

## SZTUCZNA INTELIGENCJA W EDUKACJI

Zestawienie bibliograficzne w wyborze za lata 2018-2024

### Wydawnictwa zwarte:

1. JANISZEWSKI Boguś: *Sztuczna inteligencja. To, o czym dorośli ci nie mówią (bo często sami nie wiedzą)*. – Poznań : Wydawnictwo Publicat, 2022. – 149 s., ISBN 978-83-271-2655-9  
Sygnatura: Mg 59470/w
2. KAPLAN Jerry: *Sztuczna inteligencja*. – Warszawa : PWN, 2019. – 200 s., ISBN 978-83-01-20568-3  
Sygnatura: Mg 59409/w
3. KRUP Feliks: *Sztuczna inteligencja od podstaw*. – Gliwice : Wydawnictwo Helion, 2023. – 192 s., ISBN 978-83-8322-123-6  
Sygnatura: Mg 59408/w
4. LEE Kai-Fu, Qiufan Chen: *Sztuczna inteligencja 2041. Dziesięć wizji przyszłości*. – Poznań : Wydawnictwo Media Rodzina, 2022. – 496 s., ISBN 978-83-8008-977-8  
Sygnatura: Mg 59550/w
5. TŁUCZEK Marek: *Jak sztuczna inteligencja zmieni twoje życie*. – Gliwice : Wydawnictwo Helion, 2023. – 232 s., ISBN 978-83-283-6833-0  
Sygnatura: Mg 59445/w

### Wydawnictwa ciągłe:

1. Biblioteka w Szkole 2024, nr 1
2. BOROWIECKA Agnieszka, Olędzka Katarzyna: *Od wyszukiwania do sztucznej inteligencji*. W: Meritum. – 2019, nr 4, s. 35-39
3. CHOLEWA Justyna, Rak Zofia: *ChatGPT jako przyjaciel pokolenia Z*. W: Języki Obce w Szkole. – 2023, nr 4, s. 29-37
4. CZECHOWSKA Zyta: *Dobre praktyki w tworzeniu edukacji dostępnej*. W: TIK w Edukacji. – 2023, nr 2, s. 16-20
5. GARSTKA Tomasz: *Kłamstwa sztucznej inteligencji*. W: Głos Nauczycielski. – 2023, nr 7, s. 16
6. GARSTKA Tomasz: *Uwaga! Wieweeeeelka ściema!* W: Głos Nauczycielski. – 2023, nr 8, s. 16
7. GIEREK Łukasz: *Fińska strategia nauczania o sztucznej inteligencji*. W: TIK w Edukacji. – 2020, nr 1, s. 76-77
8. GIEREK Łukasz: *Sztuczna inteligencja w edukacji*. W: TIK w Edukacji. – 2023, nr 1, s. 10-13
9. GREGORCZYK Grażyna: *O ludziach, cyborgach i sztucznej inteligencji*. W: Meritum. – 2019, nr 4, s. 18-25

10. GREGORCZYK Grażyna: *Technologie przyszłości zmieniają przyszłość edukacji*. W: Meritum. – 2022, nr 4, s. 2-15
11. GROBELNA Barbara: *Sztuczna inteligencja w nauczaniu języka obcego*. W: Języki Obce w Szkole. – 2023, nr 2, s. 87-93
12. GRZYWNA Marek: *Miejsce sztucznej inteligencji w szkole*. W: Głos Pedagogiczny. – 2023, nr 7, [144], s. 44-46
13. GRZYWNA Marek: *Sztuczna inteligencja. Możliwe zagrożenia i praktyczne zastosowanie w edukacji wczesnoszkolnej*. W: Życie Szkoły. – 2023, nr 7, s. 30-34
14. GRZYWNA Marek: *Sztuczna inteligencja - możliwe zagrożenia i praktyczne zastosowanie w grupie przedszkolnej*. W: Wychowanie w Przedszkolu. – 2023, nr 7, s. 27-31
15. HOFFMAN Reid: *Rozmowa z ChatGPT. Edukacja*. W: Głos Nauczycielski. – 2023, nr 44/45, s. 19
16. JAROSZ Anna: *Wirtualni terapeuci, czyli jak psychologia czerpie z osiągnięć sztucznej inteligencji*. W: Psychologia w Praktyce. – 2019, nr 3, s. 62-67
17. KORŻYK Krzysztof: *Sztuczna inteligencja - ludzka, arcyludzka? O ambiwalentnej naturze układów zaprojektowanych*. W: Nowy Napis : liryka, epika, dramat. – 2020, nr 8, s. 58-71
18. KOWALSKI Przemysław: *Typosquatting. Niby nic, a tak wielkie zagrożenie*. W: Poradnik Bibliotekarza. – 2023, nr 6, s. 8-11
19. KUPIEC Mateusz: *Ochrona prywatności dzieci w świecie IoTyos*. W: TIK w Edukacji. – 2020, nr 1, s. 72-74
20. KURULISZWILI Sergo: *Sztuczna inteligencja - nowe wyzwania edukacyjne*. W: Problemy Opiekuńczo-Wychowawcze. – 2021, nr 10, s. 28-40
21. MICHALSKA Barbara: *Co AI może napisać o „Siłaczce”*. W: Głos Nauczycielski. – 2023, nr 31/32, s. 17
22. MICHALSKA Jowita, Wojciechowska Ela: *10 [dziesięć] kompetencji przyszłości, które powinniśmy kształtować u dzieci i u siebie*. W: Głos Pedagogiczny. – 2023, nr 6 [143], s. 44-48
23. MICHALSKA Jowita: *Sztuczna inteligencja w edukacji*. W: Głos Pedagogiczny. – 2023, nr 5, [142], s. 48-52
24. PLEBAŃSKA Marlena: *Świat w objęciach sztucznej inteligencji w świetle kompetencji przyszłości*. W: Meritum. – 2019, nr 4, s. 2-12
25. REEVES Martin: *Sztuczna wyobraźnia?* W: Głos Nauczycielski. – 2023, nr 27/28, s. 18
26. ROSTKOWSKA Małgorzata: *Sztuczna inteligencja - szanse i zagrożenia*. W: Meritum. – 2019, nr 4, s. 30-34 (sprawdzone)
27. SEROKA Katarzyna: *Czy i jak ChatGPT wpłynie na pracę bibliotek?* W: Poradnik Bibliotekarza. – 2023, nr 9, s. 19-10
28. SKURA Piotr: *Wyzwanie: oswoić chatbota*. W: Głos Nauczycielski. – 2023, nr 25/26, s. 18

