



# PROFIL BIOLOGICZNO- CHEMICZNY

## Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym:

- biologia
- chemia
- matematyka

I język obcy: angielski

II język obcy:

- język niemiecki (16 os.)
- język hiszpański (16 os.)



PROFIL  
BIOLOGICZNO-  
CHEMICZNY

**Przedmioty punktowane w procesie  
rekrutacji:**

- język polski
- matematyka
- biologia
- chemia

**Progi punktowe w roku szkolnym 2025/2026:  
172,35**



# PROFIL BIOLOGICZNO- CHEMICZNY

## Język angielski

- realizowany jest w podziale na grupy
- test diagnozujący pierwszego dnia szkoły
- kontynuacja nauki od poziomu min. B2

## II język obcy

- realizowany jest od podstaw



## PROFIL BIOLOGICZNO- CHEMICZNY

Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym umożliwiają zdanie matury i podjęcie studiów na kierunkach:

- kierunek lekarski
- analityka medyczna
- biotechnologia
- dietetyka
- farmacja
- fizjoterapia
- kierunek lekarsko-dentystyczny
- kosmetologia
- i wielu innych...



# BIOLOGIA

- dwie pracownie biologiczne, wyposażone w specjalistyczny sprzęt, liczne okazy, eksponaty i pomoce naukowe.
- uczniowie biorą udział w zajęciach praktycznych, wykładach na uczelniach wyższych oraz w lekcjach muzealnych
- w sezonie wiosennym i jesiennym odbywają się zajęcia w terenie
- wysokie średnie wyniki matur
  - zakres rozszerzony 70% (Polska 46%)



# CHEMIA

- pracownia wyposażona w sprzęt i odczynniki do przeprowadzania doświadczeń
- udział w wykładach na uczelniach wyższych, warsztatach i laboratoriach
- możliwość udziału w konkursach przedmiotowych i projektach
- wysokie średnie wyniki matur
  - zakres rozszerzony 58% (Polska 43%)



# MATEMATYKA

- możliwość udziału w licznych konkursach
- nowoczesne pracownie wyposażone w pomoce dydaktyczne
- dni popularyzacji matematyki
- wykłady na Wydziale Matematyki UW
- wykłady na Wydziale Matematyki i Informatyki Politechniki Warszawskiej
- wysokie średnie wyniki matur:
  - zakres podstawowy 92% (Polska 61%)
  - zakres rozszerzony 55% (Polska 33%)