

Interkl@sa

PRZYGOTOWANIE DO SPOŁECZEŃSTWA INFORMACYJNEGO

Program Interkl@sa zmierza do przygotowania młodego pokolenia Polaków do zbliżającej się wielkimi krokami epoki, w której umiejętność szybkiego dotarcia do odpowiedniej informacji decydowała będzie o sukcesie.

Program Interkl@sa powstał w 1998 r. pod patronatem sejmowej Komisji Edukacji, Nauki i Młodzieży. Wkrótce potem poparło go **Ministerstwo Edukacji Narodowej**, znaczące organizacje pozarządowe oraz wiele firm prywatnych. Patronat nad programem objęły: **Telewizja Polska S.A., Polskie Radio i Gazeta Wyborcza.**

Dzięki tej inicjatywie, do której udało się przekonać wszystkie opcje polityczne, do polskich szkół trafiło w ciągu pierwszych 5 lat ponad **100 000 komputerów.**

Interkl@sa przyciągnęła do naszego kraju program szkolenia nauczycieli w wykorzystywaniu komputerów na różnych przedmiotach, finansowany przez koncern INTEL we współpracy z MICROSOFT. W ramach pierwszej edycji programu, do połowy 2002 roku szkoleniami objętych zostało ok. 40 000 nauczycieli bez złotówki z naszych podatków.

Interkl@sa podpisała ze Związkiem Powiatów Polskich i światową firmą Cisco Systems porozumienie o utworzeniu **300 Lokalnych Akademii Informatycznych** przy szkołach średnich, które oferowały kursy w najbardziej poszukiwanych zawodach informatycznych, zakończone światowymi certyfikatami.

We współpracy z **Polsko-Amerykańską Fundacją Wolności** i z pomocą **Poznańskiego Centrum Superkomputerowo-Sieciowego** przy Polskiej Akademii Nauk, Interkl@sa stworzyła pierwszy w Polsce niekomercyjny portal edukacyjny **www.interklasa.pl.**

Interkl@sa przyznaje wyróżnienie **Znak Jakości Interkl@sa** promując szkoły dobrze przygotowujące młodzież do funkcjonowania w społeczeństwie informacyjnym, zgodnie ze standardami przyjętymi w Unii Europejskiej.

Program Interkl@sa pomaga w nawiązaniu współpracy polskich szkół z **European Schoolnet**, organizacją zajmującą się koordynacją aktywności wszystkich szkół europejskich w Internecie, wspieraniem edukacji wykorzystującej najnowsze technologie.

Co roku organizowane są w Warszawie **Spotkania Partnerów Interkl@sy**, które stanowią okazję do podsumowania dokonań programu i przedstawienia planów na kolejny rok. W roku 2002 oraz 2003 uroczystość objął patronatem Przewodniczący Komisji Europejskiej **Romano Prodi**, a w 2006 Komisarz UE ds. polityki regionalnej **Danuta Hübner.**

Programem kieruje **Zespół Zadaniowy** pod kierownictwem Posła do Parlamentu Europejskiego **Grażyny Staniszewskiej.** W jego skład wchodzi koordynatorzy edukacji informatycznej, samorządowcy oraz przedstawiciele multimedialnych wydawnictw i firm informatycznych; ekspertami programu są wybitni polscy naukowcy.

Program Interkl@sa otrzymał od 2000 roku 11 **nagród i wyróżnień.** Koordynator Programu Interkl@sa Grażyna Staniszevska, otrzymała medal **Polskiego Towarzystwa Informatycznego** „za zasługi dla edukacji informatycznej w Polsce”.

Projekty realizowane przez Program Interkl@sa w roku 2006/2007

Multimedia

Polski Portal Edukacyjny Interkl@sa www.interklasa.pl

We współpracy z Polsko-Amerykańską Fundacją Wolności i z pomocą Poznańskiego Centrum Superkomputerowo-Sieciowego przy Polskiej Akademii Nauk, Interkl@sa stworzyła pierwszy w Polsce niekomercyjny portal edukacyjny.

Portal działa od lipca 2001 roku. Jego zasoby obejmują wiele tematycznych serwisów edukacyjnych, ponad 8300 publikacji cyfrowych i artykułów oraz materiały audio-video. Portal posiada ponad 55 000 zarejestrowanych użytkowników, prawie 40 000 subskrybentów biuletynów, a średnia miesięczna liczba odsłon stron przekracza 12 milionów (system statystyczny Gemius).

W roku 2002 zasoby portalu powiększyły się o referencyjne zasoby edukacyjne serwisu Eduseek. Do czerwca 2006 r. prezentowane były również zasoby serwisu 6plus. Portal Interkl@sa stał się największą internetową platformą edukacyjną w Polsce.

We wrześniu 2004 roku portal Interklasa.pl zajął pierwsze miejsce w rankingu portali edukacyjnych magazynu „Komputer Świat”, jako jedyny uzyskując ocenę „bardzo dobrą”. W 2005 roku otrzymał wyróżnienie w pierwszej edycji konkursu Webstarfestival 2005 w kategorii „Najlepsza strona społeczna”, a w 2006 roku został uznany przez specjalistów projektu Sieciaki.pl za bezpieczny i wartościowy dla najmłodszych użytkowników Internetu i tym samym otrzymał Certyfikat Bezpieczna Strona - Sieciakowe Best. Ponadto w 2006 roku został odznaczony Certyfikatem Strona Przyjazna Dziecku przez Fundację kidproject.pl promującą bezpieczne i wartościowe treści w

Internecie. W lutym 2007 roku „Komputer Świat” uznał portal Interklasa za najciekawszą stronę edukacyjną w polskim Internecie.

W portalu Interklasa.pl znaleźć można między innymi aktualne informacje, multimedialne pomoce naukowe, zbiór lektur szkolnych, animacje edukacyjne, testy egzaminacyjne i porady, serwisy tematyczne, setki scenariuszy lekcji i prezentacji dydaktycznych, serwis francuskojęzycznych zasobów edukacyjnych Frantice (powstały we współpracy z Ambasadą Francji, PCSS i CODN, wyróżniony w 2004 roku certyfikatem European Language Label, adres: <http://frantice.interklasa.pl>), a także Bibliotekę Multimedialną Interkl@sy (<http://www.interklasa.pl/bmi>).



