

Zawiera m.in.:

Baron-Polańczyk, E.: Dydaktyczna użyteczność komputerów;

Nowicka, E.: Właściwości poprawnie przygotowanych programów edukacyjno-terapeutycznych;

Szymanowska, E.: Komputer w nauczaniu przedszkolnym i wczesnoszkolnym z perspektywy kompetencji ucznia i nauczyciela;

Antczak, P.: Programy edukacyjne dla dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym;

Woźniak, P.: Komputerowe wspomaganie zajęć z matematyki jako optymalizacja procesu kształcenia;

Rutkowska, A.S.: Program SCRATCH w nauczaniu algorytmów;

Adamczyk, M.: Pakiet Matlab w klasycznej metodzie problemowego nauczania;

Łaniec, K.: Tablica interaktywna podnosząca atrakcyjność i wizualizację kształcenia;

Klorek, A.: Komunikacja internetowa wspomagająca wymianę informacji w relacji nauczyciel – uczeń - rodzic;

Hołówko, G.: Dydaktyczne wykorzystanie środowisk multimedialnych systemów operacyjnych;

Czycz, D.: Prezentacja multimedialna w szkoleniach grupowych bezrobotnych;

Barwiński, M.: Ergonomiczne i edukacyjne aspekty komputerowego stanowiska pracy dla osób niewidomych i niedowidzących.