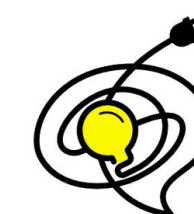


Google Edu Trends

ORGANIZATORZY:



PARTNERZY:



AKADEMIA PANA BELFRA
— WŁĄCZ CIEKAWOŚĆ —



wszyscy jesteśmy nauczycielami

Mikołajki 2023

#Chromebooki #GoogleWorkspace
#InnowacyjnaSzkołaGoogle #Aplikacje

6 grudnia 2023 godzina 18.00

Serdecznie zapraszamy

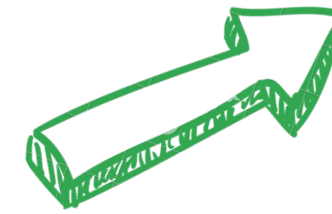
Linki do wydarzenia:

[GEG Poland FB](#)

[GEG Poland YouTube](#)

["INNOWACYJNA SZKOŁA Google" YouTube](#)

Agenda Konferencji Google Edu Trends



Google
Edu Trends

18:00 - Otwarcie konferencji

18:20 - Paperless education - mniej papieru, sprawniejszy proces edukacyjny - Przemek Szlagor

18:40 - Zarządzanie Chromebookami w szkole - Maciej Danieluk

19:00 - Aby nauka była jeszcze lepsza - GoCloud

19:20 - Innowacje Google w Nauce: historia Cyfrowej Transformacji Szkoły w Raciążu - CCT Poland

19:40 - Co powinieneś wiedzieć o sztucznej inteligencji i jak wykorzystać Google Bard? - Dawid Łasiński

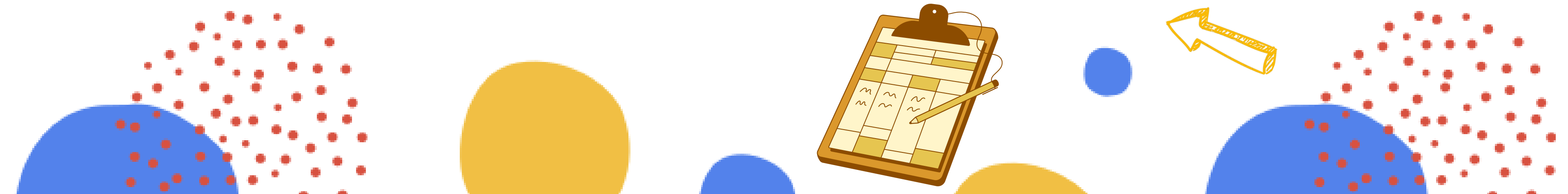
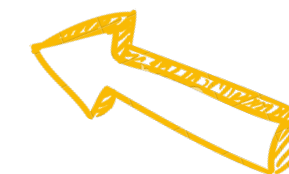
20:00 - Jak działa Kalendarz Google w szkole referencyjnej? - Piotr Szlagor

20.20 - Dbamy o bezpieczeństwo uczniów - ustawienia poczty uczniowskiej w panelu administracyjnym
- Dariusz Rzucidło



20.40 - **Innowacyjna Szkoła Google, podsumowanie konferencji, zaświadczenia i niespodzianki**

- Paweł Czerwony, Joanna Wszyńska, Maciej Danieluk, Przemek Szlagor, Dawid Łasiński



Organizatorzy i Partnerzy

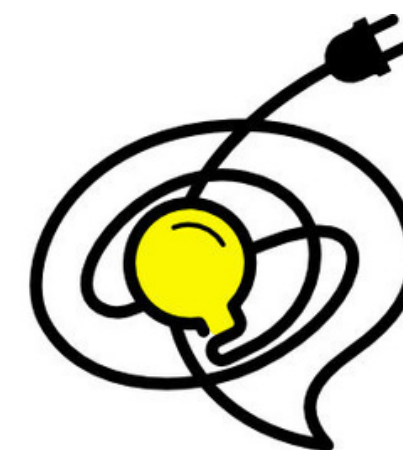


Google for Education



Ja Nauczyciel'ka

wszyscy jesteśmy nauczycielami



AKADEMIA PANA BELFRA
— WŁĄCZ CIEKAWOŚĆ —





<https://bit.ly/GEGPoland-Info>



Przemek Szlagor
Certyfikowany Trener
Certyfikowany Innowator
Google for Education