Portal organizuje liczne konkursy dla szkół, nauczycieli, uczniów, rodziców, a także dzięki współpracy z European Schoolnet publikuje informacje o szkolnych projektach europejskich oraz ogłoszenia szkół europejskich szukających partnerów do współpracy.

Na potrzeby środowiska edukacyjnego platforma www.interklasa.pl została wyposażona w liczne mechanizmy użytkowe, wśród nich – bezpłatną pocztę elektroniczną, grupy dyskusyjne, ankiety, Twoje wiadomości, biuletyn elektroniczny, możliwość darmowego umieszczenia stron WWW, Wirtualną klasę (narzędzie wspomagające nauczanie na odległość, <http://klasa.interklasa.pl>) oraz Interaktywną Mapę Szkół (udostępniającą informacje teleadresowe do ponad 30 000 szkół z całej Polski - <http://mapa.interklasa.pl>).

Polski Portal Edukacyjny jest platformą informacyjną, która pełni również rolę medium pomiędzy uczniami, administracją szkół, urzędami gmin oraz rodzicami uczniów, a firmami oferującymi oprogramowanie lub zasoby edukacyjne oraz organizacjami edukacyjnymi tworzącymi internetowe serwisy informacyjne. Polski Portal Edukacyjny jest platformą wymiany myśli, poglądów i opinii, integrującą środowisko edukacyjne i przyczyniającą się do promocji inicjatyw edukacyjnych.

Informacje: www.interklasa.pl

Biblioteka Multimedialna Interkl@sy



Biblioteka Multimedialna Interkl@sy działa przy Polskim Portalu Edukacyjnym Interkl@sa. Jej celem jest stworzenie kompletnego zbioru edukacyjnych programów multimedialnych dostępnych na polskim rynku i promowanie ich zastosowania w nauczaniu.

W ramach współpracy z Biblioteką Multimedialną Interkl@sy producenci przekazują bibliotece nieodpłatnie egzemplarze programów posiadających walory edukacyjne. Programy udostępniane są nauczycielom, pedagogom i innym osobom zajmującym się nauczaniem w celu przetestowania ich przydatności w działalności edukacyjnej. Wypożyczający zobowiązani są do opracowania materiałów metodyczno-dydaktycznych wykorzystania tego programu w praktyce edukacyjnej. Mogą one zostać opublikowane na łamach Portalu Interkl@sa. W Katalogu Biblioteki Multimedialnej Interkl@sy umieszczone są opisy multimedialnych programów edukacyjnych przekazanych przez producentów do testowania.

Obecnie w bibliotece dostępnych jest 187 tytułów. Wśród nich są m.in. repetytoria dla maturzystów i kandydatów na studia z języka polskiego, geografii i chemii, kursy językowe, encyklopedie, gry edukacyjne i wiele innych, ciekawych propozycji z różnych przedmiotów szkolnych.

Biblioteka jest społeczną inicjatywą typu non-profit i została powołana dla promowania oraz rozwijania optymalnego wykorzystywania multimedialnych programów dydaktycznych w nauczaniu oraz samokształceniu.

Informacje: www.interklasa.pl/bmi

Multimedialna płyta Interkl@sy - II edycja

Polski Portal Edukacyjny [Interkl@sa](http://www.interklasa.pl) przygotował przy wsparciu Polsko-Amerykańskiej Fundacji Wolności drugą edycję multimedialnej płyty CD z ciekawymi zasobami edukacyjnymi portalu. Celem publikacji jest wyrównywanie szans edukacyjnych dzieci i młodzieży z mniejszych miejscowości i terenów wiejskich poprzez dostęp do multimedialnych zasobów edukacyjnych portalu www.interklasa.pl w trybie offline.



Internetowe oraz multimedialne, dostępne w trybie offline, zasoby edukacyjne stanowią narzędzie wyrównywania szans edukacyjnych dzieci i młodzieży z mniejszych miejscowości i wsi. Nowoczesne technologie pomagają indywidualizować proces nauczania, a także wykształcają nawyk „uczenia przez całe życie” (*lifelong learning*), przygotowując młodzież m.in. do wykorzystania e-learningu jako formy kształcenia ustawicznego.

Multimedialna płyta portalu Interkl@sa ma udostępnić w prosty sposób multimedialne zasoby edukacyjne tym nauczycielom, uczniom i szkołom, które z powodów technicznych (brak odpowiedniego łącza internetowego) nie mogą korzystać z multimedialnych zasobów portalu Interklasa.

Na Multimedialnej płycie Interkl@sy zebrane są materiały edukacyjne z różnych przedmiotów lekcyjnych – od scenariuszy lekcji, gier edukacyjnych po animacje edukacyjne i inne pomoce dydaktyczne. Znajdują się tam również publikacje wydane przez Interklasę: „Uczyć ciekawie o Unii Europejskiej”, „Wykorzystanie nowych mediów przez młodzież w Polsce” czy „Internet w szkole”. Oprócz tego na płycie przedstawiona jest nawigacja po portalu, opisane są ważniejsze inicjatywy Interkl@sy, ciekawe linki, a także przeprowadzone konkursy wraz z galerią zwycięskich prac.

Informacje: www.interklasa.pl

Multimedialny Pakiet Edukacyjny z Laptopem dla Nauczyciela

Program ma na celu promowanie aktywnych postaw nauczycieli, kreowanie innowacyjnych zasobów edukacyjnych za pomocą nowoczesnych technologii oraz wyrównanie szans edukacyjnych poprzez umożliwienie zakupu wysokiej klasy sprzętu wraz z oprogramowaniem. Laptop pozwoli na doskonalenie umiejętności zawodowych, przyczyni się do podniesienia kwalifikacji oraz jakości kształcenia, a tym samym zwiększy liczbę nauczycieli posługujących się nowoczesnymi technologiami w pracy z uczniem.



W ramach projektu Interkl@sa proponuje zakup multimedialnego pakietu edukacyjnego po preferencyjnej cenie, w skład którego wchodzi bogate oprogramowanie edukacyjne oraz wysokiej jakości laptop.

Szkolenia

Lokalne Akademie Informatyczne (LAI)



LOKALNE AKADEMIE
INFORMATYCZNE

Program "Lokalnych Akademii Informatycznych (LAI)" powstał we współpracy z wiodącymi światowymi firmami. Jego podstawą było przedsięwzięcie Cisco Systems: "Cisco Networking Academy".

