

# KLASA AKADEMICKO-POLITECHNICZNA



Przedmioty rozszerzone:

matematyka

fizyka

język angielski

## Jeśli

- posiadasz umiejętności logicznego i analitycznego myślenia,
- interesujesz się matematyką i fizyką;
- ciekawią Cię zagadnienia informatyczne i problemy techniczne.
- rozważnie myślisz o swojej przyszłości.
- wytrwale dążysz do celu,
- jesteś dociekliwy i chcesz zrozumieć świat,
- masz świadomość ogromnej roli nauk ścisłych, rozwoju naszej cywilizacji

## WYBIERZ **KLASĘ AKADEMICKO - POLITECHNICZNĄ!**

Profil akademicko - politechniczny adresowany jest do uczniów o szczególnych zainteresowaniach naukami ścisłymi. W klasie tej w zakresie rozszerzonym realizowane są przedmioty: matematyka, fizyka i język angielski. Do dyspozycji naszych uczniów oddajemy nowoczesnie wyposażone pracownie: matematyczną i fizyczną oraz pracownie językowe. Uczniowie klasy przekonują się, że nauka przedmiotów ścisłych jest fascynująca, pożyteczna oraz bardzo przyjemna. Nauka w tej klasie sprzyja korelacji różnych dziedzin wiedzy, eksponuje ścisły (matematyczny) opis zjawisk podczas nauki przedmiotów przyrodniczych, pozwala na dokładniejsze omawianie procesu rozwoju nauki i techniki. Język angielski nauczany w zakresie rozszerzonym daje większe szanse na doskonałe odnalezienie się we współczesnym świecie techniki. Uczniowie będą mogli brać udział w Olimpiadzie

Matematycznej, Olimpiadzie Fizycznej, Olimpiadzie Informatycznej, Ogólnopolskiej Olimpiadzie „O Diamentowy Indeks AGH”, w konkursach matematycznych: „Alfik”, „Kangur” oraz fizycznym „Lwiątko”.



Klasa objęta patronatem SGH w Warszawie. Podejmując zadania, jakie stawia przed młodym człowiekiem ten profil, uczeń zyskuje przepustkę na studia i dobrze przygotowany podejmie dalsze kształcenie na większości kierunków inżynierskich w uczelniach technicznych oraz uniwersytetach: **mechanika, budownictwo, ekonomia, matematyka, informatyka, mechatronika, elektronika, telekomunikacja, robotyka, fizyka teoretyczna, aeronautyka i kosmonautyka, fizyka jądrowa, fizyka doświadczalna.**