

# 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 będzie decydowała 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 ze Związkiem Powiatów Polskich i światową firmą Cisco Systems podpisała 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 latach 2002 i 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**. Koordynatorowi Programu Interkl@sa Grażynie Staniszewskiej przyznano 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-wideo. W portalu jest zarejestrowanych ponad 55 000 użytkowników, prawie 40 000 subskrybentów biuletynów, a średnia miesięczna liczba odsłon stron przekracza 12 milionów (system statystyczny Gemius).

W 2002 roku zasoby portalu powiększyły się o referencyjne zasoby edukacyjne serwisu Eduseek. Do czerwca 2006 roku na stronach portalu 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.



The screenshot shows the homepage of the Interkl@sa educational portal. At the top, there is a navigation bar with links for 'info', 'poczta', 'forum', 'czat', 'e-klasa', 'biuletyn', 'ankieta', 'katalog', 'ftp', and 'gadżety pomoc'. Below this is a search bar and a date indicator: 'czwartek 30 listopada 2006'. The main content area features a large banner for 'Multimedialny Pakiet Edukacyjny z Laptopem dla Nauczyciela'. To the left, there are sections for 'Wydarzenia' (listing events like 'Kultura 2.0 - Media, sztuka, dziedzictwo') and 'Przegląd prasy'. To the right, there is a 'Polecamy' section with a 'Znak Jakości Interkl@sa 2006/2007' badge and a 'Nowości' section. The bottom of the page has a 'Dla ucznia' section and a 'Przejdź na stronę' button. On the far right, there are 'Linki sponsorowane' including 'ESP@ss.com', 'Enik.com', 'Komputery dla edukacji', 'Device', 'Księgarnia Pedagogiczna GWP', 'Warsztaty z bajkoterapii', 'Egzamin gimnazjalny', 'Kursy', and 'Ciekawe'.



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

Na potrzeby środowiska edukacyjnego platforma [www.interklasa.pl](http://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 prawie 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.

## **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 stronach 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 196 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.

Więcej na: [www.interklasa.pl/bmi](http://www.interklasa.pl/bmi)

## **Multimedialna płyta Interkl@sy - II edycja**

Polski Portal Edukacyjny Interkl@sa 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



miejsowości i terenów wiejskich poprzez dostęp do multimedialnych zasobów edukacyjnych portalu [www.interklasa.pl](http://www.interklasa.pl) w trybie offline.

Internetowe oraz multimedialne zasoby edukacyjne, dostępne w trybie offline, stanowią narzędzie wyrównywania szans edukacyjnych dzieci i młodzieży z mniejszych miejscowości i wsi. Nowoczesne technologie pomagają indywidualizować proces nauczania, a także kształcą 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 (np. brak odpowiedniego łącza internetowego) nie mogą korzystać z multimedialnych zasobów portalu Interklasa.

Na multimedialnej płycie Interkl@sy zebrane są materiały edukacyjne z różnych przedmiotów szkolnych – od scenariuszy lekcji, gier edukacyjnych, po animacje edukacyjne i inne pomoce dydaktyczne. Znajdują się tam również publikacje stworzone i wydane przez Interklasę: „Uczyć ciekawie o Unii Europejskiej”, „Wykorzystanie nowych mediów przez młodzież w Polsce” czy „Internet w szkole”.

Oprócz tego na płycie przedstawiony jest sposób nawigacji po stronach portalu, opisane są ważniejsze inicjatywy Interkl@sy, podane są ciekawe linki, a także opisane są przeprowadzone na stronach portalu konkursy (wraz z galerią zwycięskich prac).



### **„Laptop – model Interkl@sa” dla nauczyciela, ucznia, studenta**

Program „Laptop – model Interkl@sa” ma na celu promowanie aktywnych postaw nauczycieli, uczniów i studentów w procesie kreowania innowacyjnych zasobów edukacyjnych za pomocą nowoczesnych technologii oraz wyrównanie szans edukacyjnych poprzez umożliwienie zakupu wysokiej jakości sprzętu wraz z oprogramowaniem.

Laptop pozwoli na doskonalenie lub zdobywanie umiejętności zawodowych, przyczyni się do podniesienia kwalifikacji oraz jakości kształcenia, a tym samym zwiększy liczbę nauczycieli, uczniów i studentów posługujących się nowoczesnymi technologiami w pracy i nauce. W ramach projektu Interkl@sa proponuje zakup wysokiej klasy laptopa po preferencyjnej cenie w dwóch wersjach: Laptop - Model Interklasa lub Interklasa TURBO wraz z dodatkowym, wartościowym oprogramowaniem edukacyjnym.

## **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 o nazwie "Cisco Networking Academy".

Obecnie Lokalne Akademie 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.

Więcej na: [www.interklasa.pl](http://www.interklasa.pl)  
[www.epracownik.edu.pl](http://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 do wzięcia 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.

