

Michał (14 lat)

Pasją Michała jest fizyka, chemia, biologia monokularna i biochemia. Jego celem na najbliższy czas jest dostanie się do liceum Staszica do klasy z rozszerzonym programem nauczania chemii i biologii, a potem studia. Chciałaby dalej kształcić się w kierunku medycyny lub fizyki. Myśli o zajęciu się w przyszłości pracą naukowo-badawczą. Żeby zrealizować te plany chce uczestniczyć w olimpiadach przedmiotowych oraz w kuratorskim konkursie przedmiotowym z fizyki i chemii, do których już się przygotowuje. Będzie kontynuował udział w zajęciach z kółka matematycznego, chemicznego, fizycznego i biologicznego. Planuje również wziąć udział w obozie naukowym Warsztaty Informatyczno-Chemiczne i w Międzyszkolnych Olimpijskich Warsztatach Fizycznych organizowanych przez Liceum Staszica.

Osiągnięcia:

- » zwycięstwo i tytuł Hiperon w Polsko-Ukraińskim Konkursie Fizycznym „Lwiątko” (Kraków 2014 r.)
- » wyróżnienie w Międzynarodowym Konkursie Matematycznym „Kangur Matematyczny”
- » laureat Konkursu Talent z dziedziny fizyki
- » laureat Konkursu Talent z dziedziny chemii
- » kwalifikacja do II etapu Olimpiady Matematycznej

Cele na 2014/2015:

- » pokrycie kosztu udziału w Warsztatach Informatyczno-Chemicznych i Międzyszkolnych Olimpijskich Warsztatach Fizycznych
- » zakup rocznej prenumeraty czasopisma Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej Uniwersytetu Jagiellońskiego „Neutrio”
- » zakup książek Petera Atkinsa: „Chemia Ogólna” i „Podstawy chemii fizycznej” PWN