**GDAŃSK**

**Gdańskie Liceum Ogólnokształcące Lingwista**

[www.liceum-lingwista.eu](http://www.liceum-lingwista.eu)

|  |  |
| --- | --- |
| **Akademickie Liceum Ogólnokształcące „Lingwista” to innowacyjna oferta edukacyjna dla młodzieży z województwa pomorskiego oraz całej Polski.**  Szkoła jest szkołą niepubliczną o uprawnieniach szkoły publicznej. Nadzór nad szkołą sprawuje Pomorski Kurator Oświaty.  Szkoła współpracuje z Uniwersytetem Gdańskim oraz Politechniką Gdańską w zakresie przedmiotów matematyczno-przyrodniczych, a w szczególności:   * fizyki doświadczalnej * biologii * chemii   oraz nauk humanistycznych.  Szkoła współpracuje z Ateneum - Szkołą Wyższą w Gdańsku w zakresie przedmiotów humanistycznych, a w szczególności:   * dziennikarstwa i komunikacji społecznej * europeistyki * pedagogiki * nauki o rodzinie * filologii angielskiej * filologii włoskiej * filologii hiszpańskiej   **Porozumienie o współpracy gwarantuje absolwentom Akademickiego Liceum Ogólnokształcącego „Lingwista” kontynuację nauki na Wydziałach: Dziennikarstwa i Komunikacji Społecznej, Europeistyki, Pedagogiki, Nauki o Rodzinie oraz Neofilologii Ateneum - Szkoły Wyższej w Gdańsku.**  **W roku szkolnym 2011/2012 Akademickie Liceum Ogólnokształcące „Lingwista” prowadzi nabór do oddziału dwujęzycznego z wykładowym językiem angielskim.**  **Języka angielskiego, włoskiego i hiszpańskiego nauczać bedą lektorzy Ateneum - Szkoły Wyższej w Gdańsku.**  **Na podstawie porozumienia o współpracy absolwenci Akademickiego Liceum Ogólnokształcącego „Lingwista” będą mogli kontynuować naukę powyższych języków na Wydziale Neofilologii Ateneum - Szkoły Wyższej w Gdańsku na kierunkach: filologia angielska, filologia hiszpańska i filologia włoska.** |  |

# Licea publiczne

**I Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika**

<http://www.ilo.gda.pl/>

I LO oferuje wiele różnych zajęć pozalekcyjnych, które pozwalają na rozwijanie zainteresowań uczniów. Są to:

* Klub Myśli Politycznej
* Klub Europejski
* Koło Młodych Robotyków - ROBOILO
* Dyskusyjny Klub Filmowy
* Koło Literackie
* Koła Matematyczne
* Klub Wolontariatu
* Koło PCK
* Koło Amnesty International
* Koło Brydża Sportowego
* Warsztaty dziennikarskie

**II Liceum Ogólnokształcące im. dr. Władysława Pniewskiego**

<http://www.2lo.gda.pl/index.php?option=com_search&searchword=pniewski>

**Klasa dwujęzyczna (język niemiecki)**

**Bursy dla uczniów spoza Tójmiasta**

**III Liceum Ogólnokształcące im. Bohaterów Westerplatte**

<http://topolowka.pl/>

**V Liceum Ogólnokształcące im. Stefana Żeromskiego**

<http://www.vlo.gda.pl/\>

**VIII Liceum Ogólnokształcące im. Komisji Edukacji Narodowej**

<http://www.lo8.gda.pl/>

**Pomorskie Szkoły Rzemiosł**

<http://psr.gda.pl/>

**technik cyfrowych procesów graficznych**

[www.koweziu.edu.pl/pp\_zawod.php?nr\_zawodu=311911](http://www.koweziu.edu.pl/pp_zawod.php?nr_zawodu=311911)

**technik usług fryzjerskich  
technik mechatronik**

[www.koweziu.edu.pl/pp\_zawod.php?nr\_zawodu=311504](http://www.koweziu.edu.pl/pp_zawod.php?nr_zawodu=311504)

