

Аннотация к рабочей программе дисциплины

БТД.02. НАУЧНЫЙ СТИЛЬ В ПЕДАГОГИЧЕСКОМ ИССЛЕДОВАНИИ

(код и наименование дисциплины)

Специальность 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование

Нейропсихологическая диагностика и коррекция в психолого-
педагогическом сопровождении лиц с особыми образовательными
потребностями

(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-1. Способен к проведению психологического просвещения субъектов образовательного процесса в области работы по поддержке лиц с ограниченными возможностями здоровья, детей и обучающихся, испытывающих трудности в освоении основных общеобразовательных программ, развитии и социальной адаптации | |

| Код и наименование индикатора* | Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности)) |
|--|---|
| ИПК 1.1. Способен использовать знания в области специальной психологии и нейропсихологии в целях просвещения педагогических работников и родителей обучающихся с особыми образовательными потребностями | <p>Знает: основы специальной психологии и нейропсихологии</p> <p>Умеет использовать знания в области специальной психологии и нейропсихологии в целях просвещения педагогических работников и родителей обучающихся с особыми образовательными потребностями</p> <p>Владеет опытом и навыками использования знания в области специальной психологии и нейропсихологии в целях просвещения педагогических работников и родителей обучающихся с особыми образовательными потребностями</p> |
| ИПК- 1.2. Способен на основе результатов нейропсихологической диагностики и коррекции осуществлять консультативную и информационно-просветительскую работу с педагогами и родителями обучающихся с особыми образовательными потребностями | <p>Знает основы осуществления консультативной и информационно-просветительской работы с педагогами и родителями обучающихся с особыми образовательными потребностями на основе результатов нейропсихологической диагностики</p> <p>Умеет на основе результатов нейропсихологической диагностики и коррекции осуществлять консультативную и информационно-просветительскую работу с педагогами и родителями обучающихся с особыми образовательными потребностями</p> <p>Владеет навыками консультативной и информационно-просветительской работы с педагогами и родителями обучающихся с особыми образовательными потребностями на основе результатов нейропсихологической диагностики</p> |
| ПК-2 Способность проектировать научно-исследовательскую и преподавательскую деятельность по проблемам специального образования, а также коррекционно-развивающую среду для обучающихся с расстройствами аутистического спектра | |
| ИПК-2.1. Выявляет проблемную ситуацию, на основе системного подхода осуществляет ее многофакторный анализ и диагностику | <p>Знает методологию системного подхода и многофакторного анализа и диагностики проблемных ситуаций в научно-исследовательской деятельности в области дефектологии</p> <p>Умеет осуществлять системный подход и многофакторный анализ и диагностику проблемных ситуаций в научно-исследовательской деятельности в области дефектологии</p> <p>Владеет опытом и навыками системного подхода и многофакторного анализа и диагностики проблемных ситуаций в научно-исследовательской деятельности в области дефектологии</p> |
| ИПК-2.2. Осуществляет поиск, отбор и систематизацию информации для определения альтернативных вариантов стратегических решений в проблемной ситуации и обоснования выбора оптимальной стратегии с учетом поставленной цели, рисков и возможных последствий | <p>Знает основы 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</p> <p>Умеет осуществлять поиск, отбор и систематизацию информации для определения альтернативных вариантов стратегических решений в проблемной ситуации и обоснования выбора оптимальной стратегии с учетом поставленной цели, рисков и возможных последствий</p> |

| | |
|--------------------------------|--|
| Код и наименование индикатора* | Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности)) |
| | 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 |

Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

| № | Наименование разделов (тем) | Количество часов | | | | |
|---|--|------------------|-------------------|----|----|----------------------|
| | | Всего | Аудиторная работа | | | Внеаудиторная работа |
| | | | Л | ПЗ | ЛР | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Общая характеристика научного исследования в дефектологии Обобщение и анализ результатов психолого-педагогического исследования. | 10 | | | | 10 |
| 2 | Оформление результатов научного труда. | 22 | 2 | | | 20 |
| 3 | Понятие о литературных стилях. Научный стиль | 36 | | 2 | | 34 |
| | <i>ИТОГО по разделам дисциплины</i> | 68 | 2 | 2 | | 64 |
| | 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. Куцева, кандидат психологических наук, доцент