



INFORMATOR
SZKOŁY PONADGIMNAZJALNE
2016/2017

Drogi Gimnazjalisto!

Wybór szkoły ponadgimnazjalnej to ważna decyzja, która może zaważyć na całym Twoim późniejszym życiu zawodowym. Decyzję tę musisz podjąć rozważnie, biorąc pod uwagę swoje zainteresowania, zdolności i możliwości. Nauka może potrwać trzy (zasadnicze szkoły zawodowe, licea ogólnokształcące) lub cztery lata (technika). Gdyńskie szkoły po restrukturyzacji przygotowały bogatą ofertę edukacyjną i gwarantują dobre warunki nauki w liceach, zasadniczych szkołach zawodowych i technikach.

Elektroniczny system rekrutacji obowiązujący w Gdyni wymaga przemyślenia wyboru trzech szkół i ustalenia listy preferencji przez uporządkowanie dowolnej liczby oddziałów w wybranych trzech szkołach.

Musisz zdecydować o swoich planach na przyszłość

Jeśli chcesz studiować po ukończeniu szkoły ponadgimnazjalnej, wybierz liceum lub technikum. Pamiętaj, że technikum dodatkowo daje Ci możliwość zdobycia atrakcyjnego zawodu.

Jeśli chcesz zdobyć zawód w ciągu trzech lat, wybierz zasadniczą szkołę zawodową. Po jej ukończeniu możesz podjąć pracę zawodową lub kontynuować naukę w liceum ogólnokształcącym dla dorosłych od klasy drugiej.

Bezpłatnej pomocy w podjęciu decyzji w zakresie dokonywania wyboru kierunku kształcenia, zawodu i planowania kariery zawodowej, diagnozowania i rozwijania potencjalnych możliwości oraz mocnych stron, a także orzekania o potrzebie nauczania indywidualnego i kształcenia specjalnego udzielają poradnie psychologiczno – pedagogiczne:

PORADNIA PSYCHOLOGICZNO – PEDAGOGICZNA NR 1

ul. Leopolda Staffa 10

tel. 58 622 09 42, www.ppp1gdynia.pl; e-mail: ppp1.gdynia@onet.pl

PORADNIA PSYCHOLOGICZNO – PEDAGOGICZNA NR 2

ul. Opata Hackiego 13

tel. 58 623 31 39, www.ppp2gdynia.szablon.pl; e-mail: ppp2gdynia@poczta.onet.pl

PORADNIA PSYCHOLOGICZNO – PEDAGOGICZNA NR 3

ul. Płk. Dąbka 207

tel. 58 625 35 02, www.ppp3gdynia.szablon.pl; e-mail: ppp3_gdynia@wp.pl

Gdyńskie szkoły ponadgimnazjalne - zmiany

Dla podniesienia jakości szkolnictwa w gdyńskich szkołach ponadgimnazjalnych, uporządkowania sieci szkół, dokonano zmian polegających na likwidacji niektórych szkół, rozwiązaniu zespołów szkół zawodowych, przekształceniu tj. zmianie siedziby szkół, wyłączeniu z zespołu szkoły oraz połączeniu szkół w nowe zespoły i centra kształcenia zawodowego i ustawicznego. Poniżej zmiany, które nastąpią od roku szkolnego 2016/2017:

I. CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO I USTAWICZNEGO NR 1 PRZY UL. MORSKIEJ 79

PRZED ZMIANĄ		PO ZMIANIE	
	SZKOŁY	SZKOŁY	ZAWODY
ZESPÓŁ SZKÓŁ MECHANICZNYCH	XII Liceum Ogólnokształcące	Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 1	Blacharz samochodowy, Elektromechanik pojazdów samochodowych, Kierowca mechanik, Operator obrabiarek skrawających, Mechanik motocyklowy, Mechanik pojazdów samochodowych
	Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 1		
	Technikum Mechaniczne nr 1		
Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 3	Elektryk, Monter kadłubów okrętowych		
ZESPÓŁ SZKÓŁ TECHNICZNYCH	Technikum Budowy Okrętów	Technikum Budowy Okrętów	Technik budownictwa okrętowego, Technik eksploatacji portów i terminali, Technik mechanik lotniczy
	Szkoła Policealna nr 1	Szkoła Policealna nr 1	Technik awionik Technik mechanik lotniczy
	Szkoła Policealna nr 8 dla Dorosłych	Szkoła Policealna nr 8 dla Dorosłych	

II. CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO I USTAWICZNEGO NR 2 PRZY UL. PŁK. STANISŁAWA DĄBKĄ 207

PRZED ZMIANĄ		PO ZMIANIE	
	SZKOŁY		SZKOŁY
ZESPÓŁ SZKÓŁ BUDOWLANYCH	Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 2	CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO I USTAWICZNEGO NR 2	Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 2
	Technikum Budowlane		Technikum Budowlane
ZESPÓŁ SZKÓŁ TECHNICZNYCH	Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 6		Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 6
	Technikum nr 3	Technikum nr 3	
	Ośrodek Doksztalcenia Zawodowego	Ośrodek Doksztalcenia Zawodowego	
ZESPÓŁ SZKÓŁ ADMINISTRACYJNO - EKONOMICZNYCH	Szkoła Policealna nr 5 dla Dorosłych		Szkoła Policealna nr 5 dla Dorosłych

- ZAWODY**
- Betoniarz zbrojarz
 - Blacharz
 - Blacharz samochodowy
 - Cieśla
 - Cukiernik
 - Dekarz
 - Elektromechanik
 - Elektromechanik pojazdów samochodowych
 - Elektryk
 - Fotograf
 - Kamieniarz
 - Krawiec
 - Kucharz
 - Lakiernik
 - Mechanik pojazdów samochodowych
 - Monter izolacji budowlanych
 - Monter konstrukcji budowlanych
 - Monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych
 - Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie
 - Monter elektronik
 - Murarz – tynkarz
 - Piekarz
 - Ślusarz
 - Stolarz
 - Tapicer
 - Złotnik - jubiler

Technik budownictwa

Fryzjer
Sprzedawca

Technik usług fryzjerskich
Technik handlowiec
Technik przemysłu mody

Oferuje konsultacje indywidualne i kursy w zawodach wymienionych w Zasadniczej Szkole Zawodowej nr 2

III. CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO I USTAWICZNEGO NR 3 PRZY UL. RADUŃSKIEJ 21

PRZED ZMIANĄ		PO ZMIANIE		
KOLEGIUM MIEJSKIE CENTRUM KSZTAŁCENIA USTAWICZNEGO	SZKOŁY	CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO I USTAWICZNEGO NR 3	SZKOŁY	ZAWODY
	Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych		Kolegium Miejskie Centrum Kształcenia Ustawicznego: Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych	
Szkoła Policealna nr 10 dla Dorosłych	Szkoła Policealna nr 10 dla Dorosłych		Technik administracji Technik rachunkowości Technik informatyk Technik tyfloinformatyk Technik ochrony fizycznej osób i mienia Technik usług kosmetycznych	
ZESPÓŁ SZKÓŁ RZEMIOSŁA I HANDLU	Gimnazjum dla Dorosłych		Gimnazjum dla Dorosłych	

IV. ZESPÓŁ SZKÓŁ EKOLOGICZNO – TRANSPORTOWYCH PRZY UL. MORSKIEJ 186

PRZED ZMIANĄ		PO ZMIANIE		
	SZKOŁY	ZESPÓŁ SZKÓŁ EKOLOGICZNO - TRANSPORTOWYCH	SZKOŁY	ZAWODY
	Technikum Transportowe		Technikum Transportowe	Technik architektury krajobrazu Technik drogownictwa Technik geodeta Technik logistyki Technik ochrony środowiska Technik spedytor Technik transportu kolejowego Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej

