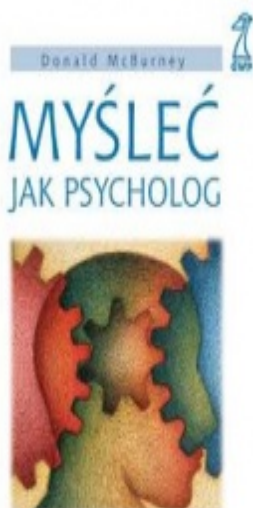


MYŚLEĆ JAK PSYCHOLOG



Cena: 21,20 PLN

Opis słownikowy

Autor	McBurney Donald
ISBN	978-83-7489-134-9
Wydawca	Nakłady wyczerpane GWP

Tabela cech produktu

Wydanie	I
Okładka	broszurowa
Liczba stron	148
Format	A5

Opis produktu

Psychologia jest nauką szczególną. Osoby, które zaczynają się nią interesować, spodziewają się znaleźć potwierdzenie prywatnych przemyśleń i tak zwanego zdrowego rozsądku. Tymczasem... zakres, forma, a przede wszystkim metodologia psychologii akademickiej znacznie różnią się od potocznego rozumienia tej nauki. Przekonują się o tym studenci pierwszych lat wszystkich kierunków, na których pojawia się psychologia, jak również studenci samej psychologii. I właśnie do nich, choć nie tylko, skierowana jest ta książka. Jej autor, wykładowca psychologii z trzydziestoletnią praktyką, rozprawia się z podstawowymi błędami i zniekształceniami, jakie pojawiają się w myśleniu o psychologii, a które znacznie utrudniają zrozumienie prawdziwej natury tej nauki. Odpowiada przy tym na autentyczne pytania zadawane przez studentów, udzielając nań odpowiedzi, zaprasza czytelnika do fascynującej rozmowy na temat psychologii.

Przykładowe pytania:

1. Dlaczego musimy poznawać budowę mózgu?
2. Jak umysł kontroluje ciało?
3. Czy ludzkie zachowanie jest uwarunkowane naturą czy wychowaniem?
4. Jak psychologia może być nauką, skoro każdy jest niepowtarzalny?
5. Dlaczego tak wielu kryminalistów unika kary na podstawie niepoczytalności?
6. Czy mogę zaakceptować psychologię ewolucyjną, skoro usprawiedliwia ona poligamię?

Przedmowa

Wstęp: Co to jest myślenie krytyczne?

1. Dlaczego ten kurs jest taki trudny? To tylko psychologia!
2. Dlaczego psychologowie mówią żargonem?
3. Dlaczego nie pominąć teorii i nie przekazywać więcej faktów?

4. Ale to tylko Twoja teoria!
5. Jesteś taki logiczny!
6. Tajemnica
7. Ale to przeczy czemuś, w co wierzę!
8. Czy psychologia może być nauką, skoro mamy wolną wolę?
9. Dlaczego mam się uczyć tych wszystkich metod? Chcę tylko pomagać ludziom!
10. Dlaczego muszę uczyć się statystyki?
11. Ale w tej książce było napisane...
12. Ale czytałem to w książce!
13. Ale to była książka psychologiczna!
14. Przecież każdy wie, że...
15. Myślałem, że psychologia zajmuje się ludźmi, a nie liczbami!
16. Dlaczego musimy zdobywać wiedzę o mózgu?
17. Czy możemy w pełni zrozumieć zachowanie, dopóki nie znamy jego biologicznych podstaw?
18. Jak umysł kontroluje ciało?
19. Ale dlaczego nie mówimy o tym, czym naprawdę jest umysł?
20. Ale ludzie to nie maszyny!
21. Czy to prawda, że wykorzystujemy tylko 10% naszego mózgu?
22. Dlaczego psychologowie nie wierzą w kary?
23. A może psychologia to po prostu zdrowy rozsądek?
24. Zawsze to wiedziałem!
25. Czy ludzkie zachowanie jest uwarunkowane naturą czy wychowaniem?
26. Czy możesz dowieść, że spostrzeganie pozazmysłowe nie istnieje?
27. Czego potrzeba, żebyś uwierzył w spostrzeganie pozazmysłowe?
28. Ile moglibyśmy zrobić, gdyby spostrzeganie pozazmysłowe było możliwe?
29. Dlaczego psychologowie są tak sceptyczni?
30. Jak wyjaśnisz zjawisko deja vu?
31. Czy hipnoza nie była kiedyś uważana za pseudonaukę?
32. Dlaczego psychologowie badają takie sztuczne sytuacje?
33. W jaki sposób szczur się uczy?
34. Czy to mógł być przypadek? - 1
35. Czy to mógł być przypadek? - 2
36. Czy to mógł być przypadek? - 3
37. Czy można usłyszeć satanistyczne przesłania w muzyce odtwarzanej od końca?
38. Znalazłem ten wspaniały poradnik!
39. Jak psychologia może być nauką, skoro każdy jest niepowtarzalny?
40. Jak działają biorytmy?
41. A co z astrologią?
42. Dlaczego psychologowie nie potrafią przewidzieć, kto dokona aktu przemocy?
43. Moja mama poszła do psychologa, ale on jej wcale nie pomógł!
44. Dlaczego psychologowie unikają ważnych pytań?
45. Dlaczego tak wielu kryminalistów unika kary na podstawie niepoczytalności?
46. Dlaczego psychologowie są tak liberalni?
47. Psychologiczne wyjaśnienia często przeczą zdrowemu rozsądkowi!
48. Nie mogę zaakceptować psychologii ewolucyjnej, ponieważ usprawiedliwia poligamię.
49. Nie mogę zaakceptować psychologii ewolucyjnej, ponieważ nie staram się przez cały czas przekazywać genów.

Bibliografia, indeksy