

2024/2025

# INFORMATOR



# -KLASISTY

[WWW.EDUKACJA.GDYNIA.PL](http://WWW.EDUKACJA.GDYNIA.PL)

## Spis treści

<b>WSTĘP</b> .....	<b>7</b>
<b>Zdecyduj o swoich planach na przyszłość</b> .....	<b>8</b>
Poradnie Psychologiczno-Pedagogiczne w Gdyni .....	8
Jak radzić sobie ze stresem egzaminacyjnym? .....	8
<b>Skorzystaj ze wsparcia doradcy zawodowego</b> .....	<b>10</b>
Gdyńscy Doradcy Kariery .....	10
Fundacja Gospodarcza .....	11
Młodzieżowe Centrum Kariery w Gdyni .....	12
<b>Dodatkowe wymagania dla kandydatów</b> .....	<b>12</b>
<b>Rekrutacja elektroniczna</b> .....	<b>12</b>
<b>po8klasie</b> .....	<b>13</b>
<b>Gdyńscy zawodowcy</b> .....	<b>13</b>
<b>Harmonogram rekrutacji</b> .....	<b>14</b>
<b>Przeliczanie na punkty</b> .....	<b>14</b>
<b>1. I Akadernickie Liceum Ogólnokształcące im. Zasłużonych Ludzi Morza</b> .....	<b>21</b>
Klasa I A: Matematyczno-Informatyczno/Geograficzno-Angielska .....	22
Klasa I B: Biologiczno-Chemiczno-Angielska .....	22
Klasa I C: Polonistyczno-Historyczno/Wiedza o Społeczeństwie-Angielska .....	23
<b>2. II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Adama Mickiewicza</b> .....	<b>24</b>
Klasa O Klasa Wstępna z Językiem Francuskim .....	25
Klasa I B: Klasa Prawnicza .....	25
Klasa I C: część Matematyczno-Fizyczna CF .....	26
Klasa I C: część Matematyczno-Geograficzna CG (14 osób) .....	26
Klasa I E: część Biologiczno – Chemiczna EB (14 osób) .....	27
część Chemiczno – Matematyczna EM (14 osób) .....	27
<b>3. III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marynarki Wojennej RP</b> .....	<b>28</b>
Biologiczno-Chemiczno-Matematyczna/Językowa "BIOCHEM" (B) .....	29
Matematyczno-Geograficzna "MATGEO" (E) (14 osób) (klasa dwujęzyczna z językiem angielskim) .....	29
Humanistyczna "HUM" (H) (14 osób) (klasa dwujęzyczna z językiem angielskim) .....	30
Matematyczno-Fizyczno-Językowa "MATFIZ" (M) (14 osób) .....	30
Matematyczno-Informatyczno-Językowa "MATINFO" (P) (14 osób) .....	31
Middle Years Programme "MYP" (Z) .....	32
<b>4. V Liceum Ogólnokształcące im. płk Stanisława Dąbka</b> .....	<b>33</b>
Klasa Humanistyczna .....	34

<u>Klasa Biologiczno-Chemiczna .....</u>	<u>34</u>
<u>Klasa Policyjna .....</u>	<u>35</u>
<b>5. VI Liceum Ogólnokształcące im. Wacława Sierpińskiego .....</b>	<b>36</b>
<u>Klasa A .....</u>	<u>37</u>
<u>Klasa B .....</u>	<u>37</u>
<u>Klasa C .....</u>	<u>38</u>
<u>Klasa D .....</u>	<u>38</u>
<b>6. VII Sportowe Liceum Ogólnokształcące im. Józefa Wybickiego .....</b>	<b>39</b>
<u>Klasa I A: Matematyczno – Geograficzna .....</u>	<u>40</u>
<u>Klasa I B: Psychologiczno-społeczna .....</u>	<u>40</u>
<b>7. IX Liceum Ogólnokształcące im. Marszałka Józefa Piłsudskiego .....</b>	<b>41</b>
<u>Klasa I A: Humanistyczna (kierunki prawne i dziennikarskie) .....</u>	<u>42</u>
<u>Klasa I B: Biologiczno-Chemiczna (kierunki biomedyczne) .....</u>	<u>42</u>
<u>Klasa I D: Matematyczno-Geograficzna (kierunki ekonomiczne i politechniczne) .....</u>	<u>42</u>
<u>Klasa I E: Humanistyczna (kierunki teatralne i filmowe) .....</u>	<u>43</u>
<b>8. X Liceum Ogólnokształcące im. Gdyńskich Nauczycieli Bohaterów II Wojny Światowej .....</b>	<b>44</b>
<u>I A Politechniczno-Geograficzna .....</u>	<u>45</u>
<u>I B Medyczno-Psychologiczna .....</u>	<u>45</u>
<u>I C Administracyjno- Filologiczno-Prawna .....</u>	<u>46</u>
<b>9. XIV Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Mikołaja Kopernika .....</b>	<b>47</b>
<u>Klasa I A: Dwujęzyczna .....</u>	<u>48</u>
<u>Klasa I BP: Humanistyczna (grupa prawnicza) (14 osób) .....</u>	<u>48</u>
<u>Klasa I BL: Humanistyczna (grupa lingwistyczna) (14 osób) .....</u>	<u>49</u>
<u>Klasa I C: Politechniczna .....</u>	<u>49</u>
<u>Klasa I D: Biomedyczna .....</u>	<u>50</u>
<b>10. XV Liceum Ogólnokształcące dla Niedostających .....</b>	<b>51</b>
<u>Klasa Ogólna .....</u>	<u>52</u>
<b>11. XVI Liceum Ogólnokształcące Specjalne .....</b>	<b>53</b>
<u>Klasa I .....</u>	<u>54</u>
<b>12. XVII Liceum Ogólnokształcące .....</b>	<b>55</b>
<u>Klasa I A STEM Matematyczno-Geograficzna / Matematyczno – Fizyczna .....</u>	<u>56</u>
<u>Klasa I B: STEM Matematyczno-Informatyczna .....</u>	<u>56</u>
<u>Klasa I C: STEAM Biologiczno-Chemiczna/Humanistyczna .....</u>	<u>57</u>
<b>13. Katolickie Liceum Ogólnokształcące im. św. Jana Pawła II .....</b>	<b>58</b>
<u>Klasa Bio-Medyczna .....</u>	<u>59</u>

<u>Klasa Humanistyczna</u> .....	<u>59</u>
<u>Klasa Politechniczna</u> .....	<u>60</u>
<u>Sztuczna Inteligencja i Programowanie (AI)</u> .....	<u>60</u>
<u>14. Państwowe Liceum Sztuk Plastycznych im. Magdaleny Abakanowicz</u> .....	<u>61</u>
<u>Plastyk</u> .....	<u>62</u>
<u>15. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1</u> .....	<u>68</u>
<u>Branżowa Szkoła I Stopnia nr 1 – 1 oddział składający się z zawodów:</u> .....	<u>69</u>
<u>    Mechanik Pojazdów Samochodowych</u> .....	<u>69</u>
<u>    Elektromechanik Pojazdów Samochodowych</u> .....	<u>69</u>
<u>    Kierowca Mechanik</u> .....	<u>70</u>
<u>Branżowa Szkoła I Stopnia nr 3 – 1 oddział składający się z zawodów:</u> .....	<u>70</u>
<u>    Elektryk</u> .....	<u>70</u>
<u>    Monter Kadłubów Jednostek Pływających</u> .....	<u>71</u>
<u>    Monter Systemów Rurociągowych NOWY ZAWÓD</u> .....	<u>71</u>
<u>Technikum Mechaniczne nr 1 im. inż. Tadeusza Wendy</u> .....	<u>72</u>
<u>    Technik Mechanik (14 osób)</u> .....	<u>72</u>
<u>    Technik Transportu Drogowego NOWY ZAWÓD (14 osób)</u> .....	<u>72</u>
<u>    Technik Pojazdów Samochodowych</u> .....	<u>73</u>
<u>Technikum Budowy Okrętów im. Eugeniusza Kwiatkowskiego</u> .....	<u>74</u>
<u>    Technik Eksploatacji Portów i Terminali (14 osób)</u> .....	<u>74</u>
<u>    Technik Budowy Jednostek Pływających (14 osób)</u> .....	<u>74</u>
<u>    Technik Mechanik Lotniczy (14 osób)</u> .....	<u>75</u>
<u>    Technik Spawalnictwa NOWY ZAWÓD (14 osób)</u> .....	<u>75</u>
<u>16. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 2</u> .....	<u>76</u>
<u>Branżowa Szkoła I Stopnia nr 2</u> .....	<u>77</u>
<u>    Betoniarz-Zbrojarz</u> .....	<u>77</u>
<u>    Blacharz Samochodowy</u> .....	<u>77</u>
<u>    Cukiernik</u> .....	<u>78</u>
<u>    Dekarz</u> .....	<u>78</u>
<u>    Elektromechanik</u> .....	<u>79</u>
<u>    Elektromechanik Pojazdów Samochodowych</u> .....	<u>79</u>
<u>    Elektryk</u> .....	<u>79</u>
<u>    Fryzjer</u> .....	<u>80</u>
<u>    Kominiarz</u> .....	<u>80</u>
<u>    Krawiec</u> .....	<u>81</u>



<u>Kucharz .....</u>	<u>81</u>
<u>Lakiernik Samochodowy .....</u>	<u>81</u>
<u>Magazynier – logistyk.....</u>	<u>82</u>
<u>Mechanik pojazdów samochodowych .....</u>	<u>82</u>
<u>Monter Sieci i Instalacji Sanitarnych .....</u>	<u>82</u>
<u>Monter Zabudowy i Robót Wykończeniowych w Budownictwie .....</u>	<u>83</u>
<u>Murarz-Tynkarz.....</u>	<u>83</u>
<u>Piekarz .....</u>	<u>83</u>
<u>Stolarz.....</u>	<u>84</u>
<u>Sprzedawca .....</u>	<u>84</u>
<u>Ślusarz.....</u>	<u>85</u>
<u>Tapicer.....</u>	<u>85</u>
<u>Technikum Budowlane .....</u>	<u>86</u>
<u>  Technik Robót Wykończeniowych w Budownictwie (14 osób).....</u>	<u>86</u>
<u>Technikum nr 3.....</u>	<u>87</u>
<u>  Technik Usług Fryzjerskich (14 osób) .....</u>	<u>87</u>
<u>  Technik Przemysłu Mody (14 osób) .....</u>	<u>87</u>
<u>  Technik Handlowiec (14 osób).....</u>	<u>88</u>
<u>Branżowa Szkoła II Stopnia nr 1.....</u>	<u>88</u>
<u>  Technik Usług Fryzjerskich.....</u>	<u>88</u>
<u>Kwalifikacyjne Kursy Zawodowe.....</u>	<u>89</u>
<u>  Technik reklamy NOWY ZAWÓD skierowany również do osób z niepełnosprawnością .....</u>	<u>89</u>
<u>  Krawiec, Technik Przemysłu Mody .....</u>	<u>89</u>
<u>17. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 3 .....</u>	<u>90</u>
<u>  Szkoła Podstawowa dla Dorosłych.....</u>	<u>91</u>
<u>  Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych .....</u>	<u>91</u>
<u>  Szkoła Policealna nr 10 .....</u>	<u>92</u>
<u>    Technik Administracji ERA.01 (symbol zawodu 334306).....</u>	<u>92</u>
<u>    Technik Tyfloinformatyk INF.10 (symbol zawodu 351203).....</u>	<u>92</u>
<u>    Technik Usług Kosmetycznych FRK.04 (symbol zawodu 514207) .....</u>	<u>92</u>
<u>18. Zespół Szkół Administracyjno-Ekonomicznych .....</u>	<u>93</u>
<u>  Technikum Ekonomiczne z Oddziałami Dwujęzycznymi .....</u>	<u>94</u>
<u>    Technik Ekonomista (Oddział Dwujęzyczny) / Technik Ekonomista (14 osób) .....</u>	<u>94</u>
<u>    Technik Rachunkowości (14 osób) .....</u>	<u>95</u>
<u>    Technik Reklamy (14 osób) .....</u>	<u>95</u>
<u>    Technik Grafiki i Poligrafii Cyfrowej (14 osób) .....</u>	<u>96</u>

<b>19 Zespół Szkół Chłodniczych i Elektronicznych</b> .....	<b>97</b>
<b>Technikum Elektroniczne nr 1 z Oddziałami Dwujęzycznymi</b> .....	<b>98</b>
<b>Technik Elektronik (14 osób)</b> .....	<b>98</b>
<b>Technik Informatyk</b> .....	<b>98</b>
<b>Technik Mechatronik</b> .....	<b>99</b>
<b>Technik Elektryk</b> .....	<b>99</b>
<b>Technik Programista NOWOŚĆ (Oddział Dwujęzyczny)</b> .....	<b>100</b>
<b>Technikum Chłodnicze im. prof. M. T. Hubera</b> .....	<b>101</b>
<b>Technik Chłodnictwa i Klimatyzacji (14 osób)</b> .....	<b>101</b>
<b>20 Zespół Szkół Ekologiczno-Transportowych</b> .....	<b>102</b>
<b>Technikum Transportowe</b> .....	<b>103</b>
<b>Technik Architektury Krajobrazu (14 osób)</b> .....	<b>103</b>
<b>Technik Automatyk Sterowania Ruchem Kolejowym (14 osób)</b> .....	<b>103</b>
<b>Technik Logistyk</b> .....	<b>104</b>
<b>Technik Spedytor</b> .....	<b>104</b>
<b>Technik Transportu Kolejowego (14 osób)</b> .....	<b>104</b>
<b>Technik Urządzeń i Systemów Energetyki Odnawialnej (14 osób)</b> .....	<b>105</b>
<b>21 Zespół Szkół Hotelarsko-Gastronomicznych</b> .....	<b>106</b>
<b>Technikum Hotelarskie</b> .....	<b>107</b>
<b>Technik Hotelarstwa</b> .....	<b>107</b>
<b>Technik Organizacji Turystyki</b> .....	<b>107</b>
<b>Technikum Gastronomiczne</b> .....	<b>108</b>
<b>Technik Żywnienia i Usług Gastronomicznych</b> .....	<b>108</b>
<b>Brązowa Szkoła I Stopnia nr 5</b> .....	<b>108</b>
<b>Kucharz</b> .....	<b>108</b>
<b>22 Brązowa Szkoła Specjalna I Stopnia nr 7</b> .....	<b>109</b>
<b>Sprzedawca</b> .....	<b>110</b>
<b>Pracownik Pomocniczy Gastronomii</b> .....	<b>110</b>
<b>Pracownik Pomocniczy Obsługi Hotelowej</b> .....	<b>111</b>

## WSTĘP

---

**Drogie Ósmoklasistki, Drodzy Ósmoklasiści!**

Przed Wami szczególnie i bardzo ekscytujący moment – wybór szkoły średniej, która stanie się dla Was ważnym miejscem rozwoju na najbliższych kilka lat.

Już niedługo będziecie zdawać egzamin ósmoklasisty. Później czeka Was kolejny etap Waszej przygody z edukacją. Życzymy Wam, aby to była wymarzona szkoła. Równocześnie jesteśmy przekonani, że każda z gdyńskich szkół średnich da Wam dobre warunki do tego, aby się kształcić i rozwijać, a także możliwość poznania nowych ludzi i znalezienia kolejnych pasji. Dorastanie bowiem to wyjątkowy czas w życiu każdego i szczególna przygoda.

Wiemy, że wybór szkoły ponadpodstawowej bywa jedną z pierwszych, ważnych i samodzielnych decyzji, ale pamiętajcie, że zawsze możecie poprosić o wsparcie. Mamy w Gdyni szeroką ofertę edukacyjną, doskonałe szkoły nastawione na rozwój różnych talentów. Rozmawiajcie z nauczycielami, pedagogami, korzystajcie z doradztwa zawodowego. Zglądajcie w progie gdyńskich szkół podczas dni otwartych. Nasze szkoły dają wiele możliwości, pokażą Wam kolejne potencjalne drogi, którymi możecie podążać.

Pamiętajcie, że niezależnie od Waszego wyboru, w każdej gdyńskiej szkole znajdziecie nie tylko możliwości rozwoju pasji, zainteresowań, pogłębiania wiedzy, ale i doświadczonych przewodników, którzy Wam podczas tych kolejnych lat edukacji pomogą.

Aby jeszcze bardziej ułatwić Wam wybór, oddajemy informator zawierający ofertę edukacyjną publicznych gdyńskich szkół ponadpodstawowych. Znajdziecie w nim opisy klas i zawodów, a także osiągnięcia uczniów oraz dostępne aktywności pozalekcyjne. Bogata oferta szkolnictwa zawodowego, zaangażowana kadra nauczycielska, innowacyjne pracownie w nowoczesnych obiektach na terenie różnych szkół są odpowiedzią na potrzeby i oczekiwania stale zmieniającego się rynku pracy.

Trzymamy kciuki za powodzenie Waszych wyborów!

*Wiceprezydent Miasta Gdyni*

*Bartosz Bartoszewicz*

*Prezydent Miasta Gdyni*

*Wojciech Szczurek*

## Zdecyduj o swoich planach na przyszłość

### Poradnie Psychologiczno-Pedagogiczne w Gdyni



#### Zdecyduj o swoich planach na przyszłość

Pamiętaj, że masz jeszcze prawo nie wiedzieć, jak zaplanować swoją ścieżkę edukacyjno-zawodową. Polecamy spotkanie ze doradcą zawodowym w Poradni.

Korzyści wynikające ze spotkania z doradcą:

**Personalizacja:** Indywidualne spotkania pozwalają na dokładne zrozumienie potrzeb i oczekiwań ucznia. Specjalista dostosowuje swoje porady do indywidualnych predyspozycji, zainteresowań i umiejętności oraz stanu zdrowia ucznia.

**Rozpoznanie potencjału:** Doradca pomoże uczniowi zidentyfikować jego mocne strony, zainteresowania i umiejętności. To kluczowe w wyborze ścieżki kariery.

**Wsparcie w planowaniu kariery:** spotkania pomagają w opracowaniu indywidualnego planu działania. Doradca może wskazać konkretne kroki, kursy, certyfikacje i ścieżki edukacyjne. Zna lokalny rynek szkół prowadząc w nich zajęcia. Wspiera w strategiach rekrutacyjnych.

**Rozwiązywanie wątpliwości:** Uczniowie często mają pytania dotyczące różnych zawodów, perspektyw rynku pracy i wymagań. Doradca może wyjaśnić te kwestie i rozwiązać wątpliwości.

**Wsparcie emocjonalne:** Wybór kariery może być stresujący. Indywidualne spotkania pozwalają na rozmowę o obawach, lękach i oczekiwaniach.

Ze wsparcia i indywidualnej konsultacji mogą skorzystać także rodzice/opiekunowie prawni.

Konsultacje przeznaczone są także dla nauczycieli/wychowawców, którzy mogą umówić zajęcia warsztatowe w klasie.

Gdyńskie poradnie psychologiczno-pedagogiczne zajmują się również orzekaniem o potrzebie nauczania indywidualnego, kształcenia specjalnego, wspieraniem ucznia z problemami zdrowotnymi, wsparciem psychologicznym i terapeutycznym.

### Jak radzić sobie ze stresem egzaminacyjnym?

[https://cke.gov.pl/images/\\_EGZAMIN\\_OSMOKLASISTY/20220425%20E8%20Jak%20radzi%C4%87%20sobie%20ze%20stresem%20egzaminacyjnym.pdf](https://cke.gov.pl/images/_EGZAMIN_OSMOKLASISTY/20220425%20E8%20Jak%20radzi%C4%87%20sobie%20ze%20stresem%20egzaminacyjnym.pdf)

# Poradnie Psychologiczno- Pedagogiczne w Gdyni



## Poradnia Psychologiczno- Pedagogiczna nr 1

ul. Leopolda Staffa 10,  
81-597 Gdynia

tel. 58 622 09 42

e-mail: [sekretariat@ppp1.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@ppp1.edu.gdynia.pl)

<https://ppp1edugdynia.pl/>

<https://padlet.com/krabramowicz/doradzam>

## Poradnia Psychologiczno- Pedagogiczna nr 2

ul. Chylońska 227

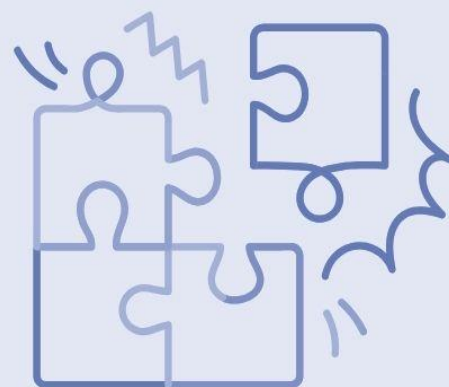
81-007 Gdynia

tel. 58 623 31 39

e-mail: [sekretariat@ppp2.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@ppp2.edu.gdynia.pl)

<https://www.ppp2edugdynia.pl/>

[https://padlet.com/poradniapp2gdynia/pp2Gdynia\\_doradztwozaw](https://padlet.com/poradniapp2gdynia/pp2Gdynia_doradztwozaw)



## Poradnia Psychologiczno- Pedagogiczna nr 3

ul. Płk. Dąbka 207,  
81-155 Gdynia

tel. 58 625 35 02

e-mail: [sekretariat@ppp3.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@ppp3.edu.gdynia.pl)

<https://www.ppp3edugdynia.pl/>



# Skorzystaj ze wsparcia doradcy zawodowego

## Gdyńscy Doradcy Kariery

Doradztwo zawodowe dla uczniów i ich rodziców. Doradcy Powiatowego Urzędu Pracy w Gdyni w ramach Punktu Konsultacyjnego pomagają w wyborze dalszej ścieżki kształcenia, wyboru zawodu. Informują o aktualnej sytuacji na rynku pracy, zawodach przyszłości oraz odkrywają zdolności oraz potencjał zawodowy. Wsparcia udzielają także działający w ramach Punktu Konsultacyjnego doradcy zawodowi z Poradni Psychologiczno-Pedagogicznych z Gdyni.

