

Matematyka – dodaj do ulubionych!

Nowa Era partnerem XXVII Krajowej Konferencji Stowarzyszenia Nauczycieli Matematyki.

W dniach 9-12 lutego 2018 matematyczne serce kraju będzie bić w Poznaniu. To właśnie tam odbędzie się XXVII Krajowa Konferencja Stowarzyszenia Nauczycieli Matematyki. Tegoroczne hasło to „Matematyka – dodaj do ulubionych”. My już dodaliśmy... i zostaliśmy jednym z głównych partnerów wydarzenia!

W czterodniowej konferencji, której patronuje między innymi Ministerstwo Edukacji Narodowej, weźmie udział blisko 600 nauczycieli matematyki z całego kraju. Bogaty program obejmuje ponad 100 wykładów, warsztatów, paneli dyskusyjnych i wystąpień plenarnych. Ich rozpiętość tematyczna jest imponująca – od zagadnień metodyczno-dydaktycznych i wychowawczych po czysto praktyczne.

Wśród wykładowców i prowadzących nie zabraknie ekspertów oraz współpracowników wydawnictwa Nowa Era. Nasza obecność na kolejnych edycjach konferencji to już tradycja, podobnie jak ciekawe spotkania, które prowadzimy. I tym razem przygotowaliśmy program, który odpowiada na najważniejsze wyzwania współczesnej szkoły, podpowiada jak uczyć ciekawie i nauczyć skutecznie.

Warsztaty Nowej Ery dla nauczycieli matematyki

Nauczycieli edukacji wczesnoszkolnej zapraszamy na warsztat **Władysławy Paczesnej „ABC zmian”**, gdzie porozmawiamy o rozwijaniu umiejętności krytycznego i logicznego myślenia, rozumowania, argumentowania i wnioskowania na lekcjach matematyki w klasach 1–3.

Nauczycieli szkół podstawowych i gimnazjów zainteresuje z pewnością nasz **„Kwartet”**. Wspólnie z **Jerzym Janowiczem** przeanalizujemy na nim nową podstawę i egzamin po klasie ósmej, uważnie przyjrzymy się materiałom Centralnej Komisji Egzaminacyjnej, a także spróbujemy stworzyć własne propozycje. A przy okazji uporządkujemy dotychczasową wiedzę na temat niedawnej reformy programowej i organizacyjnej. Warto wybrać się również na spotkanie z **Marcinem Braunem i Agnieszką Mańkowską „Diabeł w szczegółach, czyli o indywidualizacji”**, podczas którego pokażemy, że często wystarczy drobna zmiana, aby dostosować ćwiczenie, zadanie, grę do indywidualnych potrzeb uczniów – zarówno bardzo zdolnych jak i ze szczególnymi deficytami.

Przygotowaliśmy też coś dla nauczycieli szkół ponadgimnazjalnych. W trakcie warsztatów **„Jak zacząć” Maria Mędrzycka** pokaże techniki organizowania wiedzy i radzenia sobie z zadaniami, które na pierwszy rzut oka wydają się „za trudne”. Na kolejnym spotkaniu porozmawiamy o **geometrii na maturze 2018** – bo warto spojrzeć na ten temat z różnych kątów! Szczególnie, że niemal połowa punktów, które można uzyskać na maturze, pochodzi z zadań geometrycznych. Nakreślimy drogi, które prowadzą do łatwego zrozumienia problemów z zakresu geometrii, planimetrii, stereometrii, trygonometrii i geometrii analitycznej – zwłaszcza w zadaniach dowodowych. Pokażemy też, jak uporządkować wiedzę geometryczną, jak budować zadania i ich warianty, jak zrobić dobry rysunek i gdzie szukać drogi na skróty.

Tradycyjnie nauczyciele będą też mogli zapoznać się z ofertą publikacji Nowej Ery ułatwiających przybliżanie królowej nauk dzieciom i młodzieży, a także pomagających zorganizować przygotowania do egzaminu gimnazjalnego i matury. Do zobaczenia w Poznaniu!

Zapoznaj się ze szczegółowymi opisami poszczególnych warsztatów na [stronie organizatora](http://www.snm.edu.pl/p/konferencja-27-opisy-warsztatow.html) (<http://www.snm.edu.pl/p/konferencja-27-opisy-warsztatow.html>) i **pobierz plan konferencji.**



▲ W ramach 27. Konferencji Stowarzyszenia Nauczycieli Matematyki Nowa Era przygotowała aż pięć warsztatów dla nauczycieli.