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://studservis.ru/gotovye-raboty/referat/253130

Тип работы: Реферат

Предмет: Психология

Введение 2

- 1. Понятие методов психологического исследования 3
- 2. Классификация методов психологического исследования 6
- 2.1 Организационные методы 7
- 2.2 Эмпирические методы 9
- 2.3 Методы обработки данных 12
- 2.4 Интерпретационные методы 14

Заключение 16

Список литературы 17

Психология - это наука, а наука - это, прежде всего, исследование, поэтому характеристика науки не исчерпывается определением ее предмета; она включает и определение ее метода.

Методы психологического исследования – это те приёмы и средства, с помощью которых добываются факты, используемые для доказательства положений, из которых в свою очередь складывается научная теория. Сила науки во многом зависит от методов психологического исследования, от того, насколько быстро и эффективно она способна воспринять и использовать всё самое новое, что появляется в методах других наук. Там, где это удаётся сделать, наблюдается прорыв в познании.

Вплоть до второй половины XIX века психологические знания получали в основном путём непосредственного наблюдения за другими людьми и самонаблюдения. Анализ и разумное обобщение подобного рода жизненных фактов сыграли свою положительную роль в истории психологии. Они привели к построению первых научных теорий, объясняющих сущность психологических феноменов и поведения человека.

В конце 80-х гг. XIX века в психологии стали создавать и применять специальные технические приборы и устройства, позволяющие исследователю ставить научный эксперимент и контролировать его условия, в частности дозировать воздействие физических стимулов, на которые человек должен реагировать. Наряду с математизацией и технизацией методов исследования в психологии не утратили своего значения и до сих пор применяются общие, традиционные методы сбора информации, такие как наблюдение и опрос. Дело в том, что явления, изучаемые в психологии, уникальны и сложны, их не всегда можно выявить с помощью технических средств и описать в точных математических формулах. Для исследования тонких явлений, которыми занимается психология, во многих случаях они попросту не годятся.

- 1. Введение в психологию. Учебник / под ред. петровского А.В. М.: НОРМА, ИНФРА М, 2016. 496с.
- 2. Горбатов Д. С. Практикум по психологическому исследованию: Учеб.пособие. Самара, 2018. 352с.
- 3. Дубровина И.В. Психология. Учебник для вузов. М.: Кнорус, 2013. 464с.
- 4. Лукацкий М.А. Остренкова М.Е. Психология. Учебник. М.: Эксмо, 2017. 416с.
- 5. Маклаков А.Г. Общая психология. Учебник. М.: ЮНИТИ ДАНА, 2011. 592с.
- 6. Немов Р.С Психология / Учебник для студентов высших педагогических учебных заведений. В 3 кн. Кн 3. 2-ое изд. М.: Просвещение ВЛАДОС, 2018. С. 23.
- 7. Общая психология. Учебник / под ред. Тугушева Р.Х. М.: КНОРУС, 2016. 560с.
- 8. Психология. Учебник / под ред. В.Н. Дружинина М.: ЮНИТИ, 2019. 656с.
- 9. Психологическая энциклопедия / Под ред. Р. Корсини. СПб.: Питер, 2003. 1064с.
- 10. Сорокун П.А. Основы психологии. Учебник. М.: Спарк, 2015. 312с.
- 11. Столяренко Л.Д. Психология. Учебник для вузов. СПб.: Питер, 2014. 592с.
- 12. Чиркова Т.И. Методологические основы психологии: Учеб, пособие к практическим и семинарским занятиям для студентов психологических факультетов. М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2013. 256с.

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://studservis.ru/gotovye-raboty/referat/253130