

I Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Tomasza Zana we Wschowie

Informator

ósmoklasisty

Rekrutacja na rok szkolny 2021/2022





Profil humanistyczno- filologiczny

W klasie o profilu humanistyczno-filologicznym bardzo dobrze poczują się ci uczniowie, którzy myślą o studiach z zakresu dziennikarstwa, prawa, historii, pedagogiki, socjologii, a przede wszystkim filologii polskiej, angielskiej, niemieckiej, hiszpańskiej czy rosyjskiej.

Bez obaw! Ten profil skierowany jest również do tych wszystkich, którzy potrzebują jeszcze trochę czasu na to, aby sprecyzować swoje plany na przyszłość. W klasie humanistyczno-filologicznej dajemy Wam czas na odkrycie swoich zainteresowań i rozbudzenie pasji czy po prostu... na spędzenie w twórczej atmosferze kilku najbliższych lat Waszego życia. W klasie humanistyczno-filologicznej proponujemy Wam następujące rozszerzenia z takich przedmiotów jak: język polski, historia, język angielski i język hiszpański.

Zacniemy od najważniejszego argumentu: klasa humanistyczno-filologiczna to jedyny profil nauczania w naszym liceum, który umożliwia naukę języka polskiego na poziomie rozszerzonym. Dobrze zdany egzamin maturalny na tym poziomie to na większości uczelni wyższych (Uniwersytet Wrocławski, UAM w Poznaniu, UZ w Zielonej Górze) podstawowy warunek umożliwiający podjęcie studiów z zakresu filologii angielskiej, niemieckiej, hiszpańskiej, ale też prawa, pedagogiki, historii czy dziennikarstwa. Jeśli zatem czujesz się humanistą i w tym kierunku zamierzasz rozwijać swoje zainteresowania to profil humanistyczno-filologiczny zdecydowanie jest dla Ciebie!

Na lekcjach języka polskiego, oprócz tradycyjnych tekstów literackich, staramy się jak najczęściej odwoływać do współczesnych tekstów kultury, takich jak filmy fabularne, seriale czy gry komputerowe. To jednak nie wszystko! Nauczyciele języka polskiego podczas zajęć z uczniami w kreatywny sposób przybliżają zagadnienia z zakresu literatury poprzez wykorzystanie innowacyjnych metod nauczania, organizowanie zajęć w formie debat, odgrywanych scenek paraliterackich czy organizowanie teleturniejów tematycznych.

Na zajęciach z dziennikarstwa od lat stawiamy na praktykę, dlatego nasi uczniowie oprócz tego, że poznają gatunki dziennikarskie, piszą również reportaże, felietony i wywiady. Podczas zajęć z fotografii i filmu uczą się tworzyć sondy uliczne, obsługiwać sprzęt audio i video. Materiały przygotowywane przez uczniów klas humanistycznych są publikowane na portalu facebookowym ZANTV.

Od samego początku łączymy przyjemne z pożytecznym – nagrywamy teledyski, robimy filmy dokumentalne, tworzymy tematyczne sesje fotograficzne. Nie wierzycie? Pora na kilka liczb – do tej pory nasz kanał youtube'owy odwiedzano blisko 200 tysięcy razy: znajduje się na nim ponad 180 relacji i sond szkolnych, filmów dokumentalnych i teledysków. To niesamowita multimedialna kronika naszej szkoły, do której każdego roku dopisujemy nowe karty.

Coś dla ambitnych? Nasi uczniowie od lat odnoszą sukcesy w różnego rodzaju konkursach dziennikarskich, fotograficznych i filmowych – w tym roku szkolnym, pomimo bardzo trudnych warunków ze względu na pandemię koronawirusa, zrealizowaliśmy sześć dużych projektów filmowych – nagraliśmy film dokumentalny o wschowskim klasztorze, który zdobył II miejsce w Ogólnopolskim Konkursie ZABYTKOMANIA; nagraliśmy reklamę na Ogólnopolski Konkurs Filmowy zorganizowany przez Ministerstwo Cyfryzacji – znów zdobyliśmy drużynowo II miejsce, ale też



Profil humanistyczno- filologiczny

nagraliśmy dwa wideoklipy muzyczne, mitologiczną komedię o problemach ekologii i parodię „Trudnych spraw”. Powtórzymy TO jeszcze raz – wszystkie projekty wykonaliśmy w trakcie lockdownu!

W naszej szkole bardzo aktywnie działa również „Klub Miłośników Historii” – podczas zajęć uczniowie przygotowują się do udziału w konkursach z zakresu historii oraz do olimpiad historycznych.

