

MÓZG

Książki i artykuły z czasopism ze zbiorów Pedagogicznej Biblioteki Wojewódzkiej w Krakowie za lata 2015-2020 w wyborze

KSIAŻKI

1. Bez ograniczeń : jak rządzi nami mózg / Jerzy Vetulani, Maria Mazurek. - Warszawa : Dom Wydawniczy PWN, cop. 2015.
Sygn. 265882, 264893
2. Burza w mózgu nastolatka : potencjał okresu dorastania / Daniel J. Siegel ; przekład z języka angielskiego Karolina Bochenek. - Podkowa Leśna : Wydawnictwo MiND, 2016.
Sygn. 268619
3. Ćwiczenia duszy, rozciąganie mózgu / rozmawiają Jerzy Vetulani i ks. Grzegorz Strzelczyk ; redakcja Michał Jędrzejek. - Kraków : Wydawnictwo Znak ; Kraków : Społeczny Instytut Wydawniczy Znak, 2016.
Sygn. 267878, 268005
4. Dopamina i sernik : badania mózgu à la carte / Manfred Spitzer ; przełożyła Agnieszka Haładyj. - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2018.
Sygn. 272607
5. Duchowe życie mózgu : siedlisko religijnego i duchowego umysłu / Kenneth M. Heilman, Russell S. Donda ; przekład Małgorzata Guzowska ; redakcja naukowa polskiego wydania Michał Harciarek. - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2019.
Sygn. 270138
6. Dwa systemy emocji i ich konsekwencje dla procesów poznawczych : nowe podejście do zrozumienia związków emocji i poznania oraz umysłu jako całości / Kamil K. Imbir. - Warszawa : Wydawnictwa Uniwersytetu Warszawskiego, 2018.
Sygn. 269338
7. Dziwne przypadki ludzkiego mózgu : historie szaleństw i powrotów do zdrowia z neurochirurgami w roli głównej / Sam Kean ; przekład Adam Wawrzyński. - Łódź : Wydawnictwo JK - Feeria Science Wydawnictwo, 2019.
Sygn. 271971, 272633

8. Edukacja i/a mózg mózg a/i edukacja / redakcja naukowa Mirosław Kowalski, Irena Koszyk, Sławomir Śliwa. - Kraków : Oficyna Wydawnicza Impuls, 2016.
Sygn. 270926
9. Elastyczny mózg : kreatywne myślenie w czasach niepewności i chaosu / Leonard Mlodinow ; przełożyła Magda Witkowska. - Warszawa : Prószyński Media, 2019.
Sygn. 271110
10. Emocje i nastrój : jak je zrozumieć i kształtować / Daniel Jerzy Żyźniewski. - Warszawa : Wydawnictwo Zwierciadło, 2019.
Sygn. 271844
11. Empatia i mózg / Ryszard Stach, Anna Stach-Borejko. - Kraków : Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, 2016.
Sygn. 266923
12. Ewolucja - mózg - zachowania społeczne / Andrzej Łukasik. - Rzeszów : Wydawnictwo Uniwersytetu Rzeszowskiego, 2015.
Sygn. 267233
13. Fitness mózgu / Alvaro Fernandez, Elkhonon Goldberg, Pascale Michelon (współpraca) ; Małgorzata Guzowska (tłumaczenie). - Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN, 2015.
Sygn. 266307
14. Górny mózg, dolny mózg: sprawdź w jaki sposób myślisz i naucz się robić to lepiej / Stephen M. Kosslyn, G. Wayne Miller ; tłumaczenie Natalia Marek i Mateusz Hohol. - Kraków : Copernicus Center Press, 2019.
Sygn. 270653
15. Gupi muzg : w co tak naprawdę pogrywa twoja głowa? / Dean Burnett ; przekład Dariusz Rossowski. - Łódź : Wydawnictwo Feeria, 2018.
Sygn. 271650
16. Happy mózg / Dean Burnett ; przekład Anna Binder. - Łódź : Wydawnictwo Feeria Science, 2019.
Sygn. 271651
17. Metody obrazowania pracy mózgu w perspektywie pedagogiki specjalnej : wybrane zagadnienia / Jolanta Zielińska. - Kraków : Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Pedagogicznego, 2015.
Sygn. 265892
18. Mężczyzna, który pomylił swoją żonę z kapeluszem / Oliver Sacks ; przełożyła Barbara Jarząbska-Ziewiec. - Poznań : Zysk i S-ka Wydawnictwo, 2017.
Sygn. 272635
19. Mózg : podręcznik użytkownika / Marco Magrini ; postłowie: Tomaso Poggio ; przekład: Natalia Mętrak-Ruda. - Łódź : Feeria Science, Wydawnictwo JK, 2019.
Sygn. 270661

