

# 1C - rozszerzone treści nauczania z matematyki, fizyki, informatyki

## **Powinieneś wybrać klasę o takim nachyleniu przedmiotowym, jeśli:**

- marzysz o studiach informatycznych, matematycznych, fizycznych, architekturze, budownictwie, automatyce, robotyce, budownictwie, elektrotechnice, transporcie morskim, astronomii, na takich uczelniach jak SGGW, AGH, Politechnika Warszawska i Politechnika Wroclawska, Politechnika Rzeszowska, Akademia Ekonomiczna;
- jesteś ciekawy laboratoryjnych zajęć na KUL-u z fizyki;
- marzysz, by zmierzyć się z najlepszymi w konkursach matematycznych, fizycznych i informatycznych, np.: w Podkarpackim Konkursie Matematycznym im. Franciszka Leji, Ogólnopolskiej Olimpiadzie Fizycznej, w Ogólnopolskiej Olimpiadzie o Diamentowy Indeks AGH;
- chętnie pracujesz przy komputerze;
- w przyszłości chcesz przystąpić do egzaminu maturalnego z matematyki, fizyki, informatyki na poziomie rozszerzonym.

*Przy rekrutacji do klasy 1C przedmioty punktowane to: język polski, matematyka, język obcy, historia/fizyka/biologia/geografia/chemia*