PRZED ZMIANĄ		PO ZMIANIE		
ZESPÓŁ SZKÓŁ USŁUGOWYCH	SZKOŁY	ZESPÓŁ SZKÓŁ EKOLOGICZNO - TRANSPORTOWYCH	SZKOŁY	ZAWODY
	Szkoła Policealna nr 3		Szkoła Policealna nr 3	Technik transportu drogowego Technik usług pocztowych i finansowych
Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 4	Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 4			
Technikum Chemiczne				
ZESPÓŁ SZKÓŁ EKOLOGICZNYCH	Technikum Mechaniczne nr 2			

V. ZESPÓŁ SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH NR 7 PRZY UL. DICKMANA 14

PRZED ZMIANĄ		PO ZMIANIE	
V Liceum Ogólnokształcące	ZESPÓŁ SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH NR 7	Gimnazjum nr 28	
		V Liceum Ogólnokształcące	

VI. LIKWIDACJA GIMNAZJUM Z ODDZIAŁAMI PRZYSPOSABIAJĄCYMI DO PRACY

PRZED ZMIANĄ		PO ZMIANIE	
ZESPÓŁ SZKÓŁ RZEMIOSŁA I HANDLU	Gimnazjum z Oddziałami Przysposabiającymi do Pracy	Gimnazjum nr 3	Oddziały z Gimnazjum z Oddziałami Przysposabiającymi do Pracy zostaną włączone do Gimnazjum nr 3

VII. LIKWIDACJA IV LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO

PRZED ZMIANĄ		PO ZMIANIE	
IV Liceum Ogólnokształcące	IX Liceum Ogólnokształcące przy ul. Orłowskiej 57	Oddziały z likwidowanego IV Liceum Ogólnokształcącego zostaną włączone do IX Liceum Ogólnokształcącego	

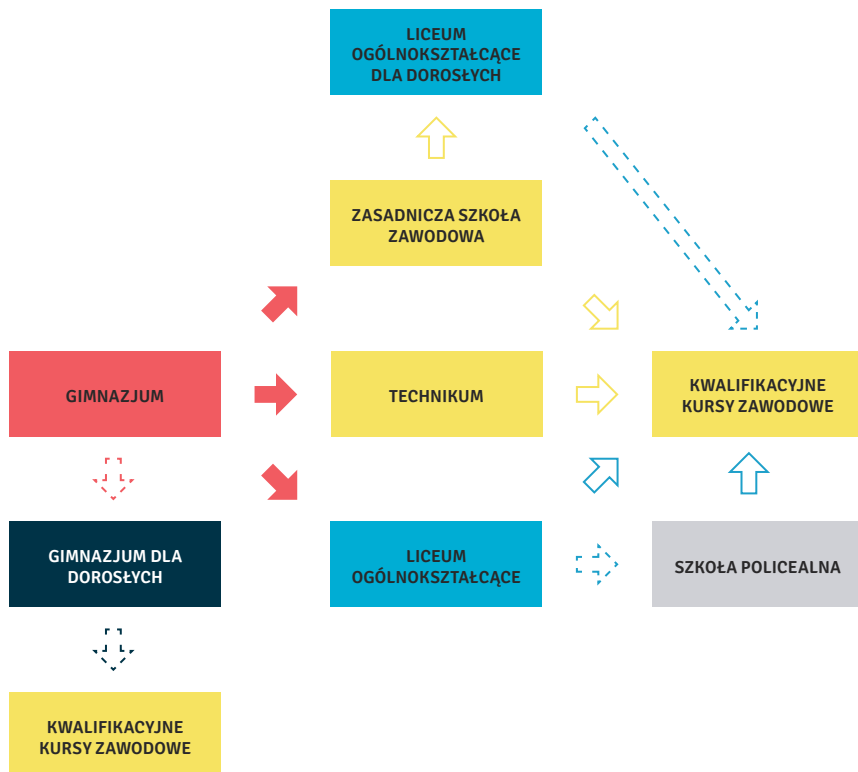
VIII. ROZWIĄZANIE ZESPOŁU SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH NR 4

PRZED ZMIANĄ		PO ZMIANIE	
ZESPÓŁ SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH NR 4	Gimnazjum nr 14	Obwód likwidowanego Gimnazjum nr 14 zostanie włączony do obwodu Gimnazjum nr 17 oraz Gimnazjum nr 28	
	XIII Liceum Ogólnokształcące	Nabór w dowolnym liceum ogólnokształcącym w Gdyni	

IX. ROZWIĄZANIE ZESPOŁU SZKÓŁ USŁUGOWYCH

PRZED ZMIANĄ		PO ZMIANIE
ZESPÓŁ SZKÓŁ USŁUGOWYCH	Technikum nr 4	<p>Nabór w zawodzie technik organizacji reklamy w Zespole Szkół Administracyjno – Ekonomicznych przy al. Zwycięstwa 194.</p> <p>Nabór w zawodzie technik obsługi turystycznej w Zespole Szkół Hotelarsko – Gastronomicznych przy ul. Morskiej 77.</p> <p>Nabór w zawodzie technik przemysłu mody w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 2 przy ul. płk. Stanisława Dąbka 207.</p>
	Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 5	
	Szkoła Policealna nr 3	

System edukacji w Polsce obowiązujący od 01.09.2012r.



W gdyńskich liceach ogólnokształcących, do klas z dwujęzycznym programem nauczania i sportowych, obowiązuje sprawdzian uzdolnień kierunkowych.

Licea specjalne:

- XV Liceum Ogólnokształcące Specjalne dla Niedostępujących w Zespole Szkół Ogólnokształcących nr 6 w Gdyni, ul. Gen. J. Hallera 9
- XVI Liceum Ogólnokształcące Specjalne w Ośrodku Szkolno – Wychowawczym nr 2 w Gdyni, ul. Energetyków 13

Gdyńskie szkoły zawodowe oferują absolwentom gimnazjum dużą różnorodność kierunków, w których kształcenie odbywa się przy współpracy z zakładami pracy.

Nowe zawody w roku szkolnym 2016/2017

1. Zespół Szkół Administracyjno – Ekonomicznych, al. Zwycięstwa 194:
**technik cyfrowych procesów graficznych (w Technikum Ekonomicznym),
technik organizacji reklamy (w Technikum Ekonomicznym)**
2. Zespół Szkół Ekologiczno - Transportowych, ul. Morska 186:
**technik architektury krajobrazu (w Technikum Transportowym)
technik ochrony środowiska (w Technikum Transportowym)
technik transportu kolejowego (w Technikum Transportowym)
technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (w Technikum Transportowym)**
3. Zespół Szkół Hotelarsko - Gastronomicznych, ul. Morska 77:
technik obsługi turystycznej (w Technikum Hotelarskim)
4. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1, ul. Morska 79:
**kierowca mechanik (w Zasadniczej Szkole Zawodowej nr 1)
mechanik motocyklowy (w Zasadniczej Szkole Zawodowej nr 1)**
5. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 2, ul. płk. Stanisława Dąbka 207:
**technik handlowiec (w Technikum nr 3)
technik przemysłu mody (w Technikum nr 3)**
6. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 3, ul. Raduńska 21:
**technik tyfłoinformatyk (w Szkole Policealnej nr 10)
technik usług kosmetycznych (w Szkole Policealnej nr 10)**

Zawody w technikach:

1. technik architektury krajobrazu _ _ _ _ _ s. 84
2. technik budownictwa _ _ _ _ _ s. 73
3. technik budownictwa okrętowego _ _ _ _ _ s. 61
4. technik chłodnictwa i klimatyzacji _ _ _ _ _ s. 82
5. technik cyfrowych procesów graficznych _ _ _ _ _ s. 80
6. technik drogownictwa _ _ _ _ _ s. 85
7. technik ekonomista _ _ _ _ _ s. 79
8. technik eksploatacji portów i terminali _ _ _ _ _ s. 61

9. technik elektronik	s. 81
10. technik elektryk	s. 82
11. technik geodeta	s. 85
12. technik handlowiec	s. 74
13. technik hotelarstwa	s. 89
14. technik informatyk	s. 81
15. technik logistyk	s. 85
16. technik mechanik	s. 62
17. technik mechanik lotniczy	s. 61
18. technik mechatronik	s. 82
19. technik obsługi turystycznej	s. 90
20. technik ochrony środowiska	s. 86
21. technik organizacji reklamy	s. 80
22. technik pojazdów samochodowych	s. 61, 62
23. technik przemysłu mody	s. 73, 74
24. technik spedytor	s. 86
25. technik transportu kolejowego	s. 86
26. technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	s. 86
27. technik usług fryzjerskich	s. 73
28. technik żywienia i usług gastronomicznych	s. 90

Zawody w zasadniczych szkołach zawodowych:

1. betoniarz-zbrojarz	s. 65
2. blacharz	s. 66
3. blacharz samochodowy	s. 59, 66
4. cieśla	s. 66
5. cukiernik	s. 66
6. dekarz	s. 66
7. elektromechanik	s. 67
8. elektromechanik pojazdów samochodowych	s. 59, 67
9. elektryk	s. 60, 67
10. fotograf	s. 67
11. fryzjer	s. 72
12. kamieniarz	s. 68

13. kierowca mechanik	s. 60
14. krawiec	s. 68
15. kucharz	s. 68, 89, 91
16. lakiernik	s. 68
17. mechanik motocyklowy	s. 59
18. mechanik pojazdów samochodowych	s. 58, 68
19. monter – elektronik	s. 70
20. monter izolacji budowlanych	s. 69
21. monter kadłubów okrętowych	s. 60
22. monter konstrukcji budowlanych	s. 69
23. monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych	s. 69
24. monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie	s. 69
25. murarz – tynkarz	s. 70
26. operator obrabiarek skrawających	s. 59
27. piekarz	s. 70
28. pracownik pomocniczy obsługi hotelowej	s. 92
29. sprzedawca	s. 72, 92
30. stolarz	s. 70
31. ślusarz	s. 70
32. tapicer	s. 71
33. złotnik – jubiler	s. 71

Zawody w szkołach policealnych:

1. technik administracji	s. 77
2. technik awionik	s. 62
3. technik informatyk	s. 78
4. technik mechanik lotniczy	s. 62
5. technik ochrony fizycznej osób i mienia	s. 78
6. technik rachunkowości	s. 77
7. technik transportu drogowego	s. 87
8. technik tyfloinformatyk	s. 77
9. technik usług kosmetycznych	s. 77
10. technik usług pocztowych i finansowych	s. 87

Kwalifikacyjne kursy zawodowe dla dorosłych (w ramach oferty szkół)

Szkoły zawodowe oferują zdobycie kwalifikacji zawodowych na kursach zawodowych dla dorosłych w ramach nauczanych zawodów – szczególnie w ofercie szkół.

1. elektromechanik pojazdów samochodowych	s. 63
2. elektryk	s. 83
3. fryzjer, technik usług fryzjerskich	s. 75
4. mechanik pojazdów samochodowych	s. 63
5. monter kadłubów okrętowych	s. 63
6. monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie	s. 74
7. sprzedawca	s. 75
8. technik administracji	s. 78
9. technik budownictwa	s. 74
10. technik budownictwa okrętowego	s. 63
11. technik drogownictwa	s. 88
12. technik ekonomista	s. 80
13. technik elektryk	s. 83
14. technik informatyk	s. 78
15. technik logistyki	s. 88
16. technik obsługi turystycznej	s. 93
17. technik organizacji reklamy	s. 93
18. technik pojazdów samochodowych	s. 63
19. technik przemysłu mody, krawiec	s. 75
20. technik rachunkowości	s. 78
21. technik spedytor	s. 88
22. technik technologii odzieży	s. 93
23. technik żywienia i usług gastronomicznych	s. 90

Kursy umiejętności (w ramach oferty szkół)

Kurs umiejętności zawodowych jest, podobnie jak kwalifikacyjny kurs zawodowy, prowadzony według programu nauczania uwzględniającego podstawę programową kształcenia w zawodach. Obejmuje on jednak tylko część tej podstawy. Osoba, która ukończyła kurs umiejętności zawodowych i podejmuje kształcenie na kwalifikacyjnym kursie zawodowym, jest zwalniana z zajęć prowadzonych w ramach kursu umiejętności zawodowych, na swój wniosek, na podstawie przedłożonego zaświadczenia o ukończeniu tego kursu.

1. Hakowy – poddźwigowy	_____	s. 64
2. Kurs szepiania elektrycznego i cięcia gazowego metali	_____	s. 64
3. Kurs wózków widtowych razem z ładowarką	_____	s. 64
4. Projektowanie CAD/CAM/CAE	_____	s. 64
5. SEP do 1kV	_____	s. 64
6. Tokarz, frezer – obrabiarki konwencjonalne (nienumeryczne)	_____	s. 64

Harmonogram czynności w postępowaniu rekrutacyjnym oraz harmonogram czynności w postępowaniu uzupełniającym do klas pierwszych szkół ponadgimnazjalnych, z wyjątkiem szkół policealnych oraz liceów ogólnokształcących dla dorosłych na terenie województwa pomorskiego na rok szkolny 2016/2017 (na podstawie Zarządzenia nr 10/2016 Pomorskiego Kuratora Oświaty z dnia 11 lutego 2016r.).

Lp.	Rodzaj czynności	Termin w postępowaniu rekrutacyjnym	Termin w postępowaniu uzupełniającym
1.	Złożenie wniosku o przyjęcie do szkoły ponadgimnazjalnej wraz z dokumentami potwierdzającymi spełnianie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym	od 09.05.2016r. do 22.06.2016r.	08.07.2016r. od godz.12:00 do 12.07.2016r. do godz. 12:00
		od 14.11.2016r. do 01.12.2016r. ⁴	
		od 09.05.2016r. do 25.05.2016r. (dotyczy szkół przeprowadzających sprawdziany uzdolnień kierunkowych, o których mowa w art. 20f ust.5 ustawy o systemie oświaty, prób sprawności fizycznej, o których mowa w art.20h ust.1 pkt 3 i ust.4 ustawy o systemie oświaty lub sprawdzianu kompetencji językowych, o którym mowa w art. 7b ust.1c i art.20j ust.1 ustawy o systemie oświaty)	