20. Mózg : władca czasu / Dean Buonomano ; przełożył Adam Tuz ; [projekt okładki Paweł Panczakiewicz ; korekta Małgorzata Denys]. - Warszawa : Prószyński i S-ka, 2019.
Sygn. 270153
21. Mózg : granica życia i śmierci / Adrian Owen ; przekład Izabela Zwiech. - Łódź :
Wydawnictwo Feeria Science, 2018.
Sygn. 272612
22. Mózg : opowieść o nas / David Eagleman ; przełożył Aleksander Wojciechowski. - Poznań :
Wydawnictwo Zysk i S-ka, copyright © 2018.
Sygn. 272613
23. Mózg a ciało w psychoterapii / Wiesław Sikorski. - Warszawa : Difin, 2018.
Sygn. 268790
24. Mózg autystyczny : podróż w głąb niezwykłych umysłów / Temple Grandin, Richard Panek ;
tłumaczenie Krzysztof Mazurek ; konsultacja Kinga Wołoszyn, Mateusz Hohol. - Wyd. 2. -
Kraków : Copernicus Center Press, 2016.
Sygn. 267133
25. Mózg autystyczny : podróż w głąb niezwykłych umysłów / Temple Grandin, Richard Panek ;
tłumaczenie Krzysztof Mazurek ; konsultacja Kinga Wołoszyn, Mateusz Hohol. - Kraków :
Copernicus Center Press, 2016.
Sygn. 266383
26. Mózg chce więcej : dopamina : naturalny dopalacz / Daniel Z. Lieberman, Michael E. Long ;
przekład: Jarosław Irzykowski. - Łódź : Feeria Science - Wydawnictwo JK, 2020.
Sygn. 272611
27. Mózg ćwiczy czyli Jak utrzymać umysł w dobrej formie / Kaja Nordengen ; przełożyła Milena
Skoczko. - Warszawa : Marginesy, 2019.
Sygn. 270803, 272638
28. Mózg i błazen : rozmowa z Jerzym Vetulanim / Marcin Rotkiewicz. - Wołowiec : Wydawnictwo
Czarne, 2019.
Sygn. 272636
29. Mózg i serce : magiczny duet / James R. Doty ; przeł. Maja Justyna. - Poznań : Dom
Wydawniczy Rebus, 2016.
Sygn. 267302
30. Mózg odporny na stres : zapanuj nad emocjonalną reakcją na stres, wykorzystując naturalne
właściwości mózgu / Melanie Greenberg ; przełożyła Bożena Jóźwiak. - Poznań : Dom
Wydawniczy Rebus, 2019.
Sygn. 272610
31. Mózg psychopaty : intrygujące spojrzenie na ciemną stronę umysłu / James Fallon ; przekład
Anna Sawicka-Chrapkowicz. - Sopot : Gdańskie Wydawnictwo Psychologiczne, 2017.
Sygn. 267594

