

Szanowni Państwo Dyrektorzy Szkół,

serdecznie zapraszamy Państwa na seminarium **Program “Laptop dla Nauczyciela” - Szansa na Cyfrową Transformację i jak ją wykorzystać?** Na spotkaniu przedstawione zostaną najważniejsze informacje o Rządowym Programie “Laptop dla Nauczyciela” oraz o sposobach wykorzystania nowoczesnych technologii w edukacji. Seminarium odbędzie się **4.12.2023r.** w Siedzibie Płockiego Wydziału MSCDN.

Celem seminarium jest przedstawienie szczegółów Rządowego Programu “Laptop dla Nauczyciela”, oraz zademonstrowanie przykładowych urządzeń i możliwości ich wykorzystania w edukacji jako podstawowego narzędzia TIK wśród Dyrektorów szkół. Podczas Wydarzenia do Państwa dyspozycji pozostawać będą eksperci na co dzień zajmujący się technologicznymi aspektami edukacji.

Plan spotkania:

11:00 - 11:10 Przywitanie gości przez dyrektora MSCDN Pana **Jarosława Zaronia**,
11:10 - 11:30 Przedstawienie szczegółów Programu Rządowego przez zastępcę dyrektora Wydziału Rozwoju Edukacji w Kuratorium Oświaty Pana **Pawła Magdonia**,
11:30 - 11:35 Krótkie przedstawienie CCT Poland,
11:35 - 12:05 Prezentacja Pani wicedyrektor SP 234 w Warszawie **Moniki Fiuk** dotycząca wykorzystywania aplikacji z Google Workspace for Education i Chromebooków w szkole na co dzień,
12:05 - 12:15 Sesja Q&A,
12:15 - 12:30 Przerwa na kawę
12:30 - 12:50 Prezentacja Pani **Marii Ruban**, Omówienie wyników projektu badawczego Albus,
12:50 - 12:55 Sesja Q&A,
12:55 - 13:25 Przedstawienie ogólnych informacji o Chromebookach, a następnie podłączenie do rzutnika i demonstracja wybranych funkcji,
13:25 - 14:00 Udostępnienie Chromebooków do testów uczestnikom spotkania oraz konsultacje z ekspertami i testy Chromebooków,

Jesteśmy przekonani, że seminarium będzie dla Państwa bardzo interesujące i pełne cennych informacji. Głęboko również wierzymy, że każdy z Państwa wyniesie ze Spotkania nie tylko praktyczną wiedzę o Programie “Laptop dla Nauczyciela”, Chromebookach i sposobach ich wykorzystania, ale także nowe spojrzenie na stale i pręźnie rozwijający się obszar EdTech.

Do zobaczenia na wydarzeniu!

Seminarium powstało przy współpracy z: