

ELEKTRONICZNE ZASOBY EDUKACYJNE DLA NAUCZYCIELI - Bożena Boryczka: Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie ELEKTRONICZNE

Rozwoju Internetu nie da się zatrzymać. W niedalekiej przyszłości obejmie wszystkie dziedziny naszego życia, dlatego nauczyciele powinni umieć efektywnie z niego korzystać, aby osiągnąć dzięki temu jak największe efekty w pracy dydaktycznej. W sieci Internet istnieje bardzo wiele witryn instytucji związanych z edukacją. Można tam znaleźć najbardziej aktualne ustawy i rozporządzenia dotyczące edukacji oraz materiały dydaktyczne dla nauczycieli. Znane i przydatne nauczycielom, to:

- <http://www.men.waw.pl> - Ministerstwo Edukacji Narodowej i Sportu
- <http://www.codn.edu.pl> - Centralny Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli
- <http://www.znp.edu.pl> - Związek Nauczycielstwa Polskiego
- <http://www.cke.edu.pl> - Centralna Komisja Egzaminacyjna

Sieć Internet to także wiele innych miejsc niezwykle cennych pod względem edukacyjnym. Są to portale, serwisy informacyjne dla nauczycieli i uczniów, których zasoby mogą służyć jako narzędzie do przygotowywania lekcji, różnego rodzaju publikatory (szczególnie przydatne dla nauczycieli ubiegających się o awans zawodowy), a także inne ciekawe strony edukacyjne wspomagające proces nauczania. Aby dobrze przygotować się do prowadzenia wykładu, lekcji czy egzaminu można skorzystać z wielu pomocy, a tych w Internecie nie brakuje. Na stronach WWW znajdują się różne encyklopedie, leksykony i słowniki. Godne polecenia są np.:

- <http://wiem.onet.pl> - Wielka Internetowa Encyklopedia Multimedialna przygotowana przez oficynę Fogra. Baza zawiera prawie 100 tys. haseł, którym towarzyszą zdjęcia, filmy, rysunki i mapy, pliki dźwiękowe, tabele, animacje edukacyjne oraz odnośniki sieciowe.
- <http://encyklopedia.wp.pl> Encyklopedia Wydawnictwa Naukowego PWN. Dysponuje zbiorem 80 tysięcy, ułożonych alfabetycznie i prezentowanych w formie zwiezłych informacji, haseł.
- <http://encyklopedia.interia.pl> - Encyklopedia Internautica przygotowana we współpracy z Wydawnictwem Pinnex. Zawiera bazę ponad 110 000 haseł.
- <http://leksykony.pl> - Serwis specjalizuje się w tworzeniu internetowych wersji leksykonów, słowników i encyklopedii poświęconych sztuce, historii i zabytkom. Jest oknem na świat historii, sztuki, antropologii, geografii, przyrody i odkryć, kultury i religii, osób znanych i nieznanych, medycyny i zdrowia.
- <http://nsw.hoga.pl/> - Niezwykłe superkompedium wiedzy, encyklopedia popularno - naukowa zawierająca informacje z 45 dziedzin wiedzy, umieszczona na portalu Hoga.pl.
- <http://www.slownik-online.pl> - Internetowa wersja słynnego Słownika wyrazów obcych i zwrotów obcojęzycznych Władysława Kopalińskiego: ponad 22 tys. haseł, 5 tys. nagrań z wymową najtrudniejszych słów. Stanowi część Encyklopedii Multimedialnej Omnia

Internet jest niewyczerpanym bogactwem wielu informacji zgromadzonych przez człowieka, które są użyteczne dla uczniów i nauczycieli. Może znacznie wspomóc naukę wielu przedmiotów szkolnych, wzbogacając treści kształcenia, formy i metody pracy nauczyciela. W takim przypadku bardzo przydatne stają się serwisy edukacyjne - źródło informacji o pomocach dydaktycznych, konspektach lekcji, programach edukacyjnych, zasadach rekrutacji do szkół i uczelni. Zawierają medialne pomoce dydaktyczne, poradniki i wskazówki metodyczne, plany rozwoju zawodowego i konspekty lekcji. Uczniowie mogą znaleźć tam zestawy interaktywnych i multimedialnych pomocy edukacyjnych oraz wiele przykładowych sprawdzianów i testów. Warto polecić następujące serwisy edukacyjne i popularnonaukowe:

Interkl@sa (<http://www.interklasa.pl>)

Interkl@sa jest pierwszym polskim niekomercyjnym portalem edukacyjnym. Powstał w lipcu 2001 roku we współpracy z Polsko-Amerykańską Fundacją Wolności i z pomocą Poznańskiego Centrum Superkomputerowo - Sieciowego przy Polskiej Akademii. Jest platformą wymiany myśli i opinii, a misją przedsięwzięcia jest promocja inicjatyw edukacyjnych, integracja środowiska edukacyjnego oraz działania na rzecz rozwoju "nowoczesnej edukacji. Serwis adresowany jest do nauczycieli, uczniów i ich rodziców i jest stale poszerzany o dodatkowe działy tematyczne. Oferuje rzetelną informację serwisy dotyczące polskiej oświaty, programów realizowanych przez Interkl@sę np. Lokalne Akademie Informatyczne, Intel - Nauczanie ku przyszłości, Komputery z drugiej ręki, Znak Jakości). Na potrzeby środowiska edukacyjnego platforma www.interklasa.pl została wyposażona w liczne funkcjonalności i mechanizmy użytkowe, wśród których na uwagę zasługują: poczta elektroniczna obsługiwana przez WWW ,grupy dyskusyjne, Nauczycielska Internetowa Księgarnia Edukacyjna (NIKE), darmowe strony WWW dla szkół., możliwość publikacji prac przez nauczycieli i uczniów, serwisy autorskie i tematyczne np.: Netykieta, Belferus, Fizyka, eSchola, katalog linków edukacyjnych, bogate zasoby edukacyjne serwisu 6plus, Katalog Produktów i Usług Edukacyjnych, Interaktywna Mapa Szkół Interkl@. Na portalu Interkl@sy znajduje się także Polski Portal Edukacyjny BIBLIOTEKA - (<http://www.biblioteka.edu.pl>) oferujący bibliotekarzom wiele cennych informacji: dostęp do katalogów on - line, baz danych, czasopismo Biblioteka Otwarta.

Eduseek(<http://www.eduseek.ids.pl>)

Wyszukiwarka, ale także systematyczny katalog, stworzony przez Dział Serwisów Merytorycznych firmy Internet Data Systems w celu prezentacji zasobów edukacyjnych stworzonych przez polskich internautów. Hasło Eduseek obejmuje też cały serwis, w skład którego wchodzi serwer FTP zawierający najciekawsze oprogramowanie edukacyjne w języku polskim. Podział na trzy części: Uczeń, Nauczyciel i Rodzic pozwala sprawnie dotrzeć do poszukiwanych informacji. Dodatkowo zastosowano podział na 20 grup tematycznych, co także ułatwia wyszukiwanie. Bardzo dobrze rozbudowany dział przeznaczony dla nauczycieli zawiera wiadomości dotyczące reformy, doskonalenia zawodowego, porady prawne, bazę materiałów edukacyjnych i pomocy dydaktycznych.

Szkoła.net - (<http://www.szkoła.net>)

Portal Edukacyjny Szkoła.net pozwala na pełną interaktywność uczniów, nauczycieli, rodziców i pracowników wszystkich polskich szkół; to centrum, w którym w najnowocześniejszy sposób połączono naukę z rozrywką. Dzięki bardzo dobrze przygotowanym serwisom oraz licznym pomocom naukowym uczeń może nie tylko przygotować się do sprawdzianów czy egzaminów, ale także czerpać wiedzę odpowiadającą jego zainteresowaniom. Nauczyciele - korzystając z zamieszczonych materiałów dydaktycznych oraz konspektów lekcji, opracowanych na bardzo wysokim poziomie i dopasowanych do potrzeb dzisiejszego szkolnictwa - mogą ciekawiej i nowocześniej poprowadzić zajęcia lub w niecodzienny sposób je urozmaicić. Doskonałym przykładem mogą być propozycje przedstawiane przez nauczycieli i metodyków na forum edukacyjnym (konspekty lekcji dla dzieci i młodzieży, dziennikarskie formy wypowiedzi, teksty metodyczne). Nauczycielom oferowana jest pomoc w rozwoju zawodowym.