**technik mechanik  
technik informatyk  
technik procesów drukowania**

[www.koweziu.edu.pl/pp\_zawod.php?nr\_zawodu=311935](http://www.koweziu.edu.pl/pp_zawod.php?nr_zawodu=311935)

**Szkoły Okrętowe i Ogólnokształcące CONRADINUM**

<http://conradinum.pl/>

* **Technik mechanik**

Absolwent znajduje zatrudnienie w sferze produkcyjnej i usługowej,  
głównie na stanowiskach średniego nadzoru technicznego. Technicy  
mechanicy nadzorują pracę robotników, wspomagają pracę inżynierów lub  
samodzielnie wykonują wyodrębnione zadania we wszystkich obszarach  
działalności gospodarczej związanej z projektowaniem, wytwarzaniem i  
eksploatacją maszyn i urządzeń mechanicznych.

* **Technik budownictwa okrętowego**

[www.koweziu.edu.pl/standardy/311\_05.pdf](http://www.koweziu.edu.pl/standardy/311_05.pdf)

* **Technik mechatronik**

Zakres kształcenia obejmuje interdyscyplinarną dziedzinę techniki (połączenie mechaniki i elektroniki), która znajduje zastosowanie w wielu gałęziach przemysłu. Jest to połączenie mechaniki precyzyjnej, elektronicznych układów sterujących i informatyki w celu projektowania, wytwarzania i eksploatacji inteligentnych systemów automatyki.

**Ogólnokształcące Szkoły Sportowe i Zawodowe**

<http://www.kolobrzeska77.szkola.pl/>

Wymagane jest:

* zaświadczenie lekarskie o bardzo dobrym stanie zdrowia wydane przez lekarza specjalistę w dziedzinie medycyny sportowej lub innego uprawnionego lekarza  
  ●informacja od trenera o zaliczeniu prób sprawności  fizycznej wraz z opinią (dostarcza trener)   
  ●    pisemna zgoda rodziców (opiekunów prawnych)

**XXI SPORTOWE LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE**

* piłka nożna
* siatkówka dziewcząt
* siatkówka chłopców
* łyżwiarstwo figurowe
* klasa ogólna
* hokej na lodzie
* tenis stołowy
* short-track
* zapasy

**SZKOŁA MISTRZOSTWA SPORTOWEGO NR 2**

**siatkówka chłopców**

**Zespół Szkół Zawodowych nr 9 im. prof. Romualda A. Cebertowicza**

<http://www.zsz9gdansk.pl/>

**Zespół Szkół Zawodowych Nr 9 w roku 2011 otrzymał tytuł**

## [**LIDERA EDUKACJI ZAWODOWEJ**](http://www.zsz9gdansk.pl/index.php?option=com_content&view=category&layout=blog&id=50&Itemid=55)

Konkurs ogłoszony przez Ministerstwo Edukacji Narodowej

**Technikum Fryzjerskie**

* Kształcimy uczniów kreatywnych
* Nasi uczniowie zajmują czołowe miejsca w wojewódzkich konkursach fryzjerskich
* Nasi uczniowie mają zajęcia praktyczne w pracowniach szkolnych i profesjonalnych salonach fryzjerskich - współpracujemy z Izbą Rzemieślniczą
* Współpraca z Europejskim Centrum Kształcenia
* Szkolenia z zakresu przedłużania i modelowania paznokci oraz najnowszych technik   
  z dziedziny fryzjerstwa
* Dysponujemy bardzo dobrze wyposażoną pracownią fryzjerską i kosmetyczną
* Szkoła organizuje prestiżowy Ogólnopolski Konkurs o "Bursztynowy Grzebień"
* Wymiana doświadczeń i praktyk ze szkołą w Niemczech

Jesteśmy Ośrodkiem OKE - egzaminy odbywają się w naszej szkole

**Technikum Odzieżowe**

* Uczymy projektować ubiory, dobierać tkaniny do kreacji, modelować formy odzieży
* Nauka zawodu odbywa się w szkole - w szkolnej pracowni krawieckiej uczymy szyć  
   i tworzyć kreacje
* Wymiana doświadczeń i praktyk ze szkołą w Niemczech
* Możliwość zdobycia nowego zawodu - technik usług kosmetycznych w szkole policealnej