Obecnie Lokalne Akademe Informatyczne uczestniczą w programie e-pracownik. Celem tego projektu jest podniesienie kwalifikacji kadry zarządzającej i pracowników sektora MŚP w zakresie nowoczesnych rozwiązań informatycznych poprzez organizację



specjalistycznych szkoleń na terenie całego kraju. Tematyka oferowanych kursów obejmuje pełne

spektrum zagadnień z zakresu zastosowania technologii informatycznych - od podstaw informatyki do administrowania siecią, w tym szkolenia oferowane przez Akademię Cisco w ramach programu Cisco Networking Academy®, a także szkolenia o charakterze ogólnym np. ECDL.

Informacje: www.interklasa.pl
www.epracownik.edu.pl

Kurs ECDL



Portal Interkl@sa wspólnie z firmą bit Polska przygotował ciekawą ofertę dla nauczycieli, uczniów i rodziców w postaci kursu ECDL odbywającego się online w cenie niższej niż rynkowa. Wszystkich chętnych wzięciem udziału w kursie ECDL online zapraszamy do rejestracji na portalu Interklasa.pl.

ECDL jest certyfikatem uznawanym na całym świecie. Poświadcza, że jego posiadacz zdał teoretyczny i praktyczny egzamin sprawdzający wiedzę z zakresu podstawowych pojęć technologii informatycznej oraz praktyczną umiejętność obsługi komputera.

Informacje: www.interklasa.pl

Akademia Interkl@sy



Akademia Interkl@sy to placówka kształcenia i doskonalenia zawodowego nauczycieli wpisana do rejestru Mazowieckiego Kuratora Oświaty. W ramach Akademii zorganizowane zostały kursy „Uczyć ciekawie o Unii Europejskiej”. Obecnie w ofercie znajdują się następujące szkolenia: „Wirtualna Klasa - możliwości wykorzystania nowoczesnego narzędzia portalu Interklasy w pracy w szkole”, „Content Creator - nowoczesne narzędzie do tworzenia własnych, multimedialnych lekcji”, „Mobik System - możliwości wykorzystania nowoczesnego zestawu multimedialnego Mobik System i Mobik Audio do prowadzenia lekcji z wykorzystaniem multimedii i Internetu”, „Szkolny Portal Interklasy - narzędzie do tworzenia w pełni funkcjonalnych lokalnych portali szkolnych”.

Akademia Interkl@sy prowadzi aktualnie wiele szkoleń dla Szkolnych Koordynatorów Interkl@sy, wśród nich są m.in. kursy z obsługi Wirtualnej Klasy czy z tworzenia i prowadzenia Szkolnych Portali Interkl@sy.

Informacje: www.interklasa.pl

Współpraca ze szkołami

Szkolni Koordynatorzy Interklasy (SKI)

Szkolnymi Koordynatorami Interkl@sy są prężnie działający pedagodzy ze środowisk wiejskich i małych miast – laureaci konkursu „Notebook dla Aktywnego Nauczyciela” (więcej o tym w części „konkursy”). Jest to grupa 104 nauczycieli, którzy aktywnie uczestniczą w życiu szkoły, lubią pracę z młodzieżą, inicjują, organizują lub biorą udział w różnych projektach edukacyjnych (szkolnych, lokalnych, regionalnych, ogólnokrajowych czy międzynarodowych), publikują własne materiały edukacyjne, posługują się komputerem i Internetem w swojej pracy, a także informują o inicjatywach



prowadzonych przez Interkl@sę.

Szkolny Koordynator Interklasy został wyposażony w zestaw edukacyjny (notebook wraz z pakietem licencjonowanego oprogramowania), dzięki czemu może go wykorzystywać do przygotowywania oraz prowadzenia nowoczesnych lekcji w szkole.

Specjalnie dla tych nauczycieli został uruchomiony portal Szkolnych Koordynatorów Interkl@sy dostępny pod adresem: <http://ski.szkoly.interklasa.pl/>.

Ponadto Szkolni Koordynatorzy Interkl@sy mają możliwość tworzenia na bezpiecznym serwerze Interklasy portalu szkolnego swojej szkoły, tzw. Szkolny Portal Interklasy.

Szkolne Portale Interkl@sy

Szkołom, w których uczą SKI, Interklasa udostępniła nieodpłatnie na bezpiecznym serwerze Interkl@asy portal internetowy wraz z narzędziami umożliwiającymi tworzenie i administrowanie stronami portalu szkolnego.

Wkrótce Szkolne Portale Interkl@sy będą mogli tworzyć również zainteresowani nauczyciele z innych szkół.



Interkl@sa na kółkach



W lutym 2007 uruchomiony został nowy projekt "Interkl@sa na kółkach". Jego celem jest wyrównywanie szans polskich szkół w dostępie do wiedzy z zakresu nowoczesnych technologii informatycznych i funduszy unijnych.

Na początku 2007 roku zrodził się pomysł bezpośredniego dotarcia do szkół z informacją o Programie Interkl@sa, którego rezultatem jest projekt "Interkl@sa na kółkach" skierowany do szkół i innych placówek oświatowych.

Trenerzy projektu odwiedzają polskie szkoły w celu zaprezentowania zasobów edukacyjnych i możliwości oferowanych nauczycielom, uczniom i rodzicom w ramach Programu Interkl@s prezentując jednocześnie nowoczesne rozwiązania informatyczne skierowane do szkół i placówek oświatowych.

Informacje: www.interklasa.pl

Unia Europejska i współpraca międzynarodowa

The European Schoolnet



Z rekomendacji Ministerstwa Edukacji Narodowej Program Interkl@sa nawiązał współpracę z **European Schoolnet**, organizacją wspieraną przez Komisję Europejską, skupiającą ministerstwa edukacji i agendy rządowe zajmujące się nowoczesnymi technologiami. European Schoolnet zajmuje się koordynacją aktywności w sieci wszystkich szkół europejskich, wspieraniem edukacji wykorzystującej najnowsze technologie, a także kreuje światowe standardy wykorzystania komputerów i Internetu w nauczaniu.

