

WSPARCIE ZDALNEGO NAUCZANIA MATEMATYKI

W związku z zawieszeniem zajęć dydaktyczno-wychowawczych chcę podzielić się dobrymi praktykami w zakresie zdalnej nauki matematyki. Korzystając z rekomendacji Stowarzyszenia Nauczycieli Matematyki przedstawiam strony internetowe z zasobami edukacyjnymi dostępnymi online. Proszę również wszystkich nauczycieli matematyki o propozycje, abyśmy mogli sukcesywnie poszerzać tę bazę.

ZESTAWIENIA STRON INTERNETOWYCH PRZYDATNYCH DLA ZDALNEJ NAUKI



W XXI wieku technologia i wykorzystanie zasobów internetu pozwala na uczenie się w domu. Zestawienie wartościowych linków do stron internetowych z materiałami z matematyki dla uczniów szkoły podstawowej. [Link do strony ->](#)



MYŚLĘ!-DZIAŁAM!-ODKRYWAM! [Link do strony ->](#)

Poniżej znaleźć można ciekawe materiały do samodzielnej nauki. [Link do strony ->](#)



STRONY INTERNETOWE Z MATERIAŁAMI DLA UCZNIÓW



Zagadki matematyczne, ćwiczenia, sprawdziany, pomoce naukowe i inne. [Link do strony ->](#)



epodreczniki.pl

e-podreczniki, e-materiały do kształcenia ogólnego, e-materiały dla przedmiotów zawodowych, katalog zasobów dodatkowych. [Link do strony ->](#)



Materiały tematyczne z podziałem na klasy 1-8 szkoły podstawowej. Ponadto łamigłówek, programowanie i inne. [Link do strony ->](#)



Pi-stacja to nieustannie rosnąca kolekcja krótkich filmów edukacyjnych realizujących podstawę programową kształcenia ogólnego i ściśle do niej dopasowanych. <https://pistacja.tv/>

MATEMATYKA REKREACYJNIE



33 sprytnych trików matematycznych. [Link do strony ->](#)

MATHS comedy. [Link do strony ->](#)



81605
matematyczny

Jak sama nazwa mówi - różności matematyczne. [Link do strony](#)

Doradca metodyczny
Teresa Walczak