32. Mózg rządzi : twój niezastąpiony narząd / Kaja Nordengen ; ilustrowała Guro Nordengen ; przełożyła Milena Skoczko ; indeks zestawiał Jan Jaroszuk. - Warszawa : Wydawnictwo Marginesy, 2018.
Sygn. 269073, 272637
33. Narracja i jej zaburzenia w otępieniu alzheimerowskim / Aneta Domagała. - Lublin : Wydawnictwo Uniwersytetu Marii Curie Skłodowskiej, 2015.
Sygn. 265304
34. Neuroedukacja : praca zbiorowa / pod redakcją Wiesława Sikorskiego. - Słupsk : Dobra Literatura, 2015.
Sygn. 265462
35. Neuronauka w psychoterapeutycznym procesie zmiany / John B. Arden ; tłumaczenie Anna Alochno-Janasz. - Kraków : Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, 2017.
Sygn. 269154
36. Neuropedagogika, neuroedukacja i neurodydaktyka : fakty i mity / Małgorzata Chojak. - Warszawa : Difin, 2019.
Sygn. 270501/II, 270502/II
37. Nie tylko mózg : opowieść psychiatry o ludzkim umyśle / Dominika Dudek, Maria Mazurek. - Kraków : MANDO, © 2020.
Sygn. 271675
38. Nieświadomy mózg : twoje prawdziwe ja kryje się głębiej, niż myślisz / Leonard Mlodinow ; przełożyła Julia Szajkowska. - Warszawa : Prószyński Media, 2020.
Sygn. 271992
39. Odruchy, uczenie się i zachowanie : okno do umysłu dziecka : nieinwazyjne podejście do rozwiązywania problemów związanych z uczeniem się i zachowaniem / Sally Goddard Blythe ; tłumaczenie Tomasz Śliwowski ; redakcja naukowa polskiego wydania Maria Matuszkiewicz. - Warszawa : PWN, 2018.
Sygn. 269958
40. Potęga mózgu : jak ewolucja życia społecznego kształtowała ludzki umysł / Clive Gamble, John Gowlett, Robin Dunbar ; tłumaczenie Radosław Kosarzycki. - Kraków : Copernicus Center Press, 2017.
Sygn. 269636
41. Pourazowe uszkodzenie mózgu / redakcja Pieter E. Vos, Ramon Diaz-Arrastia ; redakcja wydania polskiego Mirosław Ząbek ; [tłumaczenie z języka angielskiego Bartosz Czapski i 10 pozostałych]. - Wrocław : Edra Urban & Partner, cop. 2017.
Sygn. 272628
42. Sen Alicji czyli Jak działa mózg / Jerzy Vetulani, Maria Mazurek, Marcin Wierzychowski. - Kraków : MANDO, 2018.
Sygn. 269291

43. Szczęśliwy mózg : wykorzystaj odkrycia neuropsychologii, by zmienić swoje życie / Rick Hanson ; przekład Anna Sawicka-Chrapkowicz. - Sopot : Gdańskie Wydawnictwo Psychologiczne, 2017.
Sygn. 268136
44. Szczęśliwy mózg : wykorzystaj odkrycia neuropsychologii, by zmienić swoje życie / Rick Hanson ; przekład Anna Sawicka-Chrapkowicz. - Sopot : Gdańskie Wydawnictwo Psychologiczne, 2016.
Sygn. 267596
45. Szkoła neuronów : o nastolatkach, kompromisach i wychowaniu / Marek Kaczmarzyk. - Słupsk : Wydawnictwo Dobra Literatura, 2017.
Sygn. 269216
46. Trening pamięci i koncentracji dla seniorów : przykłady zajęć dla prowadzących warsztaty / Agnieszka Sokół-Stanisławska. - Warszawa : Difin, 2018.
Sygn. 269628
47. Włącz swój mózg! : twój klucz do szczęścia, pozytywnego myślenia i zdrowia / Caroline Leaf ; [tłumaczenie: Sara Waclawik]. - Ustroń : Szaron, 2020.
Sygn. 272642
48. Wyloguj swój mózg : jak zadbać o swój mózg w dobie nowych technologii / Anders Hansen ; tłumaczenie Emilia Fabisiak. - Kraków : Wydawnictwo Znak, 2020.
Sygn. 272641
49. Wynaleźć siebie : sekretne życie mózgu nastolatka / Sarah-Jayne Blakemore ; przekład Jowita Maksymowicz-Hamann. - Warszawa : Wydawnictwo Mamaniana Grupa Wydawnicza Relacja, © 2019.
Sygn. 270745
50. Zaburzony umysł : co nietypowe mózgi mówią o nas samych / Eric R. Kandel ; tłumaczenie Dariusz Rossowski. - Kraków : Copernicus Center Press, 2020.
Sygn. 271752
51. Zadbaj o mózg / Daniel G. Amen ; przełożył Adam Tuz. - Poznań : Dom Wydawniczy Rebis, 2019.
Sygn. 272639
52. Zalękniony mózg : jak dzięki sile neuronauki pokonać zaburzenia lękowe, ataki paniki i zamartwianie się / Catherine M. Pittman, Elizabeth M. Carle ; tłumaczenie: Aleksandra Haduła. - Kraków : Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, 2018.
Sygn. 269528, 269705
53. Zasłuchany mózg : co się dzieje w głowie, gdy słuchasz muzyki / Daniel J. Levitin ; tłumaczenie Michał Szymonik. - Kraków : Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, 2016.
Sygn. 267816

