



Piotr Adamczewski

Absolwent Politechniki Łódzkiej Wydziału Organizacji i Zarządzania oraz Akademii Strategicznego Przywództwa ICAN Institute. Uzyskał certyfikat Lean Six Sigma Black Belt.

Posiada ponad 20 letnie doświadczenie na stanowiskach menedżerskich. Do roku 2019 związany był z obszarem finansów i bankowości pracując w renomowanych instytucjach finansowych takich jak: mBank SA, Bank Poczty S.A, Centrum Rozliczeń i Informacji CERI Sp. z o.o. oraz Centrum Operacyjne Sp. z o.o. W instytucjach tych był odpowiedzialny za obszar rozwoju i sprzedaży, operacji bankowych, zarządzania projektami, finansów, audytu oraz budowania i wdrażania strategii operacyjnych, biznesowych i rozwoju. Uczestnik wielu szkoleń i seminariów z zarządzania organizacjami, zarządzania procesowego, zarządzania strategicznego i obszaru finansowego oraz wdrażania zaawansowanych rozwiązań technologicznych.

Zdobyte w korporacjach doświadczenia z sukcesem wdraża w obszarze edukacji, sportu, organizacji i zarządzania placówką oświatową pełniąc od 2019 roku funkcję Dyrektora Sportowej Szkoły Podstawowej nr 3 im. Józefa Jaworskiego w Aleksandrowie Łódzkim. Stawia na wdrażanie nowoczesnych i efektywnych metod i technik w procesie nauczania i uczenia się, nowoczesnych technologii i sprzętu oraz nowoczesnych metod i technik zarządzania placówką.



Agnieszka Dąbrowska

Nasze obserwacje i doświadczenia nauczycieli pokazują, że praca z dziećmi niekonwencjonalnymi metodami owocuje większym zaangażowaniem uczniów, lepszym opanowaniem materiału i chęcią dalszej nauki. Wierzę, że nauczanie na sprawdzonych metodach, wykorzystujące nowoczesne technologie, pozwoli dzieciom pewnie wkroczyć w dorosłość i praktykować zdobytą wiedzę w życiu, nie tylko w zawodowym.” Od 11 lat pracuje w międzynarodowych organizacjach w tym od ponad 5 lat związana z iSpot. Odpowiada za wdrażanie strategii rozwoju sprzedaży biznesu i edukacji. Realizuje projekty z takimi klientami jak: MasterCard, Citi, Orlen, PZU, Vision Express, L’oreal, Dolby Poland, Allegro, American School of Warsaw, AKADEMEIA, Thames British School, Fundacja Primus, MSCDN, CDT, placówki edukacyjne publiczne i prywatne oraz Urzędy Gmin i Miast.



Barbara Halska

Z wykształcenia informatyczka, specjalista ds marketingu w firmie Hostersi, była nauczycielka przedmiotów zawodowych w Zespole Szkół nr 6 im. Króla Jana III Sobieskiego w Jastrzębiu-Zdroju i Centrum Kształcenia Praktycznego w Jastrzębiu-Zdroju, nagrodzona tytułem Nauczyciel Roku 2014. Wyróżniona w 2017 za działalność na rzecz rozwoju umiejętności cyfrowych w Polsce przez Szerokie Porozumienie na Rzecz Umiejętności Cyfrowych w Polsce. Prelegentka TEDxRawaRiverSalon. Prelegentka wielu konferencji związanych z edukacją. Współautorka podstawy programowej dla kształcenia ogólnego z Informatyki.