Powiatowy Urząd Pracy w Gdyni

ul. Kołłątaja 8, 81-332 Gdynia, tel. (58) 776 12 60, (58) 776 67, (58) 776 12 69

[gdynia.praca.gov.pl](http://gdynia.praca.gov.pl)

[gdk@pupgdynia.pl](mailto:gdk@pupgdynia.pl)

GDYŃSCY  
DORADCY  
KARIERY



**1-szy poniedziałek**  
miesiąca w godz. 14.00-18.00



### Spotkania z uczniami i ich rodzicami

- Wsparcie w określeniu predyspozycji
- Pomoc w wyborze kierunku kształcenia
- Informacje o ofercie edukacyjnej w Trójmieście
- Wiedza o wybranych zawodach i zasadach rekrutacji

### Spotkania grupowe dla rodziców

- Wzmacnianie postaw wspierających dzieci w wyborze kierunków kształcenia i przyszłej kariery
- Poznanie ścieżek edukacji na różnych jej etapach oraz technicznych aspektów rekrutacji do szkół średnich

Doradztwo  
zawodowe  
dla uczniów  
i ich rodziców



Spotkania  
indywidualne  
i warsztaty grupowe

GdyniaInfoBox  
OBSERWATORIUM ZNAŃ

ul. Świętojańska 30



**ZAPISZ SIĘ na spotkanie:**

(58) 776 12 60, (58) 776 12 67, (58) 776 12 69  
gdk@pupgdynia.pl [gdynia.praca.gov.pl](http://gdynia.praca.gov.pl)

## Fundacja Gospodarcza

Nie wiesz, jaka szkoła i zawód będą dla Ciebie najlepsze? Umów się na bezpłatne konsultacje dla uczniów z doradcą zawodowym w Fundacji Gospodarczej. Usługi świadczone są w ramach zadania publicznego Gminy Miasta Gdynia „Pomorskie Miasteczko Zawodów”.

Godziny otwarcia: 7.30–15.30, od poniedziałku do piątku.

Fundacja Gospodarcza

ul. Olimpijska 2, 81-538 Gdynia, tel. 58 622 60 17

[www.pomorskiemiasteczkozawodow.pl](http://www.pomorskiemiasteczkozawodow.pl)

[sekretariat@fungo.com.pl](mailto:sekretariat@fungo.com.pl)


## Bezpłatne konsultacje dla uczniów!

Nie wiesz, jaka szkoła i zawód będą dla Ciebie najlepsze?  
Umów się na spotkanie z doradcą zawodowym  
w Fundacji Gospodarczej!



 58 622 60 17

 sekretariat@fungo.com.pl

 [www.pomorskiemiasteczkozawodow.pl](http://www.pomorskiemiasteczkozawodow.pl)



 FUNDACJA  
GOSPODARCZA

Usługi świadczone są w ramach zadania publicznego Gminy Miasta Gdynia  
"Pomorskie Miasteczko Zawodów"



 GDYNIA  
moje miasto



## Młodzieżowe Centrum Kariery w Gdyni

Pomorska Wojewódzka Komenda Ochotniczych Hufców Pracy realizuje doradztwo zawodowe poprzez poradnictwo i informację zawodową, taką jak: usługi doradcze i informacyjne, projektowanie indywidualnych planów działania, przedsiębiorczość; indywidualne i grupowe zajęcia z dziedziny poradnictwa zawodowego; aktualne informacje o możliwościach kształcenia, doksztacania, szkolenia oraz rynku pracy, nauka technik autoprezentacji; kreowanie wśród młodzieży postawy przedsiębiorczości; przeprowadzanie indywidualnych badań uzdolnień i zainteresowań.

### Ochotnicze Hufce Pracy

godziny otwarcia: 7:45-15:45, od poniedziałku do piątku.

ul. Śląska 51, 81-304 Gdynia,

tel. (58) 781 83 23

[mck.gdynia@ohp.pl](mailto:mck.gdynia@ohp.pl)



## *Dodatkowe wymagania dla kandydatów*

---

W gdyńskich liceach ogólnokształcących kandydatów do klas dwujęzycznych obowiązuje sprawdzian kompetencji językowych.

Dla kandydatów do oddziałów klas pierwszych III Liceum Ogólnokształcącego im. Marynarki Wojennej RP w Gdyni, w których matematyka realizowana jest w zakresie rozszerzonym, obowiązuje przystąpienie do pisemnego sprawdzianu uzdolnień kierunkowych z zakresu matematyki. Powyższe dotyczy oddziałów klas pierwszych: matematyczno-fizycznego oraz matematyczno-informatycznego. Kandydaci zainteresowani nauką w oddziałach dwujęzycznych w II Liceum Ogólnokształcące, III Liceum Ogólnokształcące, XIV Liceum Ogólnokształcące, Technikum Ekonomiczne i Technikum Elektroniczne nr 1, mają obowiązek przystąpić do pisemnego sprawdzianu kompetencji językowych.

## *Rekrutacja elektroniczna*

---

Informacje dotyczące przebiegu elektronicznej rekrutacji do gdyńskich szkół ponadpodstawowych dostępne są na stronie [nabor-pomorze.edu.com.pl](http://nabor-pomorze.edu.com.pl).

## *po8klasie*

---

Aplikacja po8klasie jest przewodnikiem ucznia przez wybór szkoły średniej. Dążymy do tego, aby prezentować najpotrzebniejsze dane w najprostszej formie, tak, aby uczniowie i rodzice mogli lepiej poznać szkoły, jeszcze przed wyborem przyszłej ścieżki edukacyjnej.

po8klasie pomaga Ci wybrać szkołę średnią, pokazując wszystkie jej aspekty - od progów punktowych, po zajęcia dodatkowe.

Link do projektu: [po8klasie](#)

## *Gdyńscy zawodowcy*

---

Program podnoszenia jakości i dopasowania kształcenia zawodowego do potrzeb rynku pracy.

Celem projektu jest poprawa jakości oraz dopasowanie kształcenia zawodowego w Gdyni do aktualnych potrzeb rynku pracy. Cel zostanie zrealizowany poprzez wzmacnianie współpracy z pracodawcami, kształtowanie wśród uczestników projektu postaw przedsiębiorczych, rozwój kompetencji zawodowych kadry odpowiedzialnej za kształcenie zawodowe, włączanie do edukacji zawodowej nowych technologii i metod nauczania, rozwój doradztwa zawodowego i mentoringu, wymianie doświadczeń między partnerami projektu, działania upowszechniające kształcenie zawodowe. Projekt jest odpowiedzią na aktualne potrzeby rynku pracy. Uczestnikami projektu są uczniowie, nauczyciele, doradcy zawodowi i kadra zarządzająca gdyńskich szkół zawodowych (251 osób). Projekt przyczyni się do podniesienia jakości oferty gdyńskich szkół zawodowych, zwiększenia atrakcyjności edukacji zawodowej i zniwelowania stereotypów dotyczących kształcenia zawodowego.

Link do projektu: [gdynscy zawodowcy](#)

## Harmonogram rekrutacji

Harmonogram rekrutacji został ustalony Zarządzeniem Pomorskiego Kuratora Oświaty i dostępny jest na stronie

<https://www.kuratorium.gda.pl/zarządzenie-nr-162024-pomorskiego-kuratora-oswiaty-w-sprawie-okreslenia-terminow-przeprowadzenia-postepowania-rekrutacyjnego-i-postepowania-uzupelniajacego-w-województwie-pomorskim-na-rok-szkolny-202/>

## Przeliczanie na punkty

**Przeliczanie na punkty wyników egzaminu ósmoklasisty:**

- wynik z języka polskiego oraz matematyki przedstawiony w procentach mnoży się przez 0,35;
- wynik z języka obcego nowożytnego przedstawiony w procentach mnoży się przez 0,3.

**Przeliczanie na punkty ocen ze świadectwa:**

- z języka polskiego i matematyki oraz z dwóch obowiązkowych zajęć edukacyjnych, ustalonych przez dyrektora danej szkoły, jako brane pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym do danego oddziału tej szkoły, szkoły ponadpodstawowej sportowej, publicznej szkoły ponadpodstawowej mistrzostwa sportowego i oddziału sportowego w publicznej szkole ponadpodstawowej ogólnodostępnej,
- z języka polskiego, matematyki, języka obcego nowożytnego, przy czym w przypadku oceny z języka obcego nowożytnego uwzględnia się ocenę wyższą, oraz z jednych obowiązkowych zajęć edukacyjnych, ustalonych przez dyrektora danej szkoły jako brane pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym do danego oddziału tej szkoły – w przypadku oddziału dwujęzycznego w publicznej szkole ponadpodstawowej ogólnodostępnej.

Ocena	Punkty
celujący	18 punktów
bardzo dobry	17 punktów
dobry	14 punktów
dostateczny	8 punktów
dopuszczający	2 punkty

Przeliczenie innych osiągnięć ucznia wymienionych na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej:

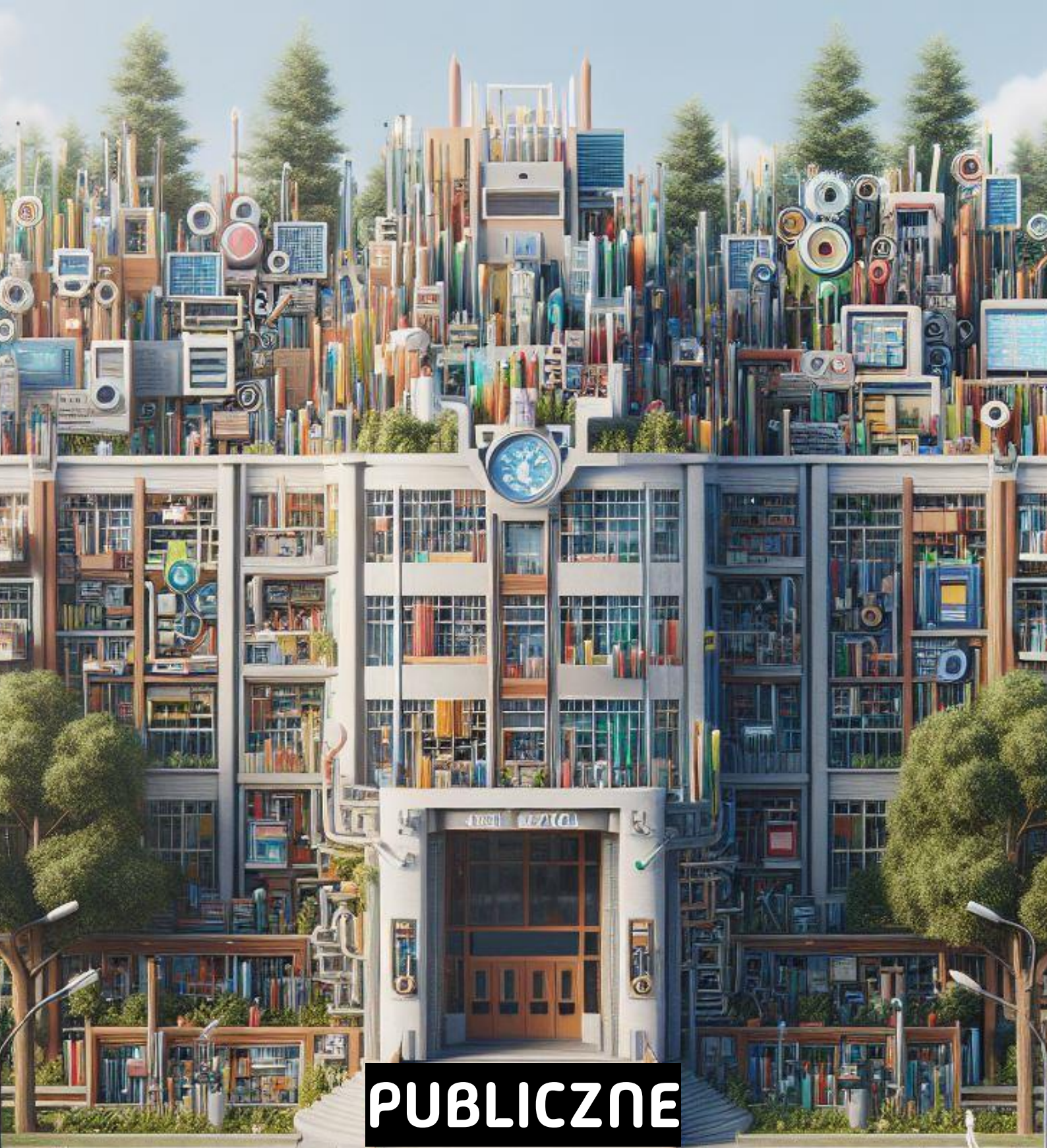
Osiągnięcia	Punkty
Świadectwo ukończenia szkoły podstawowej z wyróżnieniem	7 punktów
Uzyskanie w zawodach wiedzy będących konkursem o zasięgu ponadwojewódzkim organizowanym przez kuratorów oświaty na podstawie zawartych porozumień tytułu:	
finalisty konkursu przedmiotowego	10 punktów
laureat konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego	7 punktów
finalisty konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego	5 punktów
Uzyskanie w zawodach wiedzy będących konkursem o zasięgu międzynarodowym albo ogólnopolskim, przeprowadzanym zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 22 ust. 6 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (Dz. U. z 2022 r. poz. 2230), zwanej dalej "ustawą o systemie oświaty" tytułu:	
finalisty konkursu przedmiotowego	10 punktów
laureata konkursu interdyscyplinarnego	7 punkty
finalisty konkursu interdyscyplinarnego	5 punkty
Uzyskanie w zawodach wiedzy będących konkursem o zasięgu wojewódzkim organizowanym przez kuratora oświaty:	
dwóch lub więcej tytułów finalisty konkursu przedmiotowego	10 punktów
dwóch lub więcej tytułów laureata konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego	7 punktów
dwóch lub więcej tytułów finalisty konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego	5 punktów
tytułu finalisty konkursu przedmiotowego	7 punktów
tytułu laureata konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego	5 punktów
tytułu finalisty konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego	3 punkty
Uzyskanie w zawodach wiedzy będących konkursem o zasięgu ponadwojewódzkim lub wojewódzkim, przeprowadzanym zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 22 ust. 6 ustawy o systemie oświaty:	
dwóch lub więcej tytułów finalisty konkursu przedmiotowego	10 punktów
dwóch lub więcej tytułów laureata konkursu interdyscyplinarnego	7 punktów
tytuł finalisty konkursu przedmiotowego	7 punktów
tytuł laureata konkursu interdyscyplinarnego	5 punkty
Uzyskanie wysokiego miejsca nagrodzonego lub uhonorowanego zwycięskim tytułem w zawodach wiedzy innych niż wymienione w pkt 1-4, artystycznych i sportowych, organizowanych przez kuratora oświaty lub inne podmioty działające na terenie szkoły, na szczeblu:	
międzynarodowym	4 punkty
krajowym	3 punkty
wojewódzkim	2 punkty
powiatowym	1 punkt
Aktywność społeczna:	

**osiągnięcia w zakresie aktywności społecznej, w tym na rzecz środowiska szkolnego, w szczególności w formie wolontariatu**

**3 punkty**

**W przypadku gdy kandydat ma więcej niż jedno szczególne osiągnięcie z tych samych zawodów wiedzy, artystycznych i sportowych, o których mowa powyżej, na tym samym szczeblu oraz z tego samego zakresu, o którym mowa powyżej, wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej, przyznaje się jednorazowo punkty za najwyższe osiągnięcie tego ucznia w tych zawodach, z tym że maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania za wszystkie osiągnięcia wynosi 18 punktów.**





**PUBLICZNE**

**LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE**





BABIE DOLY

POGÓRZE

STARE OBLUZE

4

CISOWA

OBLUZE

OKSYWIE

13

CHYLONIA

11

PUSTKI GISOWSKIE

LESZCZYNKI

GRABOWEK

PORT

ZATOKA GDANSKA

TRÓJMIEJSKI PARK KRAJOBRAZOWY

DEMPOTOWO

DZIAŁKI LEŚNE

6

8

EDMIESCIE

KAMIENNA GÓRA

TRÓJMIEJSKI PARK KRAJOBRAZOWY

3

5

WOSURZE SW. MAKSYMILIANA

CHWARZNO-WICZLINO

WITOMINO - RADIOSTACJA

1

10

REDLOWO

12

TRÓJMIEJSKI PARK KRAJOBRAZOWY

WITOMINO - LEŚNICZÓWKA

7

14

MAŁY KACK

DĄBROWA

KARWINY

ORŁOWO

DĄBROWKA

WIELKI KACK

BOJÓT GDANSKI WARSZAWA



## LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

<b>1. I Akademię Liceum Ogólnokształcące im. Zasłużonych Ludzi Morza .....</b>	<b>21</b>
<b>Klasa I A: Matematyczno-Informatyczno/Geograficzno-Angielska .....</b>	<b>22</b>
<b>Klasa I B: Biologiczno-Chemiczno-Angielska .....</b>	<b>22</b>
<b>Klasa I C: Polonistyczno-Historyczno/Wiedza o Społeczeństwie-Angielska .....</b>	<b>23</b>
<b>2. II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Adama Mickiewicza .....</b>	<b>24</b>
<b>Klasa O Klasa Wstępna z Językiem Francuskim .....</b>	<b>25</b>
<b>Klasa I B: Klasa Prawnicza .....</b>	<b>25</b>
<b>Klasa I C: część Matematyczno-Fizyczna CF .....</b>	<b>26</b>
<b>Klasa I C: część Matematyczno-Geograficzna CG (14 osób) .....</b>	<b>26</b>
<b>Klasa I E: część Biologiczno – Chemiczna EB (14 osób) .....</b>	<b>27</b>
<b>część Chemiczno – Matematyczna EM (14 osób) .....</b>	<b>27</b>
<b>3. III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marynarki Wojennej RP .....</b>	<b>28</b>
<b>Biologiczno-Chemiczno-Matematyczna/Językowa "BIOCHEM" (B) .....</b>	<b>29</b>
<b>Matematyczno-Geograficzna "MATGEO" (E) (14 osób) (klasa dwujęzyczna z językiem angielskim) .....</b>	<b>29</b>
<b>Humanistyczna "HUM" (H) (14 osób) (klasa dwujęzyczna z językiem angielskim) .....</b>	<b>30</b>
<b>Matematyczno-Fizyczna-Językowa "MATFIZ" (M) (14 osób) .....</b>	<b>30</b>
<b>Matematyczno-Informatyczno-Językowa "MATINFO" (P) (14 osób) .....</b>	<b>31</b>
<b>Middle Years Programme "MYP" (Z) .....</b>	<b>32</b>
<b>4. V Liceum Ogólnokształcące im. płk Stanisława Dąbka .....</b>	<b>33</b>
<b>Klasa Humanistyczna .....</b>	<b>34</b>
<b>Klasa Biologiczno-Chemiczna .....</b>	<b>34</b>
<b>Klasa Policyjna .....</b>	<b>35</b>
<b>5. VI Liceum Ogólnokształcące im. Wacława Sierpińskiego .....</b>	<b>36</b>
<b>Klasa A .....</b>	<b>37</b>
<b>Klasa B .....</b>	<b>37</b>
<b>Klasa C .....</b>	<b>38</b>
<b>Klasa D .....</b>	<b>38</b>
<b>6. VII Sportowe Liceum Ogólnokształcące im. Józefa Wybickiego .....</b>	<b>39</b>
<b>Klasa I A: Matematyczno – Geograficzna .....</b>	<b>40</b>
<b>Klasa I B: Psychologiczno-społeczna .....</b>	<b>40</b>
<b>7. IX Liceum Ogólnokształcące im. Marszałka Józefa Piłsudskiego .....</b>	<b>41</b>
<b>Klasa I A: Humanistyczna (kierunki prawne i dziennikarskie) .....</b>	<b>42</b>
<b>Klasa I B: Biologiczno-Chemiczna (kierunki biomedyczne) .....</b>	<b>42</b>
<b>Klasa I D: Matematyczno-Geograficzna (kierunki ekonomiczne i politechniczne) .....</b>	<b>42</b>
<b>Klasa I E: Humanistyczna (kierunki teatralne i filmowe) .....</b>	<b>43</b>
<b>8. X Liceum Ogólnokształcące im. Gdyńskich Nauczycieli Bohaterów II Wojny Światowej .....</b>	<b>44</b>
<b>I A Politechniczno-Geograficzna .....</b>	<b>45</b>

I B Medyczno-Psychologiczna .....	45
I C Administracyjno- Filologiczno-Prawna .....	46
<b>9. XIV Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Mikołaja Kopernika .....</b>	<b>47</b>
Klasa 1 A: Dwujęzyczna .....	48
Klasa 1 BP: Humanistyczna (grupa prawnicza) (14 osób) .....	48
Klasa 1 BL: Humanistyczna (grupa lingwistyczna) (14 osób) .....	49
Klasa 1 C: Politechniczna .....	49
Klasa 1 D: Biomedyczna .....	50
<b>10. XV Liceum Ogólnokształcące dla Niedostających .....</b>	<b>51</b>
Klasa Ogólna .....	52
<b>11. XVI Liceum Ogólnokształcące Specjalne .....</b>	<b>53</b>
Klasa I .....	54
<b>12. XVII Liceum Ogólnokształcące .....</b>	<b>55</b>
Klasa 1 A STEM Matematyczno-Geograficzna / Matematyczno - Fizyczna .....	56
Klasa 1 B: STEM Matematyczno-Informatyczna .....	56
Klasa 1 C: STEAM Biologiczno-Chemiczna/Humanistyczna .....	57
<b>13. Katolickie Liceum Ogólnokształcące im. św. Jana Pawła II .....</b>	<b>58</b>
Klasa Bio-Medyczna .....	59
Klasa Humanistyczna .....	59
Klasa Politechniczna .....	60
Sztuczna Inteligencja i Programowanie (AI) .....	60
<b>14. Państwowe Liceum Sztuk Plastycznych im. Magdaleny Abakanowicz .....</b>	<b>61</b>
Plastyk .....	62

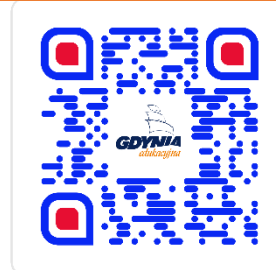
# 1. I Akademieskie Liceum Ogólnokształcące im. Zasłużonych Ludzi Morza

ul. Narcyzowa 6, 81-653 Gdynia

tel./fax 58 664 82 36

[www.lalo.org](http://www.lalo.org)

[sekretariat@ialo.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@ialo.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



**„I Akademieskie Liceum Ogólnokształcące w Gdyni jest niepowtarzalną szkołą, w której młodzież szkolna jest otoczona opieką otwartego grona pedagogicznego. Tutaj każdy młody człowiek, oprócz rzetelnie przekazywanej przez nauczycieli wiedzy, zawsze otrzymuje wsparcie w poszerzaniu swoich horyzontów. Ponadto mili i koleżeńscy uczniowie wraz z cudowną społecznością Samorządu Uczniowskiego tworzą wyjątkową i przyjazną atmosferę. Jako uczennica klasy maturalnej z całego serca polecam wszystkim tę szkołę.”**

**– Marysia, uczennica klasy IV**

## Klasa I A: Matematyczno-Informatyczno/Geograficzno-Angielska

Klasa dla uczniów zainteresowanych połączeniem matematyki z informatyką lub matematyki z geografią.