Jesteśmy Ośrodkiem OKE - egzaminy odbywają się w naszej szkole

**Zespół Szkół Morskich im. Bohaterskich Obrońców Westerplatte**

<http://zsmors.pl/index.php>

* **Technik ekonomista**
* **Technik hotelarstwa**
* **Technik obsługi turystycznej**
* **Technik spedytor**[www.koweziu.edu.pl/pp\_zawod.php?nr\_zawodu=333108](http://www.koweziu.edu.pl/pp_zawod.php?nr_zawodu=333108)
* **Technik logistyk**
* **Technik nawigator morski**[www.koweziu.edu.pl/pp\_zawod.php?nr\_zawodu=315214](http://www.koweziu.edu.pl/pp_zawod.php?nr_zawodu=315214)

***Kim jest technik nawigator morski?***

* to osoba, bez której nie wypłynie z portu żaden statek,
* to specjalista z zakresu nowych technologii, ponieważ prowadzenie statku polega dziś głównie na obsłudze urządzeń elektronicznych,
* potrafi zastosować urządzenia do kierowania żeglugą zgodnie z międzynarodowymi przepisami drogi morskiej, lokacją rejonu pływania, przepisami portowymi,
* umie sprawnie rozwiązywać zadania manewrowe i antykolizyjne w systemie nawigacyjnym,
* określa zasady manewrowania statkiem,
* obsługuje urządzenia pokładowe, radary nawigacyjne, sprzęt ratunkowy, urządzenia łączności radiokomunikacyjnej.
* **Technik mechanik okrętowy**[www.koweziu.edu.pl/pp\_zawod.php?nr\_zawodu=315105](http://www.koweziu.edu.pl/pp_zawod.php?nr_zawodu=315105)

***Kim jest technik mechanik okrętowy?***

* posiada wiedzę dotyczącą urządzeń i wyposażenia statku pod względem technicznym, warunków bezpieczeństwa pracy i żeglugi oraz warunków ochrony środowiska morskiego,
* określa stan techniczny maszyn, urządzeń i systemów statków, zajmuje się eksploatacją siłowni okrętowych, pełni wachty morskie i portowe pod nadzorem,
* obsługuje i konserwuje instalację, mechanizmy i urządzenia siłowni okrętowej.

**Zespół Szkół Inżynierii Środowiska**

<http://www.zsis.gda.pl/>

**Technik ochrony środowiska**

[www.koweziu.edu.pl/pp\_zawod.php?nr\_zawodu=32551](http://www.koweziu.edu.pl/pp_zawod.php?nr_zawodu=32551)

**Technik inżynierii środowiska i melioracji**

[www.koweziu.edu.pl/pp\_zawod.php?nr\_zawodu=311208](http://www.koweziu.edu.pl/pp_zawod.php?nr_zawodu=311208)

## Technik technologii żywności

[www.koweziu.edu.pl/pp\_zawod.php?nr\_zawodu=314403](http://www.koweziu.edu.pl/pp_zawod.php?nr_zawodu=314403)

**Technik budownictwa wodnego** [www.koweziu.edu.pl/pp\_zawod.php?nr\_zawodu=311205](http://www.koweziu.edu.pl/pp_zawod.php?nr_zawodu=311205)

**Gdynia**

**Zespół Szkół Chłodniczych i Elektroniznych**

<http://zschiegdynia.edupage.org/>

**TECHNIKUM ELEKTRONICZNE**

* **Technik informatyk**
* **Technik elektronik**
* **Technik elektryk**
* **Technik mechatronik**

Mechatronika znajduje zastosowanie między innymi: w układach sterowania pojazdami, w urządzeniach automatyki, w obrabiarkach sterowanych numerycznie, w aparaturze medycznej, w robotach przemysłowych, w zaawansowanym sprzęcie gospodarstwa domowego oraz w nowoczesnych zabawkach. Produkty z zastosowaniem mechatroniki charakteryzuje wielofunkcyjność, konfigurowalność, adaptacja do zmieniających się warunków oraz prosta obsługa.

