

Źródła psychologii poznawczej

Wprowadzenie przez neobehawiorystów zmiennych pośredniczących- umysł przestaje być ignorowany

Psychologowie humanistyczno-egzystencjalni:

- Człowiek nadaje sens własnemu doświadczeniu przez odniesienie do ważnych dla siebie treści
- Istotna nie jest prawda, a to, co się komuś wydaje

Powrót do psychologii problemu **świadomości**

Zainteresowanie umysłem:

- Sposób przetwarzania danych
- Ograniczenia
- Architektonika umysłu
- Myślenie, rozwiązywanie problemów
- Percepcja
- Nabywanie mowy przez dzieci

Próba nawiązania do zmiany paradygmatu fizyki

Z mechaniki klasycznej do fizyki kwantowej, relatywistycznej

Jean William F. Piaget

Psycholog, specjalista psychologii dziecka, biolog

- Prekursor psychologii poznawczej
- Wybitny psycholog poznawczo-rozwojowy

Od najmłodszych lat bardzo uzdolniony

- Pierwszy artykuł: w wieku 10 lat
- Pierwszy opublikowany artykuł: o mięczakach w wieku 15 lat

Cztery stadia rozwoju umysłowego

Stadia rozwoju- Piaget

Sensoryczno-motoryczne

- Do 2 r.ż.
- Pojęcie stałości przedmiotu, schematy przestrzeni, sekwencji czasu, przyczynowości

Przedoperacyjne

- 2-6 r.ż.
- Brak umiejętności przyjęcia cudzego punktu widzenia, ale umiejętność rozróżnienia tego co realne od nierealnego. Myślenie obrazowe, intuicyjne

Stadium operacji konkretnych

- 6-12 r.ż.
- Rozwój myślenia werbalno-pojęciowego. Wyzwolenie z dziecięcego egocentryzmu. Postępy w logice

Stadium operacji konkretnych

- Od 12 r.ż.
- Myślenie abstrakcyjne

George Armitage Miller

Anglicysta, specjalista do języka mówionego, psycholog

Zwolennik **metafory komputerowej**

Podobieństwo mózgu do procesora, a umysłu do oprogramowania

Założenie pierwszego ośrodka badawczego psychologii poznawczej

Wraz z **Jeromeem Seymourem Brunerem**

Nadanie nazwy **psychologia poznawcza** dla rozróżnienia od behawioryzmu

Pojemność pamięci krótkotrwałej- **Magiczna liczba**

7 +/- 2 porcji danych

- W rzadkich przypadkach wyjątkowo inteligentnych lub niepełnosprawnych intelektualnie osób, ta ilość może być inna
- Magiczna liczba jest jednym z fundamentalnych ustaleń psychologii poznawczej i w ogóle psychologii



By KontoDoNauki

Published 27th August, 2023.

Last updated 27th August, 2023.

Page 1 of 2.

Sponsored by **Readable.com**

Measure your website readability!

<https://readable.com>

George Armitage Miller

Anglicysta, specjalista do języka mówionego, psycholog

Zwolennik **metafory komputerowej**

Podobieństwo mózgu do procesora, a umysłu do oprogramowania

Założenie pierwszego ośrodka badawczego psychologii poznawczej

Wraz z **Jerome'em Seymour'em Brunerem**

Nadanie nazwy **psychologia poznawcza** dla rozróżnienia od behawioryzmu

Pojemność pamięci krótkotrwałej- **Magiczna liczba**

7 +/- 2 porcji danych

- W rzadkich przypadkach wyjątkowo inteligentnych lub niepełnosprawnych intelektualnie osób, ta ilość może być inna
- Magiczna liczba jest jednym z fundamentalnych ustaleń psychologii poznawczej i w ogóle psychologii

Ulric Gustav Neisser

Psycholog, fizyk

Zainteresowanie psychologią postaci

1967*

Pierwszy akademicki podręcznik psychologii poznawczej

Później krytyka psychologii poznawczej

Rozważanie abstrakcyjnych kwestii bez związku z problemami ludzi

* 1956- konferencja w Massachusetts Institute of Technology osób zainteresowanych umysłem, lecz nie behawioryzmem. **Najwcześniejsza data powstania psychologii poznawczej**. 1967 r. jest datą **najpóźniejszą**.

Ulric Gustav Neisser

Psycholog, fizyk

Zainteresowanie psychologią postaci

1967*

Pierwszy akademicki podręcznik psychologii poznawczej

Później krytyka psychologii poznawczej

Rozważanie abstrakcyjnych kwestii bez związku z problemami ludzi

* 1956- konferencja w Massachusetts Institute of Technology osób zainteresowanych umysłem, lecz nie behawioryzmem. **Najwcześniejsza data powstania psychologii poznawczej**. 1967 r. jest datą **najpóźniejszą**.

Pozycja psychologii poznawczej

Okres jej dominacji przeminął (lata 80.), ale nadal się ona rozwija

Wyodrębnienie np. neuropsychologii poznawczej, powstanie kognitywistyki

Sukcesy w **eksperymentalnym badaniu procesów przetwarzania danych**

Powszechne przyjęcie **twórczego i intencjonalnego charakteru percepcji**

Reinterpretacja **mechanizmów obronnych** w kategoriach nieświadomego przetwarzania

Eksperymenty z bodźcami podprogowymi

Powrót do **introspekcji**

W postaci relacji ilościowych, opracowanych statystycznie

Rozważanie **inteligencji, osobowości, świadomości zwierząt**



By KontoDoNauki

Published 27th August, 2023.

Last updated 27th August, 2023.

Page 2 of 2.

Sponsored by **Readable.com**

Measure your website readability!

<https://readable.com>