



fabrykaprzyszłości



FABRYKA PRZYSZŁOŚCI

Krzysztof Głomb

Gdańsk, 13 czerwca 2014r.

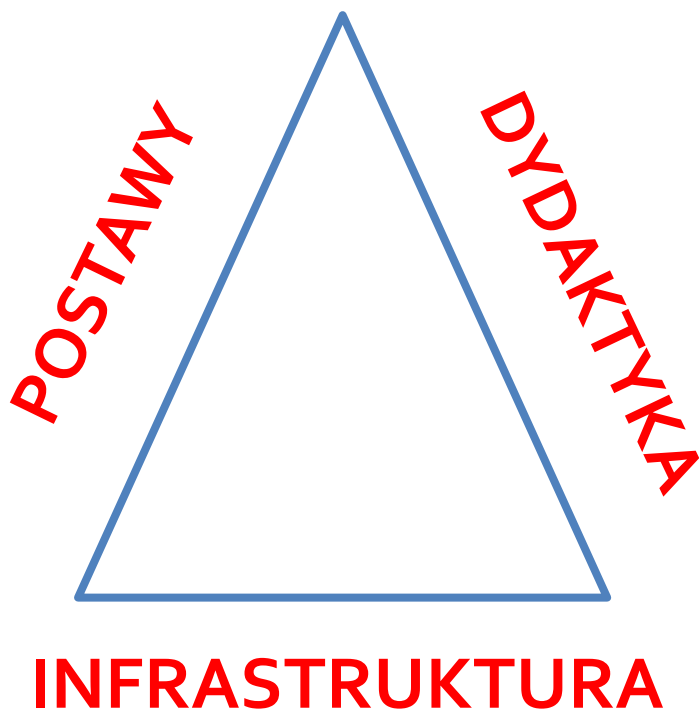
Brak kompetencji cyfrowych oznacza marginalizację społeczną i zawodową wobec zmian cywilizacyjnych



58 procent
dorosłych w Polsce
nie posiada żadnych
lub posiada niskie
umiejętności cyfrowe

- △ potrzeba wypracowania nowych **metod, narzędzi i treści** edukacyjnych – dotychczasowe zawodzą [słaba zmiana]
- △ Stowarzyszenie „Miasta w Internecie” postanowiło stworzyć **centrum edukacji i kreacji cyfrowej** wspólnie z partnerami z sektora ICT [otwarcie 28 lutego 2014r.]
- △ zajmujemy się **dydaktyką cyfrową** w szkołach ponadgimnazjalnych i gimnazjach oraz **aktywizacją cyfrową pokolenia 50+** [projekt POLSKA CYFROWA RÓWNYCH SZANS]

„Złoty trójkąt” aktywizacji cyfrowej dorosłych, łączy zmiany postaw ze skuteczną edukacją oraz eksploracją TIK



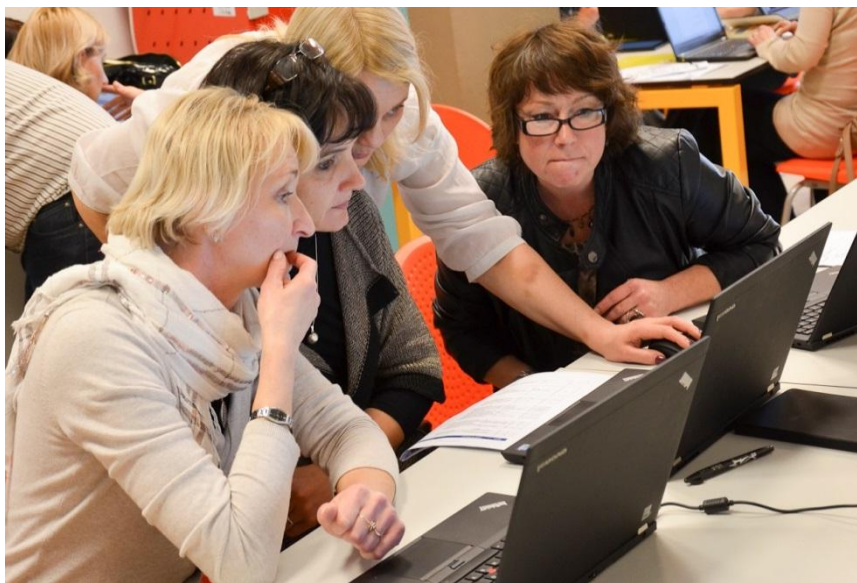
FABRYKA PRZYSZŁOŚCI zapewnia warunki do szkoleń, eksperymentów oraz prac aktywizujących cyfrowo

W projekcie *LABORATORIUM DYDAKTYKI CYFROWEJ dla szkół województwa małopolskiego* tworzymy regionalny **system edukacji cyfrowej pracowników oświaty**

Projekt realizowany jest we współpracy z MCDN oraz Departamentem Edukacji i Kształcenia Ustawicznego UMWM



FABRYKA PRZYSZŁOŚCI jest ośrodkiem eksperymentów metodycznych w zakresie **edukacji cyfrowej dorosłych** – centrum programu PCRS



POLSKA CYFROWA
RÓWNYCH SZANS@  Włącz się!

- △ największy w Europie program aktywizacji cyfrowej generacji 50+
- △ 185 tys. uczestników zajęć
- △ portal www.latarnicy.pl
- △ wspólnie z Ministerstwem Administracji i Cyfryzacji

Wypracowaliśmy nową metodę aktywizacji cyfrowej dorosłych, **METODĄ FABRYCZNA**, którą proponujemy do zastosowania w **projektach szkoleniowych**



Zainteresowanych zapraszam do kontaktu:

Krzysztof Głomb k.glomb@mwi.pl, +48 605 290 500

<https://www.facebook.com/fabrykaprzyszlosci>

ZAPRASZAM DO „FABRYKI PRZYSZŁOŚCI”

Kontakt:

Krzysztof Głomb

k.glomb@mwi.pl

+48 605 290 500

<https://www.facebook.com/fabrykaprzyszlosci>

<http://www.mwi.pl/>