Maciej Danieluk
Certyfikowany Trener
Google for Education



Dawid Łasiński
Pan Belfer

Nasi Goście i Eksperci



Paweł Czerwony

Head of Google for Education | Europa Centralna i Wschodnia

Ekspert w branży produktów EdTech i multimedialnych. Od 2004 roku pracuje w dziedzinie nowych technologii dla edukacji. Założył i rozwijał kilka firm związanych z EdTech. Na początku kariery współpracował z największymi wydawnictwami edukacyjnymi oraz dostawcami rozwiązań do zarządzania EDU IT. Posiada kilkuletnie doświadczenie w obszarze produktów e-learningowych dedykowanych instytucjom edukacyjnym. Ukończył dwa wydziały na Uniwersytecie Ekonomicznym w Polsce oraz ukończył roczny kurs podyplomowy w Holmes Institute w Sydney (Australia). Jest członkiem Polskiej Komisji Akredytacyjnej przy Ministerstwie Edukacji w Polsce oraz Starszym Doradcą w Fundacji EdTech Poland. Wykładowca na kilku uniwersytetach. Ma doświadczenie w operacjach biznesowych na 5 kontynentach (ponad 80 krajów).

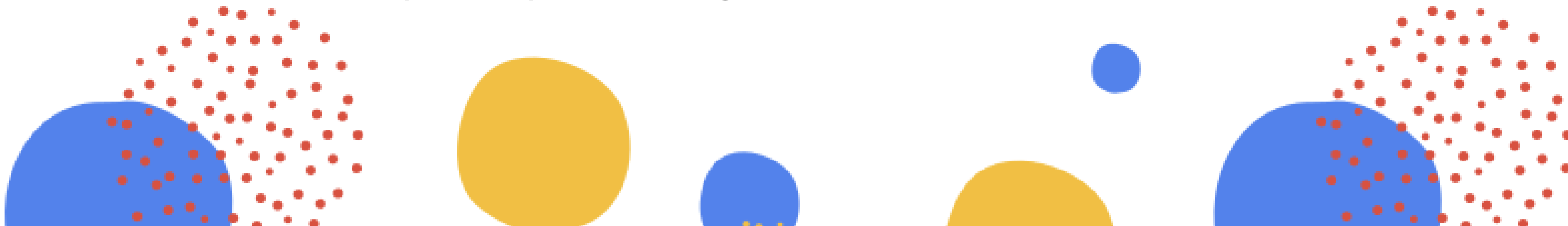
Nasi Goście i Eksperti



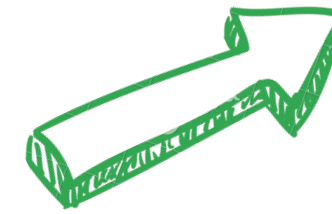
Joanna Wszyńska Project Manager | Polska Google for Education

Ukończyłam Akademię Sztuk Pięknych w Krakowie jako magister sztuki i projektant wzornictwa. Ostatnie sześć lat mojego kilkunastoletniego doświadczenia zawodowego to przede wszystkim obszar edukacji. Obecnie jako Manager Projektów Google dla Edukacji w Polsce mam ogromną przyjemność odpowiadać za organizację oraz koordynację realizacji **Programu “INNOWACYJNA SZKOŁA Google”** - jednej z największych inicjatyw Google dla Edukacji w naszym kraju.

Moja inspiracją jest budowanie świadomości na temat najbardziej intuicyjnych technologii edukacyjnych, wspieranie rozwoju cyfrowych kompetencji, ale przede wszystkim poczucie, że wspólnie z Państwem i Grupą Edukatorów Google (GEG Poland) **TworzyMY Jakość Edukacji i WspieraMY Społeczność Google!**



Agenda Konferencji Google Edu Trends



Paperless education - mniej papieru, sprawniejszy proces edukacyjny

Przemek Szlagor. Jak przy pomocy Chromebooka oraz Google Classroom można organizować materiały dydaktyczne i uczyć nie tylko matematyki?