Grupa realizująca rozszerzenie z informatyki jest objęta Patronatami: Politechniki Gdańskiej – Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki oraz Uniwersytetu Morskiego – Wydziału Elektrycznego. Uczniowie z tej grupy uczestniczą w kursach programowania, biorą udział w spotkaniach z elektroniką, telekomunikacją i automatyką na Wydziale ETI PG. Profil przygotowuje do studiów politechnicznych i ścisłych kierunków uniwersyteckich.

Grupa realizująca rozszerzenie z geografii uczestniczy w zajęciach warsztatowych na Uniwersytecie Gdańskim, Politechnice Gdańskiej, Instytucie Oceanologii PAN w Sopocie, Instytucie Morskim w Gdańsku. Uczniowie z tej grupy uczestniczą w projekcie badawczym „Błękitna Szkoła” we Władysławowie. Uczniowie są przygotowani do olimpiad: przedsiębiorczości, geograficznej i nautologicznej oraz konkursów ekonomicznych i in. Profil przygotowuje do studiów uniwersyteckich i politechnicznych na wielu kierunkach.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka geografia język angielski	matematyka informatyka lub geografia język angielski	język angielski oraz do wyboru przez ucznia spośród: język niemiecki lub język hiszpański

## Klasa I B: Biologiczno-Chemiczno-Angielska

Klasa dla uczniów zainteresowanych naukami przyrodniczymi. Współpraca z uczelniami: Gdańskim Uniwersytetem Medycznym, Uniwersytetem Gdańskim, Międzyuczelnianym Wydziałem Biotechnologii, Politechniką Gdańską, Uniwersytetem Morskim. Warsztaty ćwiczeniowe z biologii i chemii są realizowane w laboratoriach uniwersyteckich. Uczniowie doskonalą swoje umiejętności laboratoryjne podczas realizacji projektu badawczego Innovabio w Pomorskim Parku Naukowo-Technologicznym. Dodatkowy przedmiot – język angielski medyczny. Uczniowie są przygotowani do olimpiad m.in. biologicznej, chemicznej, ekologicznej, Wiedzy o Żywności i Żywieniu. Przygotowuje do studiów medycznych, biotechnologicznych, farmaceutycznych oraz z zakresu chemii i biologii.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka biologia chemia	biologia chemia język angielski	język angielski oraz do wyboru przez ucznia spośród: język niemiecki lub język hiszpański

## Klasa I C: Polonistyczno-Historyczno/Wiedza o Społeczeństwie-Angielska

Klasa dla uczniów zainteresowanych naukami humanistycznymi (od prawa po sztuki audiowizualne). Patronat Uniwersytetu Gdańskiego – Wydziału Nauk Społecznych. Współpraca z Uniwersytetem Gdańskim, Akademią Marynarki Wojennej, Sądem Okręgowym w Gdańsku, Wyższą Szkołą Administracji i Biznesu w Gdyni, Pomorską Izbą Adwokacką w Gdańsku oraz instytucjami kulturalnymi – Centrum Edukacji Filmowej w Warszawie, Gdyńskim Centrum Filmowym, Gdańskim Teatrem Szekspirowskim, Narodowym Teatrem Edukacji z Wrocławia. Realizacja projektów i warsztatów z zakresu edukacji prawnej. Uczniowie są przygotowani do olimpiad: Literatury i Języka Polskiego, Filozoficznej, Historycznej, Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym. Przygotowuje do studiów prawniczych, humanistycznych, lingwistycznych, filmoznawczych i innych.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka historia język angielski	język polski historia lub wiedza o społeczeństwie język angielski	język angielski oraz do wyboru przez ucznia spośród: język niemiecki lub język hiszpański



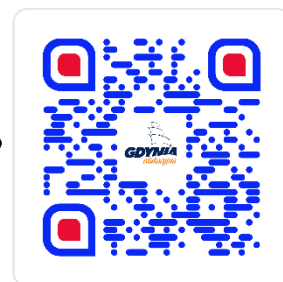
## 2. II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Adama Mickiewicza

ul. Wolności 22B, 81-327 Gdynia

tel./fax 58 620 17 50

[www.lo2gdynia.pl](http://www.lo2gdynia.pl)

[sekretariat@iilo.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@iilo.edu.gdynia.pl)



Dowiedz się więcej



„Dwójka zawsze będzie miejscem, które będę kojarzyć przede wszystkim z tradycją i miłą atmosferą. Miałam okazję poznać tu nie tylko wyjątkowych ludzi, ale też nauczycieli których naprawdę lubię i szanuję. Nigdy nie czułam się niedoceniana lub lekceważona, głos uczniów ma tutaj znaczenie. Miałam szansę nauczyć się żyć zgodnie z innymi w dużej społeczności, mogę rozwijać swoje umiejętności na konkursach nie tylko międzyszkolnych, ale też międzynarodowych. Tak jak moi rodzice wiele lat temu, teraz ja mogę spędzić swoje nastoletnie lata w murach szkoły przepętnionej wiedzą, nadzieją, tolerancją i wiarą w młodych ludzi.”

– Julia, uczennica klasy III

## Klasa 0 Klasa Wstępna z Językiem Francuskim

(przygotowująca do nauki w klasie dwujęzycznej)

Wysoka jakość kształcenia w tej klasie jest potwierdzona Certyfikatem Label France Education. Patronat Ambasady Francji. Klasa dla uczniów, którzy jeszcze nie znają francuskiego lub znają go w niewielkim stopniu, a chcieliby kontynuować naukę w klasie dwujęzycznej. Nauczanie języka francuskiego odbywa się od podstaw, w wymiarze 18 godzin w tygodniu. Po roku nauki języka francuskiego uczniowie automatycznie kontynuują naukę w 4-letnim oddziale dwujęzycznym. Pod koniec klasy wstępnej uczniowie wybierają przynajmniej 2 przedmioty, które będą realizować w kolejnych latach w zakresie dwujęzycznym oraz rozszerzonym. Wymiany młodzieży ze szkołą francuską, współpraca z Ambasadą Francji, Instytutem Francuskim w Polsce, Alliance Française i udział w wielu projektach. Uczniowie mają również możliwość przygotowania się i przystąpienia do egzaminu z języka francuskiego DELF (poziomy A1 do B2).

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka język angielski drugi język obcy (obowiązuje test predyspozycji językowych)	do wyboru przez ucznia spośród: chemia historia geografia biologia matematyka fizyka historia sztuki lub inne	język angielski język francuski

## Klasa I B: Klasa Prawnicza

Klasa pod Patronatem Uniwersytetu Gdańskiego – Wydziału Prawa i Administracji oraz Wyższej Szkoły Administracji i Biznesu w Gdyni. Nauka dodatkowego przedmiotu: podstawy prawa realizowanego przez wykładowców Uniwersytetu Gdańskiego – Wydziału Prawa i Administracji. Realizacja języka angielskiego prawniczego, retoryki i filozofii. Możliwość udziału w projektach międzynarodowych o charakterze prawniczym m.in. przed Trybunałem Sprawiedliwości w Hadze (Moot Court) oraz w Europejskich Zawodach Prawniczych i konkursach krasomówczych. Udział w debatach oxfordzkich, w Klubie Europejskim oraz spotkaniach i warsztatach o charakterze prawniczym. Przygotowanie do studiów prawniczych oraz na kierunkach społeczno-ekonomicznych.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka historia język angielski	język polski historia język angielski	język angielski język francuski język niemiecki



## Klasa I C: część Matematyczno-Fizyczna CF (14 osób)

Uczestnictwo w zajęciach laboratoryjnych i warsztatach realizowanych przez Uniwersytet Morski, Politechnikę Gdańską i Uniwersytet Gdański. Przygotowanie do studiów politechnicznych i ścisłych kierunków uniwersyteckich. Współpraca z Politechniką Gdańską umożliwia uczniom wybitnie zdolnym (mającym indywidualny program nauki z fizyki) udział w ćwiczeniach, laboratoriach i wykładach oraz projekcie „Zdolni z Pomorza”. Możliwość kontynuowania studiów za granicą. Nauka w nowoczesnej pracowni fizycznej.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka fizyka chemia	język angielski matematyka fizyka	język angielski język francuski język niemiecki

## Klasa I C: część Matematyczno-Geograficzna CG (14 osób)

Uczestnictwo w warsztatach realizowanych przez Akademię Marynarki Wojennej, Uniwersytet Morski, Politechnikę Gdańską, Uniwersytet Gdański, Wyższą Szkołę Administracji i Biznesu oraz Wyższą Szkołę Bankową. Dodatkowa realizacja języka angielskiego ekonomicznego, która jest bardzo pomocna przy wyborze studiów politechnicznych i ścisłych kierunków uniwersyteckich. Możliwość kontynuowania studiów za granicą. Realizacja zagranicznych projektów edukacyjnych w ramach szkolnego Koła Turystyki Górskiej. W planach kolejne wyprawy górskie.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka fizyka geografia	język angielski matematyka geografia	język angielski język francuski język niemiecki

## Klasa I E: część Biologiczno – Chemiczna EB (14 osób) część Chemiczno – Matematyczna EM (14 osób)

Uczestnictwo w zajęciach laboratoryjnych z chemii realizowanych przez Uniwersytet Morski, Politechnikę Gdańską – Wydział Chemii i Uniwersytet Gdański – Wydział Biologii i Chemii. Zajęcia laboratoryjne z biologii realizowane przez Uniwersytet Gdański. Dodatkowy przedmiot: język angielski medyczny. Przygotowanie do studiów medycznych, weterynaryjnych oraz ścisłych kierunków uniwersyteckich. Możliwość kontynuowania studiów za granicą. Udział w olimpiadach i konkursach przedmiotowych np. olimpiada biologiczna, ekologiczna, chemiczna, Zdolni z Pomorza (Pomorska Liga Zadaniowa).

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
<b>cz. biologiczno – chemiczna:</b> język polski matematyka biologia chemia <b>cz. chemiczno – matematyczna:</b> język polski matematyka chemia fizyka	<b>cz. biologiczno – chemiczna:</b> j. angielski, biologia chemia <b>cz. chemiczno – matematyczna:</b> j. angielski chemia matematyka	język angielski język francuski język niemiecki

### 3. III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marynarki Wojennej RP

Gdyńska Szkoła Matury Międzynarodowej 0704

ul. Legionów 27, 81-405 Gdynia

tel. 58 622 18 33, 725 269 837

[www.lo3.gdynia.pl](http://www.lo3.gdynia.pl)

[sekretariat@lo3.gdynia.pl](mailto:sekretariat@lo3.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



Od co najmniej 30 lat najlepsze liceum w Gdyni, na Pomorzu oraz jedno z najlepszych liceów w Polsce. Najwyższa edukacyjna wartość dodana na Pomorzu i jedna z najwyższych w Polsce.

III LO w Gdyni prowadzi internat oraz stołówkę. Posiada bogatą ofertę zajęć sportowych.

„Gdyńska Trójka – szkoła inna niż wszystkie. Ty ją tworzysz!”

## Biologiczno-Chemiczno-Matematyczna/Językowa "BIOCHEM" (B)

Klasa uniwersytecka - współpraca z uczelniami: Uniwersytet Gdański, Gdański Uniwersytet Medyczny, Politechnika Gdańska. Rozbudowana część laboratoryjna. Obozy naukowe: biologia, chemia. Badania naukowe. Skuteczne przygotowanie do olimpiad: biologicznych, chemicznych, ekologicznych, z języka angielskiego. Najwyższe na Pomorzu wyniki na maturze z biologii, chemii, języka angielskiego, matematyki. Skuteczne przygotowanie do matury i studiów krajowych lub zagranicznych, m.in. w zakresie: medycyny, weterynarii, biotechnologii, biologii, ekologii, psychologii, zarządzania szpitalami.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka biologia chemia	biologia chemia oraz do wyboru: matematyka albo język angielski	w grupach: język angielski (poziom rozszerzony oraz do wyboru (na poziomie podstawowym lub zaawansowanym) spośród: język francuski język hiszpański język niemiecki

## Matematyczno-Geograficzna "MATGEO" (E) (14 osób)

(klasa dwujęzyczna z językiem angielskim)

Klasa pod patronatem SGH w Warszawie - "KLASA AKADEMICKA SGH" - współpraca także z: Uniwersytetem Gdańskim, Politechniką Gdańską. Nauka zarządzania firmą. Udział w badaniach naukowych, geograficznych obozach naukowych. Skuteczny udział w olimpiadach: statystycznej, prawniczej, geograficznej, ekonomicznej, języka angielskiego, przedsiębiorczości. Najwyższe na Pomorzu wyniki na maturze z matematyki, geografii i języka angielskiego. Skuteczne przygotowanie do matury i studiów krajowych lub zagranicznych m.in. w zakresie: geoinformatyki, ekonomii, zarządzania firmą lub przestrzenią geograficzną, prawa, rozwoju regionalnego, geografii, geologii, geofizyki, historii, europeistyki, stosunków międzynarodowych, rachunkowości, dziennikarstwa.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka geografia język angielski	matematyka geografia, (ew. dodatkowo: ekonomia w praktyce, zarządzanie firmą, podatki, przedsiębiorczość)	w grupach: język angielski (poziom dwujęzyczny) oraz do wyboru (na poziomie podstawowym lub zaawansowanym) spośród: język francuski język hiszpański język niemiecki



## Humanistyczna "HUM" (H) (14 osób)

(klasa dwujęzyczna z językiem angielskim)

Klasa uniwersytecka - współpraca z uczelniami wyższymi. Prace badawcze. Skuteczny udział w olimpiadach: literatury i języka polskiego, woś, języków obcych, historii, filozofii, artystycznej. Najwyższe na Pomorzu wyniki na maturze z języka polskiego, historii, woś, języka angielskiego, filozofii. Skuteczne przygotowanie do studiowania w kraju i poza jego granicami, m.in.: literatury, prawa, filologii, lingwistyki, filozofii, historii, psychologii, historii sztuki, architektury, dziennikarstwa, filmoznawstwa, aktorstwa, teatrologii, politologii

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka język angielski historia	język polski historia wiedza o społeczeństwie albo filozofia (ew. dodatkowe zajęcia: debaty oksfordzkie, filmoznawstwo, drama, warsztaty teatralne, podstawy prawa)	w grupach: język angielski (poziom dwujęzyczny) oraz do wyboru (na poziomie podstawowym lub zaawansowanym) spośród: język francuski język hiszpański język niemiecki

## Matematyczno-Fizyczno-Językowa "MATFIZ" (M) (14 osób)

Klasa uniwersytecko-politechniczna - współpraca z uczelniami: Uniwersytet Gdański, Politechnika Gdańska, Uniwersytet Warszawski. Rozbudowana część laboratoryjna. Obozy naukowe: matematyczne, informatyczne, fizyczne, w projekty badawcze. Skuteczny udział w olimpiadach: matematycznych, astronomicznych, fizycznych, chemicznych, technicznych, informatycznych, elektronicznych, ekonomicznych, przedsiębiorczości. Najwyższe na Pomorzu wyniki maturalne z matematyki, fizyki, informatyki, języka angielskiego. Skuteczne przygotowanie do matury krajowej, studiowania w kraju i poza jego granicami, m.in.: matematyki, informatyki, astronomii, elektroniki, robotyki, fizyki, chemii, architektury, biotechnologii, ekonomii, zarządzania, technologii kosmicznej i satelitarnej

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka chemia fizyka	matematyka, fizyka język angielski (ew. dodatkowe zajęcia: chemia, informatyka, zarządzanie firmą, technologia kosmiczna i satelitarna)	w grupach: język angielski (poziom rozszerzony) oraz do wyboru (na poziomie podstawowym lub zaawansowanym) spośród: język francuski język hiszpański język niemiecki

## Matematyczno-Informatyczno-Językowa "MATINFO" (P) (14 osób)

Klasa uniwersytecko-politechniczna - nauczanie we współpracy z uczelniami: Uniwersytetem Gdańskim, Politechniką Gdańską, Uniwersytetem Warszawskim. Rozbudowana część laboratoryjna. Udział w obozach naukowych: matematycznych, informatycznych, fizycznych, w projektach badawczych. Skuteczny udział w olimpiadach: informatycznej, matematycznej, astronomicznej, fizycznej, chemicznej, technicznej, elektronicznej, ekonomicznej, przedsiębiorczości, Najwyższe na Pomorzu wyniki na maturze z informatyki, matematyki, fizyki, języka angielskiego. Skuteczne przygotowanie do matury krajowej, studiów w kraju i poza jego granicami, m.in. z: matematyki informatyki, lotnictwa, elektroniki, robotyki, fizyki, chemii, architektury, biotechnologii, zarządzania, technologii kosmicznej i satelitarnej.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka informatyka fizyka	matematyka informatyka język angielski (ew. dodatkowe zajęcia: chemia, fizyka, zarządzanie firmą, technologia kosmiczna i satelitarna)	w grupach: język angielski (poziom rozszerzony) oraz do wyboru (na poziomie podstawowym lub zaawansowanym) spośród: język francuski język hiszpański język niemiecki

## Midlle Years Programme "MYP" (Z)

(oddział międzynarodowy z językiem angielskim)

Klasa matury międzynarodowej dwujęzyczna z językiem angielskim jest ofertą edukacyjną dla tych kandydatów III LO w Gdyni, którzy zamierzają przystąpić do międzynarodowego egzaminu dojrzałości (international baccalaureate) w 2028 roku.

Udział w badaniach naukowych z zakresu przedmiotów kierunkowych. Skuteczne przygotowanie, w tym w ramach olimpiad i konferencji naukowych, do matury międzynarodowej i studiowania w kraju lub poza jego granicami.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
<p>język polski matematyka język angielski geografia</p>	<p>język polski matematyka (powyższe dotyczy kl. I i II; w kl. III i IV nauka przedmiotów zgodnie z wyborem ucznia w ramach oferty edukacyjnej III LO - Gdyńskiej Szkoły Matury Międzynarodowej 0704)</p>	<p>w grupach: język angielski (poziom dwujęzyczny) oraz do wyboru (na poziomie podstawowym lub zaawansowanym) spośród: język francuski język hiszpański język niemiecki (powyższe dotyczy klasy I i II; w kl. III i IV nauka przedmiotów zgodnie z wyborem ucznia w ramach oferty edukacyjnej III LO - Gdyńskiej Szkoły Matury Międzynarodowej 0704)</p>



## 4. V Liceum Ogólnokształcące im. ptk Stanisława Dąbka

ul. Dickmana 14, 81-109 Gdynia

tel./fax 58 625 44 68

[www.vlogdynia.pl](http://www.vlogdynia.pl)

[sekretariat@vlo.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@vlo.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



Szkoła organizuje liczne kursy z certyfikatem, grupy rekonstrukcyjne, warsztaty, webinaria oraz kursy z doradztwa zawodowego.

Szkoła jako jedna z niewielu pomorskich szkół bierze udział w Europejskim Projekcie Edukacyjnym wspomagającym rozwój młodzieży Erasmus +.