Lp.	Rodzaj czynności	Termin w postępowaniu rekrutacyjnym	Termin w postępowaniu uzupełniającym
2	Przeprowadzenie sprawdzianu uzdolnień kierunkowych, o których mowa w art.20f ust.5 ustawy o systemie oświaty	do 31.05.2016r. do 30.11.2016r. ¹	od 13.07.2016r. do 14.07.2016r.
3	Przeprowadzenie prób sprawności fizycznej, o których mowa w art.20h ust.1 pkt 3 i ust.4 ustawy o systemie oświaty		
4	Przeprowadzenie sprawdzianu kompetencji językowych, zgodnie z art.20j ust.1 w tym w szkole ponadgimnazjalnej ogólnodostępnej z oddziałem międzynarodowym art.7b 1c ustawy o systemie oświaty		
5	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów, którzy uzyskali pozytywny wynik sprawdzianu uzdolnień kierunkowych, o którym mowa w art. 20f ust.5 ustawy o systemie oświaty	od 01.06.2016r. do 17.06.2016r. do godz. 12:00	15.07.2016r. do godz. 12:00
6	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów, którzy uzyskali pozytywne wyniki prób sprawności fizycznej, o którym mowa w art.20h ust.1 pkt 3 i ust.4 ustawy o systemie oświaty		
7	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów, którzy uzyskali pozytywny wynik sprawdzianu kompetencji językowych, o którym mowa w art.20j ust.1 ustawy w tym w szkole ponadgimnazjalnej ogólnodostępnej z oddziałem międzynarodowym zgodnie z art.7b ust.1c ustawy o systemie oświaty		
8	Uzupetnienie wniosku o przyjęcie do szkoły ponadgimnazjalnej o świadectwo ukończenia gimnazjum oraz o zaświadczenie o wynikach egzaminu gimnazjalnego	od 24.06.2016r. do 28.06.2016r. do godz. 12:00 do 01.12.2016r. ¹	

9	Weryfikacja przez komisję rekrutacyjną wniosków o przyjęcie do szkoły ponadgimnazjalnej i dokumentów potwierdzających spełnianie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym, o których mowa w art.20t ust.7 ustawy o systemie oświaty	od 28.06.2016r. od godz. 12:00 do 30.06.2016r. do godz. 12:00	14.07.2016r.
		do 05.12.2016r. ¹	
10	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów zakwalifikowanych i kandydatów niezakwalifikowanych	01.07.2016r. do godz. 12:00	27.07.2016r. (jeden dzień po rozpatrzeniu odwołania od rozstrzygnięcia komisji rekrutacyjnej; termin wyznika z art.20zc ustawy o systemie oświaty)
		do 07.12.2016r. ¹	
11	Wydanie przez szkołę prowadzącą kształcenie zawodowe skierowania na badanie lekarskie kandydatowi z listy kandydatów zakwalifikowanych, który dokonał wyboru kształcenia w danym zawodzie w jednej szkole, w przypadku złożenia przez kandydata oświadczenia o wyborze tej szkoły	od 04.07.2016r. do 05.07.2016r. do godz. 15:00	28.07.2016r.
12	Potwierdzenie przez rodzica kandydata albo kandydata pełnoletniego woli przyjęcia w postaci przedłożenia oryginału świadectwa ukończenia gimnazjum i oryginału zaświadczenia o wynikach egzaminu gimnazjalnego, o ile nie zostały one złożone w uzupełnieniu wniosku o przyjęcie do szkoły ponadgimnazjalnej, a w przypadku szkoły prowadzącej kształcenie zawodowe – także zaświadczenia lekarskiego zawierającego orzeczenie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia praktycznej nauki zawodu	od 01.07.2016r. do 07.07.2016r. do godz. 15:00	od 29.07.2016r. do 01.08.2016r.
13	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych	08.07.2016r. do godz. 12:00 12.12.2016r. ¹ do godz. 12:00	do 31.08.2016r.
			do 31.01.2017r. ¹
14	Poinformowanie przez dyrektora szkoły ponadgimnazjalnej kuratora oświaty o liczbie wolnych miejsc w szkole	Niezwłocznie po podaniu do publicznej wiadomości listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych w postępowaniu rekrutacyjnym	Niezwłocznie po podaniu do publicznej wiadomości listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych w postępowaniu uzupełniającym

¹ Dotyczy zasadniczych szkół zawodowych, w których zajęcia dydaktyczno – wychowawcze rozpoczynają się w pierwszym powszeźnim dniu lutego.

Uwaga: Przewodniczący komisji rekrutacyjnej może żądać dokumentów potwierdzających okoliczności zawartych w oświadczeniach, o których mowa w Art. 20t ust. 2 ustawy o systemie oświaty, w terminie wyznaczonym przez przewodniczącego, lub może zwrócić się do wójta (burmistrza, prezydenta miasta) właściwego ze względu na miejsce zamieszkania kandydata o potwierdzenie tych okoliczności. Wójt (burmistrz, prezydent miasta) potwierdza te okoliczności w terminie 14 dni. W związku z powyższym, w razie wystąpienia konieczności potwierdzenia informacji zawartych w oświadczeniach, termin podania do publicznej wiadomości listy kandydatów zakwalifikowanych i niezakwalifikowanych przedłuża się do 15 lipca 2016 r.

Harmonogram czynności w postępowaniu rekrutacyjnym oraz w postępowaniu uzupełniającym na semestr pierwszy szkół policealnych na terenie województwa pomorskiego na rok szkolny 2016/2017 (na podstawie Zarządzenia nr 10/2016 Pomorskiego Kuratora Oświaty z dnia 11 lutego 2016r.)

Lp.	Rodzaj czynności	Termin w postępowaniu rekrutacyjnym	Termin w postępowaniu uzupełniającym
1	Złożenie wniosku o przyjęcie do szkoły policealnej wraz z dokumentami potwierdzającymi spełnianie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym	od 10.06.2016r. do 24.06.2016r.	od 04.07.2016r od godz.12:00 do 06.07.2016r.
		od 14.11.2016r. ¹ do 01.12.2016r. ¹	
		od 09.05.2016r. do 27.05.2016r. (dotyczy szkół przeprowadzających sprawdziany uzdolnień lub predyspozycji przydatnych w danym zawodzie, o którym mowa w art. 20g ust.1a i art. 20k ust. 1a ustawy o systemie oświaty)	
2	Weryfikacja przez komisję rekrutacyjną wniosków o przyjęcie do szkoły policealnej i dokumentów potwierdzających spełnianie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym, w tym dokonanie przez przewodniczącego komisji rekrutacyjnej czynności, o których mowa w art. 20t ust.7 ustawy o systemie oświaty	28.06.2016r.	08.07.2016r.

3	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów zakwalifikowanych i kandydatów niezakwalifikowanych	29.06.2016r. do godz. 12:00	do 26.07.2016r. (jeden dzień po rozpatrzeniu odwołania od rozstrzygnięcia komisji rekrutacyjnej; termin wynika z art.20 zc ustawy o systemie oświaty)
		08.12.2016r. ¹	
4	Potwierdzenie przez kandydata albo rodzica kandydata niepełnoletniego woli przyjęcia w postaci przedłożenia oryginału świadectwa potwierdzającego posiadanie wykształcenia średniego, o ile nie zostało ono złożone wraz z wnioskiem o przyjęcie do szkoły policealnej	od 29.06.2016r. od godz. 12:00 do 01.07.2016r. do godz. 12:00	od 26.07.2016r. do 27.07.2016r.
5	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych	04.07.2016r. do godz. 12:00	od 28.07.2016r. do 31.08.2016r.
			do 31.01.2017r. ¹
6	Poinformowanie przez dyrektora szkoły policealnej kuratora oświaty o liczbie wolnych miejsc w szkole	Niezwłocznie po podaniu do publicznej wiadomości listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych w postępowaniu rekrutacyjnym	Niezwłocznie po podaniu do publicznej wiadomości listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych w postępowaniu uzupełniającym

¹ Dotyczy szkół, w których zajęcia dydaktyczno – wychowawcze rozpoczynają się w pierwszym powszednim dniu lutego.

Uwaga: Przewodniczący komisji rekrutacyjnej może żądać dokumentów potwierdzających okoliczności zawartych w **oświadczeniach**, o których mowa w Art. 20t ust. 2 ustawy o systemie oświaty, w terminie wyznaczonym przez przewodniczącego, lub może zwrócić się do wójta (burmistrza, prezydenta miasta) właściwego ze względu na miejsce zamieszkania kandydata o potwierdzenie tych okoliczności. Wójt (burmistrz, prezydent miasta) potwierdza te okoliczności w terminie 14 dni. W związku z powyższym, w razie wystąpienia konieczności potwierdzenia informacji zawartych w oświadczeniach, termin podania do publicznej wiadomości listy kandydatów zakwalifikowanych i niezakwalifikowanych przedłuża się do 13 lipca 2016 r.

Harmonogram czynności w postępowaniu rekrutacyjnym oraz postępowaniu uzupełniającym do klas pierwszych szkół podstawowych dla dorosłych, do klas pierwszych gimnazjów dla dorosłych i klas pierwszych liceów ogólnokształcących dla dorosłych na terenie województwa pomorskiego na rok szkolny 2016/2017 (na podstawie Zarządzenia nr 10/2016 Pomorskiego Kuratora Oświaty z dnia 11 lutego 2016r.)

Lp.	Rodzaj czynności	Termin w postępowaniu rekrutacyjnym	Termin w postępowaniu uzupełniającym
1	Złożenie wniosku o przyjęcie do szkoły dla dorosłych wraz z dokumentami potwierdzającymi spełnianie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym	od 10.06.2016r. do 24.06.2016r.	od 04.07.2016r. od godz.12:00 do 06.07.2016r.
		od 14.11.2016r. ¹ do 01.12.2016r. ¹	
2	Weryfikacja przez komisję rekrutacyjną wniosków o przyjęcie do szkoły dla dorosłych i dokumentów potwierdzających spełnianie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym	28.06.2016r.	08.07.2016r.
3	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów zakwalifikowanych i kandydatów niezakwalifikowanych	od 29.06.2016r. do godz. 12:00	do 26.07.2016r. (jeden dzień po rozpatrzeniu odwołania od rozstrzygnięcia komisji rekrutacyjnej; termin wynika z art. 20zc ustawy o systemie oświaty)
		do 08.12.2016r. ¹	
4	Potwierdzenie przez kandydata albo rodzica kandydata niepełnoletniego woli przyjęcia w postaci przedłożenia odpowiednio: 1) dokumentu potwierdzającego ukończenie klasy piątej szkoły podstawowej, w przypadku ubiegania się o przyjęcie do szkoły podstawowej dla dorosłych, 2) oryginału świadectwa szkolnego promocyjnego do klasy siódmej lub ósmej ośmioletniej szkoły podstawowej albo świadectwa sześcioletniej szkoły podstawowej, w przypadku ubiegania się o przyjęcie do gimnazjum dla dorosłych,	do 29.06.2016r. od godz. 12:00 do 01.07.2016r. do godz. 12:00	od 26.07.2016r. do 27.07.2016r.

	3) oryginału świadectwa ukończenia gimnazjum lub ośmioletniej szkoły podstawowej ,w przypadku ubiegania się o przyjęcie do liceum ogólnokształcącego dla dorosłych, 4) pisemnego oświadczenia w przypadku kandydata do szkoły podstawowej dla dorosłych, – o ile nie zostały one złożone wraz z wnioskiem o przyjęcie do szkoły dla dorosłych		
5	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych	04.07.2016r. do godz. 12:00	od 28.07.2016r. do 31.08.2017r. do 30.01.2017r. ¹
6	Poinformowanie przez dyrektora szkoły dla dorosłych kuratora oświaty o liczbie wolnych miejsc w szkole	Niezwłocznie po podaniu do publicznej wiadomości listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych w postępowaniu rekrutacyjnym	Niezwłocznie po podaniu do publicznej wiadomości listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych w postępowaniu uzupełniającym

¹ Dotyczy zasadniczych szkół dla dorosłych, w których zajęcia dydaktyczno – wychowawcze rozpoczynają się w pierwszym powszednim dniu lutego.

Uwaga: Przewodniczący komisji rekrutacyjnej może żądać dokumentów potwierdzających okoliczności zawartych w **oświadczeniach**, o których mowa w Art. 20t ust. 2 ustawy o systemie oświaty, w terminie wyznaczonym przez przewodniczącego, lub może zwrócić się do wójta (burmistrza, prezydenta miasta) właściwego ze względu na miejsce zamieszkania kandydata o potwierdzenie tych okoliczności. Wójt (burmistrz, prezydent miasta) potwierdza te okoliczności w terminie 14 dni. W związku z powyższym, w razie wystąpienia konieczności potwierdzenia informacji zawartych w oświadczeniach, termin podania do publicznej wiadomości listy kandydatów zakwalifikowanych i niezakwalifikowanych przedłuża się do 13 lipca 2016 r.

Sposób przeliczania na punkty wyników egzaminu gimnazjalnego, ocen z zajęć edukacyjnych, punktowanie świadectwa ukończenia gimnazjum z wyróżnieniem i innych kryteriów reguluje Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 2 listopada 2015r. w sprawie sposobu przeliczania na punkty poszczególnych kryteriów uwzględnianych w postępowaniu rekrutacyjnym, składu i szczegółowych zadań komisji rekrutacyjnej, szczegółowego trybu i terminów przeprowadzania postępowania rekrutacyjnego oraz postępowania uzupełniającego (Dz.U. z 2015r. poz.1942):

1. Przeliczanie na punkty wyników egzaminu gimnazjalnego:
wynik przedstawiony w procentach z:
 - a) języka polskiego,
 - b) historii i wiedzy o społeczeństwie,
 - c) matematyki,
 - d) przedmiotów przyrodniczych
 - e) języka obcego nowożytnego na poziomie podstawowym
- mnoży się przez 0,2;
2. Przeliczanie na punkty ocen z języka polskiego i trzech wybranych obowiązkowych zajęć edukacyjnych, a w przypadku osób zwolnionych z obowiązku przystąpienia do egzaminu gimnazjalnego z języka obcego nowożytnego na poziomie podstawowym, przeliczanie na punkty oceny z języka obcego nowożytnego wymienionej na świadectwie ukończenia gimnazjum:

celujący	20 punktów
bardzo dobry	16 punktów
dobry	12 punktów
dostateczny	8 punktów
dopuszczający	2 punkty