Zarządzanie Chromebookami w szkole

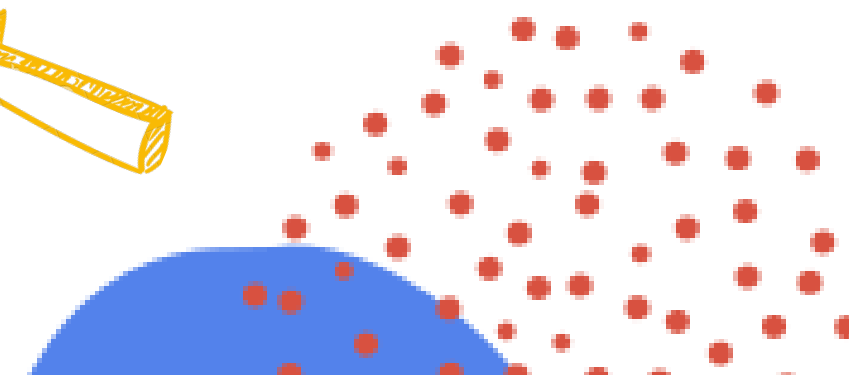
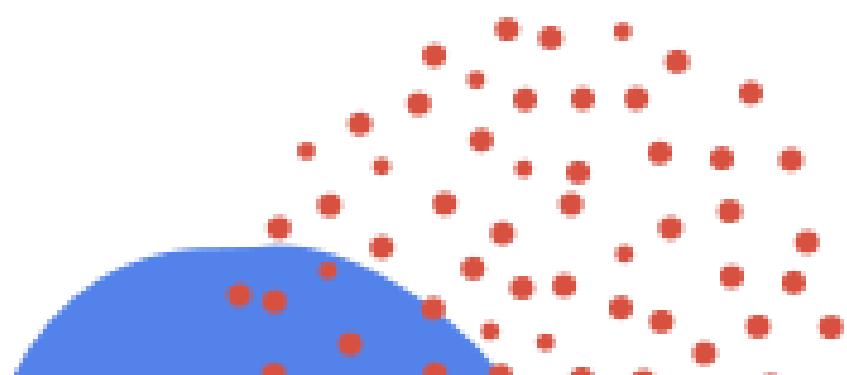
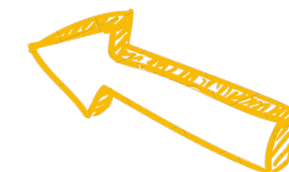
Maciej Danieluk. Dlaczego mając Google Workspace warto pomyśleć o flocie chromebooków? Jak nimi zarządzać w szkole, oraz na co zwrócić uwagę podczas zakupów i konfiguracji.

Aby nauka była jeszcze lepsza

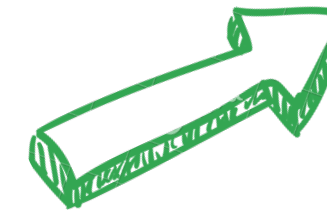
Paweł Psuty, Sylwia Włodarczyk, Piotr Piasecki. Przedstawiciele GoCloud i Fundacji Szkolnej, organizacji całym sercem zaangażowanych w polską edukację, opowiedzą i tym jak rozwiązania Google wspierają procesy kształcenia w szkołach prowadzonych przez samą Fundację oraz wśród nauczycieli w całej Polsce.

Innowacje Google w Nauce: historia Cyfrowej Transformacji Szkoły w Raciążu

Mariia Ruban, Damian Szczęśniewski. Przedstawiciele CCT Poland opowiedzą o tym jak, pomagają szkołom przechodzić Cyfrową Transformację, a wraz z panem dyrektorem Damianem Szczęśniewskim omówią drogę, jaką przeszło Społeczne Liceum Ogólnokształcące STO w Raciążu do uzyskania certyfikatu Szkoły Referencyjnej Google.



Agenda Konferencji Google Edu Trends



Co powinieneś wiedzieć o sztucznej inteligencji i jak wykorzystać Google Bard?

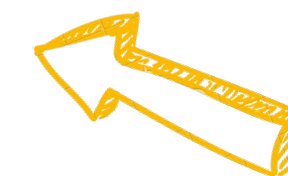
Dawid Łasiński. Odpowie na pytania m.in.: Jak działa sztuczna inteligencja? Co można za jej pomocą stworzyć? Jak pracować na Google Bard, czyli sztuczna inteligencja od Google?

Jak działa Kalendarz Google w szkole referencyjnej?

Piotr Szlagor. Pokaże, jak wykorzystać Kalendarz Google do organizacji spotkań i wydarzeń w szkole.