**„V LO jest super miejscem dla młodzieży. Poznajemy tutaj nowych przyjaciół, nauczyciele są bardzo pomocni w odkrywaniu wiedzy na różne tematy, rozwijaniu umiejętności w sporcie. Jest wzajemny szacunek wśród nas. Można z nauczycielami porozmawiać na wszystkie tematy i zawsze na nich liczyć.”**

– Wiktoria uczennica klasy 3

## Klasa Humanistyczna

Klasa dla uczniów o zainteresowaniach prawniczych, polonistycznych, historycznych, filozoficznych. Współpraca z instytucjami naukowymi np. Instytutem Pamięci Narodowej, Muzeum II Wojny Światowej, Muzeum Emigracji. Klasa rozwijająca zainteresowania naukami społecznymi, polonistycznymi, historycznymi, prawniczymi. Udział w warsztatach kulturalnych, filmowych, teatralnych. Spotkania z ekspertami w dziedzinie teatru, filmu, literatury i mediów. Dodatkowe zajęcia z języka łaćńskiego.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka dwa przedmioty wybrane przez ucznia spośród: język angielski fizyka biologia chemia historia geografia informatyka wiedza o społeczeństwie	język polski język angielski historia	język angielski oraz drugi język do wyboru przez ucznia spośród: język niemiecki język rosyjski język francuski

## Klasa Biologiczno-Chemiczna

Klasa dla uczniów zainteresowanych naukami przyrodniczymi. Program autorski ratownictwa przedmedycznego. Udział w warsztatach ochrony zdrowia i środowiska. Laboratoria w instytucjach współpracujących ze szkołą np. a Uniwersytecie Gdańskim, Centrum Nauki Experiment i in. Udział w kursach ratownictwa przedmedycznego i zawodach międzyszkolnych. Manewry Ratownicze, Zawody Ratownicze Polskiego Czerwonego Krzyża i in. Dodatkowe zajęcia z języka łaćńskiego

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka oraz dwa przedmioty wybrane przez ucznia spośród: język angielski fizyka biologia chemia historia geografia informatyka wiedza o społeczeństwie	język angielski biologia chemia	język angielski oraz drugi język obcy do wyboru przez ucznia spośród: język niemiecki język rosyjski język francuski

## Klasa Policyjna

Klasa dla uczniów interesujących się prawem, kryminalistyką. Klasa patronacka Komendy Głównej Policji w Gdyni zakończona certyfikatem. Zajęcia prowadzone przez funkcjonariuszy Policji na terenie szkoły i na uczelniach wyższych. Program autorski dot. prawa, prewencji i kryminologii. funkcjonowania władzy ustawodawczej, wykonawczej i sądowniczej oraz zagadnienia bezpieczeństwa publicznego. Zajęcia sportowe z testami sprawnościowymi i kursami samoobrony. Zajęcia strzeleckie na strzelnicy WKS „Flota” w Gdyni i na symulatorze szkoleniowo – treningowym broni strzeleckiej „Śnieżnik” w Akademii Marynarki Wojennej w Gdyni.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
<p>język polski matematyka oraz dwa przedmioty wybrane przez ucznia spośród: język angielski fizyka biologia chemia historia geografia informatyka wiedza o społeczeństwie</p>	<p>język angielski język polski historia</p>	<p>język angielski oraz drugi język obcy do wyboru przez ucznia spośród: język niemiecki język rosyjski język francuski</p>



## 5. VI Liceum Ogólnokształcące im. Wacława Sierpińskiego

ul. Kopernika 34, 81- 424 Gdynia

tel. 58 622 22 33

[www.vilo.org](http://www.vilo.org)

[sekretariat@vilo.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@vilo.edu.gdynia.pl)



Dowiedz się więcej



„Miałem duże obawy przed pójściem do szkoły średniej. Myślę, że każdy z Was też jakieś ma. Po dwóch i pół roku jestem pewny, że wybrałem dobrze. Szóstka kładzie duży nacisk na naukę matematyki, dzięki czemu jestem pewny, że świetnie zdam maturę i dostanę się na wymarzone studia. Równowagę między nauką a sportem zapewnia mi najlepsza sala sportowa, świetnie wyposażona siłownia i najlepszej jakości sprzęt. W szkole jest co robić. Odbywa się tu wiele wydarzeń np. Viloliga, czyli szkolna liga piłki nożnej czy Giełda Talentów. W Szóstce poznałem wiele wspierających, pomocnych osób. Po czterech latach spędzonych w szkole marzeń na pewno będę za nią tęsknić.”

- Jakub, Przewodniczący Samorządu Uczniowskiego



## Klasa A

Klasa dla uczniów szczególnie zainteresowanych: matematyką, fizyką oraz językiem angielskim. Współpraca z wydziałami technicznymi szkół wyższych. Pomoc w przygotowaniu m.in. do Pomorskiego Konkursu „Wygraj Indeks” oraz konkursów w ramach programu „Zdolni z Pomorza” z matematyki i fizyki, olimpiady matematycznej, statystycznej, lingwistyki matematycznej, fizycznej i konkursów językowych. Przygotowanie do studiów technicznych oraz uniwersyteckich. W nauczaniu przewidziane liczne pokazy i eksperymenty.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka fizyka geografia lub chemia	matematyka fizyka język angielski	język angielski oraz do wyboru przez ucznia spośród: język francuski lub język niemiecki

## Klasa B

Klasa dla uczniów mających zainteresowania przyrodnicze, społeczne i ekonomiczne. Daje możliwość udziału w zajęciach terenowych z geografii i projektach związanych z przedsiębiorczością. Oferuje pomoc w przygotowaniu do olimpiad i konkursów m. in. olimpiady geograficznej, lingwistyki matematycznej, wiedzy o Polsce i świecie współczesnym, przedsiębiorczości, wiedzy ekonomicznej oraz językowych.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka geografia fizyka lub chemia	matematyka geografia język angielski	język angielski oraz do wyboru przez ucznia spośród: język hiszpański lub język niemiecki

## Klasa C

Nauka w tej klasie gwarantuje nabycie skutecznej umiejętności posługiwania się językiem programowania C++, stosowania narzędzi informatycznych (m.in. bazy danych Access i języka SQL) do rozwiązywania różnych problemów, w tym zadań na poziomie maturalnym oraz posługiwania się szeroko rozumianą technologią informacyjną, w tym drukowaniem 3D. Dodatkowo uczniowie mają możliwość pracy w zespole podejmując się realizacji projektów oraz rozwijania umiejętności komunikacji i autoprezentacji.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka fizyka informatyka	matematyka fizyka informatyka	język angielski język niemiecki

## Klasa D

Klasa dla uczniów mających zainteresowania przyrodnicze. Daje możliwość pogłębiania wiedzy z zakresu nauk chemicznych, biologicznych i medycznych, spotkań ze specjalistami z różnych dziedzin. Oferuje pomoc w przygotowaniu do olimpiad i konkursów przedmiotowych. Współpraca z instytucjami naukowymi: Uniwersytetem Gdańskim, Gdańskim Uniwersytetem Medycznym, Politechniką Gdańską, Pomorskim Parkiem Naukowo-Technologicznym, Akwarium Gdyńskim zapewnia udział w warsztatach, licznych projektach (College Medyczny, Młodzieżowe Spotkania z Medycyną, Poznaj pracę biologa, Zaproś naukowca do szkoły), wykładach i zajęciach laboratoryjnych.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka biologia chemia	biologia chemia	język angielski oraz do wyboru przez ucznia spośród: język francuski lub język niemiecki

## 6. VII Sportowe Liceum Ogólnokształcące im. Józefa Wybickiego

ul. Władysława IV 54, 81-384 Gdynia

tel./fax: 58 620 56 55

[www.zssogdynia.pl](http://www.zssogdynia.pl)

[sekretariat@viilo.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@viilo.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



Szkoła prowadzi stołówkę oraz oferuje dostęp do gabinetu pielęgniarki i stomatologa.

**„Poszukujesz szkoły, która zapewni Ci dobry poziom nauki i czas na realizację Twoich pasji? W takim razie VII LO jest dla Ciebie stworzone!”**

– Patrycja, uczennica klasy IV



## Klasa I A: Matematyczno – Geograficzna

Klasa dla osób zainteresowanych naukami ścisłymi i przyrodniczymi. Uczestnictwo w warsztatach organizowanych przez Akademię Marynarki Wojennej i Uniwersytet Gdański. Udział w zajęciach terenowych z geografii. Wymiana międzynarodowa uczniów. Szkolne wycieczki językowo-krajoznawcze. Przygotowanie do studiów politechnicznych i ścisłych kierunków uniwersyteckich. Udział w różnych projektach m.in. Junior Biznes.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka geografia język angielski	matematyka geografia język angielski	język angielski język niemiecki

## Klasa I B: Psychologiczno-społeczna

Klasa przeznaczona dla uczniów zainteresowanych biologią, językiem polskim i literaturą. Wyjątkowa kombinacja przedmiotów realizowanych w rozszerzeniu dostarczy solidnych fundamentów dla przyszłych studentów pedagogiki, psychologii, ale także nauk przyrodniczych i medycznych. Współpraca z Uniwersytetem Gdańskim i innymi uczelniami oraz instytucjami propagującymi ochronę środowiska, zdrowy styl życia. Uczestnictwo w warsztatach tematycznych, spotkania z ludźmi nauki. Przykładowe kierunki studiów: psychologia, pedagogika, socjologia, resocjalizacja, biologia, biotechnologia, ochrona środowiska, pielęgniarstwo, fizjoterapia, dietetyka, kosmetologia, zdrowie publiczne, ratownictwo medyczne, rolnictwo, logopedia, leśnictwo.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka biologia język angielski	biologia język polski język angielski	język angielski język niemiecki



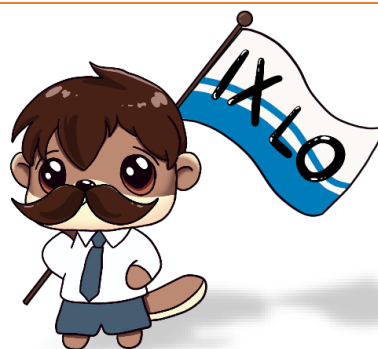
## 7. IX Liceum Ogólnokształcące im. Marszałka Józefa Piłsudskiego

ul. Orłowska 57, 81-542 Gdynia

tel./fax 58 661 43 63

[www.lo9.gdynia.pl](http://www.lo9.gdynia.pl)

[sekretariat@ixlo.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@ixlo.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



**„Mój wybór padł na IX Liceum w Gdyni, profil teatralno-filmowy, głównie ze względu na jego unikatowość i specjalizację. Teatr i film są ośrodkiem moich zainteresowań, a profil ten – zgodnie z obietnicami – szeroko je rozwija. Serdecznie go polecam, ponieważ dzięki wyjściom do teatru i kina, spotkaniom z reżyserami oraz przeróżnym projektom, które oferuje szkoła – można wejść w ten pełen pasji świat.”**

**– Maxi, uczeń klasy II**

## Klasa I A: Humanistyczna (kierunki prawne i dziennikarskie)

Klasa skierowana do uczniów zainteresowanych naukami prawniczymi i dziennikarstwem.

Udział w projektach w ramach współpracy z Instytutem Mediów, Dziennikarstwa i Komunikacji Społecznej Uniwersytetu Gdańskiego, Wydziałem Nauk Społecznych Akademii Marynarki Wojennej, Wyższą Szkołą Administracji i Biznesu w Gdyni. Udział w projektach: Młodzi Debatują, Turniej Debat Oxfordzkich. Wyjścia do Sądu Rejonowego w Gdyni oraz Sądu Okręgowego w Gdańsku.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka historia język angielski	język polski historia język angielski	język angielski drugi język obcy: język niemiecki (od podstaw lub kontynuacja)

## Klasa I B: Biologiczno-Chemiczna (kierunki biomedyczne)

Klasa skierowana do uczniów zainteresowanych naukami biochemicznymi i medycznymi.

Udział w projektach oferowanych przez Wydział Biologii Uniwersytetu Gdańskiego: „Zaproś naukowca do szkoły”, „Poznaj pracę biologa”. Uczestnictwo uczniów w zajęciach laboratoryjnych i wykładach organizowanych przez Pomorski College Medyczny przy Gdańskim Uniwersytecie Medycznym oraz w zajęciach w Pomorskim Parku Naukowo-Technologicznym w Gdyni i w Akwarium Gdyni.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski biologia język angielski matematyka	chemia biologia język angielski	język angielski drugi język obcy: język niemiecki (od podstaw lub kontynuacja)

## Klasa I D: Matematyczno-Geograficzna (kierunki ekonomiczne i politechniczne)

Klasa skierowana do uczniów zainteresowanych geografią, ekonomią, naukami społecznymi.

Współpraca z Uniwersytetem Gdańskim w zakresie ekonomii i gospodarki, Akademią Marynarki Wojennej, Instytutem Oceanologii Polskiej Akademii Nauk, Wyższą Szkołą Administracji i Biznesu, Fundacją Gospodarczą, Państwową Strażą Pożarną w Gdyni. Udział w projektach: o charakterze społeczno-ekonomicznym: „Zwolnieni z teorii”, „Metody Lean Lider”, „Biznes na krańcu świata” oraz „Junior Biznes”. Realizacja programu rozwijającego kreatywność ucznia „Destination Imagination”.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski geografia język angielski matematyka	matematyka geografia język angielski	język angielski drugi język obcy: język hiszpański (od podstaw lub kontynuacja)

## Klasa I E: Humanistyczna (kierunki teatralne i filmowe)

Klasa polecana uczniom o zainteresowaniach i zdolnościach artystycznych.

Uczestnictwo w projekcie „Nowe Horyzonty Edukacji Filmowej” w kinie Żak w Gdańsku. Współpraca z Gdyńskim Centrum Filmowym, Teatrem Miejskim w Gdyni, Teatrem Szekspirowskim w Gdańsku. Rozwijanie zainteresowań uczniów w ramach współpracy z Zakładem Filmu i Mediów Uniwersytetu Gdańskiego. Udział w warsztatach filmowych w ramach porozumienia z Gdyńską Szkołą Filmową. W ramach współpracy z Pomorską Fundacją Filmową udział w KinoLekcjach oraz projekcjach filmowych Festiwalu Polskich Filmów Fabularnych w Gdyni.

Uczestnictwo w warsztatach organizowanych przez Dom Filmowy w Gdyni, uczestnictwo w Szkolnym Dyskusyjnym Klubie Filmowym. W klasie pierwszej i drugiej dodatkowe zajęcia z historii teatru oraz historii sztuki filmowej.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski historia matematyka język angielski	język polski historia język angielski	język angielski drugi język obcy: język hiszpański (od podstaw lub kontynuacja)

## 8. X Liceum Ogólnokształcące im. Gdynskich Nauczycieli Bohaterów II Wojny Światowej

ul. Władysława IV 58, 81- 653 Gdynia

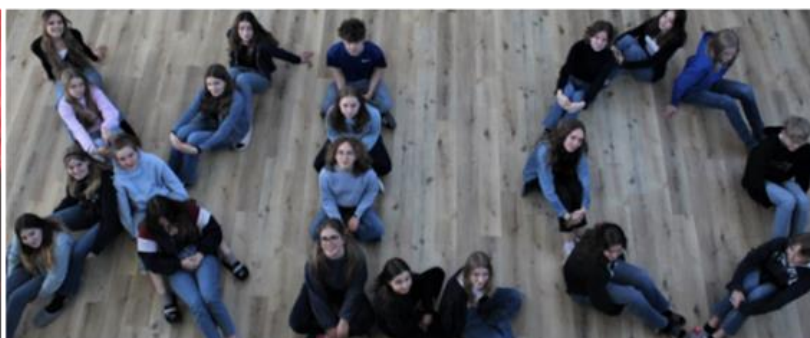
tel./fax 58 620 75 29

[www.xlogdynia.pl](http://www.xlogdynia.pl)

[sekretariat@xlo.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@xlo.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



**„Dziesiątka to szkoła, która swoją niezwykłością zachęca do pracy nad sobą i dla siebie. To miejsce o rodzinnej atmosferze, gdzie uczniowie są traktowani jako partnerzy, nie wrogowie.”**

- Paweł, klasa IV



## I A Politechniczno–Geograficzna

Dla zainteresowanych naukami ścisłymi oraz geograficznymi, chcących studiować na kierunkach politechnicznych i uniwersyteckich. Wykłady i zajęcia warsztatowe prowadzone przez pracowników uczelni wyższych. W programie specjalizacji politechnicznej rozwijanie umiejętności wnioskowania, logicznego myślenia, posługiwania się technikami i językami programowania. W specjalizacji geograficznej m.in. obserwacje astronomiczne, hydrologiczne, geologiczne. Cykliczne wydarzenia podróżnicze i zajęcia terenowe.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
<b>specjalizacja politechniczna:</b> język polski matematyka fizyka informatyka <b>specjalizacja geograficzna:</b> język polski matematyka język angielski geografia	<b>specjalizacja politechniczna:</b> matematyka fizyka informatyka <b>specjalizacja geograficzna:</b> język angielski matematyka geografia	język angielski język niemiecki – kontynuacja albo język rosyjski – od podstaw

## I B Medyczno–Psychologiczna

Dla uczniów otwartych na projekty, pragnących studiować m.in. kierunki medyczne (profil biologia, chemia, matematyka) lub psychologiczne (profil biologia, j. angielski, j. polski). Zajęcia prowadzone nowoczesnymi metodami, opartymi na aktualnej wiedzy neurobiologicznej, w atmosferze sprzyjającej opanowaniu trudnych treści. Innowacje międzyprzedmiotowe, poszerzanie treści programowych z biologii molekularnej. Współpraca z uczelniami wyższymi, konkursy i olimpiady przedmiotowe, również międzynarodowe (Brain Bee).

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
<b>specjalizacja medyczna:</b> język polski matematyka biologia chemia <b>specjalizacja psychologiczna:</b> język polski matematyka biologia język angielski	<b>specjalizacja medyczna:</b> matematyka biologia chemia <b>specjalizacja psychologiczna:</b> biologia język polski język angielski	język angielski język niemiecki – kontynuacja albo język rosyjski – od podstaw

## I C Administracyjno- Filologiczno-Prawna

Wszechstronny rozwój humanistyczny, doskonalenie sztuki autoprezentacji i wystąpień publicznych. Spotkania, wykłady i spektakle. Poznawanie twórców kultury, osobowości ze świata sztuki, mediów i polityki. Dodatkowe zajęcia filmowe, retoryki oraz Koło Debat Oksfordzkich. Klasa pod patronatem IPN-u i WSAiB. Współpraca z Uniwersytetem SWPS. Udział z sukcesami w konkursach przedmiotowych i projektach ogólnopolskich. Perspektywy studiowania: prawo, administracja, dyplomacja, psychologia, dziennikarstwo, filologia.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
<b>specjalizacja administracyjna:</b> język polski matematyka wiedza o społeczeństwie język angielski <b>specjalizacja prawnicza:</b> język polski, matematyka, wiedza o społeczeństwie historia	<b>specjalizacja administracyjna:</b> język polski wiedza o społeczeństwie język angielski <b>specjalizacja prawnicza:</b> język polski wiedza o społeczeństwie historia	język angielski język niemiecki – kontynuacja albo język rosyjski – od podstaw

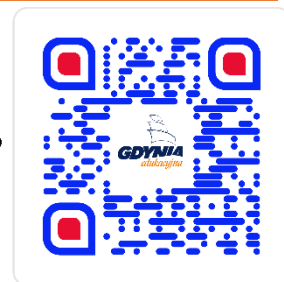
## 9. XIV Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Mikołaja Kopernika

ul. Wejherowska 55, 81-049 Gdynia

tel. 58 623 12 27

[www.lo.xivlo.pl](http://www.lo.xivlo.pl)

[liceum@xivlo.pl](mailto:liceum@xivlo.pl)



*Dowiedz się więcej*



**„Jeśli interesują Cię języki obce to klasa dwujęzyczna w czternastce jest najlepszym wyborem. Nauka języków obcych w XIV LO potrafi przynieść wiele radości gdy uczysz się ich towarzystwie świetnych nauczycieli.”**

**– Agata, uczennica klasy II A**

## Klasa 1 A: Dwujęzyczna

Realizacja autorskiego programu z języka angielskiego na poziomie dwujęzycznym (poziom C1), trzy przedmioty (historia, geografia, chemia) nauczane w języku polskim i języku angielskim. Nauka języka w komunikacji: wymiana międzynarodowa, wycieczki zagraniczne.

