

Zapraszamy do TRZECIEGO

III LO

im. Alfreda Lityńskiego w Suwałkach



Klasy na rok szk. 2015/2016

POLITECHNICZNA

BIOTECHNOLOGICZNA



niektóre przedmioty
nauczane w j.angielskim

MEDYCZNA

LINGWISTYCZNA



niektóre przedmioty
nauczane w j.angielskim

HUMANISTYCZNA

EKONOMICZNA

“DNI OTWARTE” III LO

31 marca 2015 r. w godz. 13⁰⁰ -16³⁰

Spotkanie z rodzicami: 16³⁰

Istniejemy od 1991 roku

511 uczniów

39 nauczycieli

3 multimedialne pracownie komputerowe
sala fitness i siłownia

lokalizacja w centrum miasta

liczne projekty międzynarodowe

WWW.ZS1.SUWALKI.EDU.PL

16-400 SUWAŁKI
ul.T.NONIEWICZA 83
TEL. (+48) 87 566 66 07
FAX. (+48) 87 566 34 98
SEKRETARIAT@ZS1.SUWALKI.EU

W SZKOLE ODBYWAJĄ SIĘ CYKLICZNE IMPREZY:

Dzień Trzeciego, Festiwal Talentów
„Prezentacje”, Konkurs Grafiki
Komputerowej "Plamka", „Dzień
Francuski”, „Dzień Niemiecki”, „Dzień
Hiszpański”, „Dzień Rosyjski”, Zadaszki
rockowe, Dzień Patrona, Słodki Mecz,
Dzień Języków Obcych

PROWADZIMY ZAJĘCIA SPORTOWE:

Zajęcia z piłki koszykowej,
siatkowej, nożnej
Tenis stołowy, szachy, fitness,
pływanie, sporty zimowe
Spływy kajakowe, wycieczki
górskie, krajoznawcze

REALIZOWANE SĄ PROJEKTY UNIJNE:

"Atlantyda Pogranicza" -
współpraca z Litwą, Obwodem
Kaliningradzkim, "Yes, we also
can" - demokracja młodych:
Szkocja-Polska, eTwinning,
"Young Eyes"

ZALETY NASZEJ SZKOŁY:

- położenie w centrum miasta z dogodnym dojazdem,
- wysoka jakość nauczania, bardzo dobre wyniki na maturze,
- kompetentna, kreatywna, ciągle doskonaląca się kadra pedagogiczna, doświadczeni egzaminatorzy maturalni,
- doświadczony pedagog i rada pedagogiczna dbający o bezpieczeństwo,
- różnorodne, atrakcyjne zajęcia pozalekcyjne rozwijające zainteresowania,
- ciekawe propozycje projektów przedmiotowych i międzynarodowych,
- rozwijanie wychowania patriotycznego i kultywowanie tradycji szkoły,
- stypendium naukowe fundowane przez absolwentów,
- relaksujące, prozdrowotne zajęcia sportowe,
- stała współpraca z instytucjami naukowymi w kraju i regionie.

WDRAŻANE SĄ INNOWACJE:

Dialog międzykulturowy, Mistrzostwa
Pierwszej Pomocy, Akademia CISCO,
CLIL – zintegrowane nauczanie języka
angielskiego i przedmiotu,
Akademia Humanisty,
Ekonomia w praktyce,
Nasze Suwałki

**III LICEUM
OGÓLNOKSZAŁCĄCE**
im. Alfreda Lityńskiego w Suwałkach
TO:

NOWOCZESNA SZKOŁA Z AMBICJAMI

Od 1994 roku funkcjonuje w szkole
zwyczaj wręczania uczniom klas
pierwszych znaczka szkoły, na którym
widnieje dąb prześwietlony tęczą.

Dąb symbolizuje:
honor, odwagę, wiarę
w człowieka, siłę moralną i fizyczną.

Tęcza to most łączący ludzi; symbol
zgody, pokoju i tolerancji.

Hasłem naszej codziennej pracy
jest łacińska sentencja:

TEMPUS NOSTRUM EST,
czyli „Czas należy do nas”.

