

CO SŁYCHAĆ W SZKOŁACH?

OFERTA EDUKACYJNA I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO
IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE W OSTRZESZOWIE NA ROK SZKOLNY 2011/12

I Liceum Ogólnokształcące im. Marii Skłodowskiej-Curie w Ostrzeszowie to szkoła istniejąca już **90 lat**. Może poszczycić się zatem bogatą historią i wspaniałymi tradycjami, a także wieloma naprawdę ważnymi osiągnięciami. Do najistotniejszych należą wyniki egzaminu maturalnego. Zdawalność w roku 2007 wyniosła **100%**, a w latach kolejnych: 99,42%, 99,30% i 99,43%. Ten wynik sytuuje naszą szkołę na pierwszym miejscu w powiecie ostrzeszowskim.

Każdego roku uczniowie naszego liceum bardzo licznie przystępują do różnych konkursów, a w szczególności do olimpiad przedmiotowych. W tej dziedzinie również osiągają sukcesy. W ostatnich dwudziestu latach szkoła może poszczycić się liczbą aż **30 finalistów i 5 laureatów** olimpiad z różnych przedmiotów.

W szerokiej ofercie edukacyjnej naszej szkoły na rok szkolny 2011/2012 proponujemy **perspektywiczne kierunki kształcenia**, wychodzące naprzeciw oczekiwaniom uczniów szkół ponadgimnazjalnych:

- Klasa z rozszerzonym programem nauczania **matematyki i fizyki**; języki obce: angielski i niemiecki; program klasy zapewnia znakomite przygotowanie do studiów technicznych, matematycznych oraz na innych kierunkach ścisłych;
- Klasa z rozszerzonym programem nauczania **matematyki i informatyki** z elementami **grafiki komputerowej**; języki obce: angielski i niemiecki; uczniowie tej klasy to przyszli informatycy, technicy, inżynierowie, architekci oraz specjaliści w dziedzinie przekazywania informacji;
- Klasa z rozszerzonym programem nauczania **języka polskiego, historii i wiedzy o społeczeństwie**; języki obce: angielski lub niemiecki jako kontynuacja z gimnazjum oraz język łańciński; w klasie tej swoją pasję odnajdą humaniści, którzy zamierzają studiować na kierunkach filologicznych, historycznych, prawniczych, dziennikarskich, politologicznych i kulturoznawczych;
- Klasa z rozszerzonym programem nauczania **biologii i chemii**; języki obce: angielski lub niemiecki jako kontynuacja z gimnazjum oraz język rosyjski, a dodatkowo język łańciński; to propozycja skierowana do przyszłych lekarzy, farmaceutów, biologów lub chemików;
- Klasa **geograficzno-turystyczna** z rozszerzonym programem nauczania **geografii z elementami turystyki** oraz **języka angielskiego**; języki obce: angielski i niemiecki, a dodatkowo język rosyjski; wykształcenie, jakie otrzymają uczniowie tej klasy, pozwoli im kontynuować naukę na kierunku studiów związanym z turystyką, naukami społecznymi, europejskimi i dziennikarsko-publicystycznym.

PONADTO W OFERCIE NOWE ATRAKCYJNE KLASY! JEDYNA TAKA OFERTA W POWIECIE I NIE TYLKO!

W nadchodzącym roku szkolnym poszerzamy naszą ofertę, proponując dwa innowacyjne oddziały o nowoczesnym kierunku kształcenia, nad którymi opiekę oraz patronat naukowy sprawować będą pracownicy **Wydziału Pedagogiczno-Artystycznego w Kaliszu Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**:

- Klasa o profilu **pedagogiczno-artystycznym** z rozszerzonym programem nauczania **języka polskiego, historii oraz wiedzy o kulturze**; języki obce: angielski oraz niemiecki lub rosyjski (do wyboru); dodatkowe zajęcia z pedagogiki i psychologii oraz historii sztuki w planie nauczania; różnorodne formy zajęć pozalekcyjnych; propozycja dla uczniów, którzy chcą rozwijać swoje talenty oraz planują studiować na kierunkach pedagogicznych, psychologicznych, artystycznych, teatrologicznych, filologicznych, historycznych i innych;
- Klasa o profilu **komunikacja i informacja medialna** z rozszerzonym programem nauczania **języka polskiego, języka angielskiego i technologii informacyjnej**; języki obce: angielski i niemiecki; nowe przedmioty nauczania: **psychologia społeczna, komunikacja medialna** oraz ciekawe propozycje zajęć dodatkowych pozwolą zdobyć cenne umiejętności przyszłym dziennikarzom, informatykom, pracownikom medialnym oraz specjalistom komunikacji społecznej.

Dzięki zaangażowanej kadrze pedagogicznej, proponowanym kołom przedmiotowym, zajęciom fakultatywnym, projektom edukacyjnym (*Comenius, Z peryferii do centrum, Ekologia*), wymianom międzynarodowym oraz dzięki współpracy z wyższymi uczelniami nasze Liceum pozwala uczniom rozwijać ich pasje i uzdolnienia, a przede wszystkim gwarantuje wysoki poziom nauczania.

