

Dominika Zięba

Zespół szkół Rolniczych w Prudniku

Ostatnia lekcja fizyki - wiele osób chciałoby usłyszeć to zdanie. Nie ważne czy ostatnia w roku, ostatnia w tygodniu — ważne, że się skończyła. Wielu poczuje ulgę. Ale może znajdzie się ktoś, kogo zakuje serce, słysząc to zdanie?

Wcale bym się nie zdziwiła, gdyby taka osoba naprawdę istniała. Prawdę mówiąc, jestem pewna, że jest wiele takich osób, nawet w moim otoczeniu.

Fizyka jest skomplikowana i nie chodzi mi wyłącznie o naukę, którą obejmuje słowo „fizyka”. Możemy jej nie lubić, ale nie ma to dla niej żadnego znaczenia. Nie wyeliminujemy jej z naszego życia, nawet gdyby wszyscy tego chcieli.

Fizyka jest przyjacielem wszechświata. Gdyby jedno nie istniało, nie istniałoby to drugie. Mogę w sumie stwierdzić, że fizyka jest stara jak świat i będzie do jego końca. Bowiem „koniec świata” nastąpi szybciej, jeśli przestaniemy się uczyć fizyki. Ten przedmiot pozwala nam poszerzać swoje horyzonty, lepiej rozumieć świat i wszystko, co się dzieje, ma swoje logiczne wytłumaczenie.

Łączy się z pozostałymi przedmiotami, mimo że często tego nie dostrzegamy. Nie mielibyśmy podstawowej wiedzy, przez co bylibyśmy głupcami. Nie potrafilibyśmy zadbać o naszą ziemię należycie, nie mając o niej żadnego pojęcia. Nie wyobrażam sobie braku tak ważnej wiedzy. Bez niej świat by się nie rozwinął, żylibyśmy w kamiennych jaskiniach do tej pory.

Fizyka przyniosła sławę wielu naukowcom, których było niemało. Oznacza to, że fizyka ma znaczny wpływ na nasze życie i nowe odkrycia fizyczne, potrafią zmienić światopogląd. Na przykład, ziemia nie jest w centrum układu słonecznego, ani nie jest płaska. Dowiedzieliśmy się, że ziemia ma towarzystwo w układzie słonecznym - inne planety, które różnią się od siebie nawzajem właściwościami. Odkrycie grawitacji przez Isaac'a Newton'a zasiało w ludziach chęć odkrywania i rozumienia świata w którym żyjemy. Ta wiedza została z nami do dziś i jest wciąż aktualna.

Dzisiejszy naukowcy wiedzą, że nic nie jest niemożliwe. Nasz świat nie jest zbadany do końca, nie mamy jeszcze całkowitej wiedzy na temat naszej planety, jak i układu słonecznego i całego wszechświata. Wszechświat jest intrygująco tajemniczy i pozostanie taki na zawsze. Nie wiemy gdzie się kończy i zaczyna. Nasze możliwości poznawcze, jak i wyobrażenia są ograniczone. Dlatego człowiek nie potrafiłby stworzyć i odkryć tak wielu rzeczy, gdyby fizyka była nam obca.

Dzięki niej czujemy się bezpieczni. Potrafimy przewidzieć wiele rzeczy i przygotować się na nie. Fizyka daje nam odpowiedź na wszystko.

Podsumowując, ostatnia lekcja fizyki byłaby klęską dla całej ludzkości. Nauczyciele nie mogliby przekazać tej cennej wiedzy, bez której przyszłość by upadła, bo to pokolenie, w którym zabraknie tej nauki będzie bezwartościowe i okaleczone. Koniec nadszedłby szybko. Nie powstawałyby nowe budynki, bo ludzie nie byłiby w stanie ich wznieść. Wcześniej czy później fizyka musiałaby powrócić do naszego życia, jeśli chcielibyśmy godnie przetrwać i dalej się rozwijać.