Internetowy przewodnik po szkołach - <http://www.szkoły.net.pl>)

Witryna poświęcona szkołom. Zawiera bazę adresową szkół z całej Polski, aktualności oświatowe, między innymi informacje na temat płac i rozwoju zawodowego nauczycieli, wykazy podręczników do różnego typu szkół, teksty lektur. Ponadto oferuje także wykaz sklepów z artykułami szkolnymi, adresy logopedów, instytucji zajmujących się korepetycjami, a także zestaw szkół językowych. Wyposażona w dobrze działającą wyszukiwarkę pozwala dotrzeć szybko do interesujących nas informacji.

Serwis Informacyjny dla Nauczycieli Bibliotekarzy OEIiZK <http://biblioteka.oeiizk.waw.pl>

Gimnazjum (<http://www.gimnazjum.pl>)

Serwis gimnazjum.pl przeznaczony dla nauczycieli, edukatorów i rodziców. Zawiera kompletne informacje o reformie oświaty, podręcznikach, programach nauczania, wykazy czasopism edukacyjnych, wydawców, najważniejszych instytucji oświatowych. W menu znajdziemy rozbudowane działy Dydaktyka i Wychowanie, na które warto zwrócić szczególną uwagę. Na stronach serwisu możliwe jest także publikowanie materiałów nadsyłanych przez nauczycieli.

Liceum (<http://www.liceum.pl>)

Serwis liceum.pl powstał w kwietniu 2000 roku, gdy Ministerstwo Edukacji przedstawiło do publicznej dyskusji projekt "Reforma systemu edukacji - szkolnictwo ponadgimnazjalne". Od tego czasu w serwisie systematycznie ukazują się materiały związane z przyszłym liceum (sylabusy, podstawy programowe, problematyka dotycząca matury). Zamieszczane są także informacje o olimpiadach przedmiotowych, stypendiach, dane adresowe szkół i ich rankingi. Serwis Liceum.pl przechodził - jak i sama koncepcja nowego liceum - kolejne metamorfozy, by od września 2002 roku móc w pełni służyć pierwszym "zreformowanym" licealistom, ich rodzicom i nauczycielom.

Nowe liceum (<http://www.nowe-liceum.pl>)

Portal edukacyjny Wydawnictw Szkolnych i Pedagogicznych S. A. Nowe-Liceum.pl jest wortalom poświęconym problematyce szkolnictwa średniego w Polsce. Został on uruchomiony we wrześniu 2001 roku, jednak pełną funkcjonalność uzyskał dwa miesiące później. Całość serwisu utrzymana jest w modnej konwencji serwisu newsowego. W zamierzeniu wortal adresowany jest do trzech kręgów odbiorców: uczniów, nauczycieli oraz kadry zarządzającej placówkami edukacyjnymi. Z podziałem tym związany jest sposób organizacji witryny, dla każdego typu odbiorcy oferującej osobny i różniący się od innych interfejs. W serwisie pojawiają się materiały różnego typu, począwszy od krótkich informacji dotyczących oświaty, aż do dłuższych, przekrojowych artykułów analitycznych. Otwarty charakter serwisu jest podkreślony przez ogólnodostępne fora dyskusyjne, a także przez regularnie aktualizowane sondy internetowe. Część uczniowska zawiera także materiały o charakterze edukacyjnym oraz porady wskazujące na efektywne sposoby uczenia się.

