

Konferencja

Kompetencje komputerowe i informacyjne młodzieży w Polsce

Wyniki Międzynarodowego Badania Kompetencji Komputerowych i Informacyjnych

ICILS 2013

organizowana przez Instytut Badań Edukacyjnych

Program

Warszawa, 20 listopada 2014 r.

Instytut Badań Edukacyjnych, ul. Górczewska 8, sala B7+B8+B9 (parter)

9.00 – 9.50

Rejestracja uczestników

9.50 – 10.00

Otwarcie konferencji

10.00 – 11.10

Prezentacja wyników badania ICILS

- Kamil Sijko, Zespół Wczesnej Edukacji, Instytut Badań Edukacyjnych
- dr Justyna Jasiewicz, Instytut Informatyki i Studiów Bibliologicznych Zakład Bibliotekoznawstwa, Uniwersytet Warszawski
- dr Radosław Kaczan, Zespół Wczesnej Edukacji, Instytut Badań Edukacyjnych
- Ludmiła Rycielska, Zespół Wczesnej Edukacji, Instytut Badań Edukacyjnych
- dr Piotr Rycielski, Zespół Wczesnej Edukacji, Instytut Badań Edukacyjnych

11.10 – 11.50

Briefing prasowy (sala B19)

11.10 – 11.50

Przerwa kawowa

11.50 – 13.20

Panel dyskusyjny I NAUKA

Moderator: Kamil Sijko, Zespół Wczesnej Edukacji, Instytut Badań Edukacyjnych

Wprowadzenie – badania międzynarodowe dotyczące kompetencji cyfrowych

- Marta Palczyńska, Zespół Edukacji i Rynku Pracy, Instytut Badań Edukacyjnych
wystąpienie nt. badania PIAAC
- dr Michał Sitek, Zastępca Dyrektora ds. Naukowych, Instytut Badań Edukacyjnych
wystąpienie nt. badania PISA
- Kamil Sijko, Zespół Wczesnej Edukacji, Instytut Badań Edukacyjnych
wystąpienie nt. badania ICILS

Uczestniczą:

- dr Justyna Hofmokl, Centrum Cyfrowe
- dr Dominik Batorski, Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego, Uniwersytet Warszawski, członek Rady Monitoringu Społecznego przygotowującej cykl badań Diagnoza Społeczna
- dr Grzegorz Stunża, Instytut Pedagogiki, Wydział Nauk Społecznych, Uniwersytet Gdański



13.20 – 14.00

Obiad

14.00 – 15.30

Panel dyskusyjny II SYSTEM EDUKACJI – strategia długoterminowa wobec kompetencji cyfrowych

Moderator: prof. Jolanta Choińska-Mika, lider Zespołu Dydaktyk Szczegółowych, Instytut Badań Edukacyjnych

Uczestniczą:

- Janusz Krupa, Naczelnik Wydziału Podręczników i Nowych Technologii, Departament Jakości Edukacji, Ministerstwo Edukacji Narodowej
- prof. Maciej Sysło, Zakład Metodyki Nauczania Informatyki i Technologii Informacyjnej, Wydział Matematyki i Informatyki, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu,
- Lechosław Hojnacki, Regionalny Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli „WOM” w Bielsku-Białej
- Iwona Brzózka-Złotnicka, Mistrzowie Kodowania
- Paweł Żmiejk, Fundacja CoderDojo Polska

15.30 – 17.00

Panel dyskusyjny III PRAKTYKA – strategia krótkookresowa, samorządowa, szkolna, nauczycielska

Moderator: Jacek Staniszewski, Pracownia Historii, Instytut Badań Edukacyjnych

Uczestniczą:

- Dariusz Stachecki, wicedyrektor Gimnazjum im. Feliksa Szoldrskiego w Nowym Tomysłu,
- Jacek Ścibor, grupa Superbelfrzy RP
- Andrzej Grzybowski, Intel Technology Poland
- Cecylia Szymańska-Ban, Microsoft

17.00 – 17.30

Wnioski i podsumowanie konferencji – dr hab. Michał Federowicz, Dyrektor Instytutu Badań Edukacyjnych