

Julia (15 lat)

Julia wykazuje wiele zdolności do nauki języków obcych oraz przedmiotów ścisłych (matematyka, chemia i fizyka). W nauce pomaga jej szybkie uczenie się słówek, zagadnień gramatycznych, a także duża umiejętność w zakresie czytania, słuchania i pisanie w języku niemieckim.

Z matematyki, chemii i fizyki w poprzednim roku szkolnym otrzymała na koniec II klasy oceny celujące. Ma nietuzinkowy tok rozumowania i rozwiązywania problemów matematycznych, czy chemicznych. Jest bardzo aktywna na zajęciach, a najchętniej przy rozwiązywaniu trudnych problemów naukowych. Julia doskonale stosuje zasady logicznego myślenia, wnioskowania, łączenia wiedzy teoretycznej z praktycznym jej wykorzystaniem.

Osiągnięcia:

- » 2. miejsce w konkursie Matematyczne Talenty Targówka (Warszawa 2014 r.)
- » 5. miejsce w Ogólnopolskim Konkursie Matematycznym Preteksty w kategorii GIM2 (Wałbrzych 2014 r.)
- » wyróżnienie w Międzynarodowym Konkursie Matematycznym Kangur Matematyczny (Toruń 2014 r.)
- » udział w XII edycji Akademii Młodego Ekonomisty przy Szkole Głównej Handlowej (Warszawa 2014 r.)

Cele na 2014/2015:

- » opłacenie kursu języka niemieckiego