Profesor.pl (<http://www.profesor.pl>)

Przeznaczony jest zarówno dla uczniów szkół podstawowych, studentów, jak i nauczycieli. Młodzież znajdzie tu nie tylko wypracowania, testy, czy tematy maturalne z różnych przedmiotów, ale również porady jak się przygotować do egzaminów na prawo lub medycynę. Na forum dyskusyjnym wykładowcy wymieniają się doświadczeniami i opiniami. Również dla nich przygotowano wskazówki, co zrobić, by zostać nauczycielem dyplomowanym, lub jak planować swój rozwój zawodowy. Serwis zawiera katalog stron poświęconych edukacji, bazę korepetytorów z ponad 700 ofertami z całej Polski, opisy książek i programów multimedialnych. Wiele materiałów zgromadzonych w serwisie pochodzi od nauczycieli, którzy publikują swoje prace w ramach awansu zawodowego - Profesor.pl przesyła stosowne zaświadczenia. Serwis stale rozwija się, rozbudowuje o nowe działy i powiększa bazę materiałów edukacyjnych. Obecnie zgromadzonych jest ponad 1000 różnego rodzaju dokumentów.

Matura.pl (<http://www.matura.pl>)

Portal edukacyjny Matura.pl przeznaczony jest dla maturzystów i osób wybierających się na studia wyższe. Powstał w 1998 roku jako wynik współpracy firmy CATALIST internet+multimedia z radiem RMF-FM. Dostarcza informacji, porad oraz materiałów pomagających młodzieży przygotować się do tego pierwszego poważnego egzaminu jak również wybrać odpowiednią dla siebie szkołę wyższą. Zawiera między innymi: informacje na temat matury, tematy maturalne z różnych przedmiotów, wykaz wyższych uczelni, cenne rady "Jak skutecznie radzić sobie z maturą oraz łączy z czterema serwisami tematycznymi przeznaczonymi dla maturzystów.

Matura 2002.pl (<http://www.matura2002.pl>)

Jest częścią projektu MPI (Międzyszkolna Platforma Internetowa - duży projekt, promujący edukację internetową oraz wykorzystujący nowoczesne systemy łączności, w tym Internet jako platformę komunikacyjną między uczniami i nauczycielami z całego kraju). Zawiera wszystkie informacje i materiały o Nowej Maturze, nowych egzaminach do gimnazjum i liceum (najważniejsze informacje autoryzowane przez Centralną Komisję Egzaminacyjną, Okręgowe Komisje Egzaminacyjne i Ministerstwo Edukacji Narodowej), możliwość porozmawiania ze specjalistami ds. nowych egzaminów, pomocnicze zadania, platforma wymiany doświadczeń, giełda materiałów dydaktycznych, korepetycji, pracy itp., system wspomaganie nauki (m.in. techniki efektywnej nauki, kursy on-line, przy współpracy z firmami organizującymi kursy przygotowawcze do matury i studiów, baza korepetycji uczeń-nauczyciel, uczeń-uczeń, możliwość porozmawiania z dyżurnym psychologiem i nauczycielem), system wspomaganie prac domowych "uczmy się na cudzych błędach" - dysponuje bazą kilkunastu tysięcy prac domowych, nadesłanych przez uczniów z całego kraju, część poprawiona przez nauczycieli z zaznaczonymi błędami i komentarzami, system wzajemnej pomocy między uczniami, serwisy przeznaczone dla nauczycieli (programy nauczania, konspekty lekcji, najlepsze programy prowadzenia kół naukowych, materiały pomocnicze, programy itd.) a także serwis o studiach przy współpracy ze studentami i profesorami uczelni wyższych.

Vulcan zarządzanie oświatą <http://www.vulcan.edu.pl>)