### **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 z cyklu „Uczyć ciekawie o Unii Europejskiej”. Obecnie w jej ofercie znajdują się 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 multimediiów i Internetu”, a także „Szkolny Portal Interklasy – narzędzie do tworzenia w pełni funkcjonalnych lokalnych portali szkolnych”.

Akademia Interkl@sy prowadzi wiele szkoleń dla Szkolnych Koordynatorów [Interkl@sy](http://Interkl@sy). Wśród nich są m.in. kursy z obsługi Wirtualnej Klasy czy z tworzenia i prowadzenia Szkolnych Portali Interkl@sy.

## ***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”. 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.

Każdy Szkolny Koordynator Interklasy został wyposażony w zestaw



edukacyjny (notebook wraz z pakietem licencjonowanego oprogramowania), który może 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/>.

Szkolni Koordynatorzy Interkl@sy mają również możliwość tworzenia na bezpiecznym serwerze Interklasy portali swoich szkół, tzw. Szkolnych Portali Interklasy.

Więcej na: <http://ski.szkoly.interklasa.pl>

### Szkolne Portale Interkl@sy



Szkołom, w których uczą SKI, Interklasa udostępnia nieodpłatnie, umieszczony na bezpiecznym serwerze Interkl@sy, portal internetowy wraz z narzędziami umożliwiającymi tworzenie i administrowanie stronami portalu szkolnego. Od niedawna Szkolne Portale Interkl@sy mogą tworzyć również zainteresowani nauczyciele z innych szkół.

Więcej na: [www.interklasa.pl](http://www.interklasa.pl)

### Interkl@sa na kółkach

W lutym 2007 roku 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.



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

## 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”. Wzięło w nim udział ponad 1196 szkół z Polski.



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

Dzień Wiosny w Europie to projekt pedagogiczny dla szkół, mający 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 kolejnych latach: 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 ubiegłych latach, we współpracy z firmą Vidcom.pl zorganizował wideokonferencję dla szkół z udziałem polskich eurodeputowanych (w 2007 roku z Januszem Onyszkiewiczem).

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.

### **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](http://www.interklasa.pl). Portal oferowałby m.in. narzędzia komunikacyjne dla wymiany nauczycielskiej oraz możliwości przeprowadzania szkoleń nauczycielskich („Wirtualna Klasa”).

Więcej na: [www.interklasa.pl/ukraina](http://www.interklasa.pl/ukraina)  
[www.egov.edu.pl](http://www.egov.edu.pl)

### **Serwis ukraiński**

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

Więcej na: [www.interklasa.pl/ukraina](http://www.interklasa.pl/ukraina)

### **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”.

Comp@s

Projekt zaingurowany został warsztatami w Berlinie dla nauczycieli, którzy prowadzili 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.

## 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.



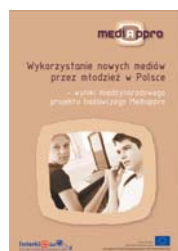
Pierwsza część seminarium miała formę wykładów interaktywnych i koncentrowała się na kwestiach związanych z Unią Europejską. Poruszone na nim zostały najważniejsze zagadnienia dotyczące UE: historia integracji, zasady polityki wspólnotowej, instytucje europejskie (w tym w szczególności Parlament Europejski 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 również przykładowe konspekty, scenariusze lekcji, wskazówki i inne materiały dydaktyczne pomocne w pracy w szkole, stworzone przez uczestników seminarium.

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

### „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 uświadamiać młodym ludziom 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 anglojęzyczna 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](http://www.interklasa.pl).



Więcej na: [www.interklasa.pl](http://www.interklasa.pl)  
[www.mediapro.org](http://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 Internet są elementami 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** - były premier Rzeczypospolitej Polskiej
10. **Prof. bp. Tadeusz Pieronek** - rektor Papieskiej Akademii Teologicznej
11. **Grażyna Staniszevska** - 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, 2005/2006 i 2006/2007 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 odbyła 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 było 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 wykorzystywali ponadto własne doświadczenia związane z odkrywaniem opisywanych miejsc, a zebrane materiały ilustrowali zdjęciami i rysunkami.

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

### **Konkurs na szkolną witrynę**

Przez cały rok szkolny w konkursie na szkolną witrynę strony www 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](http://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](http://www.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.