16 września 2011 r. szkoła otrzymała
sztandar i przyjęła imię profesora
Alfreda Lityńskiego – naukowca,
limnologa, założyciela Stacji
Hydrobiologicznej na Wigrach.

1A – POLITECHNICZNA Klasa z rozszerzonym programem nauczania matematyki, fizyki i informatyki.

Edukacja w klasie o tym profilu ma na celu rozszerzenie wiedzy z kierunkowych przedmiotów, jak również uzupełnienie wiedzy matematycznej z algorytmiki i zastosowania matematyki w życiu codziennym (*Matematyka w zastosowaniach, 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 studiuje najczęściej na kierunkach: informatyka, budownictwo, inżynieria środowiska, inżynieria biomedyczna, mechanika i budowa maszyn, matematyka stosowana, automatyka i robotyka, biotechnologia, mechatronika, gospodarka przestrzenna.



1B - BIOTECHNOLOGICZNA Klasa z rozszerzoną biologią, chemią i matematyką. **NOWOŚĆ! Klasa dwujęzyczna. Niektóre zajęcia edukacyjne będą prowadzone w języku angielskim.**

Ucząc się w klasie o tym profilu, uczeń nie tylko poszerzy wiedzę teoretyczną z kierunkowych przedmiotów, ale również nabyte umiejętności praktyczne, uczestnicząc w zajęciach terenowych w Ośrodku Edukacji Środowiskowej WPN, w zajęciach w Laboratorium Symulacji Medycznych oraz na innowacyjnych zajęciach *Matematyka w zastosowaniach*, których celem jest wykorzystanie matematyki w obliczeniach chemicznych. 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, podobnie jak klasy C, mogą studiować na wielu kierunkach medycznych i politechnicznych.

1C – MEDYCZNA Klasa z rozszerzoną biologią, chemią, fizyką.

Edukacja w klasie o tym profilu ma na celu rozszerzenie wiedzy z kierunkowych przedmiotów, jak również uświadamianie korelacji między tymi przedmiotami. Uczniowie w trakcie nauki uczestniczą w zajęciach terenowych w Ośrodku Edukacji Środowiskowej WPN oraz w zajęciach Laboratorium Symulacji Medycznych. Na dodatkowych zajęciach z przedmiotu *Elementy fizyki medycznej* poznają zastosowanie fizyki w medycynie. Ciekawą formą poszerzania wiedzy ekologicznej są zajęcia w Muzeum Wigier.

Uczniowie przygotowani są do konkursów i olimpiad przedmiotowych (Olimpiada Wiedzy Ekologicznej, Podlaski Konkurs Chemiczny, konkurs „Wygraj indeks” w Politechnice Gdańskiej czy konkurs fizyczny „Lwiątko”).

Ukończenie klas z rozszerzoną biologią, chemią, fizyką umożliwia podjęcie ciekawych studiów w dobrych uczelniach, takich jak: uczelnie medyczne, Wojskowa Akademia Techniczna, SGGW, AGH i Politechniki, które to uczelnie oferują wiele tzw. zamawianych kierunków, co oznacza, że studenci otrzymują stypendia edukacyjne i zdobywają zawody poszukiwane na rynku pracy.

Dbamy o to, aby absolwent naszej szkoły był dobrze wykształconym, dbającym o własne zdrowie i środowisko naturalne człowiekiem, prawym obywatelem.

Pomagamy, aby odnajdował się we współczesnym świecie i był przygotowany do pełnienia odpowiedniej dla niego roli społecznej.

Każdy uczeń znajdzie w naszej szkole warunki do własnego wszechstronnego rozwoju i współpracy z rówieśnikami.

Z troską traktujemy naszych wychowanków.



1D – LINGWISTYCZNA Klasa o rozszerzonym zakresie nauczania j. angielskiego, j. polskiego, geografii.

NOWOŚĆ! Klasa dwujęzyczna. Niektóre zajęcia edukacyjne będą prowadzone w języku angielskim.

W ramach klasy lingwistycznej uczniowie mogą uczestniczyć w projektach międzynarodowych o charakterze kulturoznawczo-językowym, w zajęciach z językoznawstwa i translatoryki 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 Unii Europejskiej.