*\*Obowiązuje test kompetencji 10 czerwca 2024 r.*

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski język angielski* historia matematyka	język angielski (na poziomie dwujęzycznym) oraz do wyboru przez ucznia spośród: geografia historia wiedza o społeczeństwie język polski język hiszpański	język angielski język niemiecki język hiszpański

## Klasa 1 BP: Humanistyczna (grupa prawnicza) (14 osób)

Dodatkowy przedmiot: podstawy prawa, warsztaty dziennikarskie w ramach współpracy z Uniwersytetem Gdańskim i Wyższą Szkołą Administracji i Biznesu. Uczniowie uczestniczą w projektach: „Humanistyka medialna” i „Edukacja prawna i obywatelska”, koło debat oksfordzkich.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski język angielski matematyka historia	język polski albo historia oraz do wyboru przez ucznia spośród: język hiszpański język angielski geografia wiedza o społeczeństwie biologia	język angielski język niemiecki język hiszpański



## Klasa 1 BL: Humanistyczna (grupa lingwistyczna) (14 osób)

Język angielski w grupach o zróżnicowanym stopniu zaawansowania. Możliwość nauki dwóch języków obcych na poziomie rozszerzonym – B2 udział w projektach wymiany międzynarodowej.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski język angielski matematyka historia	język polski albo historia oraz do wyboru przez ucznia spośród: język hiszpański język angielski historia geografia wiedza o społeczeństwie	język angielski język niemiecki język hiszpański

## Klasa 1 C: Politechniczna

Klasa dla uczniów chcących w przyszłości studiować kierunki ścisłe: techniczne, ekonomiczne i przyrodnicze oraz związane z gospodarką morską. Udział uczniów w Lidze Matematycznej Uniwersytetu Gdańskiego i Pomorskim Konkursie Matematycznym, w debatach oksfordzkich z zakresu przedmiotów przyrodniczych, udział w projektach prowadzonym przez Instytut Geofizyki Państwowej Akademii Nauk w Warszawie.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski język angielski matematyka fizyka	matematyka albo geografia oraz do wyboru przez ucznia spośród: język angielski fizyka informatyka chemia	język angielski język niemiecki język hiszpański

## Klasa 1 D: Biomedyczna

Zajęcia laboratoryjne z biologii i chemii w grupach w dobrze wyposażonych pracowniach. Realizacja warsztatów ekologicznych w ramach Zielonej Szkoły w Schodnie. Stała współpraca z Uniwersytetem Gdańskim i Gdańskim Uniwersytetem Medycznym. Udział w projektach: „Poznaj pracę biologa”, „Zaproś naukowca do szkoły”, „Ciekawe doświadczenia chemiczne”, „Spotkania z Medycyną”.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski język angielski matematyka chemia	biologia albo chemia oraz do wyboru przez ucznia spośród: język angielski matematyka język polski	język angielski język niemiecki język hiszpański

## 10. XV Liceum Ogólnokształcące dla Niedostosujących

ul. Gen. J. Hallera 9, 81-453 Gdynia

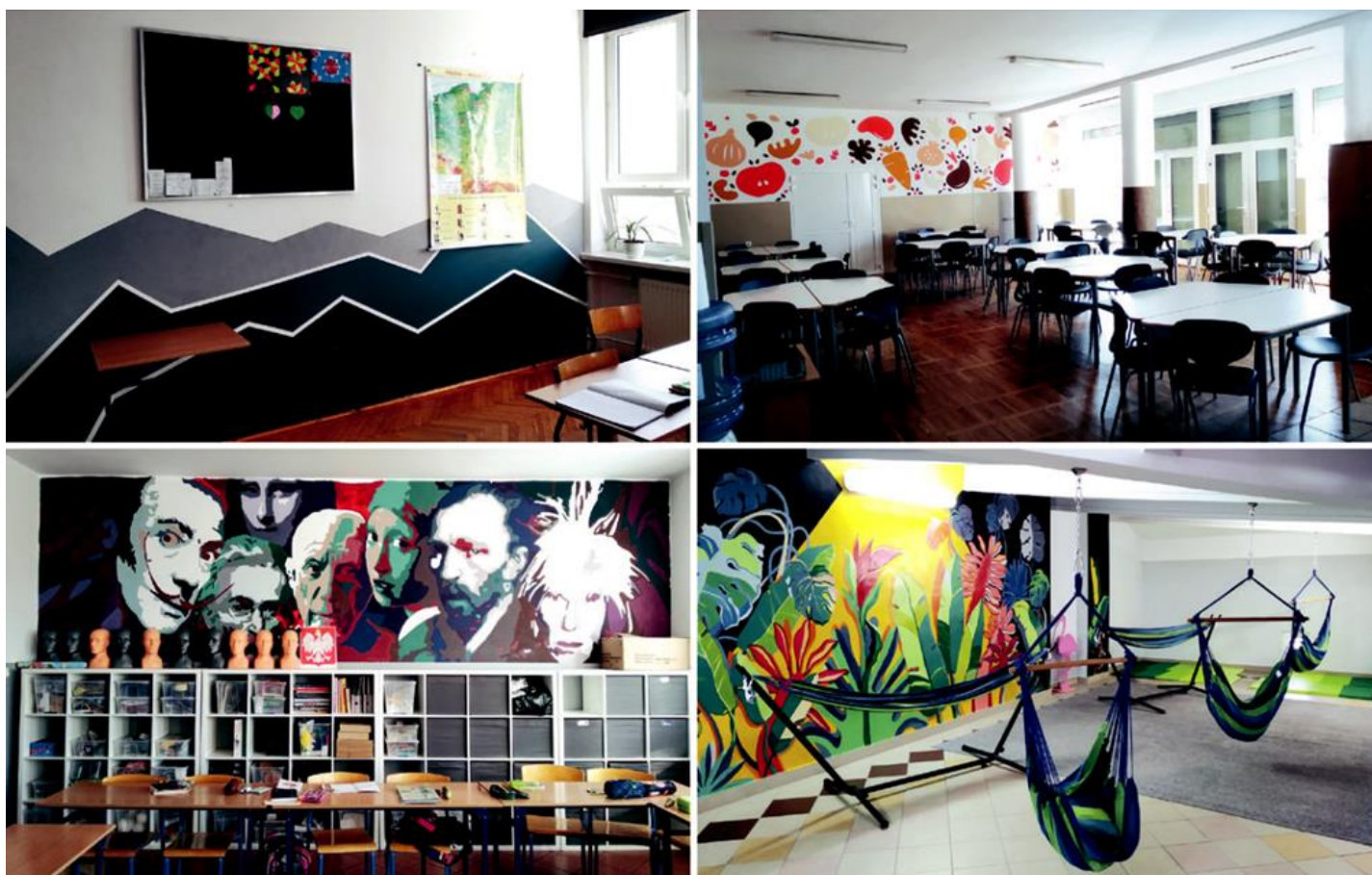
tel./fax 58 622 22 24, 58 622 88 99

[www.nieslyszacygdynia.pl](http://www.nieslyszacygdynia.pl)

[sekretariat@zso6.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@zso6.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



**„Szkola do której z chęcią się powraca, można tu liczyć na wsparcie od nauczycieli i trwałe relacje. Sposób komunikacji nie ma znaczenia, migasz, mówisz to tu jest miejsce dla Ciebie.”**

**– Kasia, absolwentka**

## Klasa Ogólna

Szkoła dla uczniów słabosłyszących, niesłyszących bądź z afazją. Przyjazna nauka w kilkusobowych klasach.

Pomoc specjalistów: rewalidatora, logopedy, psychologa, pedagoga, tłumacza języka migowego. Możliwość uczestniczenia w ciekawych projektach edukacyjnych i warsztatach artystycznych.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
wiedza o społeczeństwie historia geografia	wiedza o społeczeństwie historia geografia	język angielski język niemiecki



## 11. XVI Liceum Ogólnokształcące Specjalne

ul. Energetyków 13, 81-184 Gdynia

tel./fax 58 621 95 10

[www.sosw2gdynia.pl](http://www.sosw2gdynia.pl)

[sekretariat@sosw2.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@sosw2.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



### Szkoła nie prowadzi rekrutacji elektronicznej

Szkoła prowadzi internat dla uczniów spoza Gdyni.

„Jestem uczniem XVI LOS. Jest to miejsce do którego codziennie przychodzimy z wielką ochotą. Na swojej drodze spotykamy przyjaznych, zawsze uśmiechniętych nauczycieli, którzy rozumieją nasze problemy i starają się nam pomóc. Czynią wszystko, aby wpoić nam nietatwe wiadomości, uczą nas samodzielności, przygotowują do dorosłego życia.”

– Krzysztof, uczeń klasy III

## Klasa I

Szkoła przyjmuje uczniów posiadających orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego z różnymi rodzajami niepełnosprawności, słabosłyszących, słabowidzących, z niepełnosprawnością ruchową w tym z afazją, z autyzmem w tym z Zespołem Aspergera, z niepełnosprawnościami sprzężonymi, z zagrożeniem niedostosowaniem społecznym, z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu lekkim. Zapewnia indywidualne podejście do każdego ucznia, pomoc psychologiczno-pedagogiczną, terapeutyczną i rewalidacyjną. Uczniowie mogą rozwijać swoje zainteresowania na zajęciach pozalekcyjnych: koło teatralne, ekologiczne, informatyczne, sportowe oraz uczyć się pomagania innym w grupie wolontariackiej.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
szkoła przyjmuje wszystkich chętnych spełniających warunki rekrutacji	język polski, język angielski, informatyka, biologia geografia, historia,	język angielski język niemiecki

## 12. XVII Liceum Ogólnokształcące

ul. Wiczlińska 50A, 81-578 Gdynia

tel./fax 58 620 3316

[www.17logdynia.pl](http://www.17logdynia.pl)

[sekretariat@xviilo.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@xviilo.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



„17LO było liceum mojego pierwszego wyboru i myślę, że była to jedna z lepszych decyzji, które podjęłam. Szkoła jest nowoczesna i panuje tu świetna atmosfera. Wspaniała i uśmiechnięta kadra pedagogiczna bardzo umiła czas tutaj spędzony. Nauczyciele z pasją potrafią ciekawie poprowadzić każdą lekcję. Nie można zapomnieć o Samorządzie Uczniowskim, który stale zaskakuje nowymi pomysłami i wydarzeniami, które urozmaicają codzienne życie szkolne. Bardzo mi się podoba to, że tak łatwo można się zaangażować w życie szkoły i wdrożyć swoje pomysły w życie. Sam budynek gwarantuje jak najwygodniejsze warunki do nauki. Wszystko to sprawia, że nauka w 17LO nie jest nudnym obowiązkiem, tylko przyjemnością i prostą, a doskonałą możliwością samorozwoju.”

- Olivia, klasa 3a



## Klasa 1 A STEM Matematyczno-Geograficzna / Matematyczno - Fizyczna

Klasa z rozszerzonym programem matematyki oraz do wyboru geografii lub fizyki. Świetnie wyposażone pracownie, udział w wielu projektach, konkursach i olimpiadach. Współpraca z biznesem i uczelniami (m.in. Polsko-Japońską Akademią Technik Komputerowych, Politechniką Gdańską, Uniwersytetem Gdańskim), Projekty i warsztaty badawcze, ekonomiczne, społeczne: wymiany i projekty międzynarodowe, m.in. Erasmus+, LabKariery (spotkania z pracodawcami, firmami, zarówno wyjazdowe, jak i na terenie szkoły), edukacja globalna, projekty design thinking realizowane międzyoddziałowo. Otwiera drogę m.in. na ekonomię, zarządzanie, fizykę, gospodarkę przestrzenną oraz na wiele kierunków uniwersyteckich i politechnicznych.

Projekty międzyoddziałowe: (20 osób, kolejność zgłoszeń): Symulacje biznesowe, Programowanie.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski język angielski matematyka geografia lub fizyka	język angielski matematyka geografia lub fizyka	język angielski język niemiecki język francuski

## Klasa 1 B: STEM Matematyczno-Informatyczna

Klasa z rozszerzonym programem matematyki oraz informatyki. Współpraca z firmami z branży IT i uczelniami (m.in. Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych, Wyższa Szkoła Bankowa, Uniwersytet Morski, Politechnika Gdańska, Uniwersytet Gdański,), projekty i warsztaty badawcze, ekonomiczne, społeczne; wymiany i projekty międzynarodowe, LabKariery (spotkania z pracodawcami, firmami, zarówno wyjazdowe, jak i na terenie szkoły), edukacja globalna, projekty design thinking realizowane międzyoddziałowo. Otwiera drogę m.in. na informatykę, grafikę komputerową, zarządzanie, ekonomię oraz na wiele kierunków uniwersyteckich i politechnicznych.

Projekty międzyoddziałowe: (20 osób, kolejność zgłoszeń): Symulacje biznesowe, Programowanie.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski język angielski matematyka informatyka	język angielski matematyka informatyka	język angielski język niemiecki język francuski



## Klasa 1 C: STEAM Biologiczno-Chemiczna/Humanistyczna

Klasa podzielona na grupy z rozszerzonym programem biologii i chemii oraz języka polskiego i historii. Świetnie wyposażone pracownie przedmiotowe. Współpraca z biznesem oraz uczelniami (Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych, Uniwersytet Gdański, Politechnika Gdańska). Wymiany i projekty międzynarodowe, LabKariery (spotkania z pracodawcami, firmami, zarówno wyjazdowe, jak i na terenie szkoły), projekty design thinking realizowane międzyoddziałowo. Nauka w grupie biologiczno-chemicznej otwiera drogę na medycynę, farmację, weterynarię, psychologię, Akademię Wychowania Fizycznego i wiele kierunków politechnicznych i uniwersyteckich. Nauka w grupie humanistycznej otwiera drogę na kierunki humanistyczne, dziennikarstwo, politologię, prawo, psychologię, Akademię Wychowania Fizycznego oraz wiele kierunków politechnicznych i uniwersyteckich.

**PROJEKTY MIĘDZYODDZIAŁOWE:** (20 osób, kolejność zgłoszeń): Symulacje biznesowe, Programowanie.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
<b>grupa biologiczno-chemiczna:</b> język polski język angielski matematyka biologia lub chemia <b>grupa humanistyczna:</b> język język polski język angielski matematyka historia	<b>grupa biologiczno-chemiczna:</b> język angielski biologia chemia <b>grupa humanistyczna:</b> język polski język angielski historia	język angielski język niemiecki język francuski

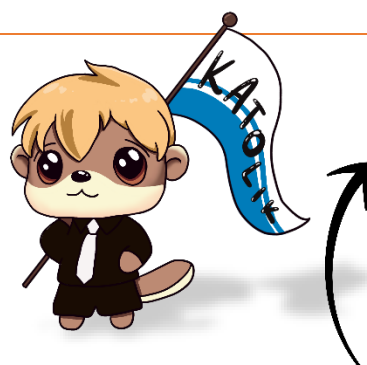
## 13. Katolickie Liceum Ogólnokształcące im. św. Jana Pawła II

Plac św. Andrzeja 2, 81-168 Gdynia

tel./fax 58 665 42 80

[www.katolik.info.pl](http://www.katolik.info.pl)

[zsk@katolik.info.pl](mailto:zsk@katolik.info.pl)



Dowiedz się więcej



„Gdynski „Katolik” to świetna wspólnota osób o różnych zainteresowaniach. Szkoła zapewnia indywidualne podejście do ambitnego ucznia pragnącego rozwijać swoje pasje związane z przedmiotami przyrodniczymi, takimi jak biologia. To tu poznałam wielu wspaniałych nauczycieli, którzy wiedzą, jak wspierać ucznia w zdobywaniu wiedzy. Młodzież docenia miłą atmosferę panującą w „Katoliku”. ”

– Paulina, uczennica klasy IV M

„Naszą szkołę charakteryzują nie tylko katolickie wartości moralne, ale także wysoki poziom edukacji. Liceum posiada kierunki pozwalające przygotować się na konkretną uczelnię. Nasz rozwój wspomaga także współpraca z uczelniami wyższymi, powiązanymi z profilem, który wybraliśmy. Dzięki wsparciu naszych nauczycieli uczniowie uzyskują również wysokie wyniki matury.”

– Karol. Uczeń klasy III P.

## Klasa Bio-Medyczna

Przygotowanie do studiowania na kierunkach: medycznych, biologicznych i biotechnologii oraz chemii, ochronie środowiska i innych. Zajęcia w pracowniach chemicznej i przyrodniczej. Koła zainteresowań, przygotowanie do konkursów i olimpiad przedmiotowych: biologicznych, ekologicznych i chemicznych. Współpraca z uczelniami wyższymi Trójmiasta. Wykłady w szkole i zajęcia w laboratoriach akademickich.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka biologia chemia	biologia chemia język angielski realizacja przedmiotu łacina i antyk	język angielski język francuski język niemiecki

## Klasa Humanistyczna

Przygotowanie do studiowania na kierunkach: filologia polska, angielska, germanistyka, romanistyka, historia, psychologia, pedagogika, filozofia, prawo, politologia, dziennikarstwo i innych. Realizacja kół związanych z przygotowaniem do konkursów i olimpiad przedmiotowych z zakresu nauk humanistycznych: historycznych, literatury i języka polskiego, wiedzy o Polsce i świecie współczesnym, języka angielskiego, języka niemieckiego. Współpraca z uczelniami wyższymi Trójmiasta.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka historia język angielski	język polski historia język angielski realizacja przedmiotu łacina i antyk	język angielski język francuski język niemiecki

## Klasa Politechniczna

Przygotowanie do studiowania na kierunkach: matematycznych, fizycznych, informatycznych oraz innych kierunkach technicznych. Realizacja kół związanych z przygotowaniem do konkursów i olimpiad przedmiotowych z zakresu matematyki, fizyki, techniki i inżynierii oraz informatycznych. Zajęcia z robotyki, druku 3D. Współpraca z uczelniami wyższymi Trójmiasta. Wykłady w szkole i zajęcia w laboratoriach akademickich.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka fizyka język angielski	matematyka fizyka język angielski realizacja przedmiotu łacina i antyk	język angielski język francuski język niemiecki

## Sztuczna Inteligencja i Programowanie (AI)

Przygotowanie do studiowania na kierunkach: informatycznych, sztucznej inteligencji oraz innych kierunkach ekonometrycznych, inżynierii procesów technicznych. Realizacja kół związanych z przygotowaniem do konkursów i olimpiad przedmiotowych z zakresu informatyki i programowania. Współpraca z uczelniami wyższymi Trójmiasta. Wykłady w szkole i zajęcia w laboratoriach akademickich.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski matematyka fizyka informatyka	matematyka fizyka język angielski realizacja przedmiotu łacina i antyk	język angielski język francuski język niemiecki



## 14. Państwowe Liceum Sztuk Plastycznych im. Magdaleny Abakanowicz

ul. Orłowska 39, 81-522 Gdynia

tel./fax 58 624 82 13

[www.gov.pl/web/plastykgdynia](http://www.gov.pl/web/plastykgdynia)

[sekretariat@plastyk-gdynia.pl](mailto:sekretariat@plastyk-gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



**„Patrząc z perspektywy czasu nie zamieniłabym tej szkoły na żadną inną. Jeżeli mam powiedzieć za co najbardziej ją cenię... powiedziałabym, że za ludzi – otwartych, kreatywnych, sympatycznych i chętnych do pomocy.”**

**– Anita, uczennica klasy IV A**

## Plastyk

Rozbudzanie podstawowych zdolności plastycznych. Przygotowuje wrażliwych i świadomych odbiorców sztuki do aktywnej działalności na rzecz kultury w środowisku lokalnym. Oddziaływanie aktywne na otoczenie w sferze kultury, dbanie o pełny rozwój osobowości każdego ucznia, przygotowanie do egzaminów dyplomowych i maturalnych oraz studiów wyższych oraz inicjowania i prowadzenia własnej działalności artystycznej, planowania i podejmowania działań marketingowych z tym związanych.

Uzyskane kwalifikacje (specjalności/specjalizacje):

- A. Aranżacja przestrzeni/aranżacja wnętrz;
- B. Fotografia i film/fotografia artystyczna;
- C. Formy rzeźbiarskie/techniki rzeźbiarskie;
- D. Projektowanie użytkowe/projektowanie przestrzeni.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski język obcy matematyka historia zajęcia plastyczne	język angielski język polski historia sztuki	język angielski język rosyjski język francuski





**PUBLICZNE  
SZKOŁY ZAWODOWE**





BRZE DOLY

SUCHY DWÓR  
REWA

POGÓRZE

STARE  
OBLUZE

OSADA  
RYBACKA

16

OBLUZE

OKSYWIE

CHYLONIA

22

PUSTKI  
GISOWSKIE

LESZCZYŃKI

PORT

17

20

GRABÓWEK

19

15

21

DEMPOTOWO

DZIAŁKI  
LEŚNE

MIEJSKI PARK  
KRAJOBRAZOWY

TRÓJMIEJSKI PARK  
KRAJOBRAZOWY

SRODMIESCIE

KAMIENNA  
GORA

WZGORZE SW.  
MAKSYMILIANA

CHWARZNO-WICZLINO

WITOMINO -  
RADIOSTACJA

REDLOWO

WITOMINO -  
LESNICZOWKA

TRÓJMIEJSKI PARK  
KRAJOBRAZOWY

18

MAŁY KACK

ORLOWO

DABROWA

KARWINY

ZATOKA  
GDANSKA

KEPA  
REDLOWKA  
REZERWAT  
PRZYRODY  
KEPA  
REDLOWSKA



## SZKOŁY ZAWODOWE

<b>15. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1 .....</b>	<b>68</b>
<b>Brązowa Szkoła I Stopnia nr 1 – 1 oddział składający się z zawodów: .....</b>	<b>69</b>
Mechanik Pojazdów Samochodowych .....	69
Elektromechanik Pojazdów Samochodowych .....	69
Kierowca Mechanik .....	70
<b>Brązowa Szkoła I Stopnia nr 3 – 1 oddział składający się z zawodów: .....</b>	<b>70</b>
Elektryk .....	70
Monter Kadłubów Jednostek Pływających .....	71
Monter Systemów Rurociągowych NOWY ZAWÓD .....	71
<b>Technikum Mechaniczne nr 1 im. inż. Tadeusza Wendy .....</b>	<b>72</b>
Technik Mechanik (14 osób) .....	72
Technik Transportu Drogowego NOWY ZAWÓD (14 osób) .....	72
Technik Pojazdów Samochodowych .....	73
<b>Technikum Budowy Okrętów im. Eugeniusza Kwiatkowskiego .....</b>	<b>74</b>
Technik Eksploatacji Portów i Terminali (14 osób) .....	74
Technik Budowy Jednostek Pływających (14 osób) .....	74
Technik Mechanik Lotniczy (14 osób) .....	75
Technik Spawalnictwa NOWY ZAWÓD (14 osób) .....	75
<b>16. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 2 .....</b>	<b>76</b>
<b>Brązowa Szkoła I Stopnia nr 2 .....</b>	<b>77</b>
Betoniarz-Zbrojarz .....	77
Blacharz Samochodowy .....	77
Cukiernik .....	78
Dekarz .....	78
Elektromechanik .....	79
Elektromechanik Pojazdów Samochodowych .....	79
Elektryk .....	79
Fryzjer .....	80
Homińnarz .....	80
Krawiec .....	81
Kucharz .....	81
Lakiernik Samochodowy .....	81
Magazynier – logistyk .....	82
Mechanik pojazdów samochodowych .....	82
Monter Sieci i Instalacji Sanitarnych .....	82
Monter Zabudowy i Robót Wykończeniowych w Budownictwie .....	83
Murarz-Tynkarz .....	83

