

## **Mateusz Pańtak**

Gimnazjum Integracyjne nr 4 w Kielcach

List Ministra Edukacji do uczniów

Droga młodzieży!

W życiu codziennym stale mamy do czynienia ze zjawiskami fizycznymi. Dlatego przedmiot fizyka jest bardzo ważnym elementem wykształcenia. Co to jest właściwie fizyka? To nauka przyrodnicza zajmująca się badaniem właściwości i przemian materii i energii oraz oddziaływań między nimi. Definicja ta brzmi bardzo zawile i naukowo. Dlatego wielu z was może bać się tego przedmiotu, twierdzić, że jest trudny i nie da sobie z nim rady.

Jako Minister Edukacji chciałbym Was drodzy uczniowie przekonać, że warto zgłębiać tajniki fizyki. Nie jest ona taka trudna jakby mogłoby się wydawać, ani nudna „jak flaki z olejem”. Z fizyką wiąże się wiele ciekawych tajemnic i doświadczeń. Jeśli dacie jej szansę, pozwoli Wam zrozumieć otaczający nas świat. Dzięki niej możliwy jest stały postęp. Bez fizyków nie byłoby domów, energii elektrycznej, radia, telefonów, telewizji, Internetu, samochodów, podróży w kosmos ... oraz wielu, wielu innych rzeczy, które znacznie ułatwiają nam życie. Nauka ta przyczyniła i cały czas przyczynia się do rozwoju innych dziedzin. Bez naukowych odkryć w tej dyscyplinie, życie na ziemi toczyłoby się jak w dawnych czasach, gdzie panowała ciemnota, zabobony, a nie nauka. Co jeszcze wymyśli fizyk o bystrym, otwartym umyśle, co odkryje? Może to będziesz właśnie Ty, Twoje osiągnięcie będzie kamieniem milowym w rozwoju ludzkości. Chcesz dołączyć do grona wybitnych fizyków takich jak: sir Isaac Newton, Albert Einstein, Maria Skłodowska Curie, Tomasz Edison, Ernest Rutherford, James Watt, Joseph John Thomson i wielu innych, gdyż nie sposób ich wymienić. Zresztą nie chce Was zanudzać. Czym charakteryzują się Ci wybitni naukowcy? Charakteryzują się oni: wnikliwością, dociekliwością, inteligencją, twórczym podejściem do rozwiązywania problemów, pomysłowością, silną wolą i nie poddawaniem się przeciwnościom losu. Ich celem jest poznawanie, odkrywanie, ale także zmienianie rzeczywistości.

Może opisałem właśnie Ciebie! Wyobraź sobie siebie w roli badacza, fizyka, którego wynalazek zrewolucjonizuje świat, a może nawet czeka Nagroda Nobla, sława i wielka fortuna. Myślisz sobie: to nie ja, nie dam rady, jestem humanistą, nie chce mi się. Spróbuj się otworzyć na możliwości jakie daje nauka fizyki w szkole. Jeśli podejdziesz do tego z otwartym umysłem i zapałem do odkrywania zagadek świata, to nie będziesz się nudzić. Więc pamiętajcie fizyka to wspaniały przedmiot.

Minister Edukacji