Witryna firmy VULCAN - największego polskiego producenta oprogramowania dla oświaty i twórcy rozwiązań wspomagających jej zarządzanie. Na stronach witryny znajdują się serwisy tematyczne, między innymi: Bibliotekarz szkolny (został przygotowany z myślą o bibliotekarzach zatrudnionych w bibliotekach szkolnych. Stanowi zbiór najważniejszych informacji dotyczących prowadzenia biblioteki szkolnej - począwszy od gromadzenia zbiorów przez ich opracowanie i udostępnianie aż po działalność pedagogiczną bibliotekarzy.), Oświata w liczbach (informacje związane z funkcjonowaniem polskiej oświaty, Oświatowy serwis prawny (zawiera wykaz wszystkich aktów prawnych dotyczących oświaty), Rodzicielska WWW (miejsce spotkania, otwartego dialogu rodziców oraz nauczycieli, samorządowców i wszystkich osób, dla których znaczące jest zagadnienie edukacji dzieci w warunkach poszanowania prawa ich rodziców do współdecydowania o jej kształcie), Samorządowe sprawozdanie oświatowe (zawiera bazę sprawozdań o organizacji szkół, przedszkoli i innych placówek oświatowych), a także witryny sponsorowane: Edukator (jest elektroniczną wersją poradnika dla kadry kierowniczej oświaty. Powstała, aby pomóc - szczególnie nowym dyrektorom i kierownikom - w ich codziennej pracy). Ponadto funkcjonuje klub dyskusyjny Zarządzanie placówką oświatową. Z witryny można także dotrzeć do czasopism w elektronicznej: Biblioteka w szkole, Edukacja i Dialog oraz Nowe w Szkole. Ponadto ukazuje się Biuletyn Informacyjny Informatyka dla szkoły. Jest on kwartalnikiem o charakterze informacyjnym, popularyzującym metody i narzędzia informatyczne w środowisku oświatowym. Adresowany jest do dyrektorów szkół, nauczycieli, szkolnych i gminnych administracji oświatowych.

Oświata <http://www.oswiata.2p.pl>)

Jeden z profesjonalnych portali branżowych. Zawiera katalog linków oświatowych dotyczących instytucji oświatowych, szkół, administrowania szkołą, awansu zawodowego, nauczycieli różnych przedmiotów. Przez ten katalog można dotrzeć do interesujących materiałów metodycznych i informacji niezbędnych każdemu nauczycielowi.

Nauka.pl (<http://www.nauka.pl>)

Istnieje od września 2000 roku Informacje zawarte w serwisie skierowane są do szerokiego spektrum odbiorców, od uczniów szkół podstawowych do nauczycieli akademickich. Nauka.pl została podzielona na bloki tematyczne. Do najważniejszych autorzy zaliczają: Szybka nauka, Dział absolwenta, Języki obce, Finanse studenta, ściągą. Ciekawostką serwisu Nauka.pl jest bezpłatna baza danych korepetytorów i tłumaczy z całej Polski, umożliwiająca w łatwy i przystępny sposób dotarcie

Serwis Informacyjny dla Nauczycieli Bibliotekarzy OEIiZK <http://biblioteka.oeiizk.waw.pl>

do nauczyciela mieszkającego możliwie najbliżej ucznia, określająca dodatkowo inne parametry: np. dojazd do ucznia, zakres nauczania, cena, doświadczenie, itp. Dodatkowo serwis zawiera porady nauczania zarówno dla korepetytorów, jak i uczniów. W trakcie budowy jest baza danych uczelni wyższych i szkół pomaturalnych z całej Polski.

EDUKUS (<http://www.oeiizk.edu.pl>)

Serwis Komputer w Szkole EDUKUS został uruchomiony w sierpniu 2000 roku. Powstał w Ośrodku Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie. Zawiera informacje związane głównie z wykorzystaniem technologii informacyjnej w nauczaniu różnych przedmiotów, a także związane z awansem zawodowym. Umożliwia publikacje własnych materiałów. Podzielony na działy tematyczne. W dziale Przedmioty publikowane są autorskie opracowania dotyczące lekcji z różnych przedmiotów dla szkół podstawowych, gimnazjów i liceów. Dział Doskonalenie zawiera informacje dotyczące szkoleń i kursów dla nauczycieli. Dostępne są też materiały dotyczące awansu zawodowego nauczyciela, zamieszczone prace dyplomowe nauczycieli kończących kursy kwalifikacyjne oraz informacje dotyczące dwumiesięcznika "Komputer w Szkole". Dział Pracownie znajdziemy tu wiele szczegółów związanych z konfiguracją pracowni SBS, poprawki, programy i skrypty usprawniające ich działanie. Można też korzystać z grupy dyskusyjnej SBS stworzonej specjalnie dla opiekunów pracowni. Dział Propozycje to informacje na temat środków dydaktycznych, programów i pomocy naukowych, jakie proponuje Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów dla szkół (Imagine, Logo Komeniusz, Coachlab, Ecolog czy Modellus). Serwis zawiera też forum, służące do wymiany doświadczeń między nauczycielami.

