



Kwitnące kasztany – czyli 100 dni do matury

nowy bezpłatny e-book

Na rynku właśnie ukazał się bezpłatny e-book „100 dni do matury... Jak przygotować się do matury, przeżyć i nie zwariować...”, napisany przez tegoroczną maturzystkę Klaudię Zet i oparty na jej prawdziwych przeżyciach.

W tym roku matura była trudnym i stresującym przeżyciem dla nastolatków. Ponad 72 tys. uczniów nie zdało matury z matematyki. Być może e-book, bazujący na prawdziwych przeżyciach tegorocznej maturzystki, pomoże im w nabraniu dystansu, ale i też przyłożeniu się do nauki.

Napisano o maturze bardzo dużo, ale... czy wszystko?

Klaudia Zet jest zwykłą nastolatką z niebanalnym poczuciem humoru. Pochodzi z Bielska-Białej. Szuka chłopaka, chce zrzucić parę kilogramów, by zmieścić się do nowej garsonki, próbuje zdać prawo jazdy i chce już wreszcie mieć za sobą maturę – zwłaszcza tę z matematyki.

„Usiadłam do komputera i usiłowałam robić takie miny, żeby mama wiedziała jak bardzo niezadowolona jestem z powodu przymusu robienia zadań. Chociaż muszę przyznać, że jest to lepsze niż ślęczenie nad książkami, bo przynajmniej mam wybrane tematy do matury i tylko takie. Na początku trochę dziwnie jest przestawić się na robienie zadań całkowicie na komputerze, szczególnie tych obliczeniowych. Ale już prawie przywykłam i nawet zaczyna mi to sprawiać przyjemność. No, przynajmniej większą, niż robienie zadań na kartce – przecież jeszcze do końca nie zwariowałam.”

Materiał może być bardzo przyjemną lekturą także dla rodziców nastolatków.

E-book powstał na podstawie blogu o tym samym tytule (więcej w załączonej notce prasowej). Do tej pory blog przeczytało ponad 5,5 tys. osób, nie tylko z Polski.

Patronatem medialnym bloga "100 dni do matury..." jest interaktywny program do nauki matematyki e-math.pl.

E-booka można pobrać bezpłatnie ze strony <http://www.e-math.pl/aktualnosci.html> w formacie epub, mobi lub pdf.

notka edytorska:

e-math.pl to interaktywny program do nauki matematyki przez Internet, który rozwiązuje zadania razem z uczniem. Program został nagrodzony Diamentem Oświaty 2013. Projekt jest realizowany przez firmę 4improve z Bielska Białej oraz współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