Dbamy o bezpieczeństwo uczniów - Ustawienia poczty uczniowskiej w panelu administracyjnym

Dariusz Rzucidło. Zademonstruje Panel administracyjny Google Workspace od strony dyrektora placówki. Monitoring treści, kont, bezpieczeństwo użytkowników.



Paperless education - mniej papieru, sprawniejszy proces edukacyjny

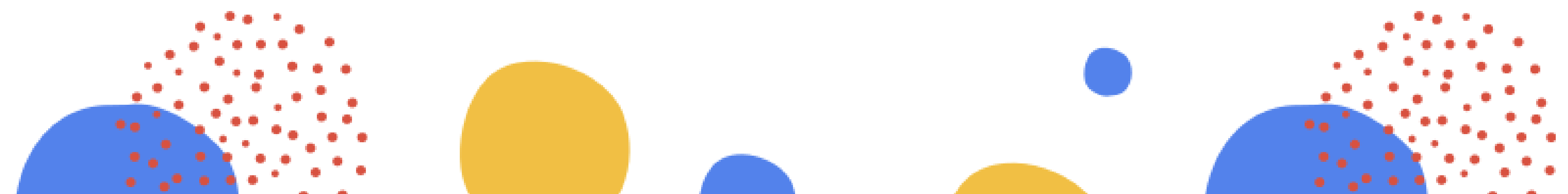


Przemek Szlagor
Google Certified Trainer
Google Certified Innovator
przemek.edu.pl



Nauczyciel matematyki w Dwujęzycznych Szkołach im. Władysława Kopalińskiego w Bielsku-Białej. Certyfikowany Trener i Innowator Google for Education oraz jeden z liderów GEG Poland. Administrator szkolnego Google Workspace. Pasjonat edukacji, technologii, koszykówki i astronomii. Wykorzystuje technologię i programowanie na zajęciach, prowadzi autorskie warsztaty.

Twórca serwisu 



Zarządzanie Chromebookami w szkole.

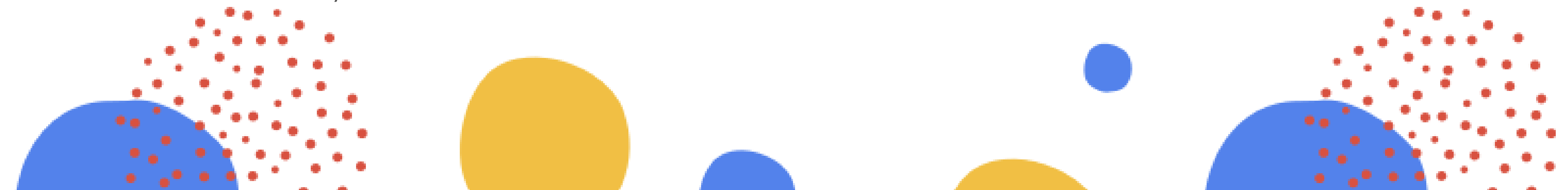
Maciej Danieluk
Google Certified Trainer
m.danieluk@gegpoland.pl



Od 2009 roku nauczyciel w ZSP w Damasławku – technikum informatyczne, oraz informatyki w szkole podstawowej. Laureat konkursu Wielkopolski Nauczyciel Roku 2019. Członek internetowej społeczności SuperBelfrzy RP.

Współtwórca pierwszego w Polsce podcastu o wykorzystaniu technologii Google dla Edukacji (Go4edu - dostępnego na Spotify). Trener i edukator umiejętności ICT. Entuzjasta wykorzystania TiK w edukacji. Autor popularnej książki: TiK w Pigułce – narzędziownik nauczyciela (2019, wyd. Edicon). W latach 2021 oraz 2022 wpisany na listę 100'SPRUC – osób które w wybitny sposób przyczyniły się do rozwoju umiejętności cyfrowych w Polsce.

W 2023 roku wyróżniony tytułem edukator roku 2023 przez Fundację edTech Poland za niezwykle zaangażowanie w rozwijanie edukacji z wykorzystaniem nowych technologii, prowadzenie licznych szkoleń i webinarów dla nauczycieli, oraz tworzenie kursów i materiałów edukacyjnych, które przyczyniły się do doskonalenia pracy nauczycieli i uczniów w Polsce.



Co powinieneś wiedzieć o sztucznej inteligencji i jak wykorzystać Google Bard?