W roku szkolnym 2006/2007 portal [www.interklasa.pl](http://www.interklasa.pl) zorganizował 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 fantasty na dowolny temat.
- **Moja wyjątkowa lekcja** - Konkurs polegał na przygotowaniu przez nauczycieli prezentacji w programie PowerPoint przedstawiającej najbardziej inspirujące, ciekawe i zabawne doświadczenie związane z ich pracą z dziećmi i młodzieżą.
- **Świerszczykowy konkurs** - W konkursie wzięli udział 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 dla uczniów szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych polegający na przesłaniu do redakcji swojego pomysłu na opakowanie prezentu świątecznego wraz ze zdjęciami.
- **Sławni ludzie z przymrużeniem oka** - Drugi konkurs z cyklu „Czytasz i wygrywasz” zorganizowany 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 - minikonkurs** - Dla pierwszych dziesięciu osób, które przesłały swoje opinie na temat portalu Interkl@sa, została przygotowana w prezencie najnowsza płyta 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 tego, co dla nich znaczy bycie obywatelem Europy, jakie mają oczekiwania w stosunku do UE, jakie są korzyści z członkostwa Polski w Unii Europejskiej, a także 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** – Konkurs związany z obchodzonym w lutym Dniem Bezpiecznego Internetu. Użytkownicy portalu Interkl@sa mieli za zadanie stworzyć ciekawy artykuł dla swoich kolegów. Mógł to być materiał z przedmiotu, jaki najbardziej lubią. Mogli na przykład napisać artykuł ze wskazówkami, jak najlepiej uczyć się słówek z języka obcego, jak zrozumieć twierdzenie Talesa, czy też opisać w ciekawy sposób jakieś wydarzenie historyczne, itp. Najciekawsze prace zostały następnie opublikowane na Interklasie.
- **Asy Wirtualnej Klasy** - Konkurs na najlepszą lekcję online dla nauczycieli, którzy mają pomysł, jak można w przystępny i ciekawy sposób wytłumaczyć uczniom trudne zagadnienie, wykorzystując możliwości Wirtualnej Klasy (przyjaznego dla użytkownika i funkcjonalnego narzędzia online do nauki).
- **Z wiedzą przez życie** - Konkurs polegał na rozwiązaniu krótkiego testu z wiedzy ogólnej; zorganizowany był wspólnie z miesięcznikiem „Wiedza i Życie”.
- **Konkurs plastyczny „Bohaterowie baśni europejskich”** - Zorganizowany był z okazji Dnia Wiosny 2007 w Europie i przeznaczony był dla najmłodszych uczniów szkoły podstawowej. Konkurs polegał na narysowaniu, wyrzeźbieniu lub ulepieniu ulubionej postaci z jakiegokolwiek baśni europejskiej.
- **Zostań młodym wynalazcą!** - Konkurs dla uczniów szkół podstawowych polegający na stworzeniu wynalazka jakiegoś prostego urządzenia. Nagrodzone prace będzie można obejrzeć na specjalnej wystawie w Muzeum Techniki w Warszawie.
- **Europejski Dzień Wiosny – śpiewajcie razem** - Z okazji obchodzonego po raz kolejny Dnia Wiosny Interkl@sa zaprosiła młodzież szkolną do konkursu muzycznego pt. „Europejski hymn wiosny”. Konkurs polegał na wymyśleniu nowych słów hymnu europejskiego do muzyki Beethovena.
- **Ulepszaj świat!** – konkurs dla tych, którzy chcą coś zmienić w swoim otoczeniu: w szkole, w domu, na podwórku. Zadaniem uczestników było wymyślenie nowych udogodnień informatycznych, które mogłyby się pojawić w wybranych przez siebie miejscach.
- **Zagraj w kulki** – z okazji Dnia Dziecka Interklasa zaprosiła uczniów do gry w ArcaCoolkę – prostą grę logiczną polegającą na eliminowaniu z planszy kolorowych kulek.
- **Lato wiedzy z Interkl@są** - co tydzień w piątek w trakcie wakacji Interklasa publikuje trzy pytania z wiedzy ogólnej lub bardziej specjalistycznej, na które odpowiedzi można znaleźć w materiałach edukacyjnych na poszczególnych stronach przedmiotowych Interklasy.
- **Konkurs fotograficzny – wakacyjna fotogadywanka** – konkurs dla tych użytkowników Interklasy, którzy pragną podzielić się z innymi swoimi wakacyjnymi fotografiami. Najciekawsze zdjęcia publikowane są na portalu, a internauci mogą oddawać na nie głos. Zwycięzą te fotografie, które w czasie wakacji uzyskają najwięcej punktów.

- **Z głośnika na papier** – konkurs plastyczny dla dzieci w wieku wczesnoszkolnym polegający na wykonaniu pracy plastycznej na podstawie słuchowiska radiowego.

## 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”, „XV Konkurs Chemiczny dla młodzieży szkół średnich”, Szkolną Giełdę Turystyczną „Przygoda”, konkurs „Wycieczka z klasą”, konkurs „Życie i dzieło świętego”, a także program Certyfikat Jakości „Szkoła 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 coroczną uroczystością objął w latach 2002 oraz 2003, na znak poparcia dla inicjatyw programu Interkl@sa, Przewodniczący Komisji Europejskiej **Romano Prodi**. W 2004 roku 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 roku – 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. Uczestników spotkania oficjalnie powitała Grażyna Staniszevska, Poseł do Parlamentu Europejskiego i Koordynator Programu Interkl@sa. 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. Interkl@sa 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** – Wiceprzewodniczący Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego
- **Prof. Tadeusz RZEŹUCHOWSKI** – b. dziekan Wydziału Matematyki i Nauk Informacyjnych 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