W ramach współpracy Interkl@sa pomaga polskim szkołom w organizacji projektu **Dzień Wiosny** (Spring Day). Projekt organizowany jest przez European Schoolnet przy wsparciu Komisji Europejskiej oraz we współpracy z Parlamentem Europejskim. W 2006 roku Dzień Wiosny upłynął pod hasłem „Debata o naszej przyszłości”. Ponad 1196 szkół z Polski wzięło w nim udział.

W 2007 roku tematem przewodnim Dnia Wiosny jest **„Razem od 1957: Święto Europy w szkołach”**. Projekt odbywać się będzie od 26 marca – wtedy to obchodzimy 50 rocznicę podpisania Traktatów Rzymskich – do 30 czerwca 2007, ze szczególnym uwzględnieniem 9 maja, który jest Dniem Europy.



Dzień Wiosny w Europie jest projektem pedagogicznym dla szkół, mającym na celu włączenie Unii Europejskiej do programów zajęć szkolnych. Kampania ta towarzyszy szkołom w organizacji europejskiego dnia debaty i wymiany wiedzy pomiędzy uczniami, a lokalnymi, regionalnymi, narodowymi i międzynarodowymi osobistościami. Kulminacja szkolnych projektów odbywa się w okolicach pierwszego dnia wiosny. Projekt odniósł olbrzymi sukces w 2003 roku (skoncentrowany był wówczas na pracy Konwentu Europejskiego) oraz w latach kolejnych: w 2004 roku, gdy Dzień Wiosny dotyczył rozszerzenia UE, w 2005 roku, gdy tematem przewodnim Dnia Wiosny była Konstytucja Europejska, a także w 2006 roku, gdy przebiegał pod hasłem: „Debata o naszej przyszłości”.

W ramach obchodów Dnia Wiosny 2007 w Europie portal Interklasa.pl podobnie jak w latach ubiegłych we współpracy z firmą Vidcom.pl planuje zorganizować cykl wideokonferencji dla szkół z udziałem polskich eurodeputowanych.

Prowadząc kampanię informacyjną dotyczącą projektów europejskich oraz mobilizując aktywność polskich szkół, Polski Portal Edukacyjny Interkl@sa.pl publikuje cyklicznie **polską wersję biuletynu European Schoolnet**. Z biuletynu polscy nauczyciele i uczniowie dowiadują się, w jakich europejskich projektach i inicjatywach mogą uczestniczyć.

Informacje: www.interklasa.pl

Projekt Tempus InterCollegia



InterCollegia jest międzynarodowym projektem Komisji Europejskiej Programu TEMPUS, który ma na celu wesprzeć edukację na Ukrainie. W jego ramach powstaje platforma e-learningowa dla personelu nauczycielskiego 12 ukraińskich uczelni wyższych. Projekt ten ma się również przyczynić do poprawy umiejętności zawodowych nauczycieli w obszarze technologii informacyjnych i umożliwić im prowadzenie nauczania bazującego na technologiach IT w szkołach.

Interkl@sa pomaga we wdrażaniu nowoczesnej edukacji na Ukrainie. Z doświadczeń programu korzystają ukraińskie instytucje edukacyjne oraz szkoły. Strona ukraińska zainteresowana jest stworzeniem ukraińskiego portalu dostosowanego do potrzeb nauczycieli na wzór www.interklasa.pl. Portal oferowałby m.in. narzędzia komunikacyjne dla wymiany nauczycielskiej oraz możliwości przeprowadzania szkoleń nauczycielskich (Wirtualna Klasa).

Interkl@sa prowadzi także internetowy serwis ukraiński na łamach portalu www.interklasa.pl. W serwisie znaleźć można m.in. internetowe wydania kwartalnika Ridna Mowa, materiały informacyjne na temat działań Interkl@sy oraz informacje o projektach europejskich (w języku ukraińskim).

Dodatkowe informacje: www.interklasa.pl/ukraina
www.egov.edu.pl

Publikacje

Uczyć ciekawie o Unii Europejskiej

Poradnik „Uczyć ciekawie o Unii Europejskiej” powstał w 2006 roku w ramach projektu „Parlament Europejski dla młodzieży – Dzień Wiosny 2006 w Polsce” współfinansowanego ze środków Parlamentu Europejskiego. W trakcie kilku warsztatów nauczyciele szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych wypracowywali metody nauczania o UE w polskiej szkole.



Pierwsza część seminarium miała formę wykładów interaktywnych i koncentrowała się na kwestiach związanych z Unią Europejską. Poruszone na nim zostały najważniejsze zagadnienia dotyczące UE: historia integracji, zasady polityki wspólnotowej, instytucje europejskie (w tym w szczególności Parlament Europejski oraz Komisja Europejska), a także rola Polski w europarlamencie.



Druga część warsztatów w głównej mierze zależała od ich uczestników, a raczej ich aktywności oraz kreatywności w tworzeniu materiałów edukacyjnych. Zadaniem nauczycieli było bowiem wypracowanie narzędzi metodycznych, dzięki którym przekazywanie wiedzy o UE stanie się bardziej interesujące dla polskich uczniów.

Rezultatem przeprowadzonych warsztatów był specjalny poradnik, w którym znalazły się przemyślenia i wnioski nauczycieli-uczestników seminarium oraz rozdział poświęcony wiedzy na temat Unii Europejskiej. Publikacja zawiera przykładowe konspekty, scenariusze lekcji, wskazówki i inne materiały dydaktyczne pomocne w pracy w szkole, wypracowane przez uczestników seminarium.

Wersja elektroniczna poradnika „Uczyć ciekawie o Unii Europejskiej” dostępna jest na portalu Interkl@sa.

Informacje: www.interklasa.pl

„Wykorzystanie nowych mediów przez młodzież w Polsce”



Program Interkl@sa wspólnie z partnerami z Belgii, Francji, Wielkiej Brytanii, Portugalii, Danii, Grecji, Włoch i Estonii prowadził w roku szkolnym 2005/2006 międzynarodowy projekt badawczy Mediapro wspierany przez Komisję Europejską. Miał on odpowiedzieć na pytanie, w jaki sposób nauczyciele, rodzice czy inne osoby zaangażowane w proces edukowania dzieci i młodzieży powinny im uświadczać korzyści i zagrożenia płynące z wykorzystania tych mediów.