Dawid Łasiński

Pan Belfer - Nauczyciel z Internetów

Nauczyciel chemii w ZS im. gen. Dezyderego Chłapowskiego w Bolechowie. Stworzył postać Pana Belfra – nauczyciela z Internetów – jedną z pierwszych i najbardziej rozpoznawalnych nauczycielskich marek osobistych w Polsce. Laureat nagrody POP Science Śląskiego Festiwalu Nauki KATOWICE 2022 w kategorii wideoblog za kanał Pan Belfer. Zwycięzca konkursu Twórca Roku w kategorii edukacja i laureat głównej nagrody Twórca Roku 2021. Laureat nagrody Digital Shaper 2020 – lider cyfryzacji i nowych technologii w Polsce, finalistą konkursu Nauczyciel Roku 2019. Członek honorowy Listy100 listy osób, które w wybitny sposób przyczyniły się do rozwoju umiejętności cyfrowych w Polsce. Autor podręcznika do chemii dla szkoły podstawowej wydawnictwa MAC. Pomysłodawca i współtwórca takich projektów internetowych wspierających edukację jak Nauczycielwsieci.pl , Lekcjewsieci.pl i Akademiaprzyrodnika.pl.

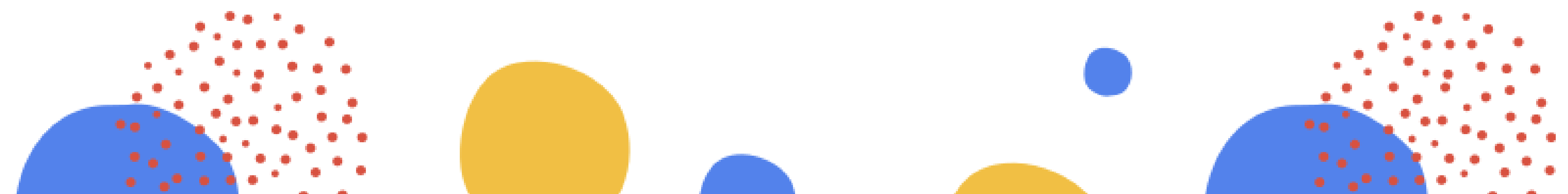
Aby nauka była jeszcze lepsza.



Paweł Psuty
Google Certified Trainer

Jest założycielem GoCloud Polska, wiodącego partnera Google w zakresie rozwiązań chmurowych. Na co dzień realizuje projekty transformacji cyfrowej w przedsiębiorstwach każdego rozmiaru i branży, a także w placówkach edukacyjnych w kraju i za granicą. I tak już od 25 lat wciela się w rolę architekta projektując niezawodne, globalne rozwiązania informatyczne, konsultanta optymalizującego procesy obsługi klienta, inżyniera weryfikującego bezpieczeństwo dostępu do danych czy trenera upewniającego się, że każdy potrafi maksymalnie wykorzystać potencjał technologii w codziennej pracy. W przestrzeni rozwiązań Google dla Edukacji posiada m.in. wyróżnienia "Certyfikowanego Trenera Google", "Certyfikowanego Edukatora Poziomu 2", "Certyfikowanego Profesjonalnego Administratora Google Workspace" oraz "Certyfikowanego Profesjonalnego Administratora ChromeOS".

Jego profil zawodowy znajdziecie tutaj: <https://www.linkedin.com/in/pawelpsuty/>



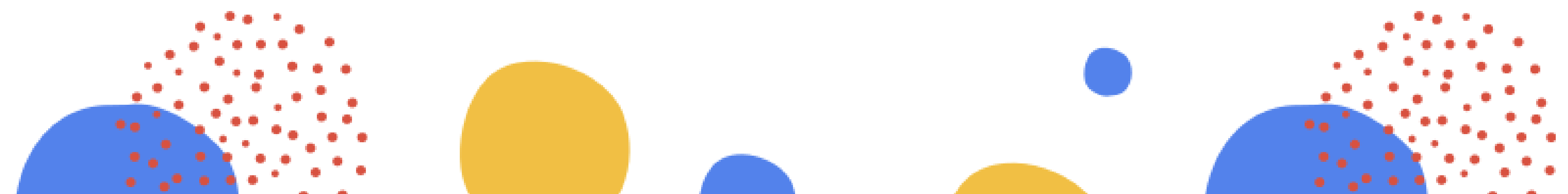
Aby nauka była jeszcze lepsza.



