

Kolejny sukces Stefanii!



„Jak blask słońca oświeśla wnętrze komnaty, tak nauka rozświeśla umysł.”

Wang Chong

Stefania Ait Soura-Chmielnicka - uczennica klasy 8 „b” Szkoły Podstawowej nr 3 w Ozimku jest niezwykle uzdolniona w dziedzinie nauk ścisłych. Jej szczególną pasją jest matematyka. Z wielką cierpliwością i zaangażowaniem zgłębia tajniki tej jakże trudnej dziedziny. Dopiero co uzyskała **podwójny tytuł LAUREATA Wojewódzkiego Konkursu Matematycznego oraz Wojewódzkiego Konkursu Chemicznego**, a teraz **została zakwalifikowana do ostatniego - III etapu ogólnopolskiego konkursu matematycznego „Olimpiada Matematyczna Juniorów”**.

Jest to wielkie osiągnięcie, gdyż wcześniej nikomu z naszej szkoły, a nawet gminy nie udało się tego dokonać.

Olimpiada Matematyczna Juniorów to prestiżowe zawody matematyczne o wysokim standardzie merytorycznym. Objęte są patronatem Państwowej Akademii Nauk i Ministerstwa Edukacji Narodowej. Celem **OMJ** jest rozbudzenie zamiłowania do matematyki wśród młodzieży starszych klas szkół podstawowych, wyszukiwanie uczniów zainteresowanych matematyką, kształtowanie umiejętności samodzielnego zdobywania wiedzy oraz stymulowanie aktywności poznawczej uzdolnionej młodzieży.

Pierwszy etap odbył się w naszej szkole i składał się z dwóch niezależnych części: korespondencyjnej i testowej. Drugi przeprowadzony był we Wrocławiu, a trzeci w poprzednich latach odbywał się w Warszawie.

Stefania znalazła się w zaszczytnym gronie czterech najlepszych uczniów województwa opolskiego, którzy 20 marca 2021r. będą reprezentować nasz region na szczeblu centralnym.

Jesteśmy niezwykle dumni z osiągnięć naszej uczennicy.

Życzymy jej dalszego rozwijania pasji oraz wielu kolejnych sukcesów.

Gabriela Smandzich