Projekt polegał na zbadaniu, w jaki sposób młodzież europejska w wieku 12-18 lat korzysta z nowych mediów: internetu, telefonów komórkowych, gier



elektronicznych. Projekt zakończył się publikacją wyników i zaleceń dla nauczycieli, rodziców, a także decydentów. Wersja angielskojęzyczna jest dostępna na stronach portalu Interklasa. Publikacja po polsku „Wykorzystanie nowych mediów przez młodzież w Polsce – wyniki międzynarodowego projektu badawczego Mediapro” ujrzała światło dzienne dzięki wsparciu Wydawnictwa Nowa Era, a jej wersja elektroniczna znajduje się na www.interklasa.pl.

Informacje: www.interklasa.pl, www.mediapro.org

Najlepsze praktyki

Znak Jakości Interkl@sa

Znak Jakości Interkl@sa to ogólnopolska inicjatywa, której głównym celem jest promowanie szkół przygotowujących uczniów do funkcjonowania w społeczeństwie informacyjnym, zgodnie ze standardami przyjętymi w Unii Europejskiej.

W szkole ze Znakiem Jakości Interkl@sa:



- Uczniowie i nauczyciele wykorzystują komputery i sieć Internet do wyszukiwania, selekcjonowania i celowego wykorzystywania informacji.
- Biblioteka szkolna jest miejscem dostępu do Internetu oraz do multimedialnych źródeł informacji.
- Pokój nauczycielski jest miejscem, w którym nauczyciel może korzystać z komputera zarówno w pracy własnej jak i w przygotowaniu zajęć.
- Uczniowie uczestniczą w międzyszkolnych konkursach i olimpiadach, w których komputer i sieć Internet jest elementem zadań konkursowych lub ich rozwiązań.
- Uczniowie zaprojektowali, wykonali i prowadzą szkolną witrynę WWW.
- Pracownie komputerowe są wykorzystywane nie tylko w procesie nauczania poszczególnych przedmiotów, ale także w innych przedsięwzięciach oczekiwanych przez społeczność lokalną.

Do Kapituły Znaku Jakości Interkl@sa **zaproszono wybitne osobistości polskiej kultury, nauki i polityki:**

1. **Edwin Bendyk** - dziennikarz, publicysta
2. **Prof. Andrzej Blikle** - informatyk, cukiernik
3. **Marek Borowski** – b. marszałek Sejmu, lider partii SDPL
4. **Prof. Peter A. Bruck** - przewodniczący jury europejskiego konkursu multimedialnego "EuroPrix"
5. **Prof. Andrzej Burewicz** - wykładowca na Uniwersytecie im. A. Mickiewicza w Poznaniu
6. **Krystyna Janda** - aktorka
7. **Prof. Aleksander Łuczak** - b. Minister Edukacji (PSL), członek KRRiT
8. **Prof. Jan Madey** - informatyk, Wice-Przewodniczący Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego
9. **Kazimierz Marcinkiewicz** – premier Rzeczypospolitej Polskiej
10. **Prof. bp. Tadeusz Pieronek** - rektor Papieskiej Akademii Teologicznej
11. **Grażyna Staniszweska** – Poseł do Parlamentu Europejskiego, b. senator RP, b. przewodnicząca sejmowej Komisji Edukacji, Nauki i Młodzieży
12. **Prof. Maciej Sysło** - wykładowca na Uniwersytecie Wrocławskim
13. **Łukasz Wojtasik** - koordynator programu „Dziecko w Sieci” Fundacji Dzieci Niczyje
14. **Prof. Aleksander Wolszczan** - astronom, odkrywca układu planetarnego
15. **Prof. Andrzej Zoll** - Rzecznik Praw Obywatelskich



Czesław Niemen – twórca multimedialny, piosenkarz

Prestiżowe wyróżnienie, jakim jest Znak Jakości Interkl@sa, potwierdza, że szkoła stała się ośrodkiem wdrażania idei społeczeństwa informacyjnego. Poparcie dla Znak Jakości wyraziło Ministerstwo Edukacji Narodowej i Sportu, późniejsze Ministerstwo Edukacji Narodowej, które w latach 2001/2002, 2002/2003, 2003/2004 i 2005/2006 przyznawało specjalne nagrody dla dyrektorów szkół oraz nauczycieli – inicjatorów przygotowania szkoły do wyzwań przyszłości.

W roku szkolnym 2005/2006 przyznano po raz pierwszy Znak Jakości Interkl@sa na trzy lata. Otrzymały go dwie szkoły.

Konkursy

Interkl@sa włącza się w organizację licznych konkursów dla młodzieży.

Folklor mojego regionu – historie ludzi i miejsc



„Folklor mojego regionu” to konkurs Polskiego Portalu Edukacyjnego Interkl@sa przeznaczony dla szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych. W konkursie tym zespoły szkolne rywalizują między sobą o przygotowanie jak najlepszej strony WWW przedstawiającej dziedzictwo wybranego regionu Polski. Celem konkursu jest stworzenie ciekawych i wyczerpujących zasobów internetowych na temat folkloru Polski.

W roku szkolnym 2006/2007 odbywa się już czwarta edycja konkursu z cyklu „Folklor mojego regionu” prowadzonego przez PPE Interkl@sa przy wsparciu Fundacji Wspomagania Wsi. Tym razem zadaniem drużyn szkolnych biorących udział w rywalizacji jest przedstawienie folkloru swojego regionu na podstawie wywiadów prowadzonych z najstarszymi mieszkańcami regionu, pracownikami ośrodków kultury, muzeów, skansenów i innych instytucji podtrzymujących tradycję i promujących historię oraz folklor danego miejsca. Uczniowie starają się ponadto wykorzystać własne doświadczenia związane z odkrywaniem opisywanych miejsc, a zebrane materiały ilustrować zdjęciami i rysunkami.

Dzięki uczestnictwu w konkursie uczniowie nie tylko zdobywają nowe wiadomości o folklorze i historii swojego regionu, lecz również uczą się wspólnej pracy w zespole, zbierania, selekcji i atrakcyjnego prezentowania informacji, a także rozwijają swoje umiejętności informatyczne poprzez przygotowanie ciekawej i czytelnej strony WWW. Obowiązek zaprezentowania zebranych informacji w wybranym języku obcym: angielskim, niemieckim, francuskim lub rosyjskim pozwala uczestnikom konkursu również na poszerzenie swoich umiejętności językowych.