Sylwia Włodarczyk

Dyrektor szkoły podstawowej Fundacji Szkolnej

W zarządzie Fundacji Szkolnej odpowiada za edukację w placówkach oświatowych. Od 5 lat jest też dyrektorką Szkoły Podstawowej z Oddziałami Dwujęzycznymi nr 20 im. Jana Gutenberga w Warszawie, prowadzonej przez Fundację Szkolną. Z wykształcenia jest filologką romanistką. Pasjonują ją zmiany w edukacji związane z budowaniem kultury uczenia się. Wierzy, że tylko zmotywowani nauczyciele będą potrafili zmotywować uczniów.

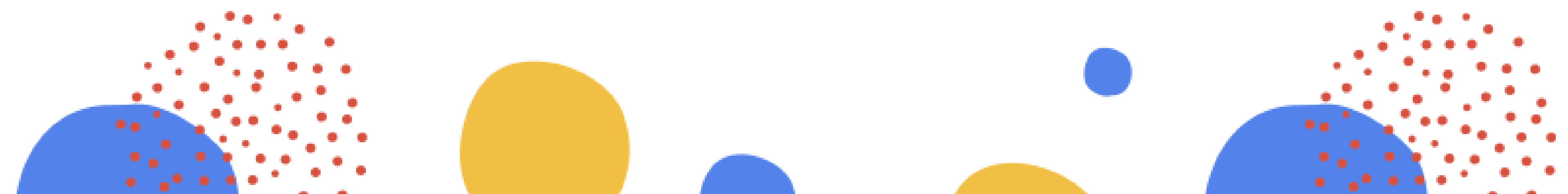


Aby nauka była jeszcze lepsza



Piotr Piasecki

Ekspert w zakresie marketingu i komunikacji biznesowej. Praktyk biznesu z wieloletnim doświadczeniem w realizacji dużych przedsięwzięć marketingowych, zarówno autorskich, jak i z punktu widzenia zleceniodawcy-klienta oraz agencji. Doświadczenie zawodowe zdobywał m.in. w polskich i międzynarodowych instytucjach edukacyjno-szkoleniowych, m.in. Open Society New York, Instytucie Rozwoju Biznesu oraz spółkach komercyjnych, tworząc w nich struktury i procesy marketingowe. Twórca akcji CSR i CCR, m.in. Sense Poland, Wielcy Małym, Let's Lem.



Innowacje Google w Nauce: Historia Cyfrowej Transformacji Szkoły w Raciążu



cctpoland

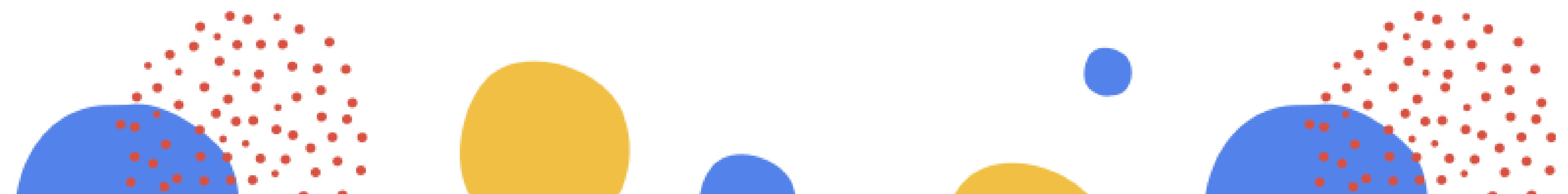
Mariia Ruban
Google Certified Innovator
Dyrektor operacyjna w CCT Poland



Koordynator projektu „Albus” – Cyfrowa Transformacja Szkoły z Google

Certyfikowany Edukator Google poziom 1 i 2

Certyfikowany Google Innovator (1 z 3 w Polsce)



