

Poznaj e-zasoby MegaMatma.pl i wejdź z nami w nową erę edukacji!

Megawiedza sp. z o.o. to wydawca internetowy, który jest właścicielem i pomysłodawcą portalu edukacyjnego **MegaMatma.pl** z największą bazą wiedzy matematycznej na polskich stronach internetowych.

MegaMatma.pl to odpowiedź na zapotrzebowanie szkół, nauczycieli i uczniów na wysokiej jakości **e-zasoby z matematyki do cyfrowej szkoły**, cyfrowej biblioteki i cyfrowego domu.

Na jednej stronie internetowej www.megamatma.pl zgromadzona jest wiedza z matematyki przygotowana na każdy poziom edukacji.

Od szkoły podstawowej (klasy 4-6), przez gimnazjum, szkołę ponadgimnazjalną i studia.

Zawartość portalu jest tworzona przez nauczycieli, pracowników naukowych i autorów książek. Treści odpowiadają nowej podstawie programowej, są w całości **recenzowane pod kątem dydaktycznym i merytorycznym** przez uznanego rzeczoznawcę MEN dr Alicję Molęda - wieloletniego doradcę metodycznego MEN, autora podręczników i książek matematycznych.

W portalu znajduje się:

- przeszło 8000 przykładów, zadań z **rozwiązaniami** i wskazówkami,
- ponad 500 artykułów tematycznych,
- blisko 1700 definicji, twierdzeń i wzorów,
- próbne arkusze maturalne na **poziom podstawowy i rozszerzony oraz arkusze gimnazjalne**, w całości rozwiązane krok po kroku,
- kącik zadań spoza podstawy programowej.

Dzięki **podręcznikowi internetowemu** MegaMatma.pl wkraczamy w nową erę!

Erę uczenia się w dowolnym miejscu i dowolnym czasie, bez konieczności dźwigania ciężkich książek, poszukiwania starych zeszytów i zbiorów. Pod jedną domeną w Internecie mamy komplet kilkunastu książek, zbiorów zadań i tablic matematycznych. To właśnie jest MegaMatma.pl

To NIE dodatek do podręczników... tylko alternatywa dla drukowanych książek!

Dla nowoczesnych nauczycieli matematyki zostały stworzone pierwsze i jedyne w Polsce – **Interaktywne Programy Nauczania matematyki wg MegaMatma.**

Niepowtarzalny charakter tych programów polega na tym, iż:

- publikowane są w **formie on-line** na podstronach MegaMatma.pl,
- dostępne w e-Dzienniku Librus - w bibliotece aktywnych rozkładów,
- każde zagadnienie zawiera bezpośrednio **hiperłącza do tematów lekcyjnych,**
- w programach umieszczone są **hiperłącza do klasówek, testów i arkuszy egzaminacyjnych** podręcznika internetowego MegaMatma.pl,
- programy **nawiązują do tematów z poprzednich etapów edukacji,** zarówno gimnazjum jak i szkoły podstawowej,
- dotyczą zakresu podstawowego i zakresu rozszerzonego.

Interaktywne Programy Nauczania matematyki MegaMatma są unikatowym rozwiązaniem dla nauczycieli w technologicznie - nowoczesnych szkołach.

Dzięki mobilnej, internetowej formie tego rozwiązania uczniowie mogą **uczyć się matematyki** na komputerze, tablecie czy smartphonie, a e-nauczyciele prowadzić lekcje matematyki w pracowniach komputerowych czy z wykorzystaniem tablicy interaktywnej, **bez podręczników drukowanych.**



Zacznij uczyć bez podręczników drukowanych!

NOWOŚĆ! Interaktywne programy nauczania matematyki
wg. **MEGAMATMA**

DOŁĄCZ DO NAJLEPSZYCH SZKÓŁ W POLSCE!