Konkurs na szkolną witryne

Przez cały rok szkolny w konkursie na szkolną witrynę portalu Interkl@sa strony prezentujące szkołę i jej życie rywalizują o miano najlepszej w danym miesiącu witryny szkolnej. Konkurs organizowany jest w trzech kategoriach: szkoły podstawowe, gimnazja i szkoły ponadgimnazjalne. Co miesiąc najlepsze szkoły w każdej kategorii nagradzane są oprogramowaniem komputerowym przeznaczonym do wykorzystania w szkolnych pracowniach internetowych.



Konkurs składa się z dwóch etapów: głosowania internautów i oceny jury. Głosowanie odbywa się za pomocą kliknięcia na stronie konkursowej w portalu www.interklasa.pl. Każdy użytkownik może głosować tylko raz dziennie. Pięć szkół z każdej kategorii – te, które zdobędą największą liczbę głosów w danej edycji konkursu - zostaje zakwalifikowanych do drugiego etapu. W nim, spośród wyróżnionych szkół, powołana przez Redakcję Interkl@sy komisja konkursowa, wyłania zwycięzców w każdej z trzech kategorii.

Konkurs na szkolną witrynę organizowany jest przez portal Interklasa.pl od wielu lat i cieszy się niesłabnącym powodzeniem.

Notebook dla aktywnego nauczyciela



Polsko-Amerykańska Fundacja Wolności - autor i fundator konkursu - oraz Fundacja Edukacji Ekonomicznej, prowadząca Polski Portal Edukacyjny Interkl@sa - realizator konkursu, przygotowali wspólnie konkurs dla nauczycieli ze środowisk wiejskich i małych miast (do 20 tys. mieszkańców) - „Notebook dla Aktywnego Nauczyciela”.

Celem konkursu było wsparcie aktywnych nauczycieli w ich rozwoju zawodowym i osobistym, a także w ich działalności społecznej, poprzez umożliwienie im korzystania z nowoczesnych technologii i technik opartych na wykorzystaniu komputera i Internetu.

104 nauczycieli – laureatów konkursu, którzy od tej pory pełnią oni rolę Szkolnych Koordynatorów Interklasy zostało wyposażonych w zestawy edukacyjne, składające się z nowego komputera przenośnego (notebook) wraz z pakietem licencjonowanego oprogramowania.

Projekt Comp@s



W roku szkolnym 2006/2007 Interkl@sa wspólnie z niemiecką organizacją Schulen ans Netz prowadziła polsko-niemiecki projekt Comp@s „Ukierunkowanie zawodowe dziewcząt w Polsce i Niemczech”.

Projekt zaingurowany został warsztatami w Berlinie dla nauczycieli prowadzących go następnie w swoich szkołach.

Przez kilka miesięcy uczennice z dwóch ostatnich klas gimnazjum w ośmiu polskich i niemieckich szkołach miały szansę zapoznać się z możliwościami wyboru zawodu w Polsce i Niemczech, a także poszerzyć zarówno swoje umiejętności interkulturowe poprzez kontakty z dziewczętami z Niemiec, jak i te dotyczące posługiwania się nowymi mediami. Do tego celu posłużył im czat, poczta elektroniczna, fora internetowe czy stworzona przez nie strona internetowa. Swoje opinie i poglądy uczennice mogły wymieniać z niemieckimi rówieśniczkami za pośrednictwem platformy e-learningowej LizzyTraining.

Informacje: www.interklasa.pl

W roku 2006/2007 na łamach portalu www.interklasa.pl odbyły się również **konkursy**:

- **Jak mówić do nastolatków i ich słuchać?** - Konkurs dla rodziców dzieci uczęszczających do szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych, których zadaniem było napisanie krótkiego uzasadnienia, dlaczego chcieliby otrzymać nagrodę – poradnik wydawnictwa Media Rodzina „Jak mówić do nastolatków, żeby nas słuchały, jak słuchać, żeby z nami rozmawiały”.
- **Był sobie smok...** - Pierwszy konkurs z cyklu „Czytasz i wygrywasz” z Wydawnictwem W.A.B. Zadaniem uczniów było napisanie opowiadania fantazy na dowolny temat.
- **Moja wyjątkowa lekcja** - Konkurs polegał na przygotowaniu przez nauczycieli prezentacji w programie PowerPoint przedstawiającej najbardziej inspirującą, ciekawą i zabawną doświadczenie związane z ich pracą z dziećmi i młodzieżą.
- **Świerszczykowy konkurs** - W konkursie udział wzięli nauczyciele nauczania zintegrowanego, których zadaniem było opracowanie oryginalnego pomysłu na ciekawą grę edukacyjną nawiązującą do materiałów edukacyjnych znajdujących się w „Świerszczyku”.
- **Konkurs "Społeczeństwo informacyjne"** - W konkursie mógł wziąć udział każdy, kto znał odpowiedzi na osiem pytań związanych ze społeczeństwem informacyjnym i otaczającymi nas we współczesnym świecie nowymi technologiami.

