее подходят для изучения конкретной темы.

Аннотация - краткая характеристика литературного источника с точки зрения содержания, назначения, формы и других особенностей. Аннотация включает сведения о содержании источника, его авторе и достоинствах работы, носит пояснительный или рекомендательный характер. По содержанию и целевому назначению аннотации подразделяются на справочные и рекомендательные. По полноте охвата содержания аннотируемого произведения и его назначению аннотации подразделяются на общие и специализированные.

Тезис - это положение, отражающее смысл значительной части текста, то, что доказывает или опровергает автор, то, в чем он стремится убедить читателя, вывод, к которому он подводит. Тезисы позволяют обобщить материал, представить его суть в кратких формулировках, раскрывающих смысл всего произведения. Порядок составления тезисов - составление назывного плана, прочтение фрагмента текста, который имеет свой подзаголовок - пункт плана, и, уяснив его суть, сформулировать отдельные положения.

Конспект - это сокращенная запись информации. В конспекте отражаются основные положения текста. Порядок конспектирования: написать исходные данные источника, прочитать весь текст, выделить информативные центры, продумать главные положения, сформулировать их своими словами и записать, подтвердить отдельные положения цитатами или примерами из текста. Объем конспекта примерно не должен превышать одну треть исходного текста.

Рецензия - это статья, содержащая в себе критический обзор какого- либо научного произведения или отзыв на научную работу, дает критическую оценку как отдельным положениям, так и рецензируемому документу в целом. Порядок написания рецензии - выбор объекта анализа, актуальность темы, краткое содержание, формулировка основного тезиса, общая оценка, недостатки, недочеты, выводы.

Реферат - это сжатое изложение основной информации первоисточника на основе ее смысловой переработки. Этапы работы над рефератом: выбор темы, подбор и изучение основных источников по теме, составление библиографии, обработка и систематизация информации, разработка плана реферата, написание реферата. Примерная структура реферата: титульный лист, оглавление, введение, основная часть, заключение, список литературы, приложение.

Разработка глоссария предполагает использование разнообразных источников информации, однако следует учесть, что некоторые понятия раскрыты в законах и их формулировки в глоссарии не должны противоречить формулировкам, данным в нормативноправовых документах.

Выполнение итоговой работы предполагает разработку проекта индивидуальной образовательной программы. Для этого в ходе практических занятий предлагается составить педагогическую копилку, включающую формы, методы, приемы, средства, нагляднодидактический материал для диагностики, проведения коррекционно-развивающих занятий, форм работы с родителями, форм взаимодействия со специалистами.

Технология разработки указанного проекта включает следующие этапы:

1) подготовительный этап проектирования (выбор модели проекта, определение формы проектирования; подбор и изучение литературы по проблеме проектирования; формулировка цели и задач проекта; определение методов, с помощью которых планируется решить поставленные задачи; обдумывание содержательного аспекта проекта; определение форм реализации содержательного аспекта проекта); 2) организация и проведение консультаций (консультации с преподавателем с целью обсуждения замысла проекта, технологий его (конкретизация воплощения); 3) разработка проекта идеи проекта; разработка содержательного аспекта; разработка форм И методов реализации содержания; документальное оформление проекта; прогнозирование результатов); 4) презентация проекта (подготовка презентации проекта; просмотр презентаций, обсуждение); 5) анализ и самоанализ разработанных и представленных проектов.

В структуре индивидуальной образовательной программы для ребенка с ограниченными возможностями здоровья должны быть актуализированы следующие компоненты:

- 1. Основные направления и содержание коррекционно-развивающей работы.
- 2. Используемые программно-методические средства и разработки (утвержденные или рекомендованные Министерством просвещения, авторские разработки с экспертной оценкой и заключением).
- 3. Основные методы, приемы и формы работы, а также режим собственной коррекционно-развивающей деятельности.
- 4. Критерии оценки и планируемые результаты, которые могут быть получены за определенный период.
- 5. Сроки проведения планируемой работы, за которые каждый специалист прогнозирует получить конкретный результат.
- 6. Рекомендации и действия, которые каждый специалист в рамках собственной профессиональной компетенции определяет по отношению к педагогу, реализующему саму инклюзивную практику.

Лекции. Лекции являются основной формой реализации теоретического обучения, которая представляет собой систематическое, последовательное, монологическое изложение преподавателем-лектором учебного материала теоретического характера. В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций. В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы. Студент может дополнить список использованной литературы современными источниками, не представленными в списке рекомендованной литературы, и в дальнейшем использовать собственные подготовленные учебные материалы при написании курсовых и дипломных работ.