<u>Piekarz .....</u>	<u>83</u>
<u>Stolarz .....</u>	<u>84</u>
<u>Sprzedawca .....</u>	<u>84</u>
<u>Ślusarz.....</u>	<u>85</u>
<u>Tapicer.....</u>	<u>85</u>
<u>Technikum Budowlane .....</u>	<u>86</u>
<u>Technik Robót Wykończeniowych w Budownictwie (14 osób).....</u>	<u>86</u>
<u>Technikum nr 3.....</u>	<u>87</u>
<u>Technik Usług Fryzjerskich (14 osób) .....</u>	<u>87</u>
<u>Technik Przemysłu Mody (14 osób).....</u>	<u>87</u>
<u>Technik Handlowiec (14 osób).....</u>	<u>88</u>
<u>Branżowa Szkoła II Stopnia nr 1.....</u>	<u>88</u>
<u>Technik Usług Fryzjerskich.....</u>	<u>88</u>
<u>Kwalifikacyjne Kursy Zawodowe.....</u>	<u>89</u>
<u>Technik reklamy NOWY ZAWÓD skierowany również do osób z niepełnosprawnością .....</u>	<u>89</u>
<u>Krawiec, Technik Przemysłu Mody .....</u>	<u>89</u>
<u>17. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 3 .....</u>	<u>90</u>
<u>Szkoła Podstawowa dla Dorosłych.....</u>	<u>91</u>
<u>Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych .....</u>	<u>91</u>
<u>Szkoła Policealna nr 10 .....</u>	<u>92</u>
<u>Technik Administracji EKA.01 (symbol zawodu 334306).....</u>	<u>92</u>
<u>Technik Tyfloinformatyk INF.10 (symbol zawodu 351203).....</u>	<u>92</u>
<u>Technik Usług Kosmetycznych FRK.04 (symbol zawodu 514207) .....</u>	<u>92</u>
<u>18. Zespół Szkół Administracyjno-Ekonomicznych .....</u>	<u>93</u>
<u>Technikum Ekonomiczne z Oddziałami Dwujęzycznymi .....</u>	<u>94</u>
<u>Technik Ekonomista (Oddział Dwujęzyczny) / Technik Ekonomista (14 osób).....</u>	<u>94</u>
<u>Technik Rachunkowości (14 osób) .....</u>	<u>95</u>
<u>Technik Reklamy (14 osób) .....</u>	<u>95</u>
<u>Technik Grafiki i Poligrafii Cyfrowej (14 osób) .....</u>	<u>96</u>
<u>19 Zespół Szkół Chłodniczych i Elektronicznych.....</u>	<u>97</u>
<u>Technikum Elektroniczne nr 1 z Oddziałami Dwujęzycznymi.....</u>	<u>98</u>
<u>Technik Elektronik (14 osób) .....</u>	<u>98</u>
<u>Technik Informatyk.....</u>	<u>98</u>
<u>Technik Mechatronik .....</u>	<u>99</u>
<u>Technik Elektryk .....</u>	<u>99</u>
<u>Technik Programista NOWOŚĆ (Oddział Dwujęzyczny) .....</u>	<u>100</u>
<u>Technikum Chłodnicze im. prof. M. T. Hubera.....</u>	<u>101</u>
<u>Technik Chłodnictwa i Klimatyzacji (14 osób).....</u>	<u>101</u>

<b>20 Zespół Szkół Ekologiczno-Transportowych</b> .....	<b>102</b>
<b>Technikum Transportowe</b> .....	<b>103</b>
<b>Technik Architektury Krajobrazu (14 osób)</b> .....	<b>103</b>
<b>Technik Automatyk Sterowania Ruchem Kolejowym (14 osób)</b> .....	<b>103</b>
<b>Technik Logistyk</b> .....	<b>104</b>
<b>Technik Spedytor</b> .....	<b>104</b>
<b>Technik Transportu Kolejowego (14 osób)</b> .....	<b>104</b>
<b>Technik Urządzeń i Systemów Energetyki Odnawialnej (14 osób)</b> .....	<b>105</b>
<b>21 Zespół Szkół Hotelarsko-Gastronomicznych</b> .....	<b>106</b>
<b>Technikum Hotelarskie</b> .....	<b>107</b>
<b>Technik Hotelarstwa</b> .....	<b>107</b>
<b>Technik Organizacji Turystyki</b> .....	<b>107</b>
<b>Technikum Gastronomiczne</b> .....	<b>108</b>
<b>Technik Żywienia i Usług Gastronomicznych</b> .....	<b>108</b>
<b>Branżowa Szkoła I Stopnia nr 5</b> .....	<b>108</b>
<b>Kucharz</b> .....	<b>108</b>
<b>22 Branżowa Szkoła Specjalna I Stopnia nr 7</b> .....	<b>109</b>
<b>Sprzedawca</b> .....	<b>110</b>
<b>Pracownik Pomocniczy Gastronomii</b> .....	<b>110</b>
<b>Pracownik Pomocniczy Obsługi Hotelowej</b> .....	<b>111</b>

## 15. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1

ul. Morska 79, 81-222 Gdynia

tel. 58 621 68 91/92, fax 58 621 82 32

[www.ckziu1gdynia.wixsite.com/ckziu1gdynia](http://www.ckziu1gdynia.wixsite.com/ckziu1gdynia)

[sekretariat@ckziu1.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@ckziu1.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



**Szkoły dokonujące naboru: Branżowa Szkoła I Stopnia nr 1; Branżowa Szkoła I Stopnia nr 3; Technikum Mechaniczne nr 1 im. inż. Tadeusza Wendy; Technikum Budowy Okrętów im. Eugeniusza Kwiatkowskiego.**

Szkoła w tym roku obchodzi 95 lat i jest najstarszą szkołą techniczną w Gdyni, którą ukończyło wiele pokoleń absolwentów. Powstała w roku 1929 od samego początku mocno wpisuje się w rozwój Gdyni i regionu. Dzisiaj placówka kształci w wielu ciekawych zawodach, niezwykle poszukiwanych na rynku pracy. CKZiU nr 1 współpracuje z ponad 50 przedstawicielami pracodawców z branży mechanicznej, okrętowej, elektrycznej, lotniczej i logistycznej. Szkoła dysponuje nowymi warsztatami szkolnymi wyposażonymi w nowoczesny sprzęt gdzie odbywają się zajęcia ogólnowarsztatowe oraz pracownie specjalistyczno-kierunkowe. Uczniowie z klas mechanicznych w ramach zajęć lekcyjnych odbywają kurs prawa jazdy kat. B, szkoła dysponuje dwoma samochodami do nauki jazdy oraz placem manewrowym znajdującym się na terenie szkoły. W ramach projektów unijnych szkoła systematycznie jest wyposażana w nowoczesny sprzęt, a uczniowie mogą darmowo brać udział w różnych kursach zawodowych dzięki którym podnoszą swoje kwalifikacje zawodowe (kursy spawania, kurs prawa jazdy kat. B, kurs operatora urządzeń dźwigowych itp.).



## Brzozowa Szkoła I Stopnia nr 1 – 1 oddział składający się z zawodów:

### Mechanik Pojazdów Samochodowych

Wykonywanie przeglądów podzespołów stosowanych w pojazdach samochodowych, diagnozowanie stanu technicznego i wykonywanie napraw pojazdów samochodowych, wykonywanie czynności związanych z prowadzeniem i obsługą pojazdów samochodowych w zakresie niezbędnym do uzyskania prawa jazdy kat. B, sporządzanie dokumentacji związanej z naprawą pojazdów samochodowych oraz ocenianie jakości wykonanej naprawy pojazdów samochodowych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych	język polski język angielski matematyka informatyka	język angielski

### Elektromechanik Pojazdów Samochodowych

Przeprowadzanie obsługi i konserwacji mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych, diagnozowanie stanu mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych, wykonywanie napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych, wykonywanie czynności związanych z prowadzeniem i obsługą pojazdów w zakresie niezbędnym do uzyskania prawa jazdy kat. B., przeprowadzanie czynności za pomocą komputera diagnostycznego i pokładowego.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych	język polski język angielski matematyka informatyka	język angielski

## Kierowca Mechanik

Kierowanie pojazdami samochodowymi w zakresie niezbędnym do uzyskania prawa jazdy kat. B, C oraz kwalifikacji wstępnej, ocenianie stanu technicznego środków transportu drogowego, wykonywanie prac związanych z obsługą środków transportu drogowego, wykonywanie prac związanych z przewozem drogowym rzeczy, usuwanie usterek środka transportu drogowego powstałych podczas jazdy, wykonywanie usług transportowych zgodnie z przepisami prawa krajowego i międzynarodowego.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
eksploatacja środków transportu drogowego	język polski język angielski matematyka informatyka	język angielski

## Branżowa Szkoła I Stopnia nr 3 - 1 oddział składający się z zawodów:

### Elektryk

Wykonywanie, uruchamianie i konserwacja instalacji elektrycznych na podstawie dokumentacji technicznej, wykonywanie i uruchamianie instalacji elektrycznych na podstawie dokumentacji technicznej, montowanie i uruchamianie maszyn i urządzeń elektrycznych na podstawie dokumentacji technicznej, wykonywanie konserwacji instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych, sporządzanie schematów instalacji elektrycznych, rozpoznawanie i naprawa uszkodzeń elektrycznych i mechanicznych występujących w instalacjach elektrycznych na podstawie objawów.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych	język polski język angielski matematyka informatyka	język angielski

## Monter Kadłubów Jednostek Pływających

Wykonywanie obróbki blach i profili hutniczych, prefabrykowanie i montowanie kadłuba jednostek pływających, wykonywanie operacji transportowych w procesie budowy kadłuba jednostek pływających, przygotowanie kadłuba jednostek pływających oraz urządzeń do wodowania, wykonywanie prac w zakresie uprawnień I stopnia związanych z cięciem i spawaniem, wykonywanie prac związanych z remontem lub modernizacją kadłuba jednostek pływających.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
wykonywanie i montaż elementów kadłuba jednostek pływających	język polski język angielski matematyka informatyka	język angielski

## Monter Systemów Rurociągowych NOWY ZAWÓD

Monter systemów rurociągowych zajmuje się budową, konserwacją i utrzymaniem w sprawności rurociągów przesyłowych oraz technologicznych. Mogą to być rurociągi: sprężonego powietrza, mediów energetycznych, sanitarne, ciepłownicze, chłodnicze, klimatyzacyjne i wentylacyjne. Montuje kotły energetyki cieplnej, rozdzielnie ciepła, przepompownie, urządzenia do oczyszczania i uzdatniania wody.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
montaż systemów rurociągowych	język polski język angielski matematyka informatyka	język angielski

## Technikum Mechaniczne nr 1 im. inż. Tadeusza Wendy

### Technik Mechanik (14 osób)

Montowanie, obsługa, instalowanie i uruchamianie maszyn i urządzeń albo użytkowanie obrabiarek skrawających konwencjonalnych i sterowanych numerycznie (CNC), planowanie procesów technologicznych dotyczące maszyn i urządzeń oraz sporządzanie dokumentacji technologicznej obróbki i montażu części maszyn i urządzeń, stosowanie programów do komputerowego wspomagania projektowania i tworzenia dokumentacji.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
montaż i obsługa maszyn i urządzeń albo użytkowanie obrabiarek skrawających; organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń	język polski język angielski matematyka fizyka	matematyka fizyka	język angielski język niemiecki

### Technik Transportu Drogowego NOWY ZAWÓD (14 osób)

Technik transportu drogowego zajmuje się planowaniem i organizowaniem przewozu drogowego podróżnych oraz transportu ładunków. Wykonuje prace związane z obsługą środków transportu drogowego oraz prowadzi dokumentację dotyczącą przewozu drogowego osób i ładunków. Technik transportu drogowego posiada również umiejętności prowadzenia pojazdów samochodowych. Po zdaniu egzaminów państwowych może uzyskać uprawnienia do prowadzenia pojazdów kategorii B, C oraz C+E.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
eksploatacja środków transportu drogowego; organizacja przewozu środkami transportu drogowego	język polski język angielski matematyka fizyka	język angielski geografia	język angielski język niemiecki



## Technik Pojazdów Samochodowych

Przeprowadzanie obsługi instalacji, konserwacji mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych, diagnozowanie stanu technicznego mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych, wykonywanie napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych oraz pojazdów samochodowych, wykonywanie podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych, wykonywanie napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych oraz pojazdów samochodowych, obsługiwanie i naprawianie pojazdów samochodowych, organizowanie i nadzorowanie procesu obsługi pojazdów samochodowych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych albo obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych; organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych	język polski język angielski matematyka fizyka	matematyka fizyka	język angielski język niemiecki

## Technikum Budowy Okręćów im. Eugeniusza Kwiatkowskiego

### Technik Eksploatacji Portów i Terminali (14 osób)

Organizacja i wykonywanie prac związanych z obsługą podróżnych w portach i terminalach, organizacja prac związanych z obsługą ładunków w portach i terminalach, prowadzenie dokumentacji dotyczącej obsługi ładunków w portach i terminalach, organizowanie prac związanych z obsługą środków transportu bliskiego w portach i terminalach, posługiwanie się dwoma językami obcymi, w tym językiem angielskim w zakresie niezbędnym do obsługi podróżnych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
obsługa podróżnych w portach i terminalach; obsługa ładunków w portach i terminalach	język polski język angielski matematyka informatyka	geografia język angielski	język angielski język niemiecki

### Technik Budowy Jednostek Pływających (14 osób)

Wykonywanie obróbki blach i profili hutniczych, prefabrykowanie i montowanie kadłuba jednostek pływających, wykonywanie operacji transportowych w procesie budowy kadłuba jednostek pływających, przygotowanie kadłuba jednostek pływających oraz urządzeń do wodowania, wykonywanie prac związanych z remontem lub modernizacją kadłuba jednostek pływających, opracowanie technologii napraw elementów lub konstrukcji, wykonanie prób i badań wytrzymałościowych materiałów określonych w procedurach, normach i przepisach klasyfikacyjnych PRS.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
wykonywanie i montaż elementów kadłuba jednostek pływających; organizacja budowy, remontu i modernizacji kadłuba jednostek pływających	język polski język angielski matematyka informatyka	matematyka język angielski	język angielski język niemiecki

## Technik Mechanik Lotniczy (14 osób)

Wykonywanie obsługi technicznej statków powietrznych i ich podzespołów oraz obsługi liniowej statków powietrznych, posługiwanie się przepisami prawa lotniczego w zakresie obsługi technicznej i eksploatacji samolotów, posługiwanie się dokumentacją techniczną, obsługową statków powietrznych w języku polskim i angielskim, zaopatrywanie systemów pokładowych statków powietrznych, korzystanie z komputerowego wspomaganie obsługi technicznej statków powietrznych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
wykonywanie obsługi technicznej płatowca i jego instalacji oraz zespołu napędowego statków powietrznych	język polski język angielski matematyka informatyka	matematyka język angielski	język angielski język niemiecki

## Technik Spawalnictwa NOWY ZAWÓD (14 osób)

Technik spawalnictwa zajmuje się łączeniem materiałów różnymi metodami spawalniczymi. Organizuje, nadzoruje i wykonuje prace związane z łączeniem, cięciem i zgrzewaniem materiałów oraz projektowaniem, wytwarzaniem, eksploatacją i utrzymaniem w ruchu różnego rodzaju maszyn i urządzeń mechanicznych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
wykonywanie i montaż elementów kadłuba jednostek pływających	język polski język angielski matematyka informatyka	matematyka fizyka	język angielski język niemiecki

## 16. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 2

ul. płk. Dąbka 207, 81-155 Gdynia

tel. 58 622 2624, 58 66 997 33

[sekretariat@ckziu2.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@ckziu2.edu.gdynia.pl)

[www.ckziu-gdynia.edupage.org](http://www.ckziu-gdynia.edupage.org)



*Dowiedz się więcej*



Pomagamy w znalezieniu praktyk zawodowych.

Szkoły dokonujące naboru: Branżowa Szkoła I stopnia nr 2, Technikum Budowlane, Technikum nr 3.

„Moja szkoła jest wyjątkowa. Tworzą ją cierpliwi i życzliwi nauczyciele oraz uczniowie, którzy pragną realizować swoje zainteresowania i rozwijać pasje. W tym miejscu nie tylko zdobywamy wiedzę ogólną i kształcimy umiejętności zawodowe. Uczymy się także wartości i zachowań, którymi powinniśmy kierować się w dorosłym, samodzielnym życiu.”

– Natalia, uczennica klasy IV



## Branżowa Szkoła I Stopnia nr 2

Zakłady rzemieślnicze, fryzjerskie, przedsiębiorstwa, sklepy to miejsca praktyk naszych uczniów – młodocianych pracowników.

Szkoła prowadzi kursy w zakresie teoretycznego kształcenia zawodowego.

dwa oddziały wielozawodowe składające się z następujących zawodów:

### Betoniarz-Zbrojarz

Przygotowywanie, montaż układanie zbrojenia w deskowaniu i formach. Wykonywanie mieszanek betonowych. Układanie i zagęszczanie mieszanki betonowej oraz pielęgnacja świeżego betonu.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie betoniarz – zbrojarz, wykonywanie robót zbrojarskich i betoniarskich	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

### Błacharz Samochodowy

Ocena, naprawa i zabezpieczanie antykorozyjne nadwozi pojazdów samochodowych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie blacharz samochodowy, diagnozowanie i naprawa nadwozi pojazdów samochodowych	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Cukiernik

Obsługiwanie maszyn i urządzeń do produkcji cukierniczej. Magazynowanie surowców, półproduktów i wyrobów cukierniczych. Sporządzanie półproduktów i wyrobów cukierniczych. Wykonywanie dekoracji wyrobów cukierniczych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie cukiernik, produkcja wyrobów cukierniczych	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Dekarz

Wykonywanie pokryć dachowych, obróbek dekarских i blacharskich oraz odwodnień połaci dachowych. Montaż okien dachowych, wyłazłów, świetlików i urządzeń do pozyskiwania energii odnawialnej, naprawy i rozbiórki pokryć dachowych, obróbek dekarских i blacharskich, termoizolacji dachów i odwodnień połaci dachowych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie dekarz, wykonywanie robót dekarских	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Elektromechanik

Montaż i uruchamianie maszyn i urządzeń elektrycznych. Obsługa maszyn i urządzeń elektrycznych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie elektromechanik, montaż i obsługa maszyn i urządzeń elektrycznych	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Elektromechanik Pojazdów Samochodowych

Obsługa instalacji i konserwacji mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych. Diagnostowanie stanu technicznego mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych. Wykonywanie napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie elektromechanik pojazdów samochodowych, obsługa, diagnostowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Elektryk

Wykonywanie i uruchamianie instalacji elektrycznych na podstawie dokumentacji technicznej oraz konserwacji instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. Montowanie i uruchamianie maszyn i urządzeń elektrycznych na podstawie dokumentacji technicznej.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie elektryk, montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Fryzjer

Zajęcia praktyczne w salonach fryzjerskich. Wynagrodzenie otrzymywane od pracodawcy. Dobór preparatów i sprzętu do zabiegów. Strzyżenie, pielęgnacja, zagęszczanie i przedłużanie włosów. Zmiana koloru włosów. Formowanie fryzur, w tym okolicznościowych i ich dobór do typu urody. Strzyżenie, golenie i formowanie zarostu męskiego. Dodatkowe zajęcia z kreowania wizerunku całej postaci. Możliwość dalszej nauki.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie fryzjer, wykonywanie usług fryzjerskich	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	Język angielski

## Kominiarz

Wykonywanie czynności związanych z konserwacją przewodów kominowych.