54. Zdrowy mózg : jak walczyć z insulinoopornością, zatrzymać demencję i poprawić funkcje poznawcze mózgu / Steven Masley ; Grażyna Daniel-Schuwald. - Warszawa : Wydawnictwo Czarna Owca, 2019.
Sygn. 272643
55. Znaczenie miłości : jak uczucia wpływają na rozwój mózgu / Sue Gerhardt ; przekład Beata Radwan. - Kraków : Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, cop. 2016.
Sygn. 266297

ARTYKUŁY Z CZASOPISM

56. Astrocyty a intelekt / Maria Śmiałowska, Helena Domin // Wszechświat. - 2015, z. 7-9, s. 204-209
Sygn. C. 516
57. Bez stałego meldunku : emocje między biologią a humanistyką / Andrzej Jastrzębski // Ruch Filozoficzny. - 2016, nr 1, s. [77]-92
Sygn. C. 659
58. Bieda niszczy mózg / Kimberly G. Noble // Świat Nauki. - 2017, nr 4, s. 38-43
Sygn. C. 1809
59. Co modelowanie neurocybernetyczne i symulacja komputerowa mogą wnieść do wiedzy o mózgu? / Ryszard Tadeusiewicz // Wszechświat. - 2018, nr 1-3, s. 6-16
Sygn. C. 516
60. Co można zrobić, by wyostrzyć umysł? / Edward Nęcka ; rozm. Dorota Krzemionka // Charaktery. - 2019, nr 8, s. 26-[31]
Sygn. C. 2160
61. Czucie i wiara czy szkiełko i oko? : dwa systemy przetwarzania informacji w mózgu a planowanie skutecznych interwencji / Przemysław Mućko // Niebieska Linia. - 2020, nr 4, s. 10-12
Sygn. C. 2140
62. Czy istnieje "kobięcy" mózg? / Lydia Denworth // Świat Nauki. - 2017, nr 10, s. 32-37
Sygn. C. 1809
63. Czy mózg się jąka? / Ewa Humeniuk, Jolanta Góral-Półrola, Zbigniew Tarkowski // Logopedia. - T. 46 (2017), s. 241-253
Sygn. C. 210
64. Czy nasze myśli są jeszcze nasze / Dariusz Zapała // Charaktery. - 2019, nr 12, s. 34-[37]
Sygn. C. 2160
65. Czy płęć mózgu przesądza o potencjale rozwojowym chłopców i dziewczynek? / Marta Komorowska // Remedium. - 2020, nr 3, s. 28-29
Sygn. C. 1840