[www.koweziu.edu.pl/pp\_zawod.php?nr\_zawodu=311408](http://www.koweziu.edu.pl/pp_zawod.php?nr_zawodu=311408)

**TECHNIKUM CHŁODNICZE**

**•Technik chłodnictwa i klimatyzacji**

[www.koweziu.edu.pl/programy\_nauczania/download.php](http://www.koweziu.edu.pl/programy_nauczania/download.php)?...

**wysoki poziom nauczania**

**Zespół Szkół Technicznych w Gdyni**

[www.zst.gdynia.pl](http://www.zst.gdynia.pl)

* **Technik eksploatacji portów i terminali**

[www.koweziu.edu.pl/pp\_zawod.php?nr\_zawodu=333106](http://www.koweziu.edu.pl/pp_zawod.php?nr_zawodu=333106)

Podstawowym celem kształcenia w zawodzie technik eksploatacji portów i terminali jest organizacja prac w terminalach przeładunkowych tj. prac związanych z przeładunkiem z jednych środków transportu na drugie. Absolwent potrafi obsługiwać środki transportu w portach morskich i rzecznych, terminalach samochodowych, kolejowych i lotniczych. Dba o właściwy stan jakościowy i ilościowy ładunków przemieszczanych przez port lub terminal. Nadzoruje urządzenia przeładunkowe, sprawdza ich stan techniczny przed podjęciem pracy i ich zabezpieczenie po zakończeniu pracy. Organizuje prace związane  
z przeładunkiem i składowaniem towarów. Zabezpiecza ładunki przed ubytkami i uszkodzeniami. Nadzoruje ważenie ładunków i sortowanie i etykietowanie. Organizuje wykonywanie prac pomocniczych na rzecz jednostek transportu dalekiego: czyszczenie, uszczelnianie, przykrywanie i odkrywanie wagonów, otwieranie i zamykanie ładowni statków. Pobiera i zdaje sprzęt przeładunkowy oraz zleca jego naprawy   
i konserwacje. Organizuje przewozy wewnątrz portów i terminali.

* **Technik budownictwa okrętowego**

[www.koweziu.edu.pl/standardy/311\_05.pdf](http://www.koweziu.edu.pl/standardy/311_05.pdf)

* **Technik gazownictwa**

[www.koweziu.edu.pl/pp\_zawod.php?nr\_zawodu=311913](http://www.koweziu.edu.pl/pp_zawod.php?nr_zawodu=311913)

**III LO im. Marynarki Wojennej RP – IBO School 0704**

[**www.lo3.gdynia.pl**](http://www.lo3.gdynia.pl)  
  
klasa A uniwersytecka „menedżerska” z rozszerzonym programem nauczania /na poziomie akademickim i we współpracy z uczelniami/: matematyki, geografii, j. angielskiego i przedsiębiorczości; do wyboru: grupa dwujęzyczna z j. angielskim lub grupa niedwujęzyczna; nauka w tej klasie stanowi także przygotowanie do egzaminów wstępnych do klasy z maturą międzynarodową /IB/ (angielski; niemiecki/francuski/rosyjski)

* klasa B uniwersytecka biologiczno-chemiczno-fizyczna /klasa lekarska i ekologiczna/ z rozszerzonym programem nauczania /na poziomie akademickim i we współpracy z uczelniami/: biologii, fizyki i astronomii, chemii i j. angielskiego; do wyboru: grupa dwujęzyczna z j. angielskim lub grupa niedwujęzyczna; nauka w tej klasie stanowi także przygotowanie do egzaminów wstępnych do klasy z maturą międzynarodową /IB/ (angielski; niemiecki/francuski/rosyjski)
* klasa C uniwersytecka humanistyczno-interdyscyplinarna z rozszerzonym programem nauczania /na poziomie akademickim i we współpracy z uczelniami/: j. polskiego, historii, j. angielskiego, WOS-u / filozofii; do wyboru: grupa dwujęzyczna z j. angielskim lub grupa niedwujęzyczna; nauka w tej klasie stanowi także przygotowanie do egzaminów wstępnych do klasy z maturą międzynarodową /IB/ (angielski; niemiecki/francuski/rosyjski; dodatkowo: łacina)
* klasa M uniwersytecko-politechniczna z rozszerzonym programem nauczania /na poziomie akademickim i we współpracy z uczelniami/: matematyki olimpijskiej oraz do wyboru 1 lub 2 przedmioty spośród: informatyki olimpijskiej, fizyki i astronomii, chemii; klasa w całości niedwujęzyczna; nauka w tej klasie stanowi także przygotowanie do egzaminów wstępnych do klasy z maturą międzynarodową /IB/ (angielski; niemiecki/francuski/rosyjski)
* klasa IB Matury Międzynarodowej z wykładowym j. angielskim (angielski; niemiecki/francuski/rosyjski)

