

Uczniowie z Dobrego Miasta najlepsi w regionie

„Z klasy do kasy” to ogólnopolski konkurs ekonomiczny, w którego szóstej edycji wziął udział powiatowy Zespół Szkół Zawodowych w Dobrym Mieście. Uczniowie ZSZ najlepiej w regionie inwestowali wirtualne pieniądze i w nagrodę pojechali na finały ogólnopolskie do Warszawy.



Konkurs organizowany jest wspólnie przez „Gazetę Wyborczą”, Narodowy Bank Polski oraz Fundację Kronenberga przy Citi Handlowy oraz portal Wyborcza.biz, przy współpracy Fundacji Młodzieżowej Przedsiębiorczości. W pierwszym etapie konkursu każda drużyna otrzymała wirtualne 100 tys. zł na inwestycje, a dodatkowe wirtualne 50 tys. zł mogła wziąć w formie kredytu. Potem przez sześć tygodni wszystkie drużyny musiały tak inwestować w akcje spółek z indeksu WIG20, w fundusze inwestycyjne, złoto, waluty i lokaty bankowe, by wykazać się jak największym zyskiem.

- Osiągnięcie sukcesu nie było łatwe, bo na rynkach finansowych panowała nerwowa atmosfera - mówi Andrzej Wonia, dyrektor ZSZ w Dobrym Mieście. – A jednak udało się!

Dwa spośród sześciu komitetów szkoły dostały się do półfinałów wojewódzkich, które odbyły się 15 czerwca w Olsztynie. Pod opieką nauczyciela Urszuli Wojciechowskiej-Wicha grupy o wdzięcznych nazwach „KWIATEK” i „GUMISIE18” po zakończeniu części inwestycyjnej, w której plasowały się odpowiednio na 1 i 15 miejscu, rozwiązywały test z wiedzy ekonomicznej. Wyniki testu zasilają konto komitetów. Ostatecznie udało się osiągnąć podwójny sukces. Komitet „KWIATEK” w składzie: Ewelina Kozakiewicz, Anna Fronckiewicz, Joanna Zawiślińska utrzymały swoją pierwszą lokatę w województwie, natomiast „GUMISIE18” - Agnieszka Dzieńszewska, Klaudia Olszewska, Małgorzata Podstawka, Marta Pomoryn, Tomasz Wiśniewski, znacząco „skoczyli” w górę (na 7 miejsce). Wszyscy wymienieni uczniowie pochodzą z Technikum w Dobrym Mieście (technik ekonomista). Komitet „KWIATEK” jako najlepszy z najlepszych w województwie wziął udział w finałach ogólnopolskich, które odbyły się 23 czerwca w Warszawie.

Drukuj