Innowacje Google w Nauce: Historia Cyfrowej Transformacji Szkoły w Raciążu

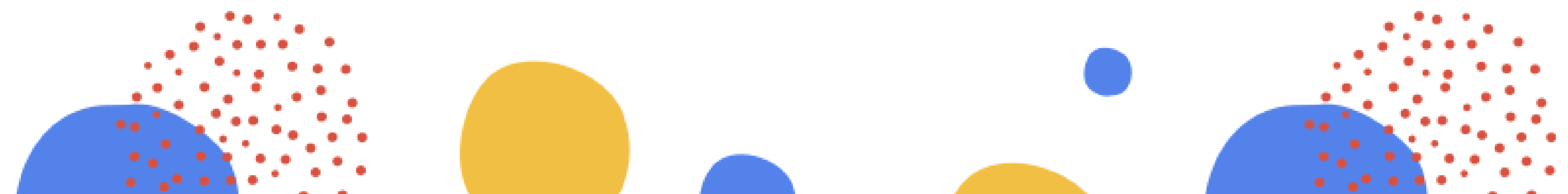


cctpoland

Damian Szczęśniewski



Jestem dyrektorem Społecznego Liceum Ogólnokształcącego STO w Raciążu, a wcześniej, jeszcze jako nauczyciel matematyki w tej szkole, zainicjowałem i koordynowałem przejście szkoły na pracę z e-podręcznikami - najpierw za pomocą tabletów, a następnie na chromebooków. Aktualnie pracujemy na nich z uczniami w stosunku 1:1. Największe osiągnięcia dopiero przede mną ;)

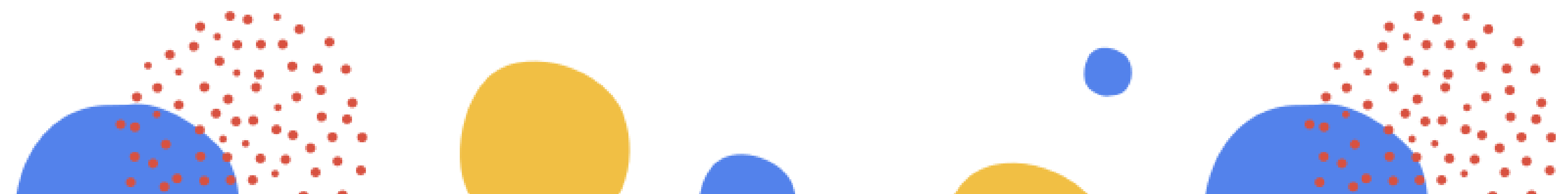


Jak działa Kalendarz Google w szkole referencyjnej?



Piotr Szlagor
Google Certified Trainer

Nauczyciel matematyki i wicedyrektor w Referencyjnej Szkole Google. Certyfikowany Trener Google. Miłośnik programowania, technologii chmurowych i ich wykorzystania w edukacji. Chromebook power user. Od wielu lat korzysta z platform e-learningowych do nauczania matematyki w Dwujęzycznym Liceum Ogólnokształcącym im. W. Kopalińskiego w Bielsku-Białej.

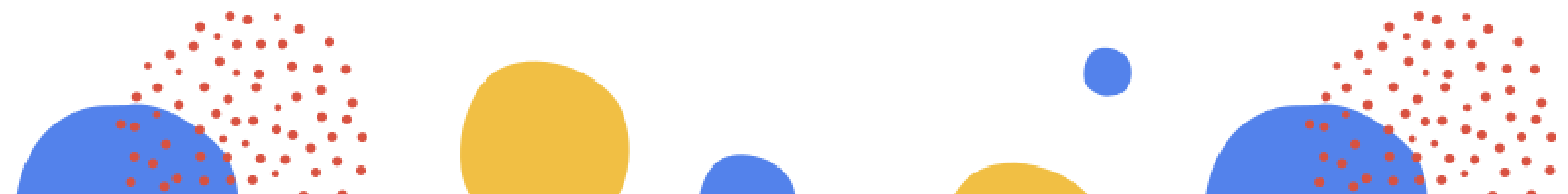


Dbamy o bezpieczeństwo uczniów - Ustawienia poczty uczniowskiej w panelu administracyjnym



Dariusz Rzucidło
Google Certified Trainer

Wicedyrektor Szkoły Podstawowej Nr 24 w Rzeszowie. Nauczyciel informatyki oraz techniki. Certyfikowany Trener Google, Certyfikowany nauczyciel Google poziomu 1 i 2. Ponad 30 lat pracy w edukacji z czego około 11 lat przy wykorzystaniu platformy Workspace for Education. Trener regionalny oraz lokalny w programie Lekcja Enter.



Google Edu Trends

ORGANIZATORZY:


for Education

 **GEG**
POLAND

PARTNERZY:

 **cctpoland**

 GoCloud.pl


AKADEMIA PANA BELFRA
— WŁĄCZ CIEKAWOŚĆ —

Ja
Nauczyciel'ka
wszyscy jesteśmy nauczycielami

