



DWUJĘZYCZNA ANGIELSKA

POD PATRONATEM WYDZIAŁU NEOFILOLOGII UW, WYDZIAŁU CHEMII UKSW
WYŻSZEJ SZKOŁY INŻYNIERII I ZDROWIA W WARSZAWIE
WSPÓŁPRACA Z SGGW I WYDZIAŁEM BIOLOGII UW.

INFORMACJE O KLASIE

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE:	BIOLOGIA, CHEMIA
PRZEDMIOTY NAUCZANE DWUJĘZYCZNIE	BIOLOGIA, CHEMIA
PRZEDMIOTY PUNKTOWANE W REKRUTACJI	język polski, matematyka, język obcy-najwyższa ocena, chemia/biologia – liczy się przedmiot z wyższą oceną
DRUGI JĘZYK	do wyboru: język niemiecki / język francuski / język hiszpański – kontynuacja lub grupa początkująca
TEST KOMPETENCJI	OBOWIĄZUJE TEST KOMPETENCJI Z JĘZYKA ANGIELSKIEGO

Głównym celem edukacji w klasie dwujęzycznej angielskiej jest podnoszenie kompetencji językowych i kształtowanie świadomych i aktywnych obywateli świata. Nauka w tej klasie pozwala uczniom rozbudzić ciekawość świata, poznać kulturę i tradycje krajów angielskiego obszaru językowego. Język angielski nauczany jest na poziomie pozwalającym na przystąpienie do egzaminu **C1 Advanced lub C2 Proficiency** -szkoła ma status **Cambridge English Preparation**

Centre. W ofercie mamy projekty językowe w Irlandii, Walii, Anglii i Szkocji (dla chętnych). Od roku szkolnego 2023/24 realizujemy dwa programy unijne **Erasmus + Schuman Mobilnie i FERS You Can (do) More** dzięki którym, młodzież ma możliwość wziąć udział w wyjazdach zagranicznych oraz goszczenia koleżanek i kolegów z krajów Unii Europejskiej.

Od dwóch lat bierzemy udział w programie **FLEX ABROAD**, uczniowie naszej szkoły mają szansę zostać rodziną goszczącą uczniów z USA, którzy na 9 miesięcy dołączają do społeczności Schumana i pełnią rolę ambasadorów kultury amerykańskiej.

W klasie biologiczno-chemicznej oferujemy zajęcia laboratoryjne dzięki współpracy z uczelniami wyższymi i z **Centrum Chemii** w Małej Skali z Torunia, które realizuje dla nas szyte na miarę warsztaty efektywnych eksperymentów.

**PRZYKŁADOWE
KIERUNKI STUDIÓW**

biologia, chemia, medycyna, stomatologia, farmacja, analityka
medyczna, weterynaria, rehabilitacja, fizjoterapia kosmetologia,
dietetyka i wielu innych.