Europa.edu.pl (<http://www.europa.edu.pl>)

Jest to portal Fundacji Edukacji Ekonomicznej (FEE). Funkcjonuje od sierpnia 2001 r. Na stronach portalu znajdują się informacje o: Krajowym Systemie Przygotowań do Funduszy Strukturalnych (KSP) - przygotowuje polskie instytucje i organizacje do korzystania w pełni z funduszy udostępnianych Polsce przez Unię Europejską, Lokalnych Punktach Informacji Europejskiej (LPIE), działalności Fundacji Edukacji Ekonomicznej, programach pomocowych UE, polityce regionalnej, funduszach UE (dla Polski), publikacje, wywiady, adresy instytucji europejskich. Portal może być doskonałym źródłem rzetelnej informacji dla nauczycieli, którzy chcą bliżej zająć się sprawami Unii Europejskiej.

Wirtualny wszechświat (<http://www.wiw.pl>)

Wirtualny Wszechświat - serwis popularnonaukowy i edukacyjny. Szkoła - dział Wirtualnego Wszechświata zawiera materiały dodatkowe dla podręczników gimnazjalnych: interesujące informacje z zakresu matematyki, przedmiotów przyrodniczych, jak i z zakresu nauk humanistycznych: historii, literatury. Wirtualny Wszechświat to według "PC World Komputer" najlepszy serwis edukacyjny 2000 r. w polskim Internecie - zyskał opinię "prawdziwej skarbnicy wiedzy, zaspokajającej potrzeby nawet najbardziej wymagających.

Wirtualna historia książki i bibliotek <http://www.wsp.krakow.pl/whk/index.php3>)

Wortal ten poświęcony jest książce i jej historii. Opisuje dzieje książki, bibliotek, pisma, opraw i zdobnictwa - a więc tych zjawisk, które kształtowały i kształtują nadal postać książki. Zasięg chronologiczny ograniczony jest do okresu książki rękopiśmiennej, tzn. od najdawniejszych narzędzi utrwalania myśli ludzkiej do wynalezienia druku tj. około 1440 r. Cały serwis składa się z kilku działów: książki, biblioteki, źródła (w fazie budowy), biografie. Wortal może być doskonałą pomocą w czasie prowadzenia lekcji nie tylko z edukacji czytelniczej i medialnej, ale także języka polskiego i historii.

Forum liderów (<http://www.forum-liderow.pl>)

Witryna Ośrodka Metod i Badań Psychospołecznych, w której warto zwrócić szczególną uwagę na dział Biblioteka. Celem tego przedsięwzięcia jest zainspirowanie szkół do stworzenia zwyczaju wymieniać się doświadczeniami, refleksjami w taki sposób sprzyjający rozwojowi zawodowemu

pracowników szkół. Biblioteka składa się z trzech działów. Pierwszy zawiera głównie prace absolwentów programu szkoleniowego pt. Szkoła Wychowawców. Są to artykuły przedstawiające ogólne refleksje wychowawców klas na temat ich pracy oraz teksty opisujące różne sytuacje szkolne wraz z zastosowanymi sposobami działań. Wiele tekstów przedstawia problemy pracy wychowawców klas wraz z komentarzem osób prowadzących szkolenia dla oświaty. Drugi dział to teksty specjalistów zajmujących się problematyką szkolną. Ich opracowania znajdują się pod hasłem "Spojrzenia". Trzeci dział poświęcony jest materiałom i programom profilaktycznym. Znajdziemy tu również bibliotekę "Remedium pisma zajmującego się promocją i profilaktyką zdrowego stylu życia - lata 1998 2000.

Filo.pl - vortal językowy <http://www.filo.pl>)

Pierwszy w Polsce profesjonalnie prowadzony vortal języków obcych. Do nauki mamy 4 języki: angielski, niemiecki, łacinę oraz rosyjski. Każdy bardzo obfity i dobrze prowadzony. Ciekawą częścią jest "Społeczność", która pozwala przedyskutować nurtujące pytania poprzez forum lub listę mailingową, jak i również zapytać eksperta o zdanie.

