



umiejętności  
dla przyszłości

# Szerokie Porozumienie na Rzecz Umiejętności Cyfrowych

Posiedzenie Rady ds. Cyfryzacji  
Warszawa, 11 wrzesień 2014 r.

## Idea sieci narodowych Liderów Cyfryzacji (Digital Champion)

Zaczynała  
Martha



Dziś 26 Liderów



## W poszukiwaniu polskiego modelu wypełniania funkcji DC: umiejętności cyfrowe/medialne inicjatywy i europejskie przykłady

- Europejska Agenda Cyfrowa
- Doświadczenia brytyjskie wypełniania funkcji DC
- Komunikat KE – „e-Umiejętności na XXI wiek;  
Wspieranie konkurencyjności, wzrostu i zatrudnienia”
- Manifest w sprawie e-Umiejętności
- Wielka Koalicja na Rzecz Cyfrowych Miejsc Pracy
- Konkluzje Rady Europejskiej – 24/25 październik 2013
- Sieć Liderów Cyfryzacji



3 lipca 2013 roku  
powoływane zostało  
pod patronatem Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej  
Bronisława Komorowskiego  
z inicjatywy Ministra Administracji i Cyfryzacji oraz  
Lidera Cyfryzacji

Szerokie Porozumienie na rzecz Rozwoju Umiejętności Cyfrowych,  
którego celem jest inspirowanie oraz wspieranie działań  
prowadzących do powszechnej edukacji cyfrowej, efektywnego  
wykorzystywania technologii cyfrowej oraz akceptacji przemian  
powodowanych jej stałym rozwojem.



## Szerokie Porozumienie na rzecz Umiejętności Cyfrowych

Jest nieformalnym zrzeszeniem dobrej woli instytucji, organizacji i firm, które identyfikują się z jego celami i zamierzają działać na rzecz ich realizacji.

Poszukuje synergii pomiędzy realizowanymi inicjatywami, skupia informacje o dobrych praktykach.

Poprzez wzrost świadomości o korzyściach, ale i zagrożeniach działa na rzecz dostępu do wiedzy i informacji, upowszechnienia partycypacji cyfrowej oraz zdobywania umiejętności niezbędnych we wszystkich okresach życia i obszarach aktywności społecznej i zawodowej.



# Architektura Szerokiego Porozumienia

- Patronat Prezydenta RP – Bronisława Komorowskiego
- Komitet Honorowy (na zaproszenie min. Boniego i Trzaskowskiego)
- Partnerzy
- Rada Programowa
  - Zespoły tematyczne Rady Programowej
    - ds. komunikacji
    - ds. edukacji medialne
    - ds. dostępności
    - ds. cyfrowych miejsc pracy
    - ds. wczesnej nauki kodowania
    - ds. włączenia osób starszych
    - ds. koordynacji badań i analiz
- Sekretariat – Instytut Spraw Publicznych
- Logo, hasło, strona internetowa



# Wyzwania przed nami

- umiejętności korzystania z komputerów są **niższe niż w 2011** – z powodu przyrostu osób o niskich kompetencjach
- wśród internautów dominują młodzi, prawie **połowa ma nie więcej niż 34 lata**
- osoby **pow. 45 roku** życia stanowią 30% użytkowników i zarazem aż **84% niekorzystających**
- obecnie już **88% mieszkańców kraju** (75% na obszarach wiejskich) ma dostęp do sieci szerokopasmowej
- 69% gospodarstw domowych opłaca abonament internetowy, **lecz 32% obywateli nigdy nie korzystało z internetu (!)**
- wśród osób pracujących **50% ma niewystarczające** umiejętności komputerowe, a **22% nie posiada żadnych umiejętności** korzystania z komputera (!)



# Obszary działania

## 1. Edukacja dzieci i młodzieży

- rozwój kompetencji cyfrowych w ramach edukacji formalnej i nieformalnej

## 2. Uczenie się przez całe życie

- ustawiczne kształcenie i przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu, w tym seniorów

## 3. Rynek pracy

- promocja kształcenia w kierunkach ścisłych i technicznych, także wśród kobiet
- współpraca ośrodków akademickich z pracodawcami

## 4. Podnoszenie świadomości społecznej

- komunikowanie korzyści z wykorzystania ICT
- bezpieczeństwo w Internecie, zarządzanie prywatnością, dostępność zasobów dla osób niepełnosprawnych





umiejętności  
dla przyszłości

# W liczbach

- ponad **110 tys. osób** objętych projektami edukacji cyfrowej
- **200 tys. seniorów** przeszkolonych przez Latarników Polski Cyfrowej
- **13,7 mln zł** – wartość grantów i darowizn
- ponad **15 tys. osób** w Tygodniu z Internetem (*koordynator: FRSI, partnerzy: CEO, CAL, FIO, FISE, Fundacja Aktywizacja, Fundacja Orange, Microsoft, UPC Polska*)
- ponad **5 mln osób** skorzystało z bezpłatnego dostępu do Internetu w bibliotekach (*Program Rozwoju Bibliotek, Orange*)





# Co już zrobiliśmy

## ✓ e-Skills for Jobs 2014

- projekt Komisji Europejskiej promujący rozwój kompetencji cyfrowych **zwłaszcza wśród młodych**
- dni otwarte, warsztaty i komunikacja przez media społecznościowe mają zachęcić młodych ludzi do podejmowania **studiów na kierunkach technicznych**
- *realizowany w Polsce przez KIGEiT w partnerstwie ze SPRUC, oraz firmami będącymi członkami Porozumienia, jak Microsoft czy UPC Polska*