66. Czytanie i mózg / Ewa Borgosz // Meritum. - 2016, nr 2, s. 26-32
Sygn. C. 3196
67. Dlaczego aktywność fizyczna jest tak dobra dla Twojego mózgu, czyli co mają mięśnie do "dobrostanu naszej głowy"? / Joanna Podgórska // Wychowanie Fizyczne i Zdrowotne. - 2020, nr 3/4, s. 70-79
Sygn. C. 30
68. Drenaż mózgu / Maiken Nedergaard, Steven A. Goldman // Świat Nauki. - 2016, nr 4, s. [42]-47
Sygn. C. 1809
69. Elektroencefalografia, czyli jak fizyka pomaga odkrywać tajemnice mózgu / Tomasz Kubiak // Fizyka w Szkole. - 2016, nr 6, s. 4-6
Sygn. C. 15
70. Epidemia niepamięci / Jakub Zimoch // Wiedza i Życie. - 2017, nr 10, s. [34]-[39]
Sygn. C. 134
71. Gdzie w mózgu mieszka bóg? / Anna Lewandowska-Ronnegren // Wiedza i Życie. - 2017, nr 2, s. [62]-65
Sygn. C. 134
72. Jak bardzo możemy podglądać swój mózg i po co to robić? / Mariusz Stasiołek // Wszechświat. - 2017, nr 1-3, s. 13-21
Sygn. C. 516
73. Jak śpi mózg? / Michał Skalski // Wszechświat. - 2016, z.1-3, s. 39-41
Sygn. C. 516
74. "Konik morski" w mózgu, czyli o budowie i funkcjach hipokampa / Joanna Śliwowska // Biologia w Szkole z Przyrodą. - 2017, nr 3, s. 22-24
Sygn. C. 12
75. Medytacja a mózg / Magdalena Popiela // Wszechświat. - 2016, z. 7-9, s. 214-219
Sygn. C. 516
76. Moralność mózgu / Paweł Boguszewski ; rozm. Karolina Głowacka // Znak. - 2016, nr 10, s. 24-29
Sygn. C. 389
77. Mózg - fabryka snów / Małgorzata Hołda ; rozm. Mateusz Burzyk // Znak. - 2018, nr 9, s. 64-[71]
Sygn. C. 389
78. Mózg kobiecy, mózg męski? / Zbigniew Sołtys // Znak. - 2019, nr 3, s. 14-21
Sygn. C. 389
79. Mózg, który nie liczy / Szczepan Grzybowski // Charaktery. - 2015, nr 12, s. 64-[67]
Sygn. C. 2160

80. Mózg na doping / Katarzyna Kornicka // Wiedza i Życie. - 2018, nr 11, s. [30]-35
Sygn. C. 134
81. Mózg oświecony / Jakub Zimoch // Wiedza i Życie. - 2016, nr 11, s. [44]-49
Sygn. C. 134
82. Mózg, umysł i edukacja : znaleźliśmy drogę, czy błądzimy po bezdrożach? / Bożena Pawlak // Człowiek, Niepełnosprawność, Społeczeństwo. - 2020, nr 2, s. 59-68
Sygn. C. 2927
83. Nasze wewnętrzne zegary / Keith C. Summa, Fred W. Turek // Świat Nauki. - 2015, nr 3, s. [38]-43
Sygn. C. 1809
84. Nauka przyjazna dla mózgu - wybierz swój styl / Magdalena Kubala-Kulpińska // Biologia w Szkole z Przyrodą. - 2016, nr 2, s. 34-40
Sygn. C. 12
85. Neurobiologiczne podstawy altruizmu i współpracy / Jerzy Vetulani // Wszechświat. - 2017, nr 1-3, s. 37-46
Sygn. C. 516
86. Neurodydaktyka w szkole / Magdalena Goetz // Biologia w Szkole z Przyrodą. - 2017, nr 5, s. [30]-37
Sygn. C. 12
87. Neuronauki i wychowanie / Paula Pilarska // Psychologia w Szkole. - 2015, nr 1, s. 24-31
Sygn. C. 1979
88. Nieświadomy mózg : jak to, co dzieje się za progiem świadomości, wpływa na nasze życie / Leonard Mlodinow // Wiedza i Życie. - 2020, nr 5, s. [46]-50
Sygn. C. 134
89. Nieznana połowa mózgu / Michał Ślęzak ; rozm. Olga Orzyłowska-Śliwińska // Wiedza i Życie. - 2015, nr 1, s. 48-51
Sygn. C. 134
90. O rudymentach i pożytkach z filantropii w perspektywie badań kognitywistycznych / Wioletta Dziarnowska // Praca Socjalna. - 2020, nr 2, s. 143-166
Sygn. C. 1888
91. Opuszczony mózg / Jakub Zimoch // Wiedza i Życie. - 2017, nr 5, s. [60]-65
Sygn. C. 134
92. Osiągnięcia badań nad mózgiem w usprawnianiu szkolnego nauczania - uczenia się / Alina Stankiewicz, Aleksandra Wawer // Annales Universitatis Paedagogicae Cracoviensis. Studia Biologica. - Z. 2 [zbioru ogólnego 293] (2019), s. 54-63
Sygn. C. 801