Anna Krusiewicz

Nauczyciel konsultant Mazowieckiego Samorządowego Centrum Doskonalenia Nauczycieli w zakresie języka polskiego, historii i wiedzy o społeczeństwie. Absolwentka Wydziału Polonistyki Uniwersytetu Warszawskiego, studiów podyplomowych, m.in. w zakresie bibliotekoznawstwa; zarządzania oświatą. Wieloletnie doświadczenie na stanowisku dyrektora szkoły i nauczyciela języka polskiego. Koordynatorka wielu projektów; autorka publikacji związanych z innowacjami. Prywatnie i zawodowo – pasjonatka gier planszowych, zwłaszcza takich, które można wykorzystać edukacyjnie



Jerzy Maduzia

Nauczyciel chemii i przedmiotów zawodowych w techniku analityku oraz nauczyciel – konsultant w Regionalnym Ośrodku Doskonalenia Nauczycieli i Informacji Pedagogicznej, WOM w Rybniku. Przez 12 lat dyrektor Zespołu Szkół nr 6 im. Króla Jana III Sobieskiego w Jastrzębiu-Zdroju, Superdyrektor Szkoły roku 2017, wpisany na listę 100 osób zasłużonych dla rozwoju kompetencji cyfrowych w Polsce, promotor prac nagradzanych w Światowych Konkursach Innowacyjności w Belgii, Francji, Rosji, Kanadzie, USA, Malezji, Szwajcarii, Korei Południowej, na Tajwanie. Nagrodzony Orderem Wynalazczości „Edison Inventor Order of Merit” w II Światowym Konkursie Korea Invention News w Seulu. Pełnił rolę prelegenta w Ogólnopolskich Konferencjach dla Dyrektorów Szkół i Przedszkoli. Jest także jurorem w Światowych Konkursach Innowacyjności iCAN w Kanadzie oraz podczas International Warsaw Invention Show.



Marlena Plebańska

Marlena Plebańska- Jeden z prekursorów polskiej e-edukacji, specjalizacja zarządzanie wiedzą, e-learning, Design Thinking.. Absolwentka Politechniki Warszawskiej, North East Wales Institute of Higher Education, Szkoły Głównej Handlowej. Ekspert w zakresie kształcenia na odległość oraz wykorzystania nowych mediów w edukacji. Specjalista w zakresie zarządzania wiedzą. Lider polskiego e-learningu. Autorka ponad stu publikacji naukowych oraz kilkudziesięciu publikacji popularno – naukowych z zakresu e-edukacji. Od 19 lat inspirator, projektant i strateg rozwiązań e-learningowych oraz zarządzania wiedzą w wielu polskich przedsiębiorstwach, szkołach, organizacjach poza rządowej. Kierownik i konsultant projektów edukacyjnych oraz e-learningowych. Aktywny trener i wykładowca.



Sebastian Pontus

Wychowawca i nauczyciel edukacji wczesnoszkolnej i przedszkolnej, filolog angielski. Metodyk i pasjonat wykorzystania robotyki, programowania, druku 3D i klocków konstrukcyjnych w edukacji, z bogatym doświadczeniem w tym obszarze. Finalista polskiej edycji Międzynarodowego Konkursu Lego Techer Award 2018, Photon EdTech Expert, Certyfikowany Teacher Trainer LEGO Education Academy. Autor lekcji, ćwiczeń i podręczników wykorzystujących roboty, drukarki 3D i klocki konstrukcyjne w edukacji. Trener w programie Superkoderzy, współautor ścieżki "3 Wymiary Matematyki" z zakresu Matematyki i Druku 3D. Administrator portalu i strony Mistrzowie Robotyki, Korbo Blocks Edu oraz grupy Roboty edukacyjne w szkole. Członek grupy Superbelrzy RP i Superbelrzy Mini.



Grzegorz Stunża

Dr Grzegorz D. Stunża, adiunkt w Pracowni Edukacji Medialnej w Instytucie Pedagogiki Wydziału Nauk Społecznych Uniwersytetu Gdańskiego. Wiceprezes Polskiego Towarzystwa Edukacji Medialnej i wiceprzewodniczący Gdańskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Pedagogicznego. Dwukrotny stypendysta Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w zakresie edukacji i animacji kultury (2014, 2017) na projekty z pogranicza edukacji kulturalnej i technologiczno-medialnej. W ramach stypendiów przygotował publikacje dla nauczycieli na temat korzystania z technologii informacyjno-komunikacyjnych.



