

DOI: 10.18522/1997-2377-2020-114-5-5-8

UDC: 167.2

Optimal observation method definition

D. Sklyarov

The focus is on the search for the most optimal definition of the concept of "observation" as a method of cognition of the surrounding world. It is considered the currently existing main definitions of the observation method, given their comparative characteristics for the completeness of the description of the method, reflecting its specifics and application features. Based on the given available definitions and the results of their comparison, the most significant features of the observation method are highlighted and an attempt is made to generalize them in the form of an optimal definition.

Keywords: method of observation, cognitive activity, empirical knowledge, sensory knowledge

References

1. Бобкова Т.С. Возможности применения метода наблюдения в психоdiagностической работе с подростками // Вестник Вятского государственного гуманитарного университета. 2015. № 9. С. 130-137.
2. Классическая йога / Пер. ссанскрита В.И. Рудого, Е.П. Островской. М., 1992.
3. Кондаков Н.И. Логический словарь-справочник. М., 1975.
4. Кохановский В.П. Философия и методология науки. Ростов-на-Дону, 1999.
5. Миль Дж.С. Система логики силлогистической и индуктивной: Изложение принципов доказательства в связи с методами научного исследования / Пер. с англ. Предисл. и прил. В.К. Финна. М., 2011.
6. Новейший философский словарь / Гл. науч. ред. и сост. А.А. Грицанов. Минск, 1999.
7. Онтология и теория познания (курс лекций): учебное пособие / М.И. Данилова, А.А. Еникеев, А.В. Суховерхов. Краснодар, 2015.
8. Холтон Дж. Тематический анализ науки / Пер. с англ., общая редакция и послесловие С.Р. Никулинского. М., 1981.
9. Чаттерджи С., Датта Д. Введение в индийскую философию / Пер. с англ. М., 1955.