93. Plastyczność neuronalna - twój przyjaciel czy wróg? / Katarzyna Chorążka // Wszechświat. - 2016, z. 7-9, s. 181-189
Sygn. C. 516
94. Plastyczny mózg - "używaj albo trać" (Plastic brain - "use it or lose it") / Anna Grabowska // Wszechświat. - 2016, z. 1-3, s. 20-28
Sygn. C. 516
95. Poszukiwanie nowych strategii w leczeniu uszkodzeń mózgu wywołanych niedotlenieniem i niedokrwieniem / Małgorzata Kajta, Joanna Rzemieniec, Witold Rużyło // Nauka. - 2016, nr 3, s. [55]-73
Sygn. C. 127
96. Poszukiwanie sensu życia w rodzinie osoby doświadczającej przewlekłych chorób demencyjnych mózgu / Emilia Kramkowska // Paedagogia Christiana. - 2015, nr 2, s. 251-272
Sygn. C. 3066
97. Projektowanie oddziaływań edukacyjnych u dzieci pokolenia nowoczesnych technologii w myśl założeń neurodydaktyki / Katarzyna Lichtańska-Stachowska // Debata Edukacyjna. - Nr 8 (2015), s. 41-50
Sygn. C. 2336 Mag. D
98. Rewolucja cyfrowa a rozwój dziecka / Alicja Kabała // Annales Universitatis Paedagogicae Cracoviensis. Studia ad Didacticam Litterarum Poloniarum et Linguae Polonae Pertinentia. - Z. 6 [zbioru ogólnego 195] (2015), s. [23]-30
Sygn. C. 801
99. Rola diety w leczeniu chorób neurodegeneracyjnych / Oktawia Lipiec, Zuzanna Setkowicz // Wszechświat. - 2017, nr 1-3, s. 22-27
Sygn. C. 516
100. Siedem mitów o mózgu / Mateusz Hohol // Tygodnik Powszechny. - 2016, nr 37, s. 10-14
Sygn. C. 606
101. Supermózg niemowlęcia / Takao K. Hensch // Świat Nauki. - 2016, nr 3, s. [62]-67
Sygn. C. 1809
102. Techniki sprzyjające uczeniu się, czyli co lubi nasz mózg / Agata Szadowiak // Matematyka. - 2020, nr 5, s. 35-40
Sygn. C. 24
103. Umysł jak żyleta / Kirsten Weir ; il. Jerzy Kozień // Charaktery. - 2018, nr 2, s. 68-72
Sygn. C. 2160
104. Wpływ cyfrowych mediów na mózg / Urszula Janicka // Wszechświat. - 2015, z. 7-9, s. 190-193
Sygn. C. 516

105. Wspomaganie mocy umysłu - fakty, mity i perspektywy / Elżbieta Szelağ // Wszechświat. - 2016, z. 1-3, s. 12-19
Sygn. C. 516
106. Zaburzenia mowy a asymetria funkcjonalna mózgu w kontekście uczenia się : doniesienia z badań / Magdalena Knapiek // Neurolingwistyka Praktyczna. - Nr 3 (2017), s. 47-66
Sygn. C. 4682
107. Zaburzenia percepcji wzrokowej u dzieci z wczesnym uszkodzeniem mózgu : kierunki oddziaływań terapeutycznych / Ewa Zawadzka // Niepełnosprawność i Rehabilitacja. - 2017, nr 1, s. 79-96
Sygn. C. 1967
108. Zadziwiający mózg nastolatka / Jay N. Giedd // Świat Nauki. - 2015, nr 7, s. [24]-29
Sygn. C. 1809