# Co już zrobiliśmy

- ✓ promocja **programowania komputerowego** („Mistrzowie Kodowania” - Samsung Polska, CEO, OEliZK, „Stow. Rodzice w edukacji”)
- ✓ młodzi – aktywni – zatrudnieni **„Link do przyszłości”** (Microsoft i FRSI)
- ✓ **Internetowy teatr TVP** dla szkół
- ✓ Wielki Turniej **Edukacji Medialnej** (Fundacja Nowoczesna Polska)
- ✓ prezentacja **badania kompetencji cyfrowych** i wymiana doświadczeń (konferencja „Pobierz Wiedzę” - ISBiIN UW, Bractwo Kawalerów Gutenberga i Fundacja Orange)



# Co już zrobiliśmy

- ✓ „Dojrz@łość w sieci. **Dobre Praktyki**” – publikacja efektem Konkursu na najlepsze praktyki **edukacji cyfrowej seniorów** (Koalicja i partnerzy SPRUC w tym UPC i ISP)
  - działania na rzecz rozwijania kompetencji cyfrowych osób 50+, konferencje, warsztaty, mobilna wystawa m.in. w Sejmie, MAC i bibliotekach wojewódzkich
  - II edycja objęta patronatem Prezydenta RP





# Co już zrobiliśmy

- ✓ **webinaria**, szkolenia on-line, **kongresy**, fora, zjazdy, **turnieje**, konferencje, panele, debaty technologiczne
- ✓ zaangażowanie **wolontariuszy**, w tym **Latarników**
- ✓ **gry** latarnicze dla seniorów z serii „Pociąg do internetu” (*Stowarzyszenie Miasta w internecie*)
- ✓ projekty **włączające** młodzież i seniorów (*Woj. Biblioteka w Olsztynie*)
- ✓ „**Spotkania z pasjami**” – edukacja seniorów w bibliotekach poprzez streaming on-line wykładów (*Fundacja Orange*)



# ostępność stron internetowych

- ✓ VI edycja ogólnopolskiego **Konkursu Strona Internetowa bez Barrier** (*SPRUC i Fundacja Widzialni*)
- ✓ podręcznik "Jak zaprojektować i uruchomić prostą stronę www w oparciu o Wordpress,, (*SPRUC, Fundacja Widzialni, Fundacja Wspomagania Wsi, Krajowe Stowarzyszenie Sołtysów*)
- ✓ nowy kierunek studiów "**Włączenie cyfrowe i społeczne**: strony www, audiodeskrypcja, multimedia,, (*SPRUC z Uniwersytetem Śląskim i Fundacją Widzialni*)
- ✓ cykl darmowych **warsztatów z zakresu dostępności stron www i dokumentów** (*Orange Polska i Fundacji Widzialni*)
- ✓ **Grupa ds. dostępności** przygotowuje rekomendacje w zakresie SIWZ dla podmiotów realizujących zadania publiczne





# Partnerzy

INSTYTUT SPRAW  
PUBLICZNYCH

Sekretariat SPRUC



POLSKO-AMERYKAŃSKA  
FUNDACJA WOLNOŚCI



POLISH-AMERICAN  
FREEDOM FOUNDATION



CENTRUM  
CYFROWE

projekt: **polska**



Fundacja  
**WIDZIALNI**  
strony internetowe bez barier



FUNDACJA  
nowoczesna  
Polska



Fundacja  
Wspomagania Wsi



Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji



upc



# Partnerzy



INSTYTUT INFORMACJI NAUKOWEJ  
I STUDIÓW BIBLIOLÓGICZNYCH



Uniwersytet  
Warszawski







## rola państwa w rozwoju umiejętności cyfrowych społeczeństwa informacyjnego

- Mamy:
  - Strategie kierunkowe
  - Programy operacyjne
  - Środki
- Musimy mieć:
  - Dobrze określony wspólny cel
  - Plany działania
  - Koordynację i codzienną współpracę
  - Odpowiedzialnych realizatorów





## Doświadczenia i wnioski

- Wszyscy są generalnie „Za”
- Chętniej myślimy o własnych działaniach
- Łączymy się przy dobrze przemyślanych projektach
- Potrzebna jest zdecydowana inspiracja ze strony państwa
- Potrzebny jest stały „punkt dowodzenia”, mechanizm nakręcania współpracy
- Oparcie się na wolontariacie ma swoje granice, potrzebne jest wsparcie finansowe działań koordynujących



## Propozycje praktycznych działań

- Świadomościowa kampania społeczna – fundusze MAC, POPC, POWER, RPO, zaadaptowany content istniejący;
- Spotkanie Rady ds. Cyfrowych ze swoimi odpowiednikami w innych resortach np. Radą ds. Informatyzacji Edukacji w MEN
- Podpisanie memorandum/deklaracji współpracy przez kluczowe resorty (np. MAC, MEN, MNiSW, MliR, MG, MKiDN, MRiRW, MPiPS) o ściślejszej harmonizacji działań w zakresie rozwoju kompetencji cyfrowych;
- Wynikająca z memorandum zgoda na stały „punkt dowodzenia”, mechanizm nakręcania współpracy (w tym Lider + SPRUC);
- Stworzenie warunków dla wsparcia finansowego działań koordynacyjnych powierzonych SPRUC





umiejętności  
dla przyszłości

INSTYTUT SPRAW  
PUBLICZNYCH

[www.umiejetnoscicyfrowe.pl](http://www.umiejetnoscicyfrowe.pl)