Wykonywanie okresowej kontroli przewodów kominowych. Sprawdzenia stanu technicznego przewodów kominowych oraz podłączenia urządzeń grzewczych i wentylacyjnych do przewodów kominowych. Sporządzanie opinii o stanie technicznym przewodów kominowych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie wykonywanie robót kominarskich	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	Język angielski



## Krawiec

Projektowanie wyrobów odzieżowych. Konstruowanie, modelowanie podstawowych wyrobów odzieżowych. Dobieranie materiałów i dodatków do wyrobów odzieżowych. Obsługa maszyn i urządzeń stosowanych podczas wytwarzania wyrobów odzieżowych. Wykonywanie wyrobów odzieżowych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Kucharz

Oceną jakości produktów. Przechowywanie żywności. Obróbka produktów i przygotowanie stanowiska pracy. Obsługi sprzętu gastronomicznego. Przygotowanie dań zimnych, gorących i deserów oraz wydawanie dań.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
przygotowanie i wydawanie dań	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Lakiernik Samochodowy

Przygotowanie powierzchni, nanoszenie powłok i renowacja powierzchni lakierowanej. Kontrola jakości wykonanych powłok lakierniczych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie lakiernik, diagnozowanie i naprawa powłok lakierniczych	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Magazynier – logistyk

Przyjmowanie, przechowywanie, wydawanie towarów z magazynu. Monitorowanie stanu zapasów. Prowadzenie dokumentacji i obsługiwanie programów magazynowych. Monitorowanie procesów produkcji i dystrybucji.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
obsługa magazynów	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Mechanik pojazdów samochodowych

Diagnostowanie stanu technicznego i wykonywanie przeglądów podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych. Wykonywanie napraw pojazdów samochodowych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych, obsługa, diagnostowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Monter Sieci i Instalacji Sanitarnych

Wykonywanie robót przygotowawczych związanych z budową i montażem instalacji sanitarnych oraz związanych z budową i montażem instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych. Wykonywanie robót związanych z konserwacją, remontem i modernizacją instalacji sanitarnych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie monter sieci i instalacji sanitarnych, wykonywanie robót związanych z budową, montażem i eksploatacją sieci oraz instalacji sanitarnych	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Monter Zabudowy i Robót Wykończeniowych w Budownictwie

Montowanie systemów suchej zabudowy. Wykonywanie robót malarskich, tępeciarskich, posadzkowych i okładzinowych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie, wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Murarz-Tynkarz

Wykonywanie zapraw murarskich i tynkarskich oraz mieszanek betonowych. Wykonywanie murowanych konstrukcji budowlanych, tynków, remontów oraz rozbiórki murowanych konstrukcji budowlanych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie murarz-tynkarz, wykonywanie robót murarskich i tynkarskich	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Piekarz

Magazynowanie surowców piekarskich, dodatków do żywności i materiałów pomocniczych. Przygotowanie surowców i sporządzenie półproduktów piekarskich. Dzielenie ciasta i kształtowanie kęsów na wyroby piekarskie. Przeprowadzanie rozrostu kęsów oraz wypieku pieczywa. Ekspedycja gotowych wyrobów.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie piekarz, produkcja wyrobów piekarskich	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Stolarz

Wykonywanie wyrobów z drewna i materiałów drewnopochodnych, prac związanych z obsługą, konserwacją maszyn i urządzeń stosowanych w stolarstwie oraz napraw, renowacji i konserwacji wyrobów z drewna i materiałów drewnopochodnych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie stolarz, wytwarzanie wyrobów z drewna i materiałów drewnopochodnych	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Sprzedawca

Nauczanie w pracowni sprzedażowej i w sklepach. Wynagrodzenie otrzymywane od pracodawcy. Prowadzenie rozmowy sprzedażowej i obsługa klientów. Przyjmowanie i dokumentowanie dostaw towarów. Obsługa sklepowych urządzeń technicznych. Ustalanie cen towarów. Obsługa programów komputerowych używanych w handlu. Możliwość podjęcia pracy w sklepach różnych branż, hurtowniach, przedsiębiorstwach handlowych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
prowadzenie sprzedaży, dyplom w zawodzie sprzedawca wraz z suplementem w języku angielskim	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski



## Ślusarz

Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej, maszynowej oraz połączeń elementów maszyn, urządzeń i narzędzi. Naprawy i konserwacje elementów maszyn, urządzeń i narzędzi.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie ślusarz, wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Tapicer

Wykonywanie wyrobów tapicerskich i prac dekoratorskich. Wykonywanie napraw i renowacji wyrobów tapicerowanych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
czeladnik w zawodzie tapicer, wykonywanie wyrobów tapicerowanych	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski

## Technikum Budowlane

### Technik Robót Wykończeniowych w Budownictwie (14 osób)

Praktyczna nauka zawodu w zakładach budowlanych i pracowni szkolnej. Montowanie systemów suchej zabudowy. Wykonywanie robót malarsko-tapeciarskich i posadzkarstwo-okładzinowych. Organizowanie i kontrola robót związanych z zagospodarowaniem terenu budowy. Koordynowanie, organizowanie i kontrolowanie robót wykończeniowych. Sporządzanie kosztorysów robót wykończeniowych. Dodatkowe szkolenia oraz obsługa specjalistycznych programów komputerowych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
dyplom technika robót wykończeniowych w budownictwie wraz z suplementem w języku angielskim, wykonywanie robót montażowych, okładzinowych wykończeniowych, organizacja, kontrola sporządzanie kosztorysów robót wykończeniowych w budownictwie	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka, zajęcia artystyczne, zajęcia techniczne	język angielski	język angielski język niemiecki

## Technikum nr 3

### Technik Usług Fryzjerskich (14 osób)

Praktyki zawodowe w salonach fryzjerskich i pracowni szkolnej. Dodatkowe zajęcia z kreowania wizerunku całej postaci. Wykonywanie zabiegów pielęgnacyjnych. Strzyżenie włosów. Formowanie fryzur i ich dobór do typu urody. Wykonywanie fryzur okolicznościowych oraz projektowanie fryzur. Zabiegi koloryzacji, zagęszczania i przedłużania włosów. Komputerowa stylizacja fryzur.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
dyplom technika usług fryzjerskich wraz z suplementem w języku angielskim, wykonywanie zabiegów fryzjerskich, projektowanie i wykonywanie fryzur	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka, zajęcia artystyczne, zajęcia techniczne	język angielski	język angielski język niemiecki

### Technik Przemysłu Mody (14 osób)

Praktyczna nauka zawodu w zakładach odzieżowych i pracowni szkolnej. Nauka szycia i modelowania ubioru. Dobieranie materiałów i dodatków do wyrobów odzieżowych. Obsługa maszyn i urządzeń krawieckich. Projektowanie kolekcji odzieżowych. Opracowywanie dokumentacji wyrobów odzieżowych. Wykonywanie artykułów dekoracji wnętrz i wystaw. Marketing mody. Dodatkowe zajęcia z kreowania wizerunku całej postaci. Organizowanie pokazów mody. Współpraca ze stylistami.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
dyplom technika przemysłu mody wraz z suplementem w języku angielskim, projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych, organizacja procesów wytwarzania wyrobów odzieżowych	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka, zajęcia artystyczne, zajęcia techniczne	język angielski	język angielski język niemiecki

## Technik Handlowiec (14 osób)

Praktyczna nauka zawodu w przedsiębiorstwach handlowych, sklepach i pracowni szkolnej. Prowadzenie sprzedaży i działań handlowych. Realizacja transakcji kupna i sprzedaży. Przyjmowanie dostaw oraz przygotowywania towarów do sprzedaży. Monitorowanie efektów sprzedaży. Komunikacja z klientem biznesowym.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
dplom technika handlowca wraz z suplementem w języku angielskim, prowadzenie sprzedaży i działań handlowych	język polski matematyka język obcy oraz do wyboru przez ucznia: plastyka zajęcia artystyczne zajęcia techniczne	język angielski język niemiecki

## Branżowa Szkoła II Stopnia nr 1

### Technik Usług Fryzjerskich

2 letnia szkoła dla młodzieży na podbudowie Branżowej Szkoły I Stopnia.

W zakresie kwalifikacji FRK.03: Projektowanie i wykonywanie fryzur. Projektowania i dobór fryzur do typu urody. Dokumentowanie fryzur. Wykonywania fryzur na podstawie projektów. Zajęcia z kreowania wizerunku całej postaci. Komputerowa stylizacja fryzur.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
dplom technika usług fryzjerskich wraz z suplementem w języku angielskim	język polski matematyka przedmioty zawodowe	język angielski



## Kwalifikacyjne Kursy Zawodowe

**Technik reklamy NOWY ZAWÓD** skierowany również do osób z niepełnosprawnością

Podstawy reklamy. Zasady tworzenia przekazu reklamowego z wykorzystaniem różnorodnych technik wizualnych . Techniki wytwarzania elementów przekazu reklamowego. Projektowanie reklamy. Planowanie, zarządzanie, realizowanie kampanii reklamowej. Opracowaniem strategii komunikacji marki.

### Uzyskane kwalifikacje

Wykonywanie przekazu reklamowego

## Krawiec, Technik Przemysłu Mody

Nauczanie szycia i modelowania ubioru. Dobieranie materiałów i dodatków do wyrobów odzieżowych. Obsługa maszyn i urządzeń krawieckich. Projektowanie kolekcji odzieżowych. Opracowywanie dokumentacji wyrobów odzieżowych. Wykonywanie artykułów dekoracji wnętrz i wystaw.

### Uzyskane kwalifikacje

Projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych

Organizacja procesów wytwarzania wyrobów odzieżowych

## 17. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 3

ul. Rąduńska 21, 81-057 Gdynia

tel./fax 58 623 04 52, 725 269 670

[www.ckziunr3.pl](http://www.ckziunr3.pl)

[sekretariat@ckziunr3.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@ckziunr3.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



Szkoły dokonujące naboru: Szkoła Podstawowa dla Dorosłych, Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych, Szkoła Policealna nr 10.

„Dziękuję bardzo wszystkim nauczycielom za to, że mogę uczyć się w przyjaznej atmosferze, by ukończyć szkołę policealną w zawodzie technik administracji w Gdyni. Tu znalazłam się pod przyjacielską opieką wychowawcy oraz nauczycieli.”

– Vira, słuchaczka II semestru

## Szkoła Podstawowa dla Dorosłych

CKZiU nr 3 zaprasza w roku szkolnym 2024/2025 osoby po ukończeniu 16 roku życia do kontynuacji nauki w klasach VII i VIII Szkoły Podstawowej dla Dorosłych. Szkoła kształci semestralnie (2 semestry zimowy i letni w ciągu roku) w trybie stacjonarnym/dziennym, trzy dni w tygodniu: wtorek-środa-czwartek). Uczeń podczas nauki rozwija talenty indywidualne oraz ma możliwość uczestnictwa w warsztatach radzenia sobie ze stresem i wzmacniania odporności psychicznej. Budynek szkoły jest przystosowany do kształcenia osób z niepełnosprawnością ruchową.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
język polski język angielski matematyka informatyka	język angielski

## Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych

Liceum 4-letnie (8-semestrów). Oferta dla absolwentów szkoły podstawowej, także starego typu po klasie VI nauka prowadzona jest w systemie stacjonarnym/dziennym w dniach: od wtorku do czwartku oraz w systemie zaocznym w dniach: piątek-sobota, co dwa tygodnie. Słuchacze rozwijają swoje indywidualne pasje sportowe, filmowe, artystyczne i zainteresowania marynistyczne.

Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
język polski język angielski matematyka języki słowiańskie (w tym: język ukraiński, język rosyjski, język białoruski)	język polski język angielski	język angielski

## Szkoła Policealna nr 10

### Technik Administracji EKA.01 (symbol zawodu 334306)

Wykonywanie prac biurowych w jednostce organizacyjnej administracji, obsługa klienta w jednostkach administracji, udzielanie wyjaśnień w zakresie stosowania przepisów prawnych, redagowanie pism, korespondencji, sprawozdań, notatek służbowych i protokołów. Sporządzanie projektów umów, regulaminów i procedur postępowania. Prawidłowe przyjmowanie, segregowanie i klasyfikowanie informacji w jednostkach administracji publicznej. Udział w postępowaniach administracyjnych. Możliwość kształcenia na kwalifikacyjnych kursach zawodowych w zakresie kwalifikacji: Obsługa klienta w jednostce administracji.

Uzyskane kwalifikacje	Języki obce
obsługa klienta w jednostkach administracji	język angielski

### Technik Tyfloinformatyk INF.10 (symbol zawodu 351203)

Opracowanie, uruchamianie i obsługa programów komputerowych Braille'a z uwzględnieniem potrzeb osób niedowidzących, przystosowanie aplikacji firmowych na potrzeby zakładu pracy, obsługa komputerów z gotowymi pakietami oprogramowania użytkowego i narzędziowego, projektowanie i wykonywanie bazy danych i ich oprogramowania aplikacyjne, administrowanie bazami danych i systemami przetwarzania informacji, konfigurowanie sprzętu i oprogramowania komputerowego, obsługa lokalnej sieci komputerowej i nadzorowanie jej pracy. Możliwość kształcenia na kwalifikacyjnych kursach zawodowych w zakresie: Obsługa oprogramowania i sprzętu informatycznego wspomagających użytkowników z niepełnosprawnością wzrokową. Szkoła zapewnia odbycie 4-tygodniowej praktyki zawodowej.

Uzyskane kwalifikacje	Języki obce
obsługa oprogramowania i sprzętu informatycznego wspomagających użytkowników z niepełnosprawnością wzrokową	język angielski

### Technik Usług Kosmetycznych FRK.04 (symbol zawodu 514207)

Przeprowadzanie diagnozy kosmetycznej klientów, wykonywanie zabiegów pielęgnacyjnych i upiększających ciało, m.in. twarzy, dłoni, stóp, udzielanie porad kosmetycznych, prowadzenie rozliczenia z klientami, dbanie o wygląd miejsca pracy, utrzymywanie zgodnego z normami sanitarno-epidemiologicznymi stanu narzędzi pracy, śledzenie bieżącej techniki wykonywania zabiegów kosmetycznych i pielęgnacyjnych. Możliwość kształcenia na kwalifikacyjnych kursach zawodowych w zakresie: Wykonywanie zabiegów kosmetycznych.

Uzyskane kwalifikacje	Języki obce
wykonywanie zabiegów kosmetycznych	język angielski



## 18. Zespół Szkół Administracyjno-Ekonomicznych

al. Zwycięstwa 194, 81-540 Gdynia

tel./fax 58 624 82 86, 58 624 84 33

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

[sekretariat@zsae.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@zsae.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



**Szkoła dokonująca naboru: Technikum Ekonomiczne z Oddziałami Dwujęzycznymi.**

**„Naszą szkołę wyróżnia łatwy dojazd i dostosowanie jej do potrzeb każdego ucznia. Gwarantujemy przyjazną atmosferę!. Mamy nowoczesną aulę, w której można się zrelaksować oraz super wyposażoną nowoczesną bibliotekę z najlepszymi paniami bibliotekarkami, które zawsze chętnie służą pomocą. U nas przygotujesz się do matury i egzaminów zawodowych.”**

**– Marta, uczennica klasy IV**

## Technikum Ekonomiczne z Oddziałami Dwujęzycznymi

### Technik Ekonomista (Oddział Dwujęzyczny) / Technik Ekonomista (14 osób)

Klasa dwujęzyczna ze zwiększoną ilością godzin języka angielskiego. Nauczanie dwujęzyczne w języku angielskim wybranych przedmiotów – geografia, chemia, informatyka, biznes i zarządzanie, przedmiot zawodowy. Stosowanie wybranych przepisów prawa w prowadzeniu działalności, prowadzenie dokumentacji biurowej i magazynowej, dokumentacji procesu sprzedaży, spraw związanych ze świadczeniami socjalnymi, analizy zatrudnienia i wynagrodzeń, ewidencji i rozliczeń podatkowych, rozliczeń finansowych z kontrahentami i bankami oraz gospodarowanie rzeczowymi składnikami majątku, sporządzanie biznesplanu oraz dokumentacji kadrowej. Rozwijanie umiejętności językowych szczególnie w zakresie słownictwa specjalistycznego. Obsługa programu magazynowo-sprzedazowego oraz kadrowo-płacowego. Obsługa programu Płatnik.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
<p>EKA.04 – Prowadzenie dokumentacji w jednostce organizacyjnej, EKA.05 – Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych. Absolwent po potwierdzeniu dwóch kwalifikacji uzyskuje tytuł technika ekonomisty</p>	<p>język polski matematyka język angielski geografia</p>	<p>język angielski geografia</p>	<p>język angielski język niemiecki</p>

## Technik Rachunkowości (14 osób)

Organizowanie rachunkowości w jednostce, prowadzenie ksiąg rachunkowych oraz ewidencji i rozliczeń podatkowych, przeprowadzanie inwentaryzacji i rozliczanie jej wyników, sporządzanie sprawozdań finansowych, przeprowadzanie analizy finansowej. Prowadzenie rekrutacji i selekcjonowanie kandydatów do pracy oraz spraw związanych ze świadczeniami socjalnymi, analizy zatrudnienia i wynagrodzeń, rozliczeń finansowych z kontrahentami i bankami. Sporządzanie dokumentacji kadrowej, rozliczanie wynagrodzeń i składek pobieranych przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych. Obsługa programu finansowo-księgowego oraz kadrowo-płacowego. Obsługa programu Płatnik.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
EKA.05 - Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych, EKA.07 - Prowadzenie rachunkowości. Absolwent po potwierdzeniu dwóch kwalifikacji uzyskuje tytuł Technika rachunkowości	język polski matematyka język angielski geografia	język angielski geografia	język angielski język niemiecki

## Technik Reklamy (14 osób)

Tworzenie, produkcja oraz sprzedaż usług reklamowych. Przygotowanie oferty produktów i usług reklamowych. Tworzenie przekazów reklamowych. Wykonywanie projektów reklam. Organizowanie i prowadzenie kampanii reklamowych. Badanie skuteczności i efektywności reklamy. Prowadzenie negocjacji, rozmów handlowych oraz współpracy z klientami. Obsługa programów graficznych wektorowych i rastrowych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
PGF.07 - Wykonywanie przekazu reklamowego, PGF.08 - Zarządzanie kampanią reklamową. Absolwent po potwierdzeniu dwóch kwalifikacji uzyskuje tytuł Technika reklamy	język polski matematyka język angielski informatyka	język angielski geografia	język angielski język niemiecki

## Technik Grafiki i Poligrafii Cyfrowej (14 osób)

Przygotowanie materiałów cyfrowych do wykonania projektów graficznych oraz publikacji elektronicznych. Opracowanie publikacji i prac graficznych do druku, obróbka druków cyfrowych, planowanie i kontrolowanie produkcji poligraficznej, druk i obróbka druków 3D. Obsługa programów graficznych wektorowych i rastrowych, programów do impozycji, DTP, projektowania 3D oraz animacji i montażu filmów. Obsługa specjalistycznych urządzeń graficznych typu laminator, bindownica, krajarka, drukarka 3D.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
<p>PGF.04 - Przygotowywanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych, PGF.05 - Drukowanie cyfrowe i obróbka druków. Absolwent po potwierdzeniu dwóch kwalifikacji uzyskuje tytuł Technika grafiki i poligrafii cyfrowej</p>	<p>język polski matematyka język angielski informatyka</p>	<p>język angielski geografia</p>	<p>język angielski język rosyjski</p>



## 19 Zespół Szkół Chłodniczych i Elektronicznych

ul. Sambora 48, 81-201 Gdynia

tel. 58 620 85 15

[www.zschie.pl](http://www.zschie.pl)

[sekretariat@zschie.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@zschie.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



**Szkoły dokonujące naboru: Technikum Elektroniczne nr 1 z Oddziałami Dwujęzycznymi, Technikum Chłodnicze im. prof. M. T. Hubera.**

*„W tak niepewnych czasach tylko zawody najwyższych technologii dają szansę na szybkie znalezienie dobrej pracy w ciekawym obszarze. Właśnie taki zawód mam szansę zdobyć w murach Chłodniczaka.”*

- Piotr, uczeń klasy informatycznej

## Technikum Elektroniczne nr 1 z Oddziałami Dwujęzycznymi

### Technik Elektronik (14 osób)

Montowanie elementów oraz układów elektronicznych na płytkach drukowanych, wykonywanie instalacji elektronicznych i instalowanie urządzeń elektronicznych, uruchamianie układów i instalacji elektronicznych: sieci strukturalnych, monitoringu, alarmowych, telewizji kablowej, pomiary sygnałów, strojenie i programowanie elementów, urządzeń i instalacji elektronicznych, użytkowanie, konserwacja i naprawa instalacji elektronicznych oraz urządzeń elektronicznych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych, eksploatacja urządzeń elektronicznych	język polski matematyka język obcy obowiązkowy dla ucznia fizyka	matematyka język angielski	język angielski język niemiecki

### Technik Informatyk

Przygotowanie do pracy systemu komputerowego i urządzeń peryferyjnych, administrowanie systemami operacyjnymi, serwisowanie i naprawianie urządzeń techniki komputerowej, przygotowanie i eksploatacja lokalnej sieci komputerowej, tworzenie i administracja stronami internetowymi i użytkowanie relacyjnych baz danych, programowanie aplikacji internetowych, tworzenie i administracja systemami zarządzania treścią.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych, tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych	język polski matematyka język obcy obowiązkowy dla ucznia informatyka	matematyka informatyka	język angielski język niemiecki

## Technik Mechatronik

Montowanie, wykonywanie rozruchu oraz konserwacja systemów mechatronicznych: elektrycznych, elektronicznych, pneumatycznych i hydraulicznych, eksploatawanie systemów mechatronicznych, instalowanie i programowanie układów wizualizacji i symulacji procesów przemysłowych, tworzenie dokumentacji technicznej urządzeń i systemów mechatronicznych, programowanie: sterowników PLC, maszyn CNC, robotów przemysłowych i innych urządzeń i systemów mechatronicznych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów, eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych	język polski matematyka język obcy obowiązkowy dla ucznia fizyka	matematyka fizyka	język angielski, język niemiecki

## Technik Elektryk

Wykonywanie i uruchamianie instalacji elektrycznych, w tym strukturalnych i inteligentnych, sterowanie i programowanie napędów elektrycznych, montowanie i uruchamianie maszyn i urządzeń elektrycznych, wykonywanie konserwacji instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych, eksploatawanie instalacji elektrycznych oraz maszyn i urządzeń elektrycznych, montowanie układów sterowania i automatyki w napędach elektrycznych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych, eksploatacja instalacji, maszyn, urządzeń i elektrycznych	język polski matematyka język obcy obowiązkowy dla ucznia, fizyka	matematyka, język angielski	język angielski, język niemiecki

## Technik Programista NOWOŚĆ (Oddział Dwujęzyczny)

Jest to system oparty na nauczaniu poszczególnych przedmiotów, posługując się dwoma językami – ojczystym i obcym. W efekcie doprowadza się do rozwoju wyższych kompetencji językowych, które osiągną uczniowie.

