**Andrzej Mazur**

Pan Andrzej Mazur jest nauczycielem w III Liceum Ogólnokształcącym im. Adama Mickiewicza w Katowicach. Osoba, która zgłosiła go do konkursu o Nagrodę im. Prof. Józefa Pietera napisała, że wyróżnia się jako wybitny nauczyciel matematyki, którego entuzjazm i pasja do przedmiotu są zaraźliwe.

Pan Andrzej Mazur demonstruje głębokie zaangażowanie w rozwój każdego ucznia. Często cytowane przez niego słowa ,,Wyobraźnia jest ważniejsza niż wiedza", odzwierciedlają jego filozofię nauczania. Wierzy on, że kreatywność i wyobraźnia są kluczem do głębokiego zrozumienia matematyki, co widać nie tylko podczas jego inspirujących lekcji, ale także w jego zaangażowaniu w pomoc uczniom w przygotowaniach do konkursów matematycznych i organizowaniu szkolnych inicjatyw. Jego podejście, łączące pasję z osobistym zaangażowaniem sprawia, że jest idealnym kandydatem do nagrody dla wybitnego nauczyciela.

Pan Andrzej Mazur zwraca uwagę, aby zagadnienia, które opisuje na lekcjach, nie pozostawały jedynie nic nie znaczącymi ogólnikami, ale odnosiły się do prawdziwego życia. Jego podejście opiera się na kilku ważnych przesłankach, czyli: jeżeli można przeprowadzić eksperyment, to należy go przeprowadzić, a jeżeli nie, to należy stworzyć otoczkę, która przybliży uczniom omawiany problem.

Nie tylko z pasją prowadzi lekcje matematyki, ale również poświęca niezliczone godziny, aby umożliwić uczniom naszego liceum rozwijanie swoich talentów i zainteresowań w konkursach na arenie lokalnej, krajowej, a nawet międzynarodowej.

Nieustannie pokazuje, jak głęboko angażuje się w rozwój swoich uczniów, inspirując ich nie tylko do zgłębiania tajników matematyki, ale także do rozwoju osobistego i realizacji marzeń. Jego wszechstronne wsparcie ma ogromny wpływ na uczniów III Liceum Ogólnokształcącego, co pokazuje jego zaangażowanie w organizację międzynarodowej konferencji KATMUN. Był opiekunem jednej z edycji wydarzenia. Dalej wspiera on uczniów w jego organizacji, poprzez pomoc przy różnych czynnościach takich jak składanie wniosków czy zarządzanie finansami tej konferencji. Uczniowie uczą się od niego nie tylko matematyki, ale również umiejętności, które będą dla nich kluczowe w dorosłym życiu.