Biblioteka wirtualna klasycznych tekstów literatury świata
(<http://monika.univ.gda.pl/~literat/books.htm>)

Realizowana w ramach projektu UNESCO "Biblioteka wirtualna klasycznych tekstów literatury świata". jest prezentacją znaczących utworów literatury polskiej wolnych od praw autorskich w dniu 1 września 1999 roku, dostępną bez ograniczeń dla wszystkich użytkowników Internetu dla celów naukowych, dydaktycznych i edukacyjnych. Doskonała pomoc dla nauczycieli języka polskiego. Zawiera alfabetyczny indeks autorów, tytuły dzieł literatury polskiej w porządku chronologicznym, noty biograficzne oraz ilustracje z literatury i kultury.

Kalkulatory.pl (<http://www.kalkulatory.pl>)

Jest to serwis informacyjny i edukacyjny dla osób zainteresowanych matematyką. Przeznaczony jest dla uczniów, nauczycieli i osób zainteresowanych tą tematyką. Ma również na celu popularyzowanie kalkulatorów w edukacji szkolnej.

Lekcja przyrody (<http://www.lekcja.przyrody.prv.pl>)

Internetowe lekcje przyrody Natalii Firkowskiej, nauczycielki przyrody w Szkole Podstawowej nr8 w Myszkowie. Witryna zawiera 55 scenariuszy zajęć, z którymi warto się zapoznać.

Literka (<http://www.literka.pl>)

Literka.pl jest portalem internetowym w całości poświęconym publikacjom elektronicznym nauczycieli. Mimo krótkiego okresu działalności cieszy się dużą popularnością i z każdym dniem istnienia powiększa swoje zasoby. Posiada już około 400 zarejestrowanych użytkowników, którzy mogą publikować swoje prace w 11 kategoriach tematycznych. Użytkownicy mają możliwość współredagowania encyklopedii nazwanej "Awans w pigułce", mającej na celu zebranie jak największej ilości materiałów dotyczących awansu zawodowego nauczycieli. Literka.pl ma ambicje zostania elektronicznym centrum informacyjno publikacyjnym, w całości poświęconym tematyce związanej z nauczaniem. Została także uruchomiona księgarnia internetowa Literka, oferująca nauczycielom ciekawe pozycje książkowe oraz forum dyskusyjne.

Doskonałą pomoc można uzyskać wędrując po witrynach Ośrodków Doskonalenia Nauczycieli oraz uczelni wyższych. Wiele z nich redaguje czasopisma online, które są nieocenioną skarbnicą przydatnych materiałów dydaktycznych. Przykładami mogą być:

- Konspekt (<http://www.wsp.krakow.pl/konspekt>) - Pismo Akademii Pedagogicznej w Krakowie. Kwartalnik społeczno-kulturalny adresowany do środowisk akademickich i oświatowych.

- Edukacyjne dyskursy (<http://belfer.univ.szczecin.pl/~edipp>) - Internetowe pismo pedagogiczne Instytutu Pedagogiki Uniwersytetu Szczecińskiego.
- Aspekty (<http://wom.man.bialystok.pl/aspekty/aspekty.htm>) - Dwumiesięcznik edukacyjny Ośrodka Doskonalenia Nauczycieli w Białymstoku.
- Problemy Oświaty i Wychowania: <http://www.swodniku.leszno.ids.pl/wybrane.html>) - Redagowane przez Ośrodek Kształcenia Ustawicznego Nauczycieli w Lesznie.

Na zakończenie przeglądu edukacyjnych zasobów Internetu należy zaznaczyć, że przedstawione przykłady nie wyczerpują tematu, bowiem nie ma możliwości przedstawienia wszystkich miejsc w Internecie zawierających cenne treści związane z procesem nauczania uczenia się. Korzystając z tych miejsc pamiętać należy, że nawet najlepszy program multimedialny czy serwis WWW nie zastąpi czasu poświęconego na naukę, ale z pewnością może stać się nieocenioną pomocą zarówno dla nauczyciela, jak i znudzonego tradycyjnymi książkami ucznia.