3. Przeliczanie innych osiągnięć ucznia wymienionych na świadectwie ukończenia gimnazjum:

a	świadectwo ukończenia gimnazjum z wyróżnieniem	5 punktów
	zawody wiedzy w konkursach o zasięgu ponadwojewódzkim organizowanym przez kuratorów oświaty na podstawie zawartych porozumień:	
b	finalista konkursu przedmiotowego	10 punktów
	laureat konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego	7 punktów
	finalista konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego	5 punktów
	zawody wiedzy w konkursach o zasięgu międzynarodowym lub ogólnopolskim albo turniejem o zasięgu ogólnopolskim:	
c	finalista konkursu z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych objętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej	10 punktów
	laureat turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej	4 punkty
	finalista turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej	3 punkty
	zawody wiedzy w konkursach o zasięgu wojewódzkim organizowanym przez kuratora oświaty	
	dwa lub więcej tytułów finalisty konkursu przedmiotowego	10 punktów
	dwa lub więcej tytułów laureata konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego	7 punktów
d	dwa lub więcej tytułów finalisty konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego	5 punktów
	finalista konkursu przedmiotowego	7 punktów
	laureat konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego	5 punktów
	finalista konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego	3 punkty

	zawody wiedzy w konkursach albo turniejach o zasięgu ponadwojewódzkim lub wojewódzkim:	
e	dwa lub więcej tytułów finalisty konkursu z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych objętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej	10 punktów
	dwa lub więcej tytułów laureata turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej	7 punktów
	dwa lub więcej tytułów finalisty turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej	5 punktów
	finalista konkursu z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych objętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej	7 punktów
	laureat turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej	3 punkty
	finalista turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej	2 punkty
	zawody wiedzy inne, niż wymienione w punktach b,c,d,e artystyczne lub sportowe, organizowane przez kuratora oświaty lub inne podmioty działające na terenie szkoły, na szczeblu:	
f	międzynarodowym	4 punkty
	krajowym	3 punkty
	wojewódzkim	2 punkty
	powiatowym	1 punkt
g	osiągnięcia w zakresie aktywności społecznej, w tym na rzecz środowiska szkolnego, w szczególności w formie wolontariatu	2 punkty

W przypadku, gdy kandydat ma więcej niż jedno szczególne osiągnięcie w zawodach wiedzy, artystycznych i sportowych, o których mowa w ust. 1, wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej lub gimnazjum, maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania za wszystkie osiągnięcia wynosi 13 punktów.

Informacje dotyczące przebiegu elektronicznej rekrutacji do gdyńskich samorządowych szkół ponadgimnazjalnych na stronie: www.nabor-pomorze.edu.com.pl/Kandydat

1. Rekrutacja do szkół ponadgimnazjalnych (na podbudowie gimnazjum) na rok szkolny 2016/2017 zostanie przeprowadzona w formie **elektronicznej** przy użyciu internetowego systemu vEdukacja Nabór szkoły ponadgimnazjalne Nabór Pomorze z wyłączeniem szkół specjalnych:
www.nabor-pomorze.edu.com.pl/Kandydat
2. Harmonogram naboru:

Lp.	Nazwa etapu	Data rozpoczęcia	Data zakończenia
1	Wprowadzanie oferty edukacyjnej	2016-04-18 08:00	2016-04-29 15:00
2	Publikacja strony z ofertą dla kandydatów	2016-05-09 00:00	
3	Rejestracja kandydatów/wybór preferencji *	2016-05-09 00:00	2016-06-22 15:00
4	Weryfikacja zgłoszeń kandydatów/uczniów	2016-05-09 00:00	2016-06-23 15:00
5	Wprowadzanie wyników sprawdzianów uzdolnień kierunkowych	2016-05-31 00:00	2016-06-17 12:00
6	Dostarczanie dokumentów potwierdzających osiągnięcia	2016-06-24 08:00	2016-06-28 12:00
7	Weryfikacja danych o osiągnięciach	2016-06-24 08:00	2016-06-30 12:00
8	Porządkowanie list chętnych	2016-06-30 12:30	2016-06-30 13:30
9	Symulacja	2016-06-30 13:30	2016-06-30 18:00
10	Publikacja list zakwalifikowanych do przyjęcia	2016-07-01 08:00	2016-07-01 12:00
11	Publikacja list zakwalifikowanych do przyjęcia		2016-07-01 12:00
12	Wprowadzanie potwierdzeń woli podjęcia nauki	2016-07-01 12:00	2016-07-07 15:00
13	Pobieranie list przyjętych	2016-07-08 08:00	2016-07-08 12:00
14	Publikacja list przyjętych		2016-07-08 12:00
15	Aktualizacja danych	2016-07-08 12:00	2016-08-31 15:00

* Kandydat z Gdyni rejestruje się samodzielnie lub korzysta z pomocy szkoły gimnazjalnej. Kandydat spoza Gdyni zakłada indywidualne konto dostępu do systemu i wprowadza samodzielnie dane osobowe lub z pomocą szkoły pierwszego wyboru.



Mapa publicznych Liceów Ogólnokształcących w Gdyni

1. I Akademickie Liceum Ogólnokształcące im. Zasłużonych Ludzi Morza
2. II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznym im. Adama Mickiewicza
3. III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marynarki Wojennej RP
4. V Liceum Ogólnokształcące im. płk. Stanisława Dąbka
5. VI Liceum Ogólnokształcące im. Wacława Sierpińskiego
6. VII Sportowe Liceum Ogólnokształcące im. Józefa Wybickiego
7. IX Liceum Ogólnokształcące im. Marszałka Józefa Piłsudskiego
8. X Liceum Ogólnokształcące im. Gdyńskich Nauczycieli Bohaterów II Wojny Światowej
9. XIV Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Mikołaja Kopernika
10. XV Liceum Ogólnokształcące dla Niedostających
11. XVI Liceum Ogólnokształcące Specjalne
12. Katolickie Liceum Ogólnokształcące im. Jana Pawła II
13. Zespół Szkół Plastycznych w Gdyni - Liceum Plastyczne

81 – 653 Gdynia
ul. Narcyzowa 6
tel./fax 58 664 82 36
e-mail: 1alo-sekretariat@wp.pl

www.1alo.org



KLASA A

Oferta dla uczniów zainteresowanych przedmiotami ścisłymi. **Realizacja laboratoriów z fizyki i wykładów z matematyki w ramach współpracy z Uniwersytetem Gdańskim, Politechniką Gdańską, Akademią Morską w Gdyni, Akademią Marynarki Wojennej, Wyższą Szkołą Bankową.** Realizacja kół związanych z przygotowaniem do konkursów i olimpiad przedmiotowych. Bogata oferta sportowa. Szkoła każdego roku wyróżniana na „Gdyńskiej Gali Sportu”.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • język angielski • fizyka	matematyka • fizyka • język angielski	język angielski • język niemiecki

KLASA B

Nauka w akademickim stylu. Przygotowanie do studiowania w zakresie biologii, ochrony środowiska, ekologii, biotechnologii i medycyny. **Współpraca z uczelniami: Gdańskim Uniwersytetem Medycznym, Uniwersytetem Gdańskim wraz z Międzyuczelnianym Wydziałem Biotechnologii, Politechniką Gdańską, Akademią Morską w Gdyni - laboratoria, ćwiczenia, wykłady i terenówki.** Udział w projektach i olimpiadach przedmiotowych. Bogata oferta sportowa. Szkoła każdego roku wyróżniana na „Gdyńskiej Gali Sportu”.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • język angielski • chemia	biologia • chemia • język angielski	język angielski • język niemiecki

KLASA C

Klasa poszerzająca wiedzę o kulturze i literaturze europejskiej, **dla zainteresowanych naukami humanistycznymi, aktywnych społecznie, lubiących czytać i pisać, twórczych i ciekawych świata oraz realizujących się artystycznie.** **Współpraca z Uniwersytetem Gdańskim i Akademią Marynarki Wojennej.** Możliwość udziału w olimpiadach, konkursach językowych i literackich, prezentacjach i projektach (min. w projekcie „Pamięć” we współpracy z Muzeum Stutthof i Auschwitz). Szkoła każdego roku wyróżniana na „Gdyńskiej Gali Sportu”.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • język angielski • historia	język polski • historia • język angielski	język angielski • język niemiecki

