



I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. JULIUSZA SŁOWACKIEGO W PRZEMYŚLU

NAZWA ODDZIAŁU	Klasa D PROGRAMOWANIA, GRAFIKI I MODELOWANIA CYFROWEGO
PATRONAT	  <p>Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Przemyślu Uczniowie tej klasy uczestniczą w zajęciach warsztatowych i wykładach prowadzonych przez pracowników akademickich. Szkoła organizuje dla chętnych osób dodatkowe zajęcia z matematyki w formie tzw. ROKU ZEROWEGO AGH. Innowacja pedagogiczna z grafiki cyfrowej.</p>
LICZBA MIEJSC	32
CYKL KSZTAŁCENIA	4 lata
JĘZYKI OBCE NOWOŻYTNE	<p><u>Pierwszy język obcy:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- język angielski (poziom III.1.P dla kontynuujących naukę po szkole podstawowej) albo- język niemiecki (poziom III.1.P dla kontynuujących naukę po szkole podstawowej). <p>Drugi język obcy do wyboru:</p> <ul style="list-style-type: none">- język niemiecki (poziom III.2. dla kontynuujących naukę po szkole podstawowej) albo- język angielski (poziom III.2. dla kontynuujących naukę po szkole podstawowej) albo- język hiszpański (poziom III.2.0. dla rozpoczynających naukę w pierwszej klasie liceum). <p>Nauka języków obcych odbywa się w grupach oddziałowych albo międzyoddziałowych z uwzględnieniem umiejętności językowych ucznia.</p>

<p>PRZEDMIOTY ROZSZERZONE REALIZOWANE OBOWIĄZKOWO</p>	<p>matematyka informatyka język angielski albo język niemiecki (poziom III.1.R)</p>
<p>OBOWIĄZKOWY PRZEDMIOT REALIZOWANY W KLASIE I</p>	<p>muzyka</p>
<p>ZAJĘCIA UZUPEŁNIAJĄCE</p>	<p>grafika cyfrowa</p>
<p>ZAJĘCIA ROZWIJAJĄCE ZAINTERESOWA- NIA I UZDOLNIENIA UCZNIÓW</p>	<p>Zajęcia kształtujące aktywność i kreatywność uczniów, m. in.: zajęcia plastyczne, teatr anglojęzyczny, chór szkolny, film, zajęcia sportowo-rekreacyjne itp.</p>
<p>PRZEDMIOTY PUNKTOWANE PRZY REKRUTACJI</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ język polski ➤ matematyka ➤ język angielski ➤ informatyka
<p>DANE DODATKOWE O PROFILU</p>	<p><u>Nauka w klasie przygotowuje:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ do zdawania egzaminu maturalnego na poziomie rozszerzonym z matematyki, informatyki, języka angielskiego, ✓ do udziału w olimpiadach i konkursach przedmiotowych, tj.: Olimpiada Matematyczna, Olimpiada Lingwistyki Matematycznej, Olimpiada Fizyczna, Olimpiada Astronomiczna, Olimpiada Informatyczna, Olimpiada Wiedzy Technicznej, Olimpiada „O Diamentowy Indeks AGH” Konkurs Wiedzy Technicznej, Konkurs Matematyczny im. prof. J. Marszała, Podkarpacki Konkurs Matematyczny im. F. Lejki, Międzynarodowy Konkurs Fotografii i Projektowania Graficznego oraz innych olimpiadach i konkursach zgodnych z zainteresowaniami ucznia, ✓ do studiów na kierunkach akademickich, politechnicznych i uniwersyteckich oraz uczelniach wojskowych, tj. informatyka, cyberbezpieczeństwo, grafika komputerowa, informatyka inżynierska, inżynieria systemów, teleinformatyka, automatyka i robotyka, fizyka stosowana, matematyka, mechanika, elektronika, mechatronika, energetyka, budownictwo, architektura, mechatronika, telekomunikacja, akustyka, telekomunikacja, inżynieria akustyczna, a także finanse i rachunkowość, ekonometria, filologia angielska.