Zajęcia językowe prowadzone są aktywizującymi metodami, w których wdrożenie wiedzy teoretycznej wspomagane będzie ciekawymi ćwiczeniami i projektami na długo pozostającymi w pamięci, ale przede wszystkim kreującymi rzeczywistość uczniów w zupełnie innowacyjny, twórczy sposób. Ponadto, w ramach projektu Together For Teachers, czy współpracy z Fundacją Kultury Irlandzkiej organizujemy spotkania konwersacyjne z obcokrajowcami, dzięki czemu pozbycie się bariery językowej jest dużo łatwiejsze i z pewnością przyjemniejsze. Uczymy się rozmawiać płynnie, a zdobytą wiedzę zamieniamy w doświadczenie!

Na lekcjach języka hiszpańskiego, oprócz nauki, poznajemy hiszpańską kuchnię, słuchamy muzyki latynoskiej i hiszpańskiej, tańczymy salsę, bachatę, flamenco, poznajemy sztukę, a także odgrywamy scenki sytuacyjne. Zajęcia są urozmaicane ćwiczeniami interaktywnymi, grami planszowymi czy korzystaniem z niewyczerpanych zasobów Internetu. Wisienką na naszym hiszpańskim torcie jest możliwość rozmowy z obcokrajowcem w języku hiszpańskim właśnie. Czy można chcieć więcej? Naszym wspólnym celem jest nie tylko zdanie matury z języka angielskiego ale przede wszystkim zdanie jej z najwyższymi notami, dlatego konsekwentnie realizujemy ten cel!



Profil biologiczno- dwujęzyczny

Jeśli chcesz dogłębnie poznać jakie tajemnice kryje organizm człowieka, zrozumieć znaczenie biologii w życiu codziennym i czujesz się odpowiedzialny za otaczające Cię środowisko naturalne ta klasa jest dla Ciebie.

Na lekcjach biologii zdobędziesz wiedzę z zakresu anatomii i genetyki, poznasz fascynujący świat zwierząt i roślin a także pogłębisz swoją wiedzę na temat zdrowego stylu życia. Biologia prowadzona w systemie dwujęzycznym umożliwia pogłębianie wiedzy z języka angielskiego oraz poznanie specjalistycznego słownictwa, dzięki czemu uczniowie mają możliwość przystąpienia do matury dwujęzycznej.

Na zajęciach stosowane są nowoczesne metody nauczania, dostosowane do potrzeb i preferencji uczniów. Organizowane są również wyjazdy na wykłady i warsztaty na uczelniach wyższych, zajęcia terenowe oraz wycieczki przyrodnicze, które dodatkowo rozwijają zainteresowania uczniów.

Matura z biologii umożliwi Ci podjęcie różnorodnych kierunków studiów m.in.: medycyna, stomatologia, ratownictwo medyczne, farmacja, dietetyka, kosmetologia, mikrobiologia, analityka medyczna, ochrona środowiska, fizjoterapia i wiele innych.

W klasie biologicznej – dwujęzycznej nauczanie dwujęzyczne będzie obejmowało również matematykę. Oznacza to, że oprócz przedmiotu matematyka, gdzie nadrzędnym celem jest zawsze solidne przygotowanie do egzaminu maturalnego, przewidziano również zajęcia z matematyki dwujęzycznej. Poznasz na nich fachowe słownictwo i wybrane treści nauczania w języku angielskim. Specjalistyczne pojęcia wprowadzane będą stopniowo i wykorzystywane podczas lekcji w sposób praktyczny, np. do rozwiązywania zadań sformułowanych w języku angielskim (po uprzednim upewnieniu się, że polecenia są zrozumiałe dla ucznia 😊). Utrwalisz dzięki temu swą matematyczną wiedzę i udoskonalisz znajomość języka angielskiego.

Klasa biologiczno-dwujęzyczna pozwoli Ci także rozwijać swoje zainteresowania chemią lub geografią. Chemia na rozszerzonym poziomie zapewnia nie tylko pogłębienie wiedzy dotyczącej fizjologii roślin, zwierząt i ludzi lecz także otwiera przed Wami świat atomów oraz złożonych zjawisk z otaczającego nas świata. Z kolei geografia to nauka badająca powiązania pomiędzy przyrodniczym środowiskiem a działalnością człowieka. To decyduje, że wybierając rozszerzoną geografię na zajęciach będziecie uczyli się o np. klimatach, pogodzie, wulkanach, czy używaniu map. Nie zabraknie także zajęć o demografii na świecie, przemyśle czy zróżnicowaniu rolnictwa. Bardzo mocno podkreślany jest również zrównoważony rozwój, a więc rozwiązania przyjazne środowisku i ludziom.

