**Program Zeszyt.online - sztuczna inteligencja wesprze nauczanie matematyki**



Z radością informujemy, że nasza szkoła przystąpiła do projektu organizowanego przez MEN **ZESZYT ONLINE**. Projekt ten obejmuje klasy czwarte i głównym jego celem jest poprawa umiejętności matematycznych uczniów szkół podstawowych i wsparcie procesów nauczania matematyki. Dzięki dostępowi do systemu i wykorzystaniu sztucznej inteligencji będzie można lepiej zindywidualizować poziom zadań dla każdego dziecka, stopniowo zwiększając poziom trudności, w sposób pozwalający na skuteczną i przyjazną naukę. Wsparcie polega nie tylko na doborze odpowiednich zadań - w przypadku trudności z rozwiązaniem zadania, sztuczna inteligencja stara się zdiagnozować przyczynę problemu i pomóc. Chodzi o to, aby uczniowie samodzielnie rozwiązywali zadania, bez pomocy rodziców, aby dokładnie zweryfikować poziom umiejętności matematycznych i dostosować zadania do ich poziomu.

Narzędzie [zeszyt.online](http://zeszyt.online/) może być traktowane jako inteligentny zbiór interaktywnych zadań matematycznych, który można wykorzystywać zarówno na lekcji matematyki jak i w pracy w domu. Nie jest ono stworzone do oceniania, ale do indywidualnego podejścia do każdego ucznia.

Uczniowie otrzymają kody z loginem i hasłem i muszą zalogować się na stronie [**https://zeszyt.online**](https://zeszyt.online/). Koordynatorem projektu jest pani Marzena Dankowska, która na lekcjach matematyki przygotowuje uczniów do korzystania z tego narzędzia.