

09:00 - 09:25 Powitanie. Przedstawienie planu konferencji, informacje techniczne

09:30 - 10:00 **Jacek Ścibor** wykład otwierający Polska edukacja a huragan Pinokio. Studium przypadku.

10.05 - 10.40 **Martin Ebner** "Learning To Code with MOOCs (sesja w j.angielskim)

10:45 - 11:10 profesor **Stanisław Czachorowski** Człowiek uczy się całe życie a i tak głupim umiera, czyli uczenie się w epoce trzeciej rewolucji technologicznej

Relacje są ważne

Weronika Górską-Wolniewicz

Język żyrafy, czyli o uczuciach, potrzebach i strategiach.

Agnieszka Koluch-Horbowicz

4 filary dobrej relacji dorosły-dziecko

Iza Wypich

Tutoring, czyli uczeń w poszukiwaniu lampy i zwierciadła.

11:20 - 12:50

wystąpienia
co 25 minut

Technologie na topie

Tomasz Mikołajczyk

Dlaczego kocham proste appki w szkole?

Aleksandra Shoen-Kamińska

Pobaw się dźwiękiem i obrazem.

Zyta Czechowska & Jola Majkowska

Przybownik humanisty, czyli jak zachęcić do czytania wykorzystując TIK.

13:00 - 13:35

13:40 - 14.15

14:20 - 15:20

Paweł Tkaczyk Ten dowcip trzeba umieć opowiedzieć, czyli o angażowaniu za pomocą fabuły.

Beata Biel Nie uwierzycie w co ludzie uwierzyli - jak uczyć dzieci i młodzież weryfikowania informacji z Internetu.

Nauczyciele = autorzy? O społecznym tworzeniu materiałów dydaktycznych.

Kamil Śliwowski Co zastąpi podręczniki?

Hans deFour Building a community of teachers who share.

Zamiast punktów i ocen

Karolina Legucka

Karani nagrodami. Jak wydostać się z pułapki oceniania?

Joanna Waszkowska

Zagrajmy w grę na wychowawczej

Stanisław Bobula

Żądza wiedzy, czyli czego potrzebuje mózg ucznia, aby się uczyć.

15:30 - 17.00

wystąpienia
co 25 minut

Edukacja oparta na projektach

Agnieszka Halicka

Biblioteka szkolna poza schematami.

Mariola Drosd

Projektowanie z dziećmi - jak rodzą się pomysły.

Barbara Ostrowska

Ostro o projektach, czyli jak z uczniami stworzyć fantastyczny projekt edukacyjny

17:15 - 18:25

Aleksandra Pezda - dyskusja panelowa. "Po co szkoła?"

Goście: Marianna Kłosińska, Przemysław Sadura, Jan Hartman

18:30 - 19.00

Dawid Łasiński Coś mi tu kręcisz, czyli o tym jak zostać nauczycielem z Youtube'a.

Technologie na topie

Monika Kapuśniak

E-niezbędnik mojej otwartej klasy.

Barbara Chyła

Smartfonowe inspiracje - rozszerz swoją rzeczywistość.

Gosia Nowak

Promocja klasy i szkoły z wykorzystaniem FB i innych narzędzi.

19:10 - 20:40

wystąpienia
co 25 minut

Programowanie - lubię to!

Joanna Apanasewicz

Kodowanie unplugged.

Sylwia Milczarek

Czego jeszcze nie wiesz o Scratchu?

Michał Demski

Pocket Code - stwórz sobie aplikacje.

20:50 - 21:05

21:00 - 21:20

prof. Lech Mankiewicz "Światowy Tydzień Matematyki"

Zakończenie