Głównym naszym celem jest nauczenie was „odczytywania” otaczającej nas rzeczywistości. Umiejętność ta polega przede wszystkim na obserwacji i analizie zjawisk. Na zajęciach ćwiczymy to między innymi w kontekście prognozowania pogody na podstawie map i diagramów oraz danych statystycznych zawartych w tabelach i wykresach.

Jednym z kluczowych celów w naszym Liceum jest przygotowanie uczniów do osiągnięcia sukcesów na maturze. Dlatego na geografii



Profil biologiczno- dwujęzyczny

mocny nacisk kładziemy na analizę i rozwiązywanie zadań przygotowujących do matury na poziomie rozszerzonym. Do tego wykorzystujemy przede wszystkim bazy zadań CKE.

Podczas lekcji języka angielskiego pracujemy z autentycznymi tekstami źródłowymi, takimi jak broszury, ulotki, mapki zagranicznych miast, mapki parków rozrywki, broszurami informacyjnymi, ale także zapoznajemy Was z autentycznymi nagraniami, krótkimi filmami instruktażowymi, przyrodniczymi, edukacyjnymi, podróżniczymi itd. Uczniowie wcielają się w role turystów, dziennikarzy, ankierów, przewodników czy pracowników biur podróży. Poruszamy także tematykę, która odpowiada Waszym zainteresowaniom bo kto, jak nie Wy potrafi bezbłędnie wskazać aktualny viral :)

Jednak, nie samą nauką się żyje 😊 Proponujemy Ci zajęcia sportowo-rekreacyjne! Jest to doskonała propozycja dla uczniów, którzy pragną rozwijać swoje zainteresowania w różnych dziedzinach sportu m.in. w piłce nożnej, piłce siatkowej i koszykówce. W ramach zajęć sportowo – rekreacyjnych uczniowie będą mogli zapoznać się z różnymi alternatywnymi formami spędzania czasu wolnego. Zajęcia sportowe sprzyjają budowaniu dobrych relacji społecznych, uczą samodyscypliny, współpracy, wytrwałości w dążeniu do celu. Uprawianie sportu wzmacnia charakter.



Profil politechniczno- ekonomiczny

W klasie politechniczno-ekonomicznej stawiamy na: osobisty rozwój, kreatywne rozwiązywanie problemów, logiczne myślenie, aktywne poznawanie wyjaśnianie zjawisk zachodzących w naszym otoczeniu. Nauka matematyki, języka angielskiego i fizyki lub geografii na poziomie rozszerzonym bardzo dobrze przygotowuje Cię do egzaminu maturalnego z tych przedmiotów.

Otrzymasz możliwość podjęcia studiów na atrakcyjnych i innowacyjnych kierunkach takich jak: mechatronika, robotyka, informatyka, inżynieria materiałowa itp. Będziesz mógł wybrać studia na wiodących uczelniach technicznych: politechnikach, Akademii Górniczo – Hutniczej czy też Wojskowej Akademii Technicznej, a ukończenie studiów technicznych i uzyskanie tytułu inżyniera zagwarantuje Ci interesującą i dobrze płatną pracę.

Dodatkowy przedmiot „Podstawy programowania” odkryje przed Tobą tajemnice komputerów, robotów i techniki cyfrowej. Nauczysz się pisać programy w językach programowania C++ oraz Python. Poznasz tajniki projektowania i drukowania 3D. Przygotujesz się do zdawania egzaminu maturalnego z informatyki na poziomie rozszerzonym. Uczniowie klas politechniczno-ekonomicznych biorą udział w licznych konkursach informatycznych i matematycznych osiągając w nich spore sukcesy. Są wśród nich laureaci Ogólnopolskiego Górniczego Konkursu Informatycznego, konkursu „Programować każdy może”, czy też matematycznego konkursu „MATGURA”.

Dodatkowe zajęcia jak np. „Warsztaty programisty”, „Centrum Mistrzostwa Informatycznego” czy też „Konsultacje maturalne” pomogą ugruntować Twoją wiedzę, ale również rozwinąć Twoje zainteresowania i pasje. Dadzą możliwość rozszerzenia zagadnień omawianych na lekcjach, zdobycia dodatkowych umiejętności, przygotowania się do konkursów.