

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/referat/388049>

Тип работы: Реферат

Предмет: Дефектология

СОДЕРЖАНИЕ»

ВВЕДЕНИЕ.....	3
1. Понятие логики исследования.....	4
2. Последовательность исследования.....	6
3. Критерии успешности исследования.....	9
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	15
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК.....	16

«ВВЕДЕНИЕ»

Актуальность. Логика исследования является важной интеллектуальной операцией при проведении любого научного исследования. Как часть методологии и методики научного исследования, логика имеет определённую структуру и этапы реализации, которые необходимо знать исследователю в области любой науки.

Логика исследования служит инструментом для организации, проведения исследования и оформления его результатов. Логика достаточно тесно идёт вровень с другими науками и всем исследователям она предоставляет ряд необходимых знаний для получения объективных исследовательских результатов. Однозначной целью применения логики исследования в специальном дефектологическом образовании является помощь в структурировании мыслей исследователя и построении логически последовательных этапов.

Вышеперечисленные факты подтверждают актуальность настоящего исследования, которая заключается в изучении основных этапов конструирования логики исследования.

Объектом исследования данной работы является логика исследования.

Предмет исследования – особенности и специфика основных этапов логики исследования.

Целью исследования является комплексное изучение основных этапов логики исследования.

Задачами исследования являются:

- 1) изучить понятие логики исследования;
- 2) определить последовательность исследования;
- 3) выявить критерии успешности исследования.

1. Понятие логики исследования

Логика научного исследования представляет структурированную научную работу, в которой все части тесно связаны между собой и каждая исследовательская часть плавно выходит из предыдущей. Логика исследования опирается на следующие важнейшие принципы:

- 1) Упорядоченность – ряд конкретных действий, который стремятся к достижению научного результата, достижению цели.
- 2) Обоснованность предполагает научную вдумчивость и оправданность каждого исследовательского шага.
- 3) Структурированность, которая подразумевает чёткую структуру в пределах темы исследования.
- 4) Принцип вида исследования, который говорит о том, что в пределах

«БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК»

- 1) Джиджян, Р. З. Общая характеристика логики научного исследования / Р. З. Джиджян // Методологический анализ генезиса научной теории: виды естественнонаучного знания и их взаимосвязь : Очерки о ленинградской онтологической и ереванской логико-аргументационной школах. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный экономический университет, 2018. – С. 282-299. – EDN YLIXHN.

- 2) Едронова, В. Н. Методы, методология и логика научных исследований / В. Н. Едронова, А. О. Овчаров // Экономический анализ: теория и практика. – 2013. – № 9(312). – С. 14-23. – EDN PVRUTH.
- 3) Ельчанинов, В. А. Логика и методология научного исследования : монография / В. А. Ельчанинов ; В. А. Ельчанинов ; Федеральное агентство по образованию, Алтайский гос. ун-т. – Барнаул : Изд-во Алтайского гос. ун-та, 2009. – ISBN 978-5-7904-0970-7. – EDN QWWDZV.
- 4) Ельчанинов, В. А. Проблемы методологии и логики научного исследования : учебное пособие / В. А. Ельчанинов, А. А. Муронов, О. В. Первушина ; В. А. Ельчанинов, А. А. Муронов, О. В. Первушина ; М-во культуры Российской Федерации, Федеральное гос. образовательное учреждение высш. проф. образования "Алтайская гос. акад. культуры и искусств". – Барнаул : Изд-во Алтайской гос. акад. культуры и искусств, 2010. – ISBN 978-5-901897-70-6. – EDN QWYVDX.
- 5) Макушева, М. О. Реализация исследований на заказ: о проблеме противоречия между логикой социологического исследования и сложившихся практик их проведения / М. О. Макушева // Телескоп: журнал социологических и маркетинговых исследований. – 2015. – № 2. – С. 50-52. – EDN TODCDX.
- 6) Смагина, С. М. О понятиях «метод научного исследования», «методология научного исследования» и «логика научного исследования» / С. М. Смагина // Логика и методология научных исследований : сборник научных статей и докладов международной научно-практической конференции, Орел, 26 марта 2020 года / Среднерусский институт управления - филиал РАНХиГС. – Орел: Среднерусский институт управления - филиал РАНХиГС, 2020. – С. 112-116. – EDN AHUFZB.

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/referat/388049>