KLASA D

Nowość w ALO! Klasa dla zainteresowanych matematyką i informatyką. Klasa pod **PATRONATEM Wydziału ETI Politechniki Gdańskiej** oraz **współpraca z Wydziałem Elektrycznym Akademii Morskiej w Gdyni i Instytutem Uzbrojenia Okrętowego i Informatyki Akademii Marynarki Wojennej w Gdyni.** Oferta dla tych, których pasjonuje animacja gier komputerowych i robotyka oraz rozwiązywanie zadań i problemów o podwyższonym stopniu trudności z wykorzystaniem algorytmów i programowania. Bogata oferta sportowa. Szkoła każdego roku wyróżniana na „Gdyńskiej Gali Sportu”.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • język angielski • fizyka	matematyka • informatyka • język angielski	język angielski • język niemiecki

KLASA E

Współpraca z naukowcami Uniwersytetu Gdańskiego, Politechniki Gdańskiej oraz Instytutu Oceanologii PAN w Sopocie i Instytutu Morskiego w Gdańsku. Klasa umożliwiającą uczestnictwo w laboratoriach oraz wykładach otwartych i monograficznych, udział w wycieczkach krajoznawczych i zajęciach terenowych, w tym w Błękitnej Szkole we Władystawowie, w olimpiadach i projektach z zakresu znajomości regionu, kraju i świata. Bogata oferta sportowa. Szkoła każdego roku wyróżnia na „Gdyńskiej Gali Sportu”.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE DO WYBORU	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • język angielski • geografia	matematyka • geografia • język angielski	język angielski • język niemiecki



2

II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi

im. Adama Mickiewicza

81 – 327 Gdynia
ul. Wolności 22B
tel./fax 58 620 17 50
e-mail: sekretariat@lo2gdynia.pl

www.lo2gdynia.pl



KALASA I A – MEDIALNO – EKONOMICZNA

Poszerzenie projektu klasy o profilu multimedialna humanistyka, nad którą objął patronat Uniwersytet Gdański - Wydział Nauk Społecznych. Ten profil umożliwia studiowanie na kierunkach społeczno-ekonomicznych. Nauka dodatkowego przedmiotu: komunikacja społeczna, retoryka i filozofia wyposażą uczniów w umiejętności m.in. publicznych wystąpień, argumentowania.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • język angielski • historia	historia • geografia • język angielski międzyoddziałowe: wos • chemia • biologia • fizyka • matematyka • informatyka • filozofia	język angielski • język niemiecki • język francuski

KLASA I B – PRAWNICZA

Patronat Uniwersytetu Gdańskiego - Wydział Prawa i Administracji (umowa podpisana pomiędzy Urzędem Miasta Gdyni i Uniwersytetem Gdańskim). Nauka dodatkowego przedmiotu: podstawy prawa realizowanego przez wykładowców Uniwersytetu Gdańskiego - Wydział Prawa i Administracji. Realizacja języka angielskiego prawniczego, retoryki, filozofii, języka łacińskiego. Wykłady z prawa dzięki współpracy z Wyższą Szkołą Administracji i Biznesu. Możliwość udziału w projektach międzynarodowych również o charakterze prawniczym m.in. przed Trybunałem Sprawiedliwości w Hadze Moot Court (symulacji rozprawy przed Trybunałem Sprawiedliwości) dla szkół średnich w Hadze. Przygotowanie do studiów prawniczych, jak również innych kierunków.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • język angielski • historia	język polski • historia • język angielski międzyoddziałowe: geografia • wos • chemia • biologia • fizyka • matematyka • informatyka • filozofia	język angielski • język niemiecki • język francuski

KLASA I C – MATEMATYCZNO – FIZYCZNA

Uczestnictwo w warsztatach realizowanych przez Akademię Morską, Politechnikę Gdańską i Uniwersytet Gdański. Przygotowanie do studiów politechnicznych i ścisłych kierunków uniwersyteckich. Możliwość kontynuowania studiów za granicą.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • fizyka • chemia	język angielski • matematyka • fizyka międzyoddziałowe: geografia • chemia • biologia • filozofia • historia • wos • informatyka	język angielski • język niemiecki • język francuski

KLASA I D – MATEMATYCZNO – GEOGRAFICZNA

Uczestnictwo w warsztatach realizowanych przez Akademię Marynarki Wojennej, Akademię Morską, Politechnikę Gdańską i Uniwersytet Gdański. Przygotowanie do studiów politechnicznych i ścisłych kierunków uniwersyteckich. Możliwość kontynuowania studiów za granicą.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • geografia • fizyka	język angielski • matematyka • geografia międzyoddziałowe: chemia • biologia • filozofia • historia • wos • informatyka • fizyka	język angielski • język niemiecki • język francuski

KLASA I E – BIOLOGICZNO-CHEMICZNA

Dodatkowy przedmiot: j. łaciński. Uczestnictwo w zajęciach laboratoryjnych z chemii realizowanych przez Akademię Morską, Politechnikę Gdańską - Wydział Chemii i Uniwersytet Gdański - Wydział Biologii i Chemii. Zajęcia laboratoryjne z biologii realizowane przez Uniwersytet Gdański. Przygotowanie do studiów medycznych, weterynaryjnych oraz ścisłych kierunków uniwersyteckich. Możliwość kontynuowania studiów za granicą.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • biologia • chemia • matematyka	język angielski • biologia • chemia międzyoddziałowe: matematyka • fizyka	język angielski • język niemiecki • język francuski

KLASA I W

Klasa dwujęzyczna z językiem francuskim. Patronat Ambasady Francji. Trzy przedmioty nauczane dwujęzycznie: historia, geografia, chemia. Wymiana międzynarodowa z Francją, wymiana młodzieży licealnej z Liceum Leonard de Vinci w Calais we Francji, możliwość kontynuowania nauki we Francji. Możliwość zdawania matury dwujęzycznej, która pozwala na uzyskanie Certyfikatu Ministerstwa Edukacji Francji potwierdzającego znajomość języka francuskiego w stopniu zaawansowanym. Możliwość studiowania w krajach francuskojęzycznych bez konieczności zdawania egzaminu językowego. Współpraca z Uniwersytetem Haute Ecole Charleroi en Hainaut w Belgii w ramach której są organizowane dwa razy w roku staże pedagogiczne dla studentów belgijskich uczących języka francuskiego jako obcego oraz odbywa się wymiana nauczycieli w ramach programu Erasmus dla nauczycieli.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • geografia • chemia (obowiązuje test znajomości języka francuskiego)	Do wyboru dwa przedmioty nauczane w języku francuskim: historia • geografia • chemia międzyoddziałowe: biologia • wos • matematyka • informatyka • filozofia • język polski • fizyka • język angielski	język angielski • język francuski



III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi

im. Marynarki Wojennej RP;

Gdyńska Szkoła Matury Międzynarodowej 0704

81-405 Gdynia
ul. Legionów 27
tel./fax 58 622 18 33, fax 58 622 63 06
e-mail: sekretariat@lo3.gdynia.pl

www.lo3.gdynia.pl



SZKOŁA PROWADZI INTERNAT

KLASA BIOLOGICZNO-CHEMICZNA (W TYM GRUPA DWUJĘZYCZNA)

Klasa uniwersytecka – nauczanie we współpracy z uczelniami: Uniwersytetem Gdańskim, Gdańskim Uniwersytetem Medycznym, Politechniką Gdańską. Rozbudowana część laboratoryjna. Obozy naukowe: biologia, chemia. Realizacja badań naukowych. **Skuteczny udział w olimpiadach: biologicznej, chemicznej, ekologicznej, języka angielskiego. Najwyższe na Pomorzu wyniki maturalne z biologii, chemii, języka angielskiego, języka polskiego.** 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 lub matematyka lub fizyka lub język angielski	w grupach międzyklasowych wg poziomu znajomości języka: język angielski (4 poziomy: wykładowy, dwujęzyczny, rozszerzony, podstawowy) oraz jeden lub dwa do wyboru na poziomie podstawowym lub rozszerzonym z: francuski • hiszpański • niemiecki • rosyjski • możliwość nauki łaciny i greki klasycznej