**Dodatkowe zasady przyjęć:** do klas A, B, C do grup dwujęzycznych – pisemny sprawdzian z j. angielskiego; do klasy M – pisemny sprawdzian z matematyki; do klasy IB – egzamin pisemny z j. angielskiego, matematyki oraz egzamin ustny z j. angielskiego dla absolwentów klas I.  
**Wymiana zagraniczna:** Finlandia, Niemcy, Węgry, USA  
Szkoła posiada internat.  
**Zajęcia dodatkowe:** koła przedmiotowo-naukowe (matematyczne, informatyczne, geograficzne, ekonomiczne, fizyczne, chemiczne, j. polskiego, j. obcych, historyczne, biologiczne), koło krajoznawczo- historyczne „Poszukiwacze Pereł”, Klub Odysei Umysłu, Klub Brydża Sportowego, Liga Informatyczna, koło plastyczne, koło filmowe (produkcja filmów), koło szachowe, firmy szkolne, Liga Matematyczna, Kabaret „Chała”, Teatr Dramatyczny, Teatr Muzyczny, sport – koszykówka, siatkówka, kulturystyka, lekka atletyka, unihokej, tenis stołowy, pływanie, biegi przełajowe; obozy naukowo-sportowe, obozy narciarskie

**Ogólnokształcące Liceum Jezuitów im. Świętego Stanisława Kostki**

[**www.jezuici.pl/kostka**](http://www.jezuici.pl/kostka)   
  
klasa humanistyczno-prawnicza z rozszerzonym programem nauczania: j. polskiego, j. angielskiego, historii i WOS-u; dodatkowe przedmioty kierunkowe do wyboru: historia sztuki, podstawy prawa, podstawy psychologii (angielski, łaciński: do wyboru: niemiecki, francuski, hiszpański)

* klasa biologiczno-chemiczna z rozszerzonym programem nauczania: biologii, j. angielskiego i chemii: dodatkowe przedmioty kierunkowe do wyboru: biochemia, ochrona środowiska (angielski, łaciński; do wyboru: niemiecki, francuski, hiszpański)
* klasa matematyczno-fizyczno-informatyczna z rozszerzonym programem nauczania: matematyki, j. angielskiego, fizyki i astronomii i informatyki (angielski; do wyboru: niemiecki, francuski, hiszpański)
* klasa matematyczno-informatyczna z rozszerzonym programem nauczania: matematyki, j. angielskiego, fizyki i astronomii i informatyki (angielski; do wyboru: niemiecki, francuski, hiszpański)

**Dodatkowe zasady przyjęć:** do wszystkich klas kandydaci muszą zdać sprawdzian uzdolnień kierunkowych   
**Wymiana zagraniczna:** Dania, Niemcy, Litwa, Belgia, Francja, Włochy, Hiszpania, USA, Australia, Holandia, Węgry, Egipt, Ukraina   
Obecnie w szkole uczy się 194 uczniów.  
Szkoła posiada internat.  
**Zajęcia dodatkowe:** koła zainteresowań i przedmiotowe (matematyczne, miłośników kultury, biologiczne, matematyczne, chemiczne, geograficzne, języka francuskiego), koła olimpijskie przygotowujące do olimpiad przedmiotowych (Wiedzy o Społeczeństwie, Geograficzne, Chemiczne, Literatury i Języka Polskiego, Filozoficzne); zajęcia sportowe (pływanie, pływanie i ratownictwo, dla chłopców: koszykówka i piłka nożna, dla dziewcząt: piłka nożna, siatkówka, koszykówka)