PORADNIKI METODYCZNE DLA NAUCZYCIELI – CZERWIEC 2016

|  |  |
| --- | --- |
| **Powiedz to dobrym słowem** / Iwona Majewska-Opiełka. - Sopot : Gdańskie Wydawnictwo Psychologiczne, 2016.Przeworsk   WK 52690Często się zdarza, że nasze wypowiedzi odnoszą skutek odwrotny do zamierzonego. Zamiast zmotywować – zniechęcają. Zamiast pocieszyć – doprowadzają do łez. Jakich słów użyć, aby precyzyjnie wyrazić swoją myśl? Aby zostać zrozumianym zgodnie z intencjami? Co zrobić, żeby nasz przekaz precyzyjnie wyrażał to, co chcemy wyrazić, by nie został źle odebrany? | Ok&lstrok;adka ksi&aogon;&zdot;ki Powiedz to dobrym s&lstrok;owem. |
| **Trening słuchu : ćwiczenia rozwijające percepcję słuchową u dzieci** / Joanna Graban, Romana Sprawka. - Wyd. 5. - Gdańsk : "Harmonia", 2015.Przeworsk   WK 52697Proponowana pozycja jest zbiorem ponad 200 zabaw kształtujących percepcję słuchową w zakresie wszystkich jej funkcji, pogrupowanych tematycznie, uwzględniających stopniowanie trudności. Przeznaczone są one dla dzieci w wieku od 4 do 10 lat. Mogą być realizowane jako cykl zajęć prowadzonych systematycznie w trakcie roku szkolnego lub wybiórczo, z uwzględnieniem wieku dzieci i ich umiejętności w zakresie percepcji słuchowej.  Adresatem książki są nauczyciele nauczania zintegrowanego i klas integracyjnych, logopedzi, terapeuci oraz rodzice pracujący z dziećmi, które mają trudności w nabywaniu umiejętności w zakresie rozwoju mowy, czytania i pisania. | http://harmonia.edu.pl/userdata/gfx/179af4e4c9433fb94e7a1c6953364c80.jpg |
| **Przedszkolak : książka dla nauczycieli i rodziców** / red. merytoryczna Wanda Papugowa ; aut. Jolanta Bień [i in.]. - Kraków : "CEBP 24.12", 2015.Przeworsk   WK 52692Wychowywać i uczyć PRZEDSZKOLAKA? Misja, powołanie, odpowiedzialność, przygoda, zadanie, praca, sens życia… Pojęcia te zdają się wymykać definicjom. Ale przecież nie o definicje tu chodzi. Rodzicu! Nauczycielu! Jeśli szukasz praktycznego poradnika, który podsunie przydatne wskazówki, zaproponuje pomysłowe rozwiązania, a jednocześnie skłoni do refleksji i pobudzi Twoją własną inwencję, sięgnij po niniejszą publikację. |   Ok&lstrok;adka ksi&aogon;&zdot;ki PRZEDSZKOLAK. Ksi&aogon;&zdot;ka dla nauczycieli i rodzców |
| **Zespół Downa w XXI wieku** / [red. Jolanta Koral ; aut. Andrzej Kochański i in.]. - Warszawa : Stowarzyszenie Rodzin i Opiekunów Osób z Zespołem Downa "Bardziej Kochani", 2013. Przemyśl   WP 110189Książka przekazuje najświeższe informacje z różnych dziedzin związanych z tą wadą genetyczną. Przedstawia odkrycia genetyków, refleksje nad miejscem osób z niepełnosprawnością intelektualną w społeczeństwie, rozważania o seksualności, o różnych formach edukacji, problemach wychowawczych, ale także opis całkiem nowych społecznych zjawisk, takich jak choćby rozwijający się coraz intensywniej „przemysł terapeutyczny”. Z poszczególnych narracji przebija entuzjazm, poparty wiedzą, doświadczeniem i pomysłami na efektywną rewalidację i integrację społeczną osób z zespołem Downa. Do pracy nad książką udało się zaprosić grono znakomitych, twórczo i niekonwencjonalnie myślących, specjalistów. |  http://www.bardziejkochani.pl/fileadmin/_processed_/csm_i-zespol-downa-w-xxi-wieku_34f8cc1d1b.jpg |
| **The primary English teacher's guide : new edition** / Jean Brewster and Gail Ellis with Denis Girard. - 2nd impr. - Harlow : Penguin English, 2003.Lubaczów   WL 50133 OBNowa edycja tego ostatecznego przewodnika dla nauczycieli szkół podstawowych, nauczycieli, trenerów i stażystów obejmuje najnowsze osiągnięcia w języku teorii kształcenia i podejść. Oferuje on Państwu wiele praktycznych wskazówek na materiałach doborem, planowania lekcji, zarządzanie klasie i efektywnego wykorzystania zasobów.  |   The Primary English Teacher's Guide |
| **Multimedialne wspomaganie kształcenia matematycznego** / Anna Rybak. - Opole : "Nowik", 2016.Przemyśl   WP 110087Książka zawiera propozycje wykorzystania technologii informacyjno-komunikacyjnych w kształceniu twórczego ucznia. Propozycje te obejmują przykłady wykorzystania oprogramowania edukacyjnego (programów GeoGebra, Graphic Calculus, VUstat, VUSurvey, arkusz kalkulacyjny) i gotowych materiałów multimedialnych. Najważniejsze jednak wydają się sytuacje dydaktyczne, w których korzystamy z komputera. Książka zawiera też propozycję kompleksowego spojrzenia na wspomaganie kształcenia matematycznego wykorzystaniem multimediów. Dokonana została analiza podstawy programowej matematyki w szkole podstawowej, gimnazjum i szkole ponadgimnazjalnej pod kątem możliwości wykorzystania technologii informacyjno-komunikacyjnych i multimediów w realizacji poszczególnych treści. |   http://www.nowik.com.pl/media/thumbnail/shop-product/view/436d7353686f705c456e746974795c50726f64756374_image_13376_23607.jpg |

Na podstawie recenzji wydawców przygotowała Lilianna Żywutska