#### Аннотация к рабочей программе дисциплины

# БТД.02. НАУЧНЫЙ СТИЛЬ В ПЕДАГОГИЧЕСКОМ ИССЛЕДОВАНИИ

(код и наименование дисциплины)

Специальность <u>44.04.03</u> Специальное (дефектологическое) образование Обучение и воспитание лиц с ограниченными возможностями здоровья (Коррекционная педагогика)

(наименование направленности (профиля) / специализации)

Объем трудоемкости: 2 зачетных единиц

**Цель дисциплины** - совершенствование текстовой компетентности магистров для создания научных текстов, в том числе написания диссертации, а также продолжение формирования профессиональных компетенций с учетом специфики нового профиля подготовки, основанных на приобретении методологических знаний, умений, овладении основами научно-исследовательской деятельности, готовности использовать систематизированные теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в области образования.

## Задачи дисциплины

- дополнить знания магистров о системе русского научного письма и методике создания научного текста;
- усовершенствовать способность магистров создавать авторские научные тексты разных жанров: научного эссе, аналитического доклада, аннотации, реферата, научной статьи, диссертации и др.:
- развить у магистрантов способностей к творческому самовыражению, самореализации и самоутверждению в проведении и написании научного исследования;
  - раскрыть особенности стиля научно-педагогического исследования;
- сформировать умения представлять итоги проделанной работы в виде публикаций, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати.

# Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Научный стиль в педагогическом исследовании» относится к Блоку ФТД учебного плана. Данная дисциплина является необходимой для формирования методологической, исследовательской культуры студента, а также для развития профессионально значимых качеств. Для изучения данного курса магистранты используют знания, умения, навыки, сформированные в ходе изучения психолого-педагогических и медицинских дисциплин. Усвоение компетенций по дисциплине основано на прочном знании психолого-педагогической теории, творческом подходе, умении владеть мыслительными операциями.

## Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности))						
ПК-2 Способность проектировать научно-исследовательскую и преподавательскую деятельность по проблемам специального образования, а также коррекционноразвивающую среду для обучающихся с расстройствами аутистического спектра							
ИПК-2.1. Выявляет проблемную	Знает методологию системного подхода и						
ситуацию, на основе системного	многофакторного анализа и диагностики						

	Розунгтот гобунация на нистинация				
Vol. v. volvovopovyo vyvyvozopo*	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт				
Код и наименование индикатора*					
	деятельности))				
подхода осуществляет ее	проблемных ситуаций в научно-				
многофакторный анализ и	исследовательской деятельности в области				
диагностику	дефектологии				
	Умеет осуществлять системный подход и				
	многофакторный анализ и диагностику				
	проблемных ситуаций в научно-				
	исследовательской деятельности в области				
	дефектологии				
	Владеет опытом и навыками системного				
	подхода и многофакторного анализа и				
	диагностики проблемных ситуаций в научно-				
	исследовательской деятельности в области				
H-K 22 O	дефектологии				
ИпК-2.2. Осуществляет поиск, отбор	Знает основы поиска, отбора и систематизации				
и систематизацию информации для	информации для определения альтернативных				
определения альтернативных	вариантов стратегических решений в				
вариантов стратегических решений в	проблемной ситуации и обоснования выбора				
проблемной ситуации и обоснования выбора оптимальной стратегии с	оптимальной стратегии с учетом поставленной цели, рисков и возможных последствий				
учетом поставленной цели, рисков и	77				
возможных последствий	Умеет осуществлять поиск, отоор и систематизацию информации для определения				
возможных последствии	<del>_</del>				
	альтернативных вариантов стратегических решений в проблемной ситуации и обоснования				
	выбора оптимальной стратегии с учетом				
	поставленной цели, рисков и возможных				
	последствий				
	Владеет опытом и навыками поиска, отбора и				
	систематизации информации для определения				
	альтернативных вариантов стратегических				
	решений в проблемной ситуации и обоснования				
	выбора оптимальной стратегии с учетом				
	поставленной цели, рисков и возможных				
	последствий				
ПК-4 Способность организовать,	провести и проанализировать результаты				
психолого-педагогического исследов	ания в рамках решения профессиональных				
	раниченными возможностями здоровья				
ИОПК-4.1 Осуществляет	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
проектирование педагогической	<u> </u>				
деятельности на основе специальных	исследователя				
научных знаний					
	Умеет:				
	- использовать результаты научной работы в				
	профессиональной деятельности				
Ì	профессиональной деятельности				
	профессиональной деятельности - осуществлять педагогическую деятельность на				

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности))					
ИОПК-4.2. Выбирает оптимальный	навыками постановки научных и практических задач в профессиональной деятельности, определения путей и средств их решения - навыками самоанализа и саморазвития своих педагогическихспособностей Знает способы оптимизации педагогической					
вариант организации педагогической деятельности на основе результатов исследований	деятельности на основе специальных научных знаний в области методологии научного исследования в дефектологии					
	Умеет выбирать оптимальные способы педагогической деятельности на основе методологии научного исследования в дефектологии					
	Владеет навыком выбора оптимальных способов осуществления педагогической деятельности на основе специальных научных знаний в области методологии научного исследования в дефектологии					

# Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Bcer o				Внеауд
Nº			Аудиторная работа			иторна
						R
						работа
			Л	П3	ЛР	CPC
1	2	3	4	5	6	7
	Общая характеристика научного исследования в					
1	дефектологии Обобщение и анализ результатов	12		2		10
	психолого-педагогического исследования.					
2	Оформление результатов научного труда.	20	2	2		16
3	Понятие о литературных стилях. Научный стиль	36	2	4		30
	ИТОГО по разделам дисциплины	68	4	8		56
	Контроль самостоятельной работы (КСР)					
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				
	Подготовка к текущему контролю	3.8				
	Общая трудоемкость по дисциплине	72				

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Автор: Е.Л. Куцеева, кандидат психологических наук, доцент