- **Konkurs plastyczny – „Nazywam się...”** - Uczniowie klas IV-VI szkoły podstawowej zostali zaproszeni do przygotowania pracy plastycznej na temat znanej osoby, której czyny miały decydujący wpływ na rozwój ludzkości.
- **Wygraj prezent pod choinkę!** - Konkurs, w którym zadaniem uczniów szkół podstawowych, gimnazjum i szkół ponadgimnazjalnych było przesłanie do redakcji swojego pomysłu na opakowanie prezentu świątecznego wraz ze zdjęciami.
- **Sławni ludzie z przymrużeniem oka** - Drugi konkurs z cyklu „Czytasz i wygrywasz” z Wydawnictwem W.A.B. Tym razem uczniowie dostali zadanie przygotowania oryginalnej, nietuzinkowej biografii znanej osoby, np. artysty, naukowca lub postaci historycznej.
- **Zostań współautorem książki** - Konkurs dla nauczycieli, pedagogów, rodziców, uczniów oraz wszystkich osób zainteresowanych problematyką agresji w szkole podstawowej, których zadaniem było przygotowanie pracy autorskiej o tematyce agresji w szkole podstawowej i sposobach jej zapobiegania.
- **Multimedialna płyta CD Interklasy - mini-konkurs** - Dla pierwszych dziesięciu osób, które przesyłały swoje opinie na temat portalu Interkl@sa, przygotowaliśmy w prezencie najnowszą płytę CD z wybranymi zasobami edukacyjnymi Interkl@sy.
- **Konkurs w ramach „MOVIE” – wspólnej idei europejskiej** - polegał na nakręceniu krótkiego wywiadu z młodymi ludźmi (uczniami gimnazjum lub liceum) na temat: co dla mnie znaczy bycie obywatelem Europy, jakie są korzyści z członkostwa Polski w Unii Europejskiej, a także jakie mam oczekiwania w stosunku do UE i jakie kroki Unia powinna podejmować, by być bliżej swoich obywateli, w tym szczególnie bliżej młodych ludzi. Konkurs organizowany był w ramach projektu prowadzonego przez włoską instytucję Centro di iniziativa europea.
- **Z Internetem za pan brat** - W związku z tym że w lutym obchodziliśmy Dzień Bezpiecznego Internetu użytkownicy portalu Interkl@sa mogli wziąć udział w konkursie na najlepszą pracę ukazującą pozytywne strony Internetu. Mieli za zadanie stworzyć ciekawy artykuł dla swoich kolegów. Mógł to być materiał z przedmiotu, jaki najbardziej lubią. Mogli napisać artykuł ze wskazówkami na przykład, jak najlepiej uczyć się słówek z języka obcego, jak zrozumieć twierdzenie Talesa, opisać w ciekawy sposób jakieś wydarzenie historyczne.
- **Asy Wirtualnej Klasy** - Wirtualna Klasa to przyjazne dla użytkownika i funkcjonalne narzędzie do nauki przez Internet stworzone przez Polski Portal Edukacyjny www.interklasa.pl. Do udziału w konkursie na najlepszą lekcję online zaprosiliśmy wszystkich nauczycieli, którzy mają pomysł jak, wykorzystując możliwości platformy Wirtualnej Klasy, w przystępny i ciekawy sposób wytłumaczyć uczniom jakieś trudne zagadnienie, z którym przeważnie uczniowie mają problemy w szkole ich uczniowie.
- **Z wiedzą przez życie** - Wspólnie z miesięcznikiem „Wiedza i Życie” Interklasa zaproponowała uczniom rozwiązanie krótkiego testu z wiedzy ogólnej.
- **Konkurs plastyczny „Bohaterowie baśni europejskich”** - Z okazji Dnia Wiosny 2007 w Europie zorganizowany został konkurs plastyczny dla najmłodszych uczniów szkoły podstawowej. Ich zadaniem było narysowanie, wyrzeźbienie lub ulepienie ulubionej postaci z jakiegokolwiek baśni europejskiej.
- **Zostań młodym wynalazcą!** - To konkurs dla uczniów szkół podstawowych, którzy pragną w twórczy sposób wykorzystać swoją wyobraźnię. Poprosiliśmy ich o stworzenie wynalazku jakiegoś prostego urządzenia. Nagrodzone wynalazki będzie można obejrzeć na specjalnej wystawie w Muzeum Techniki w Warszawie.

Informacje na temat tych i innych konkursów: www.interklasa.pl

Patronaty

Interkl@sa chętnie obejmuje patronaty nad różnymi inicjatywami promującymi rozwój społeczeństwa informacyjnego i zastosowanie nowoczesnych technologii w edukacji. W roku 2006/2007 Interkl@sa objęła patronatem



medialnym m.in. wydarzenia takie jak: konkurs astronomiczny „SuperNova Szkoła”, VII Konkurs Informatyczny „Infogimus”, Szkolna Giełda Turystyczna „Przygoda”, konkurs „Wycieczka z klasą” organizowany przez portal turystyczny TravelPolska, konkursu „Życie i dzieło świętego” prowadzonego przez Stowarzyszenie Parafiada im. św. Józefa Kalasancjusza, a także program Certyfikat Jakości "Szkoła Przedsiębiorczości Fundacji Młodzieżowej Przedsiębiorczości. Interkl@sa po raz kolejny uczestniczyła również w promocji „Mistrzostw Polski w szybkim czytaniu”.

Spotkania Partnerów Interkl@sy



Co roku organizowane są Spotkania Partnerów Interkl@sy w ogrodach Pałacu Zamojskich w Warszawie. Patronat nad tą doroczną uroczystością objął w roku 2002 oraz 2003, na znak poparcia dla inicjatyw programu Interkl@sa, Przewodniczący Komisji Europejskiej **Romano Prodi**. W roku 2004 Gościem Honorowym Spotkania Partnerów Interkl@sy był profesor **Bronisław Geremek**. Honorowy patronat nad imprezą w 2005 roku objął Minister Nauki i Informatyzacji prof. **Michał Kleiber**, a w 2006 Komisarz Unii Europejskiej ds. polityki regionalnej **Danuta Hübner**.

Spotkania Partnerów Interkl@sy odbywają się w ostatni czwartek sierpnia (przed rozpoczęciem roku szkolnego). Stanowią one okazję do podsumowania działalności Programu Interkl@sa oraz przedstawienia planów na najbliższy rok. W spotkaniu udział biorą członkowie Zespołu Zadaniowego kierującego programem, eksperci, przedstawiciele współpracujących z programem instytucji, organizacji i firm.

W liście do uczestników Spotkania Partnerów Interkl@sy 2002 Przewodniczący Komisji Europejskiej podkreślał:

"(...) Gratuluję programowi Interkl@sa, który odgrywa kluczową rolę w tym wysiłku, blisko współpracując z Rządem RP, polskimi władzami samorządowymi, instytucjami naukowymi, kluczowymi organizacjami pozarządowymi oraz nie mniej istotnym - sektorem prywatnym. Szczerze doceniamy europejski wymiar działań Interkl@sy, szczególnie zaś aktywne zaangażowanie w sukces Europejskiego Schoolnetu.(...)"



Romano Prodi

VI Spotkaniu Partnerów Interkl@sy przyświecało hasło „Cyfrowa Polska dla każdego – rola szkoły”.



Spotkanie poprowadził Marcin Zimoch, popularny prezenter telewizyjny, znany głównie z programów informacyjnych. Grażyna Staniszevska, Poseł do Parlamentu Europejskiego i Koordynator Programu Interkl@sa oficjalnie powitała uczestników i otworzyła spotkanie. Patron uroczystości, Komisarz UE ds. polityki regionalnej Danuta Hübner, wygłosiła przemówienie zatytułowane „Cyfrowa Polska dla każdego – nowa polityka spójności 2007-2013”.

