

OFERUJEMY 8 KLAS O PROFILACH:

A - politechniczna

(współpraca z Wyższą Szkołą Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie)

Edukacja w klasie o tym profilu ma na celu rozszerzenie wiedzy z kierunkowych przedmiotów, jak również uzupełnienie wiedzy informatycznej z algorytmiki (*Algorytmika*). Uczniom zainteresowanym rozwijaniem swoich kompetencji informatycznych proponujemy udział w Lokalnej Akademii Sieciowej firmy Cisco, w ramach której będą mogli przystąpić do kursów obejmujących podstawowe zagadnienia związane z budową komputerów osobistych oraz systemu Linux. Kursy przygotowują do zdawania egzaminu certyfikacyjnego CompTIA A+.

Absolwenci tej klasy studiują najczęściej na kierunkach: informatyka, budownictwo, inżynieria środowiska, inżynieria biomedyczna, mechanika i budowa maszyn, matematyka stosowana, automatyka i robotyka, biotechnologia, mechatronika, gospodarka przestrzenna.

ROZSZERZENIA (języki obce)

**matematyka,
fizyka, informatyka**
(j. angielski,
j. niemiecki)



Dotatkowa oferta edukacyjna

grafika 2D i 3D
strony www, algorytmika
Lokalna Akademia Cisco



B - medyczna - dwujęzyczna

(wyjazdy naukowe na Wydział Biologiczno-Chemiczny Uniwersytetu w Białymstoku)



Ucząc się w klasie o tym profilu, uczeń nie tylko poszerzy wiedzę teoretyczną z kierunkowych przedmiotów, ale również nabędzie umiejętności praktyczne, uczestnicząc w zajęciach terenowych w Ośrodku Edukacji Środowiskowej WPN, w zajęciach w Laboratorium Symulacji Medycznych. Ciekawą formą poszerzania wiedzy ekologicznej jest angażowanie uczniów w organizację seminariów naukowych. Jak co roku, zainteresowani uczniowie, będą przygotowani do konkursów i olimpiad przedmiotowych: Olimpiady Wiedzy Ekologicznej, Podlaskiego Konkursu Chemicznego czy konkursu „Wygraj indeks” organizowanego przez Politechnikę Gdańską. Absolwenci klasy B mogą studiować na wielu kierunkach medycznych i politechnicznych.

**biologia, chemia,
matematyka**
(j. angielski,
j. francuski)



pierwsza pomoc przedmedyczna
seminaria naukowe



D - lingwistyczna - dwujęzyczna

(współpraca z Uniwersytetem Warmińsko-Mazurskim)



Przedmioty kierunkowe prowadzone są metodą CLIL - nauczanie bilingwalne. W ramach klasy lingwistycznej uczniowie mogą uczestniczyć w projektach międzynarodowych o charakterze kulturoznawczo-językowym oraz w regionalno-kulturowych projektach edukacyjnych we współpracy z Muzeum Wigier, Wigierskim Parkiem Narodowym oraz parkami narodowymi w Europie. Korzyścią nauki w klasie lingwistycznej jest rzetelne przygotowanie się do matury z języka angielskiego na poziomie dla klas dwujęzycznych, co ułatwi studiowanie na uczelniach wyższych na terenie całej UE. Naturalną kontynuacją kształcenia po profilu lingwistycznym będzie: filologia angielska, lingwistyka stosowana, dziennikarstwo i komunikacja społeczna, europeistyka czy kulturoznawstwo.

**j. angielski,
j. polski, historia**
(j. angielski,
j. hiszpański)



analiza źródeł historycznych
zajęcia z native speakerem



F - menadżerska

Celem tak określonego profilu nauczania jest kształcenie młodzieży kreatywnej, otwartej na świat i potrafiącej radzić sobie z wyzwaniami współczesnych procesów globalizacji. Osiągnięcie tych celów umożliwią, obok realizacji rozszerzonej podstawy programowej, wyjazdy terenowe w góry, jednodniowe zajęcia w okolicach Suwałk, rajdy rowerowe, spływy kajakowe, wycieczki jednodniowe oraz międzynarodowa wymiana młodzieży. Zainteresowanym uczniom proponujemy udział w Olimpiadzie Geograficznej.

Analiza źródeł kartograficznych i studium lingwistyczne z języka angielskiego jest idealnym dopełnieniem przygotowującym ucznia na takie kierunki studiów, jak: ekonomia, prawo, turystyka, geologia, ekologia, geografia, bezpieczeństwo narodowe, inżynieria środowiska, stosunki międzynarodowe czy dziennikarstwo i komunikacja społeczna.

**geografia,
matematyka,
j. angielski**
(j. angielski,
j. rosyjski)



analiza źródeł kartograficznych
wycieczki w góry



ZALETY NASZEJ SZKOŁY:

położenie w **centrum** miasta z dogodnym dojazdem, **wysoka jakość nauczania**,

kompetentna, ciągle doskonaląca się kadra pedagogiczna, **bardzo dobre wyniki na maturze**,

doświadczeni egzaminatorzy maturalni,

doświadczony pedagog i doradca zawodowy, różnorodne zajęcia pozalekcyjne, **sala fitness i siłownia**,

ciekawe projekty przedmiotowe i międzynarodowe, klasy wyposażone w sprzęt multimedialny,

rozwijanie wychowania patriotycznego, kultywowanie tradycji szkoły, **stypendium naukowe** fundowane przez absolwentów,

relaksujące, prozdrowotne zajęcia sportowe, **współpraca z instytucjami naukowymi w kraju i regionie**,

wyjazdy edukacyjne za granicę (Wielka Brytania, Hiszpania, Francja, Szwecja).