Andrzej Suchocki

Certyfikowany specjalista Apple, pracujący w firmie iSpot Poland jako konsultant techniczny i osoba odpowiedzialna za przeprowadzanie kompleksowych wdrożeń urządzeń mobilnych wraz z usługami MDM dla edukacji oraz biznesu. Prowadzi szkolenia i seminaria dotyczące obsługi urządzeń oraz metod ich wykorzystywania w koncepcji STEAM'owych zajęć lekcyjnych dla wykładowców akademickich, nauczycieli, studentów oraz dla szerokiego grona klientów korporacyjnych. W ostatnim czasie przeprowadził wiele projektów edukacyjnych oraz wykładów, m.in dla: American School of Warsaw, Fundacji Primus, Politechniki Gdańskiej, MSCDN, Nowoczesny Dyrektor (Jachranka) i innych. Dla biznesu, m.in.: Sejmu RP, Telewizji Polskiej, Polskiego Radia, TVN, Narodowego Banku Polskiego, Vision Express i innych.



Piotr Szeligowski

Sales Manager w fińskiej Firmie ISKU – urodzony w 1983 w Warszawie, z wykształcenia magister inżynier budownictwa, pasjonat aranżacji i wyposażenia wnętrz, pracujący w tej branży od prawie 10 lat i mający za sobą bardzo ciekawe i zróżnicowane projekty, nie tylko o charakterze biurowym, ale przede wszystkim edukacyjnym, jest związany z Firmą ISKU od początku jej przygody w Polsce, będąc jednocześnie współzałożycielem jej Oddziału w Warszawie w 2015 roku, od 3 lat działający prawie wyłącznie z misją zmiany przestrzeni edukacyjnych w Polsce na lepsze, za największe osiągnięcie i nagrodę uznaje zauważalną satysfakcję Dzieci, Młodzieży i Nauczycieli, związaną z wprowadzonymi zmianami aranżacji środowiska nauki oraz zaufanie i szacunek ze strony Partnerów, bez których nie byłaby możliwa realizacja marzeń o nowym, dającym zupełnie inne możliwości środowisku szkolnym w Polsce.



Natalia Walter

Prof. UAM dr hab. Natalia Walter – absolwentka pedagogiki medialnej, pedagogiki leczniczej, a także zintegrowanej edukacji przedszkolnej i wczesnoszkolnej. Kierownik Zakładu Edukacji Medialnej (dawny: Zakład Technologii Kształcenia) na Wydziale Studiów Edukacyjnych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, specjalistka ds. edukacji informatycznej i medialnej, wsparcia społecznego (głównie online) oraz e-learningu. Przez wiele lat przyjaźniła się i pracowała z osobami z niepełnosprawnościami, dlatego bada także, w jaki sposób media mogą wspierać osoby znajdujące się w trudnej sytuacji życiowej. Pracuje z dziećmi i młodzieżą jako nauczyciel informatyki, a także prowadzi warsztaty dla uczniów, nauczycieli i rodziców z zakresu edukacji medialnej. Pełnomocnik Dziekana ds. e-learningu na Wydziale Studiów Edukacyjnych, członek Rady ds. Kształcenia na Odległość UAM. Autorka książek i artykułów dotyczących nowych mediów, edukacji informatycznej, e-learningu oraz internetowego wsparcia społecznego. Dwukrotnie wyróżniona wpisaniem na LISTĘ 100 (Szerokiego Porozumienia na rzecz Umiejętności Cyfrowych w Polsce), która obejmuje osoby, które w wyróżniający sposób przyczyniły się do podniesienia umiejętności cyfrowych obywateli naszego kraju.



Jarosław Zaroń

Dyrektor Mazowieckiego Samorządowego Centrum Doskonalenia Nauczycieli (MSCDN).

Absolwent Wydziału Polonistyki Uniwersytetu Warszawskiego, Profesor Oświaty, współautor krajowych i międzynarodowych projektów edukacyjnych, prezes Stowarzyszenia Inicjatyw Edukacyjnych „DELTA”, którego zadaniem jest wspieranie uzdolnień, rozwoju kreatywności dzieci i młodzieży.