Struktura organizacyjna programu Interkl@sa

- Organizacja prac nad programem Interkl@sa ma zdecentralizowaną, sieciową strukturę. **Programem kieruje Zespół Zadaniowy** działający i podejmujący decyzje pod przewodnictwem koordynatora. Jego członkami są zarówno przedstawiciele **Ministerstwa Edukacji Narodowej, samorządów lokalnych, środowiska nauczycielskiego**, firm jak i organizacji pozarządowych. Z Programem Interkl@sa współpracują wybitni eksperci. Opracowaniem szczegółowych tematów zajmują się grupy robocze, powoływane przez Zespół Zadaniowy.
- Funkcję sekretariatu** programu Interkl@sa powierzono **Fundacji Edukacji Ekonomicznej**. Jej rola polega na organizacyjnej i technicznej obsłudze Zespołu Zadaniowego oraz poszczególnych inicjatyw Interkl@sy.
- Obecnie program znacznie **rozszerza swoją działalność**, zarówno w sferze edukacji jak i poza nią. Wszystkie działania Interkl@sy służą rozwojowi **społeczeństwa informacyjnego**, przygotowania Polski **do globalizacji**, podniesienia **efektywności gospodarowania** (w tym wykorzystania Internetu dla podniesienia jakości życia na wsi), wyrównania szans edukacyjnych. HInterkl@saH obejmuje swoim patronatem inicjatywy promujące rozwój społeczeństwa informacyjnego i zastosowanie nowoczesnych technologii w edukacji.
- Wiele osób o niekwestionowanym autorytecie**, współpracujących z programem, a także jego **ponadpartyjny charakter i otwarta struktura** sprawiły, że Interkl@sa cieszy się dziś wyjątkowo dużym zaufaniem u swoich partnerów.

Sekretariat Programu Interkl@sa

**Fundacja Edukacji Ekonomicznej
Polskie Centrum Kompetencji Administracji
i Edukacji Elektronicznej (PCC)**

**ul. Kopernika 30
00-336 Warszawa**

tel./fax. (+48 22) 828 90 73

fax: (+48 22) 826 77 59

e-mail: portal@interklasa.pl

Zespół Zadaniowy i Eksperti programu Interkl@sa

Przewodnicząca Zespołu Zadaniowego

Grażyna STANISZEWSKA, Poseł do Parlamentu Europejskiego

Członkowie Zespołu

- **Ewa ARCISZEWSKA** - Ministerstwo Edukacji Narodowej i Sportu
- **Jerzy DAŁEK** – Ministerstwo Edukacji Narodowej i Sportu
- **Irena DZIERZGOWSKA** – b. Wiceminister Edukacji Narodowej
- **Ewa FREYBERG** – b. Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Edukacji Narodowej i Sportu
- **Wojciech GARSTKA**
- **Krzysztof GŁOMB** – Wydawnictwo Muncipium
- **Marek GOLISZEWSKI** – Prezes Business Centre Club
- **Jan JACKOWICZ-KORCZYŃSKI** – Fundacja Edukacji Ekonomicznej
- **Tadeusz JASTRZĘBSKI** – b. koordynator edukacji informatycznej-Siedlce
- **Krzysztof JONCZYK** - prezydent Zduńskiej Woli
- **Zbigniew JONCZYK** – b. koordynator edukacji informatycznej- Sieradz
- **Alina KOZIŃSKA-BAŁDYGA** – Centrum Inicjatyw Oświatowych
- **Jerzy KOŹMIŃSKI** – prezes Polsko-Amerykańskiej Fundacji Wolności, b. ambasador RP w USA
- **Tadeusz KURAN** – koordynator edukacji informatycznej-Warszawa
- **Krzysztof KURSZEWSKI** – koordynator edukacji informatycznej - Gdańsk
- **Zdzisław NOWAKOWSKI** - Związek Miast Polskich, Stowarzyszenie Komputer w Szkole
- **Ryszard PERKOWSKI** - koordynator edukacji informatycznej-Lublin
- **Witold SARTORIUS** – Prezes Fundacji Edukacji Ekonomicznej, Dyrektor Generalny Polskiego Centrum Kompetencji Administracji i Edukacji Elektronicznej (PCC)
- **Marek SAWICKI** – Stowarzyszenie Nauczycieli Internautów
- **Waldemar SIELSKI** – b. prezes Microsoft Polska
- **Jan SMOLKA** – PTI
- **Lech SPRAWKA** – b. Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Edukacji Narodowej
- **Borys STOKALSKI** – prezes InfoVide
- **Maciej STROIŃSKI** - dr inż. – zastępca pełnomocnika dyrektora Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN ds. Poznańskiego Centrum Superkomputerowo-Sieciowego
- **Krzysztof ŚWIĘCICKI** - Ministerstwo Edukacji Narodowej i Sportu
- **Janusz TRAWKA** – PTI, Stowarzyszenie Komputer i Sprawy Szkoły

Eksperti Programu

- **Prof. Andrzej BUREWICZ** – kierownik Zakładu Dydaktyki Chemii, Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu
- **Prof. Tomasz GOBAN-KLAS** – kierownik Katedry Komunikowania i Mediów Społecznych, Uniwersytet Jagielloński, b. Sekretarz Stanu w Ministerstwie Edukacji Narodowej i Sportu
- **Prof. Wiesław GODZIC** – Instytut Sztuk Audiowizualnych, Uniwersytet Jagielloński
- **Prof. Jan MADEY** – Wice-Przewodniczący Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego
- **Prof. Tadeusz RZEŹUCHOWSKI** – b. dziekan Wydziału Matematyki i Nauk Informatycznych Politechniki Warszawskiej
- **Prof. Bronisław SIEMIENIECKI** - kierownik Zakładu Technologii Kształcenia Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
- **Prof. Maciej SYSŁO** - Instytut Nauk Komputerowych Uniwersytetu Wrocławskiego
- **Prof. Ryszard TADEUSIEWICZ** – rektor Akademii Górniczo - Hutniczej
- **Prof. Jan WĘGLARZ** – pełnomocnik dyrektora Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN ds. PCSS