Tworzenie i administracja stronami www oraz systemami zarządzania treścią, tworzenie, administracja i użytkowanie relacyjnych baz danych, projektowanie oprogramowania, programowanie obiektowe, programowanie aplikacji internetowych, programowanie i testowanie zaawansowanych aplikacji webowych, desktopowych i mobilnych.

Dwujęzyczność oznacza, że 2-3 przedmiotów w programie nauczania będzie realizowane po angielsku, w tym jeden z przedmiotów wiodących dla tego zawodu – informatyka. Również nauczanie języka angielskiego odbywa się w zwiększonym zakresie.

W oddziałach dwujęzycznych w systemie edukacji w Polsce uczniowie przystępują do egzaminów maturalnych zgodnych z polskimi wymaganiami. Należy też podkreślić, że ilość kierunków studiów z wykładowym językiem angielskim oferowanych przez polskie renomowane uczelnie systematycznie wzrasta. Wysokie kompetencje językowe mogą zatem umożliwić studiowanie zarówno w Polsce a także za granicą.

Uczniowie przed rekrutacją właściwą zobowiązani są przystąpić do testu predyspozycji językowych w terminie uwzględnionym w zasadach rekrutacji na rok szkolny 2024/25 i wg ustalonego regulaminu.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych, projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji	język polski, matematyka, język obcy obowiązkowy dla ucznia, informatyka	matematyka, informatyka	język angielski, język niemiecki



## Technikum Chłodnicze im. prof. M. T. Hubera

### Technik Chłodnictwa i Klimatyzacji (14 osób)

Wykonywanie robót związanych z montażem oraz uruchamianiem urządzeń i instalacji chłodniczych, klimatyzacyjnych oraz pomp ciepła, programowanie i instalacja automatyki sterującej w urządzeniach chłodniczo-klimatyzacyjnych, wykonywanie instalacji zasilających i montowanie automatyki zabezpieczeniowej, eksploatacja urządzeń i instalacji chłodniczych, klimatyzacyjnych oraz pomp ciepła, organizowanie prac związanych z montażem i eksploatacją urządzeń i instalacji chłodniczych, klimatyzacyjnych oraz pomp ciepła.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
montaż, eksploatacja i konserwacja urządzeń i instalacji chłodniczych, montaż, eksploatacja i konserwacja urządzeń i instalacji klimatyzacyjnych	język polski, matematyka, język obcy obowiązkowy dla ucznia, fizyka	matematyka, język angielski	język angielski, język niemiecki

## 20 Zespół Szkół Ekologiczno-Transportowych

ul. Morska 186, 81-216 Gdynia

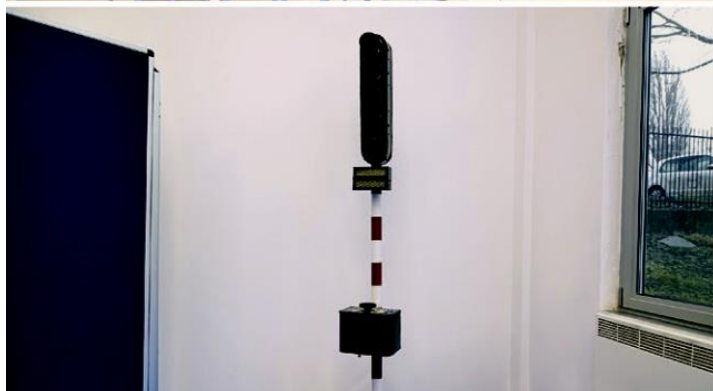
tel./fax 58 624 81 36

[www.zsetgdynia.pl](http://www.zsetgdynia.pl)

[sekretariat@zset.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@zset.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



Szkoła dokonująca naboru: **Technikum Transportowe.**

*„Jednym z atutów naszej szkoły jest dobra lokalizacja, dojazd i bufet ratujący życie głodnym uczniom. W szkole panuje przyjazna atmosfera, którą zawdzięczamy dobrym relacjom z nauczycielami i całym personelem szkoły. Nasz najważniejszy cel to zdobycie dobrego wykształcenia. Jest to możliwe, dzięki uzyskiwanym certyfikatom zawodowym i dzięki praktykom w kraju i za granicą.”*

- Patrycja 2bL i Amelia 2aL

## Technikum Transportowe

### Technik Architektury Krajobrazu (14 osób)

Dobieranie roślin ozdobnych do urządzania obiektów architektury krajobrazu. Opracowanie projektów roślinnych w obiektach architektury krajobrazu. Urządzenie i pielęgnowanie roślinnych obiektów architektury krajobrazu. Dobieranie obiektów małej architektury krajobrazu do terenów zieleni. Opracowanie projektów obiektów małej architektury krajobrazu. Budowanie i konserwacja obiektów małej architektury krajobrazu.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
projektowanie, urządzenie i pielęgnacja roślinnych obiektów architektury krajobrazu, organizacja prac związanych z budową oraz konserwacją obiektów małej architektury krajobrazu	język polski, język angielski, matematyka, biologia,	biologia	język angielski, język rosyjski

### Technik Automatyk Sterowania Ruchem Kolejowym (14 osób)

Montowanie urządzeń sterowania ruchem kolejowym stacyjnych i liniowych, urządzeń zabezpieczenia ruchu na przejazdach kolejowo-drogowych oraz zasilających systemy sterowania ruchem kolejowym. Diagnostyka i utrzymywanie w sprawności technicznej urządzeń sterowania ruchem kolejowym. Utrzymywanie w sprawności technicznej urządzeń zabezpieczenia ruchu na przejazdach kolejowo-drogowych. Utrzymywanie i eksploatacja urządzeń zasilających systemy sterowania ruchem kolejowym.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
montaż i eksploatacja urządzeń systemów sterowania ruchem kolejowym	język polski, język angielski, matematyka, informatyka	język angielski,	język angielski, język niemiecki

## Technik Logistyk

Przyjmowanie, przechowywanie i wydawanie towarów z magazynu. Monitorowanie poziomu i stanu zapasów. Obsługiwanie programów magazynowych. Prowadzenie dokumentacji magazynowej. Planowanie, organizowanie i dokumentowanie procesów transportowych. Monitorowanie procesów produkcyjnych i dystrybucyjnych. Organizowanie procesów transportowych. Dokumentowanie procesów transportowych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
obsługa magazynów, organizacja transportu	język polski, język angielski, matematyka, geografia	matematyka	język angielski, język niemiecki

## Technik Spedytor

Planowanie, organizowanie i dokumentowanie procesów transportowych. Prowadzenie dokumentacji dotyczącej rozliczeń z klientami i kontrahentami krajowymi oraz zagranicznymi. Wykonywanie prac związanych z monitorowaniem przebiegu procesu transportowo-spedycyjnego.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
organizacja transportu oraz obsługa klientów i kontrahentów	język polski, język angielski, matematyka, geografia	matematyka	język angielski, język niemiecki

## Technik Transportu Kolejowego (14 osób)

Organizowanie i prowadzenie ruchu pociągów na szlakach i posterunkach ruchu. Obsługiwanie urządzeń sterowania ruchem, łączności i infrastruktury kolejowej. Nadzorowanie i koordynowanie pracy przewoźników na terenie stacji kolejowej. Planowanie i organizowanie pasażerskich i towarowych przewozów kolejowych. Zarządzanie taborem kolejowym. Przygotowanie do odprawy i przewozu przesyłek, ładunków oraz osób. Zestawianie, rozrządzenie i obsługa pociągów.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
organizacja i prowadzenie ruchu pociągów, planowanie i realizacja przewozów kolejowych	język polski, język angielski, matematyka, geografia	język angielski	język angielski, język niemiecki



## Technik Urządzeń i Systemów Energetyki Odnawialnej (14 osób)

Montaż urządzeń i systemów energetyki odnawialnej. Uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej oraz wycena robót. Wykonywanie konserwacji oraz napraw urządzeń i systemów energetyki odnawialnej. Monitorowanie oraz nadzór urządzeń i systemów energetyki odnawialnej. Ocena oddziaływania urządzeń i systemów energetyki odnawialnej na środowisko.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
montaż i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej, eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	język polski, język angielski, matematyka, fizyka	język angielski	język angielski, język rosyjski

## 21 Zespół Szkół Hotelarsko-Gastronomicznych

ul. Morska 77, 81-222 Gdynia

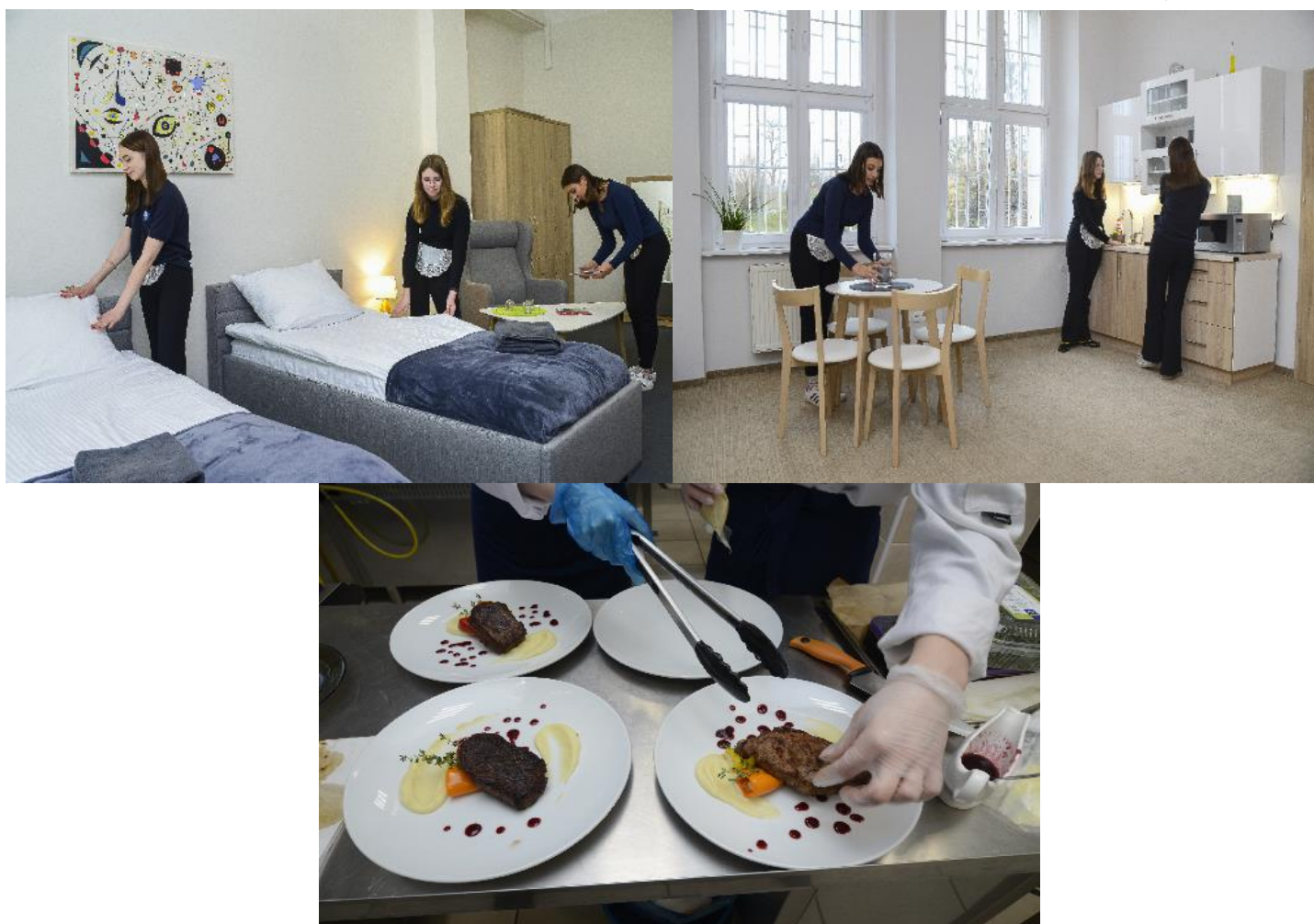
tel. 58 620 52 07

[www.zshg.pl](http://www.zshg.pl)

[sekretariat@zshg.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@zshg.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



Szkoły dokonujące naboru: **Technikum Hotelarskie, Technikum Gastronomiczne, Branżowa Szkoła I Stopnia nr 5.**

**„Do szkoły chodzę z przyjemnością. Oprócz teorii zdobywamy tu wiedzę praktyczną. Dzięki temu w przyszłości możemy zostać najlepszymi kucharzami w renomowanych restauracjach lub otworzyć własny lokal. Nauczyciele chętnie pomagają nam w trudnych sytuacjach. Moja szkoła daje zawód, stabilizację na przyszłość i przyjemność z nauki.”**

– Piotr, uczeń klasy 2 PBk

## Technikum Hotelarskie

### Technik Hotelarstwa

Zawód daje możliwość pracy na wszystkich stanowiskach, łącznie ze stanowiskami kierowniczymi, w obiektach noclegowych, bazach promowych oraz w lotnictwie. Podczas nauki uczniowie zdobywają wiedzę teoretyczną i praktyczną w zakresie utrzymywania czystości i porządku w obiekcie hotelarskim; przygotowywania i podawania śniadań; organizowania usług dodatkowych w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie; rezerwacji usług hotelarskich oraz obsługi gości w recepcji. Szkoła zapewnia praktyki zawodowe w renomowanych hotelach. Uczniowie mają możliwość udziału w różnorodnych szkoleniach i warsztatach branżowych. Szkoła realizuje projekty Erasmus+, które umożliwiają uczniom udział w zagranicznych mobilnościach. Nasi uczniowie odnoszą sukcesy nie tylko w olimpiadach ogólnopolskich, ale także w konkursach międzynarodowych.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie, realizacja usług w recepcji	język polski, język angielski, matematyka, geografia	geografia	język angielski, język włoski

### Technik Organizacji Turystyki

Zawód uczy prowadzenia własnej działalności gospodarczej w zakresie świadczenia usług turystycznych oraz przygotowuje do pracy w biurach podróży, agencjach turystycznych, informacji turystycznej, organach administracji samorządowej, organizacjach i stowarzyszeniach branżowych, obiektach noclegowych oraz na bazach promowych i lotniczych. Uczniowie zdobywają wiedzę teoretyczną i praktyczną w zakresie projektowania, zamawiania, realizacji oraz rozliczania imprez i usług turystycznych; prowadzenia informacji turystycznej; obsługi klientów korzystających z usług turystycznych. Szkoła zapewnia praktyki zawodowe w renomowanych hotelach i biurach podróży Trójmiasta. Uczniowie mają możliwość udziału w różnorodnych szkoleniach i warsztatach branżowych. Szkoła realizuje projekty Erasmus+, które umożliwiają uczniom udział w zagranicznych mobilnościach.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
przygotowanie imprez i usług turystycznych, obsługa klienta oraz rozliczanie imprez i usług turystycznych	język polski, język angielski, matematyka, geografia	geografia	język angielski, język hiszpański

## Technikum Gastronomiczne

### Technik Żywnienia i Usług Gastronomicznych

Zawód idealny dla przedsiębiorczych osób lubiących przygodę ze sztuką kulinarną, myślących o zdrowym i racjonalnym odżywianiu. Szkoła uczy eksperymentowania, łączenia ze sobą różnych smaków i nadawania nowej wizji klasycznym potrawom. Uczniowie zdobywają wiedzę w zakresie oceny jakości surowców; przechowywania żywności; przygotowania stanowiska pracy; obsługi sprzętu gastronomicznego; przygotowania dań zimnych, gorących i deserów; wydawania dań; oceny jakości żywności; planowania żywienia z uwzględnieniem alternatywnego sposobu żywienia; organizowania żywienia w produkcji gastronomicznej; ekspedycji potraw i napojów. Praktyczna nauka zawodu odbywa się w dobrze wyposażonych pracowniach i warsztatach szkolnych oraz hotelach i restauracjach. Uczniowie mają możliwość udziału w różnorodnych szkoleniach i warsztatach branżowych. Szkoła realizuje projekty Erasmus+, które umożliwiają uczniom udział w zagranicznych mobilnościach.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Przedmioty rozszerzone	Języki obce
Przygotowanie i wydawanie dań, organizacja żywienia i usług gastronomicznych	język polski, język angielski, matematyka, biologia	język angielski	język angielski, język niemiecki

### Branżowa Szkoła I Stopnia nr 5

#### Kucharz

Zawód daje możliwość pracy w zakładach gastronomicznych, hotelach, miejscach zbiorowego żywienia, ośrodkach wypoczynkowych. Podczas nauki uczniowie zdobywają wiedzę teoretyczną i praktyczną w zakresie oceny jakości surowców, przechowywania żywności; przygotowania produktów i stanowisk pracy; obsługi sprzętu gastronomicznego; przygotowania dań zimnych, gorących i deserów; wydawania dań. Szkoła zapewnia zajęcia praktyczne oraz praktyki zawodowe w bardzo dobrze wyposażonych pracowniach technologicznych i warsztatach szkolnych oraz renomowanych hotelach i restauracjach. Szkoła realizuje projekty Erasmus+, które umożliwiają uczniom udział w zagranicznych mobilnościach.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
Przygotowanie i wydawanie dań	język polski, matematyka, język angielski, biologia	język angielski



## 22 Branżowa Szkoła Specjalna I Stopnia nr 7

ul. Energetyków 13, 81-184 Gdynia,

tel./fax 58 621 95 10

[www.sosw2gdynia.pl](http://www.sosw2gdynia.pl)

[sekretariat@sosw2.edu.gdynia.pl](mailto:sekretariat@sosw2.edu.gdynia.pl)



*Dowiedz się więcej*



Szkoła prowadzi internat dla uczniów spoza Gdyni.

**Szkoła nie prowadzi rekrutacji elektronicznej.**

„Jestem uczennicą Szkoły Branżowej nr 7 w Gdyni. Jest to miejsce, w którym czujemy się bezpiecznie. Wszyscy nauczyciele otaczają nas życzliwą opieką, pomagają nam nie tylko w zdobywaniu wiedzy ale również w rozwiązywaniu naszych codziennych problemów. To oni przygotowują nas do zdobycia zawodu, dzięki któremu będziemy mogli w przyszłości podjąć wymarzoną pracę.”

– Żaneta, uczennica klasy III H/S

## Sprzedawca

Obsługa klienta. Przygotowanie towarów do sprzedaży. Prawidłowe przyjmowanie dostaw. Realizacja transakcji kupna sprzedaży. Dbłość o czystość i prawidłową ekspozycję towarów.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
dplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w zawodzie sprzedawca	szkoła przyjmuje absolwentów szkół podstawowych na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego wydanego przez poradnię psychologiczno-pedagogiczną z uwagi na niepełnosprawność intelektualną w stopniu lekkim, kandydaci ubiegający się o przyjęcie do klasy pierwszej powinni posiadać zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do kształcenia w określonym zawodzie	język angielski

## Pracownik Pomocniczy Gastronomii

Wykonywanie prac pomocniczych związanych ze sporządzaniem potraw i napojów, oraz obsługą gości. Realizowanie prac związanych z przechowywaniem żywności. Wykonywanie czynności porządkowych w obiektach świadczących usługi gastronomiczne.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
dplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w zawodzie pracownik pomocniczy gastronomii	szkoła przyjmuje absolwentów szkół podstawowych na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego wydanego przez poradnię psychologiczno-pedagogiczną z uwagi na niepełnosprawność intelektualną w stopniu lekkim, kandydaci ubiegający się o przyjęcie do klasy pierwszej powinni posiadać zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do kształcenia w określonym zawodzie	język angielski

## Pracownik Pomocniczy Obsługi Hotelowej

Utrzymywanie czystości i porządku w części ogólnodostępnej i pobytowej obiektu świadczącego usługi hotelarskie. Wykonywanie prac pomocniczych w otoczeniu obiektu świadczącego usługi hotelarskie oraz prac związanych z pielęgnacją roślin i terenów zielonych należących do obiektu hotelarskiego.

Uzyskane kwalifikacje	Przedmioty wybrane do punktacji rekrutacyjnej	Języki obce
dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w zawodzie pracownik pomocniczy obsługi hotelowej	szkoła przyjmuje absolwentów szkół podstawowych na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego wydanego przez poradnię psychologiczno-pedagogiczną z uwagi na niepełnosprawność intelektualną w stopniu lekkim, kandydaci ubiegający się o przyjęcie do klasy pierwszej powinni posiadać zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do kształcenia w określonym zawodzie	język angielski





projekt okładki: [ZUZANNA KOZŁOWSKA](https://dribbble.com/meluzyna)

<https://dribbble.com/meluzyna>

projekt wydru/maskotek szkół: [ZUZANNA KOZŁOWSKA](https://dribbble.com/meluzyna)

<https://dribbble.com/meluzyna>

grafiki szkół wykonane za pomocą [BING IMAGE CREATOR](https://copilot.microsoft.com/)

<https://copilot.microsoft.com/>





Na czym polega tajemnica wysokich wyników, nieograniczonych możliwości absolwentów, wciąż rosnącej liczby kandydatów, którzy chcą uczyć się właśnie w Gdyni?

Odpowiedź jest prosta: **LUDZIE**

Fantastyczni, kreatywni, inspirujący ludzie gdyńskiej edukacji. To właśnie im poświęcona jest wystawa **Kolory Gdyńskiej Edukacji**. Prezentujemy w niej tylko ułamek wyjątkowych osób tworzących gdyńską oświatę.

Za pomocą kodu QR można się dodatkowo przenieść do informacji, które pokazują dlaczego warto uczyć się w Gdyni.



**Zapraszamy!**



# KOLORY GDYŃSKIEJ EDUKACJI



**zobacz więcej**

