

WYNIKI FINAŁU KONKURSU

na prezentację w ramach projektu edukacyjnego

„Praktyczne zastosowania matematyki w ekonomii”

W etapie finałowym, w dniu 14.06.2013 r. wzięło udział 12 prezentacji.

Jury konkursu wyłoniło następujących zwycięzców :

	Klasa	Skład grupy/temat		Ilość punktów	NAGRODY
I miejsce	1A	Artur Malec Sara Kosmala Jan Fabian Woźniak Karolina Konfederak	Krzywa Laffera i liberalizm w gospodarce, a współczesne systemy podatkowe.	56/60	Uzyskanie prawa do podniesienia o jeden stopień oceny końcoworocznej z matematyki.
II miejsce	2F	Katarzyna Fajcht Łukasz Walaszczyk Alicja Wolska Justyna Wolska	Diagram Pareto - Lorenza	55/60	Bardzo dobre oceny częściowe z matematyki.
III miejsce	2A	Bartłomiej Krawczyk Mateusz Macher Michał Owczarek	Analiza zdolności kredytowej – samodzielnie nakręcony film	51/60	Dobre oceny częściowe z matematyki.
WYRÓŻNIENIE za bardzo dobre zrozumienie tematu oraz precyzyjne odpowiedzi na zadawane przez Komisję pytania.	1D	Franciszek Jędras Łukasz Łukszo Piotr Pietrzak	Analiza techniczna-jak czytać wykresy giełdowe	42/60	Bardzo dobre oceny częściowe z podstaw przedsiębiorczości.
Zdobywcy I , II i III miejsca w konkursie otrzymają również nagrody rzeczowe ufundowane przez Dyрекcję i Radę Rodziców XXI LO w Łodzi.					
Serdecznie gratulujemy wszystkim wyróżnionym grupom.					