

I Liceum Ogólnokształcące w Brzegu

Klasy:

- **humanistyczno-językowe**

nachylenie humanistyczno-językowe

Klasa z rozszerzonym programem języka polskiego, historii lub WOS i języka angielskiego.
Realizacja rozszerzeń:

Klasa pierwsza: wrzesień – j. polski; II semestr – j. angielski
Klasa druga i trzecia: j. polski, historia lub WOS, j. angielski

Ukończenie tej klasy da ci możliwość podjęcia studiów na kierunkach:

Filologie: polska, angielska, germańska, romańska, rosyjska, klasyczna; skandynawistyka, slawistyka, iberystyka, lingwistyka stosowana, kulturoznawstwo, wiedza o teatrze, psychologia, pedagogika, dziennikarstwo i komunikacja społeczna, marketing medialny, Public Relations i wiele innych.

- **biologiczno-chemiczne**

nachylenie biologiczno-chemiczne

Klasa z rozszerzonym programem biologii, chemii i języka obcego. Realizacja rozszerzeń:

Klasa pierwsza: II semestr – biologia, chemia
Klasa druga i trzecia: biologia, chemia, j. obcy

Ukończenie tej klasy da ci możliwość podjęcia studiów na kierunkach:

biologia, biotechnologia, inżynieria biomedyczna, inżynieria mechaniczno-medyczna, ochrona środowiska, technologie ochrony środowiska, chemia, chemia doświadczalna, technologia chemiczna, fizjoterapia, weterynaria, farmacja, ratownictwo medyczne, pielęgniarstwo, technologia żywności, dietetyka, psychologia.

- **medyczo-farmaceutyczne**

nachylenie medyczo-farmaceutyczne

Klasa z rozszerzonym programem biologii, chemii na poziomie akademickim – ćwiczenia laboratoryjne na wyższych uczelniach – i języka obcego. Realizacja rozszerzeń:

Klasa pierwsza: II semestr – biologia, chemia
Klasa druga i trzecia: biologia, chemia, j. obcy

Od klasy pierwszej uczniowie biorą udział w zajęciach laboratoryjnych i wykładach na wyższych uczelniach.

Ukończenie tej klasy da ci możliwość podjęcia studiów na kierunkach:

medycyna, farmacja, stomatologia, analiza medyczna, biologia, biotechnologia, inżynieria biomedyczna, inżynieria mechaniczno-medyczna, chemia, chemia doświadczalna, technologia chemiczna, fizjoterapia, rehabilitacja, weterynaria, ratownictwo medyczne, pielęgniarstwo, technologia żywności, dietetyka.

- **matematyczno-fizyczne**

nachylenie matematyczno-fizyczne

Klasa z rozszerzonym programem matematyki, fizyki lub geografii lub chemii i języka obcego lub informatyki. Realizacja rozszerzeń:

Klasa pierwsza: od września – matematyka, II semestr – fizyka lub geografia
Klasa druga i trzecia: matematyka, fizyka lub geografia, j. obcy lub informatyka

Ukończenie tej klasy da ci możliwość podjęcia studiów na kierunkach:

matematyka, matematyka stosowana, informatyka, fizyka, fizyka techniczna, geofizyka, kierunki politechniczne, ekonomiczne, większość kierunków przyrodniczych.

- **społeczno-prawne**

nachylenie społeczno-prawne

Klasa z rozszerzonym programem historii lub WOS lub języka polskiego, geografii i języka obcego. Realizacja rozszerzeń:

Klasa pierwsza: od września – geografia, WOS, historia realizowana z uwzględnieniem zagadnień maturalnych, II semestr – j. obcy

Klasa druga i trzecia: j.polski/historia/WOS, geografia i j. obcy

Ukończenie tej klasy da ci możliwość podjęcia studiów na kierunkach:

Prawniczych: prawo i administracja, politologia, stosunki międzynarodowe, dyplomacja, praca socjalna, socjologia, dziennikarstwo i komunikacja społeczna, marketing medialny, Public Relations, historia, geografia, statystyka i wiele innych.

- **sportowe**

nachylenie sportowe

Klasa z rozszerzonym programem biologii lub geografii, j. polskiego lub historii lub WOS i języka obcego. Klasa realizować będzie rozszerzony program zajęć z wychowania fizycznego w specjalności piłka nożna chłopców. Realizacja rozszerzeń:

Klasa pierwsza: od września – rozszerzony program wychowania fizycznego; II semestr – biologia lub geografia i j. obcy

Klasa druga i trzecia: j. polski/historia/WOS, geografia/biologia i j. obcy

Ukończenie tej klasy da ci możliwość podjęcia studiów na kierunkach:

Wszystkie kierunki z oferty Akademii Wychowania Fizycznego, fizjoterapia, biologia, rehabilitacja, geografia, kierunki społeczne, psychologia, szeroki zakres kierunków oferowanych przez Uniwersytety Przyrodnicze.

Klasa ta funkcjonować będzie na odrębnych zasadach organizacyjnych w oparciu o odrębną siatkę godzin. Uczniowie tej klasy realizować będą 10 godzin wychowania fizycznego tygodniowo. Opiekę merytoryczną nad klasą sprawować będzie Opolski Związek Piłki Nożnej.