Практические занятия. Практическое занятие является одним из основных видов учебных занятий, когда закрепляются знания, полученные магистрантами на лекциях, а также формируются учебно-профессиональные умения. Их целевое назначение состоит в обобщении, систематизации, расширении и углублении, совершенствовании психологопедагогических, методических знаний, получаемых магистрантами на лекциях или в процессе самостоятельной работы; формировании умений В применении профессиональнопедагогических знаний для решения педагогических задач, в выполнении определенных профессионально-ориентированных действий и операций. Эти умения формируются в ходе разработки индивидуальных программ развития и обучения ребенка с ограниченными возможностями здоровья, консультативно-просветительской работы с родителяимеющими ребенка с ограниченными возможностями здоровья и обучающегося в общеобразовательной школе. На практических занятиях наиболее целесообразными интерактивными формами являются интерактивное выступление, групповые дискуссии, учебная деловая игра.

Интерактивное выступление предполагает ведение постоянного диалога с аудиторией: задавая вопросы, и получая из аудитории ответы; проведение в ходе выступления учебной деловой игры; использование наглядных пособий (схем, таблиц, диаграмм, рисунков, видеозаписи и др.).

Групповое обсуждение какого-либо вопроса направлено на нахождении истины или достижение лучшего взаимопонимания. Групповые обсуждения способствуют лучшему усвоению изучаемого материала. На первом этапе группового обсуждения перед магистрантами ставится проблема, выделяется определенное время, в течение которого магистранты должны подготовить аргументированный развернутый ответ. На втором этапе группового обсуждения вырабатывается групповое решение совместно с преподавателем.

Использование учебных деловых игр способствует развитию навыков критического мышления, коммуникативных навыков, навыков решения проблем, отработке различных вариантов поведения в проблемных ситуациях.

Одним из основных видов заданий в рамках аудиторной и внеаудиторной работы магистрантов является разработка проекта индивидуальной коррекционно-образовательной программы. Этапами разработки проекта являются: 1) подготовительный этап проектирования (выбор модели проекта, определение формы проектирования; подбор и изучение литературы по проблеме проектирования; формулировка цели и задач проекта; определение методов, с помощью которых планируется решить поставленные задачи; обдумывание содержательного аспекта проекта; определение форм реализации содержательного аспекта проекта); 2) организация и проведение консультаций (консультации с преподавателем с целью обсуждения замысла проекта, технологий его воплощения); 3) разработка проекта (конкретизация идеи проекта; разработка содержательного аспекта; разработка форм и методов реализации содержания; документальное оформление проекта; прогнозирование результатов);

4) презентация проекта (подготовка магистрантами презентации проекта; просмотр презентаций, обсуждение); 5) анализ и самоанализ разработанных и представленных проектов.

Самостоятельная работа. В ходе изучения дисциплины магистрантам можно предложить разные виды заданий: самостоятельный подбор психолого-педагогической и методической литературы, информации периодической печати, различных электронно-образовательных ресурсов, их анализ и подготовка рефератов, сообщений, презентаций содержания индивидуальных коррекционно-образовательных программ, форм консультативно-просветительской работы с родителями, имеющими ребенка с OB3.

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

№ п/п	Наименование оборудованных	Перечень оборудования и	
	учебных кабинетов, лабораторий	технических средств обучения	
1	Лекционная аудитория, компьютерный класс	Системный блок: Процессор Intel(R) Соге(ТМ) i3-2100 CPU @ 3.10GHz 4096 МБ ОЗУ НDD Объем: 320 ГБ Монитор Асег Р206HL - 20 дюймов Акустическая система Sven Интерактивная доска Smart Board Проектор Epson EH-TW535W 1. ЭБС НЭБ 2. Электронный каталог АИБС «МАRK – SQL» 3. Электронная библиотека МГГЭУ	
2	Программное обеспечение	1. АИБС "MAPK-SQL - версия для мини библиотек" 2. Applications - Office Standard 2013 3. eAuthor CBT v.3.3 версия базовая-конструктор дистанционных учебных курсов, тестов, упражнений. 4. iSpring Presenter 7.0 2-Seat Academic License —программа для разработки интерактивных учебных курсов с тестами, опросами, а также аудио- и видео сопровождением.	

лист регистрации изменений

№ п/п	Содержание изменения	Измененные пункты	Решение Учебно- методического
11/11			совета