

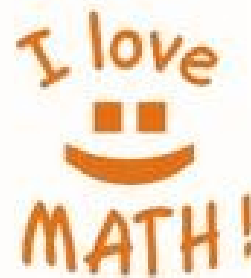


SZKOŁA NA V

KLASA IE

„Wyobraźnia bez wiedzy może stworzyć rzeczy piękne. Wiedza bez wyobraźni najwyżej doskonałe”.

Albert Einstein



I GRUPA Ep – 15 miejsc

Profil: politechniczny

Rok szkolny 2021/ 2022

Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym:

- *matematyka
- * geografia
- * informatyka

Przedmioty brane pod uwagę przy rekrutacji:

- *język polski
- * matematyka
- * geografia
- * informatyka

Przedmiot uzupełniający:

* projektowanie
stron www z elementami grafiki komputerowej

Nauczane języki obce:

- *język angielski (kontynuacja)
- *język niemiecki

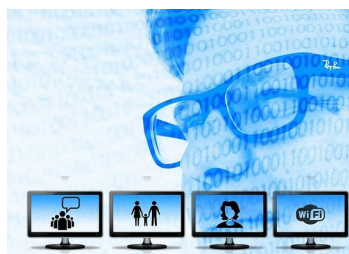
Profil politechniczno – geodezyjny jest przeznaczony dla młodzieży, która swoją przyszłość zawodową pragnie związać z naukami ścisłymi. Nasi uczniowie posiadają umiejętność logicznego myślenia, analizy i syntezy problemów oraz dokładność i konsekwencję w działaniu. Młodzi, których fascynuje świat nowoczesnych technologii, mają otwarty umysł i chcą jeszcze lepiej zrozumieć prawa rządzące naszym światem, aby w przyszłości móc świadomie projektować jego zmiany, mogą przygotować się do tego wybierając nasz profil.

Do dyspozycji uczniów oddajemy nowoczesnie wyposażone pracownie: informatyczną, geograficzną i matematyczną. Złożenie komputera, skonfigurowanie systemu operacyjnego, zaprojektowanie i uruchomienie sieci komputerowej oraz wykonanie strony internetowej bogatej w grafiki i animacje, przestanie być dla Ciebie tajemnicą. Uczniowie ciekawi świata, lubiący zgłębiać tajniki królowej nauk oraz turystyczne doświadczenia w połączeniu z obserwacją środowiska przyrodniczo-gospodarczego z pewnością znajdą tu coś dla siebie.

Pasja w połączeniu z profesjonalizmem i zaangażowaniem nauczycieli oraz liczne olimpiady przedmiotowe i konkursy wewnątrzszkolne pozwolą wypracować solidne podstawy kompetencji, które umożliwią dalszą edukację w kierunku zdobycia upragnionego zawodu.

Jako absolwent uczeń ma prawo wyboru wielu kierunków studiów, m.in.: logistyka, mechanika, informatyka, budownictwo, geodezja i kartografia, geologia, architektura, ekonomia, inżynieria środowiska, ochrona środowiska, marketing i zarządzanie, gospodarka przestrzenna, matematyka, geografia, mechatronika, elektronika, telekomunikacja, robotyka.

Uczniowie tej klasy w ramach zajęć mają możliwość uczestniczenia: w wykładach i warsztatach prowadzonych przez pracowników naukowych Politechniki Częstochowskiej na Wydziale Zarządzania - Katedra Regionalistyki i Zarządzania Ekorozwojem (zasady funkcjonowania i wykorzystania systemu informacji przestrzennej GIS) oraz na Wydziale Infrastruktury i Środowiska - Instytut Inżynierii Środowiska i Biotechnologii; w wykładach na Uniwersytecie Śląskim – Wydział Nauk o Ziemi; w wycieczkach krajowych i zagranicznych; w Olimpiadzie Geograficznej, Matematycznej i Informatycznej, w organizacji szkolnego „Święta liczby PI”; w Ogólnopolskim Konkursie Matematycznym i Geograficznym GALILEO oraz Konkursie Logicznego Myślenia organizowany przez CES; w Konkursie fotograficznym „Zoom na matematykę” oraz w Konkursie o tytuł „Super Quizera V LO” dla uczniów klas pierwszych.



Znajdź nas w Internecie:

V Liceum Ogólnokształcące
im. Adama Mickiewicza
w Częstochowie
ul. Krakowska 29
42-200 Częstochowa

- www.vmickiewicz.pl,
- www.facebook.com/V-LO-im-Adama-Mickiewicza-w-Czestochowie-638488759658823/
- www.instagram.com/vlo_mickiewicz/?hl=pl
- snapchat