

Klasa I B : profil matematyczno-informatyczny

Gwarancja zatrudnienia już w czasie studiów

Dla niezdecydowanych

Nauka programowania to klucz otwierający drzwi do świata, który nieuchronnie zmierza ku informatyzacji. Za kilkadziesiąt lat wszyscy (nawet poloniści i historycy) będą pisali programy na własny użytek. Ty też od tego nie uciekniesz! Ponieważ ludzkość jest na początku tej drogi, najbliższa przyszłość należy do tych, którzy jako pierwsi zgłębią tajniki programowania. Informatyków - programistów ciągle brakuje! Możesz być jednym z nich! Świat stoi dla Ciebie otworem! Jeśli lubisz matematykę, jeśli zdajesz sobie sprawę z tego, w jakim świecie żyjesz, do czego dąży świat, wybierzesz profil matematyczno-informatyczny w naszej szkole.

Co Cię czeka?

Dużo pracy z matematyki - lekcje matematyki stosowanej są na wysokim poziomie.

Rozwój myślenia logicznego – także na języku polskim.

Programowanie w szerokiej gamie języków.

Tworzenie i wyszukiwanie danych zawartych w bazie danych.

Poznanie rodzajów grafiki komputerowej, formatów plików graficznych.

Rozbudowany kurs animacji 3D.

Uczestnictwo w specjalnie organizowanych wykładach na politechnice i/lub uniwersytecie.

Praca nad charakterem – zwłaszcza nad systematycznością.

Możliwości

Udział w licznych (w tym międzynarodowych) konkursach matematycznych.

Udział w kursach programowania prowadzonych przez studentów Uniwersytetu Wrocławskiego.

Rozwój swoich pasji – np. na interesujących zajęciach z historii sztuki (przypominamy: wszyscy będą pisać programy – historycy sztuki także - kto pierwszy ten lepszy), dających niesamowite możliwości zajęciach z ekonomii.

Uczestnictwo w olimpiadach, także filologicznych (m.in. z języka niemieckiego, angielskiego, rosyjskiego).

Zespół klasowy

Profil matematyczno-informatyczny wybierają uczniowie, których łączą wspólne zainteresowania, pasje. Tworzą oni zespoły ciekawych świata i inteligentnych ludzi, którzy nie nudzą się w swoim towarzystwie, a do tego nie rywalizują ze sobą w sposób zakłócający spokój ducha. To indywidualiści potrafiący współpracować, a każdy z nich „coś w sobie ma”.

Atmosfera

Nietuzinkowi uczniowie i dobra kadra pedagogiczna nie pozwalają na nudę. Dzięki atmosferze pracy i współpracy dobrze przygotujesz się do życia na studiach. Dzięki wycieczkom klasowym nawiążesz więzi, które przetrwają lata.

Przyszłość:

Absolwenci tego profilu to studenci najlepszych uczelni krajowych (SGH, AGH, Politechnika Warszawska, Politechnika Wroclawska) i zagranicznych (np. Cambrige). Po studiach to oni decydują gdzie, i kiedy chcą pracować. Dzięki swojej pracy i możliwościom wykorzystanym w liceum, zwiedzają świat, jeżdżą na stypendia, zakładają firmy, projektują maszyny dla wielkich koncernów, konstruują bolidy.

Jeśli dziś wykorzystasz szanse i nauczysz się matematyki i podstaw informatyki, w przyszłości

będziesz mógł realizować swoje (nawet humanistyczne) pasje! Lada dzień świat właśnie takich specjalistów najbardziej będzie potrzebował!

Z ostatnie chwili!

[Nawiązaliśmy współpracę ATOS z globalną firmą informatyczną.](#)