



Klasa matematyczno-informatyczna 2017 -2020

„W każdej nauce jest tyle prawdy, ile jest w niej matematyki.”

Immanuel Kant

Przedmioty w zakresie rozszerzonym:

matematyka, informatyka/fizyka, język angielski.

√ Edukacja matematyczna:

Realizacja programu w zakresie rozszerzonym następujących przedmiotów:

- matematyka - w klasie pierwszej 5 godzin tygodniowo, w klasie drugiej 8 godzin tygodniowo a w klasie trzeciej 6 godzin tygodniowo;

- fizyka i informatyka - w klasie pierwszej 1 godzina tygodniowo;

W klasie drugiej uczeń dokonuje wyboru jednego z przedmiotów rozszerzonych, fizykę lub informatykę (grupa powstanie jeśli zbierze się 12 osób):

- fizyka - w klasie drugiej 5 godzin tygodniowo, a w klasie trzeciej 4 godziny tygodniowo.

- informatyka - w drugiej klasie 4 godziny tygodniowo, a w klasie trzeciej 2 godziny tygodniowo.

√ Edukacja językowa:

Oferujemy możliwość kontynuacji nauki dwóch języków obcych: angielskiego na poziomie rozszerzonym i niemieckiego na poziomie podstawowym. W klasie pierwszej przewidziana jest nauka języka angielskiego w wymiarze 3 godzin tygodniowo, w klasie drugiej 6 godzin tygodniowo i w klasie trzeciej 6 godzin tygodniowo oraz języka niemieckiego w wymiarze 2 godzin tygodniowo w pierwszej, drugiej i trzeciej klasie.

√ Przedmioty uzupełniające

Dodatkowym atutem w Twojej edukacji będą przedmioty uzupełniające: historia i społeczeństwo oraz nowoczesne metody badawcze dla uczniów którzy wybiorą fizykę lub przyroda dla uczniów którzy wybiorą informatykę

√ Twoja edukacja

Nauka w klasie o profilu matematyczno-informatycznym pozwoli Ci rozwinąć zainteresowania przedmiotami ścisłymi, głównie matematyką, fizyką lub informatyką oraz doskonale opanować język angielski.

Rozkład materiału zagwarantuje Ci zdobycie solidnych podstaw wiedzy z obszaru nauk ścisłych, co umożliwi Ci zdanie egzaminu maturalnego na wysokim poziomie oraz uzyskanie indeksu wymarzonej uczelni.

Klasa ta przygotowuje uczniów do podjęcia kształcenia na kierunkach politechnicznych, m.in. na takich jak: matematyka, informatyka, robotyka, automatyka, mechatronika.

Jeżeli marzysz, by zostać inżynierem i zdobyć zawód wpisujący się w aktualne trendy na rynku pracy, a także chcesz dobrze przygotować się do życia w świecie nowych technologii, zapraszamy Cię właśnie do tej klasy w V LO im. Stanisława Lema w Koszalinie.

Pomożemy Ci wkroczyć w świat nauki oraz wskażemy drogę ku dorosłości!