PROJEKTY

"Yes, we also can" Szkocja-Polska, eTwinning,
projekt "Young eyes" Łotwa-Polska,
Poland and France Get Together, "Zwolnieni z Teorii"

IMPREZY CYKLICZNE

Dzień Trzeciego, Festiwal Talentów „Prezentacje”,
Konkurs Grafiki Komputerowej "Plamka", Dzień Francuski,
Dzień Hiszpański, Dzień Rosyjski, Zadzuszki rockowe, Dzień Patrona,
Dzień Języków Obcych, seminaria naukowe,
Słodki Mecz, Turniej "Gym Jim", Ferie z IPN

ZAJĘCIA SPORTOWE

siatkówka, tenis stołowy, nordic walking,
zajęcia w siłowni, sportowo-rekreacyjne, piłka nożna,
zawody pływackie, szachy

INNOWACJE PEDAGOGICZNE

Dialog międzykulturowy, Mistrzostwa Pierwszej Pomocy, Akademia CISCO,
Akademia Humanisty, Ekonomia w praktyce,
Jesteśmy bilingwalni i muzycalni

Rodzaj czynności	Dotyczy kandydatów do klas	Termin w postępowaniu rekrutacyjnym	Termin w postępowaniu uzupełniającym
Złożenie wniosku o przyjęcie do szkoły wraz z dokumentami potwierdzającym spełnianie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym	Po gimnazjum 1a – mat fiz inf 1f – geo mat ang Po szkole podstawowej 1a – mat fiz inf 1f – geo mat ang	od 13 maja 2019 r. do 18 czerwca 2019 r. do godz. 16.00	od 12 lipca 2019 r. do 19 lipca 2019 r. do godz. 16.00
	Po gimnazjum 1b Dj – biol chem mat 1d Dj – pol ang his Po szkole podstawowej 1b Dj – biol chem mat 1d Dj – pol ang his	od 13 maja 2019 r. do 22 maja 2019 r. do godz. 16.00	od 12 lipca 2019 r. do 16 lipca 2019 r. do godz. 16.00
Przeprowadzenie sprawdzianu kompetencji językowych	Po gimnazjum 1b Dj – biol chem mat 1d Dj – pol ang his Po szkole podstawowej 1b Dj – biol chem mat 1d Dj – pol ang his	23 maja 2019 r. godz. 9.00 – test (sala gimnastyczna, sala marmurowa) od godz. 10.00 – rozmowy kwalifikacyjne	17 lipca 2019 r. godz. 9.00 – test (sala gimnastyczna) od godz. 10.00 – rozmowy kwalifikacyjne
Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów, którzy uzyskali pozytywny wynik sprawdzianu kompetencji językowych	Po gimnazjum 1b Dj – biol chem mat 1d Dj – pol ang his Po szkole podstawowej 1b Dj – biol chem mat 1d Dj – pol ang his	5 czerwca 2019 r. o godz. 10.00	18 lipca 2019 r. o godz. 10.00
Uzupełnienie wniosku o przyjęcie do szkoły	Wszystkie klasy	od 21 czerwca 2019 r. do 25 czerwca 2019 r. do godz. 16.00	-----
Weryfikacja przez komisję wniosków o przyjęcie do szkoły	Wszystkie klasy	do 4 lipca 2019 r.	do 5 sierpnia 2019 r.
Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów zakwalifikowanych I listy kandydatów niezakwalifikowanych	Wszystkie klasy	5 lipca 2019 r. o godz. 10.00	8 sierpnia 2019 r. o godz. 10.00
Potwierdzenie przez rodzica kandydata woli przyjęcia w postaci przedłożonego oryginału świadectwa ukończenia gimnazjum lub szkoły podstawowej oraz oryginału zaświadczenia o wynikach egzaminu gimnazjalisty lub egzaminu ósmoklasisty, o ile nie zostały one złożone w uzupełnieniu wniosku	Wszystkie klasy	do 10 lipca 2019 r. do godz. 16.00	do 16 sierpnia 2019 r. do godz. 16.00
Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów przyjętych i listy kandydatów nieprzyjętych	Wszystkie klasy	12 lipca 2019 r. o godz. 10.00	19 sierpnia 2019 r. o godz. 10.00
Poinformowanie przez dyrektora liceum kuratora oświaty o liczbie wolnych miejsc w szkole	-----	12 lipca 2019 r. o godz. 14.30	19 sierpnia 2019 r. o godz. 14.30

III LO



Innowacja i klasa

INFORMATOR NA ROK SZK. 2019/2020

SUWAŁKI 16-400
UL. T. NONIEWICZA 83
TEL. +48 87 566 66 07
SEKRETARIAT@ZS1.SUWALKI.EU
WWW.ZS1.SUWALKI.EDU.PL
<https://www.facebook.com/3losuwalki/>



"Dzień Otwarty w Trzecim"
26 marca 2019 r.
godz. 9.00-14.30

WYMAGANE DOKUMENTY:

- świadectwo ukończenia gimnazjum lub szkoły podstawowej
 - 2 zdjęcia* (format jak do dowodu osobistego),
- zaświadczenie o wynikach egzaminu gimnazjalnego lub ósmoklasisty,
- wniosek o przyjęcie do Liceum należy wydrukować i złożyć w szkole, którą wybrano w pierwszej kolejności.

Uwaga! *Szkoła oferuje pomoc w wypełnianiu wniosków.*
* (zdjęcia przyjmowane będą z oryginałami dokumentów)

Zapraszamy do wypełnienia wniosku elektronicznie



WYŻSZA SZKOŁA
INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA
z siedzibą w Rzeszowie