29. SZPOT Ewa: *Projekty uczniowskie, które wykorzystują sztuczną inteligencję*. W: TIK w Edukacji. – 2023, nr 1, s. 14-16
30. ZAJĄCZKOWSKI Grzegorz: *AI przewraca edukację do góry nogami*. W: TIK w Edukacji. – 2023, nr 1, s. 18-19

### **Dokumenty elektroniczne:**

1. *CHAT GPT. Co to i jak włączyć? Wszystko na temat czatu GPT po polsku. Chatbot, jako Twój asystent do pisania tekstów*. [online], [dostęp: 10.07.2023]. Dostępny w Internecie: <https://depoint.pl/chat-gpt-co-to/>
2. *CHAT GPT. Jak włączyć po polsku i korzystać? Chat OpenAI PL* [online], [dostęp: 10.07.2023]. Dostępny w Internecie: <https://portalmmo.pl/aktualnosci/chat-gpt-jak-wlaczyc-po-polsku-i-korzystac-czat-openai-pl,823.html>
3. *CHAT GPT w szkole. Szanse i zagrożenia* [online], [dostęp: 10.07.2023]. Dostępny w Internecie: <https://zpe.gov.pl/chat-gpt>
4. KIEŁCZEWSKA Anna: *Sztuczna inteligencja odrabia prace domowe za uczniów? Jak na chat gpt powinien reagować nauczyciel?* [online], [dostęp: 19.09.2023]. Dostępny w Internecie: <https://epedagogika.pl/top-tematy/sztuczna-inteligencja-odrabia-prace-domowe-za-uczniow-jak-na-chat-gpt-powinien-reagowac-nauczyciel-6661.html>
5. KOWALCZEWSKA Kaja: *Sztuczna inteligencja na wojnie. Perspektywa międzynarodowego prawa humanitarnego konfliktów zbrojnych. Przypadek autonomicznych systemów śmiertelności broni* [online], [dostęp: 15.09.2024]. Dostępny w Internecie: <https://academica.edu.pl/reading/readSingle?cid=140838775&uid=140838690>
6. ŁASZCZYCA Piotr: *Inteligencja, jej memy oraz fizyka i mechanika*. W: *Teksty z Ulicy. Zeszyt memetyczny* [online]. – 2018, nr 19, s. 39-81, [dostęp: 15.15.2024]. Dostępny w Internecie: <https://academica.edu.pl/reading/readSingle?page=1&uid=116025289>
7. RZEPECKA Paulina: *W jakim stopniu sztuczna inteligencja jest w stanie zastąpić człowieka?* W: *Studia Pedagogiczne* [online]. – 2019, T. 34, s. 161-171, [dostęp: 15.01.2024]. Dostępny w: Internecie: <https://academica.edu.pl/reading/readSingle?cid=126155002&uid=129158106>
8. SIERŻANTOWICZ Anna, Ptasznik Andrzej: *Opracowanie koncepcji i implementacja modelu rozpoznawania obrazu z wykorzystaniem elementów sztucznej inteligencji*. W: *Zeszyty Naukowe WWSI* [online]. – 2020, nr 23, s. 7-26 [dostęp: 19.12.2023]. Dostępny w Internecie: [https://zeszyty-naukowe.wysi.edu.pl/zeszyty/zeszyt2/Sztuczna\\_Inteligencja\\_Rozwoj\\_Szansy\\_I\\_Zagrozenia.pdf](https://zeszyty-naukowe.wysi.edu.pl/zeszyty/zeszyt2/Sztuczna_Inteligencja_Rozwoj_Szansy_I_Zagrozenia.pdf)
9. *SZTUCZNA inteligencja (AI) jako megatrend kształtujący edukację Jak przygotowywać się na szanse i wyzwania społeczno-gospodarcze związane ze sztuczną inteligencją?* [online], [dostęp: 19.09.2023]. Dostępny w Internecie: <https://www.ibe.edu.pl/index.php/pl/aktualnosci/1694-sztuczna-inteligencja-ai-jako-megatrend-ksztaltujacy-edukacje-nowa-publicacja-ibe>