W minionym dziesięcioleciu i wcześniej szkoła nawiązała współpracę z Wydziałem Nauk Społecznych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Politechniką Poznańską i Wrocławską, Instytutem Fizyki Molekularnej UAM, Instytutem Technologii Materiałów Budowlanych w Warszawie, Akademią Ekonomiczną w Katowicach, Instytutem Geologii Uniwersytetu Wrocławskiego, Uniwersytetem Opolskim, Instytutem Matematycznym Uniwersytetu Wrocławskiego i Wydziałem Pedagogiczno-Artystycznym UAM. Współpraca ta owocuje licznymi wykładami i sesjami naukowymi z udziałem naukowców wspomnianych uczelni.

Szkoła dysponuje stale modernizowaną bazą, posiada pracownie multimedialne, bibliotekę z czytelnią, zaplecze rekreacyjno-sportowe, siłownię, aulę, kawiarnię i szatnię.

Wybierz naszą szkołę, Gimnazjalisto! To najlepsza w regionie przepustka na wyższe uczelnie!

Więcej informacji na stronie internetowej naszej szkoły: www.lo1.info.pl



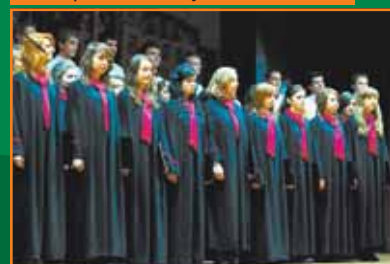
Jesienne spotkania z fizyką



Sesja humanistyczna



Nowa pracownia fizyczno-chemiczna



Chór szkolny



III Dni Nauki. Płukanie złota

Uczniowie z Przygodzic w Portugalii

W dniach 14 - 23 marca grupa 16 uczniów Liceum Wojskowego oraz Zarządzania Kryzysowego w Przygodzicach przebywała na 10-dniowej wymianie w szkole partnerskiej w Lousado w Portugalii w rejonie Braga. Wymiana młodzieży odbyła się w ramach projektu „Europa – tak daleko, tak blisko”, finansowanego przez unijny program Comenius. Portugalska szkoła zorganizowała dla uczniów ZSP CKU z Przygodzic bardzo ciekawy program pobytu: uczniowie brali udział w zajęciach szkolnych, uczestniczyli w różnorodnych warsztatach integracyjnych i kulturoznawczych prowadzonych w j. angielskim, zajęciach sportowo-rekreacyjnych oraz wspólnie pracowali nad końcowymi produktami projektu: prezentacjami multimedialnymi, broszurą informacyjną oraz stroną internetową. Cztery dni poświęcone były poznawaniu tradycji i historii regionu. Młodzież zwiedziła miejscowości: Barcelos, Guimaraes, kurort nadmorski Esposende, Bragę oraz Porto. Niezapomniane wrażenia wywarły również wizyty w oceanarium oraz w warsztacie rękodzieła artystycznego ceramiki.

W czasie wizyty uczniowie byli

zakwaterowani w swoich portugalskich rówieśników, dzięki czemu mogli w pełni uczestniczyć w ich życiu codziennym, poznać zwyczaje rodzinne, w tym kuchnię portugalską.

Jest to już czwarta wymiana międzynarodowa młodzieży, organizowana przez ZSP CKU w Przygodzicach. Poprzednie projekty realizowane były ze szkołami z Francji, Włoch i Niemiec. Szkoła ta jest jedyną placówką w Polsce, której w 2009r. udało się pozyskać dofinansowanie na realizację aż dwóch projektów wymian młodzieży. Jest to

owocem wielomiesięcznych starań o znalezienie szkół partnerskich, starannego opracowania projektów oraz wniosków aplikacyjnych. Łącznie na realizację obu projektów szkoła otrzymała prawie 160.000 zł. Jest to ogromny sukces, jednak nie było łatwo - na 169 wniosków w skali kraju tylko 26 szkół w Polsce otrzymało dotację programu Comenius, w tym jedynie 5 szkół w Wielkopolsce!

*Beata Kazowska
szkolny koordynator wymian
młodzieży*



SUKCES CHEMIKÓW Z I LO!

W grudniu ubiegłego roku w I Liceum im. Marii Skłodowskiej – Curie odbył się etap szkolny i powiatowy **VIII Regionalnych Zawodów Chemicznych pod patronatem Collegium Chemicum Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**. Do kolejnego etapu konkursu zakwalifikowało się trzech uczniów naszej szkoły: Konrad Cwojdzński (kl. IIIId), Radosław Płonka (kl. IIIId) i Wojciech Janiak (kl. IIIId).

9 marca 2011 w Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych w Krotośnie odbył się finał zawodów. Udział wzięło aż 40 uczniów z całego regionu. Ogromną radość sprawił nam zatem sukces

Konrada Cwojdzńskiego, który zajął **II miejsce**. Jego koledzy z klasy również wypadli bardzo dobrze, zajmując miejsca w pierwszej dziesiątce. Do konkursu uczniowie przygotowali się pod kierunkiem pani Róży Worymy.

A. Sz.