Naturalną kontynuacją kształcenia po profilu lingwistycznym będzie: filologia angielska, lingwistyka stosowana, turystyka, dziennikarstwo i komunikacja społeczna, europeistyka czy kulturoznawstwo.

1E – HUMANISTYCZNA Klasa poszerzająca edukację w zakresie języka polskiego, historii i wiedzy o społeczeństwie.

Nauka w tej klasie jest przygotowaniem do szeroko rozumianej edukacji humanistycznej, do uczestnictwa człowieka we współczesnym świecie, do świadomego odbioru różnych form sztuki, literatury, mediów, reklamy oraz inspiracją do podejmowania własnych prób twórczych i realizacji autorskich projektów.

Uczeń zdobędzie dodatkową wiedzę na temat dzieł kultury i procesu twórczego w ramach dodatkowych zajęć obejmujących obszary tematyczne od elementów wiedzy o filmie i teatrze, przez historię sztuki, po podstawy dziennikarstwa. Będzie uczestniczył w projekcie „Dialog międzykulturowy”, dzięki któremu pozna różnorodność kulturową naszego miasta. Poszerzeniu wiedzy historycznej o podstawowe umiejętności badawcze posłużą autorskie, innowacyjne zajęcia - *Analiza i interpretacja źródła historycznego*.

Program klasy przygotowuje do kontynuowania nauki na studiach: prawniczych, filologicznych, psychologicznych, historycznych, dziennikarskich i politologiczno-społecznych.

1F – EKONOMICZNA Klasa o rozszerzonym zakresie nauczania geografii, matematyki, języka angielskiego.

Celem tak określonego profilu nauczania jest kształcenie młodzieży kreatywnej, otwartej na świat i potrafiącej radzić sobie z wyzwaniem 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.

Zajęcia dodatkowe z *Matematyki w zastosowaniach* oraz *Studium lingwistyczne z języka angielskiego* będą idealnym dopełnieniem przygotowującym ucznia na takie kierunki studiów, jak: ekonomia, prawo, turystyka, geologia, ekologia, geografia, archeologia, bezpieczeństwo narodowe, biofizyka, inżynieria środowiska, stosunki międzynarodowe czy dziennikarstwo i komunikacja społeczna.

WAŻNE TERMINY

- „Dni Otwarte” w III LO: 31 marca 2015r. godz. 13⁰⁰-16³⁰,
- Składanie dokumentów: od 20 kwietnia do 29 maja 2015r. do godz. 15⁰⁰,
- Składanie dokumentów do szkół dysponujących wolnymi miejscami: od 1 czerwca do 12 czerwca 2015r. do godz. 15⁰⁰,
- Składanie kopii świadectw ukończenia gimnazjum i zaświadczeń o wynikach egzaminu gimnazjalnego: 26 czerwca oraz od 29 czerwca do 1 lipca 2015r. do godz. 15⁰⁰,
- Ogłoszenie listy przyjętych: 8 lipca 2015r. o godz. 15⁰⁰,
- Potwierdzenie przez kandydata woli podjęcia nauki w danej szkole poprzez złożenie oryginałów świadectwa i zaświadczenia o wynikach egzaminu gimnazjalnego: od 6 do 7 lipca 2014r. do godz. 15⁰⁰,
- Ogłoszenie wolnych miejsc: 8 lipca 2014r. o godz. 15⁰⁰,
- Składanie dokumentów (na wolne miejsca): od 9 do 10 lipca 2014r. do godz. 12⁰⁰,

--

WYMAGANE DOKUMENTY

- świadectwo ukończenia gimnazjum,
- 3 zdjęcia* (format jak do dowodu osobistego),
- zaświadczenie o wynikach egzaminu gimnazjalnego,
- podanie o przyjęcie do Liceum
(<https://nabor.proqman.pl/infosuwalki/>)
należy wydrukować i złożyć w szkole, którą wybrano w pierwszej kolejności).

Uwaga! Szkoła oferuje pomoc w wypełnianiu podań.

**(zdjęcia przyjmowane będą z oryginałami dokumentów)*

Zapraszamy do wypełnienia podania elektronicznie.