KLASA EKONOMICZNA (W TYM GRUPA DWUJĘZYCZNA)

Klasa uniwersytecka- nauczanie we współpracy z uczelniami: Uniwersytetem Gdańskim, Politechniką Gdańską, Szkołą Główna Handlową w Warszawie. Nauka zarządzania firmą. Udział w badaniach naukowych, geograficznych obozach naukowych. Skuteczny udział w olimpiadach: matematycznej, prawa, geografii, bankowej, ekonomicznej, języka angielskiego, przedsiębiorczości. **Najwyższe na Pomorzu wyniki na maturze z geografii i języka angielskiego.** Skuteczne przygotowanie do matury i studiów krajowych lub zagranicznych m.in. w zakresie : ekonomii, zarządzania firmą lub prawnictwa, prawa, rozwoju regionalnego, geografii, historii, europeistyki, stosunków międzynarodowych, rachunkowości, dziennikarstwa.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • geografia • historia	matematyka • geografia • język angielski • lub historia lub wos (dodatkowo: ekonomia w praktyce)	w grupach międzyklasowych wg poziomu znajomości języka: język angielski (4 poziomy: wykładowy, dwujęzyczny, rozszerzony, podstawowy) oraz jeden lub dwa do wyboru na poziomie podstawowym lub rozszerzonym z: francuski • hiszpański • niemiecki • rosyjski • możliwość nauki łaciny i greki klasycznej

KLASA PRAWNICZO - HUMANISTYCZNA (W TYM GRUPA DWUJĘZYCZNA)

Klasa uniwersytecka – nauczanie we współpracy z uczelniami: Uniwersytetem Gdańskim, Uniwersytetem Jagiellońskim, Uniwersytetem Warszawskim. Udział w pracach badawczych. Skuteczny udział w olimpiadach: literatury i języka polskiego, geografii, wos, języków obcych, historii, filozofii,

artystycznej. **Najwyższe na Pomorzu wyniki na maturze z języka polskiego, historii, wos, języka angielskiego, filozofii.** Skuteczne przygotowanie do studiowania w kraju i poza jego granicami, m.in.: literatury, prawa, filologii, lingwistyki, filozofii, historii, psychologii, historii sztuki, ekonomii, dziennikarstwa, filmoznawstwa, aktorstwa, teatrologii, politologii.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • geografia • historia	język polski • historia • wos • język angielski lub drugi język obcy lub historia sztuki • filozofia (dodatkowo: filmoznawstwo, podstawy prawa)	w grupach międzyklasowych wg poziomu znajomości języka: język angielski (4 poziomy: wykładowy, dwujęzyczny, rozszerzony, podstawowy) oraz jeden lub dwa do wyboru na poziomie podstawowym lub rozszerzonym z: francuski • hiszpański • niemiecki • rosyjski • możliwość nauki łaciny i greki klasycznej

KLASA MATEMATYCZNO-FIZYCZNA (W TYM GRUPA DWUJĘZYCZNA)

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: matematycznej, astronomicznej, fizycznej, chemicznej, technicznej, informatycznej, elektronicznej, ekonomicznej, przedsiębiorczości, bankowej. **Najwyższe na Pomorzu wyniki maturalne z matematyki, fizyki, informatyki, języka angielskiego.** Skuteczne przygotowanie do matury krajowej, studiów w kraju i poza jego granicami, m.in.z: matematyki, informatyki, astronomii, elektroniki, robotyki, fizyki, chemii, architektury, biotechnologii, zarządzania.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • chemia • fizyka	matematyka • fizyka lub chemia, informatyka • język angielski (dodatkowo: zarządzanie firmą)	w grupach międzyklasowych wg poziomu znajomości języka: język angielski (4 poziomy: wykładowy, dwujęzyczny, rozszerzony, podstawowy) oraz jeden lub dwa do wyboru na poziomie podstawowym lub rozszerzonym z: francuski • hiszpański • niemiecki • rosyjski • możliwość nauki łaciny i greki klasycznej

KLASA MATEMATYCZNO - INFORMATYCZNA (W TYM GRUPA DWUJĘZYCZNA)

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: matematycznej, astronomicznej, fizycznej, chemicznej, technicznej, informatycznej, elektronicznej, ekonomicznej, przedsiębiorczości, bankowej. **Najwyższe na Pomorzu wyniki na maturze z matematyki, fizyki, informatyki, języka angielskiego.** Skuteczne przygotowanie do matury krajowej, studiów w kraju i poza jego granicami, m.in.z: matematyki informatyki, astronomii, elektroniki, robotyki, fizyki, chemii, architektury, biotechnologii, zarządzania.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • chemia • fizyka	matematyka • informatyka • fizyka lub chemia lub język angielski (dodatkowo: zarządzanie firmą)	w grupach międzyklasowych wg poziomu znajomości języka: język angielski (4 poziomy: wykładowy, dwujęzyczny, rozszerzony, podstawowy) oraz jeden lub dwa do wyboru na poziomie podstawowym lub rozszerzonym z: francuski • hiszpański • niemiecki • rosyjski • możliwość nauki łaciny i greki klasycznej

KLASA PRE-IB (KLASA W CAŁOŚCI DWUJĘZYCZNA)

Przygotowanie do „diploma programme international baccalaureate organisation” w klasie II i III matury międzynarodowej z wykładowym językiem angielskim. Udział w badaniach naukowych z zakresu przedmiotów kierunkowych. Skuteczne przygotowanie, w tym w ramach olimpiad i konferencji naukowych, do matury IBO i studiowania w kraju lub poza jego granicami.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • biologia • fizyka	język polski • matematyka • język angielski (dotyczy tylko kl. I; od kl.II przedmioty rozszerzone zgodnie z wyborem ucznia)	w grupach międzyklasowych wg poziomu znajomości języka: język angielski (4 poziomy: wykładowy, dwujęzyczny, rozszerzony, podstawowy) oraz jeden lub dwa do wyboru na poziomie podstawowym lub rozszerzonym z: francuski hiszpański niemiecki rosyjski możliwość nauki łaciny i greki klasycznej

KLASA IBO-MYP (KLASA W CAŁOŚCI DWUJĘZYCZNA)

Realizacja international baccalaureate organization-middle years programme. Klasa tylko dla absolwentów gimnazjum MYP, którzy po pierwszym roku nauki w liceum zamierzają kontynuować edukację w klasie II i III matury międzynarodowej z wykładowym językiem angielskim. Udział w badaniach naukowych z zakresu przedmiotów kierunkowych. Skuteczne przygotowanie, w tym w ramach olimpiad i konferencji naukowych, do matury IBO i studiowania w kraju lub poza jego granicami.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • biologia • fizyka	język polski • matematyka • język angielski (dotyczy tylko kl. I; od kl.II przedmioty rozszerzone zgodnie z wyborem ucznia)	w grupach międzyklasowych wg poziomu znajomości języka: język angielski (4 poziomy: wykładowy, dwujęzyczny, rozszerzony, podstawowy) oraz jeden lub dwa do wyboru na poziomie podstawowym lub rozszerzonym z: francuski • hiszpański • niemiecki • rosyjski • możliwość nauki łaciny i greki klasycznej



V Liceum Ogólnokształcące im. płk. Stanisława Dąbka

81-109 Gdynia
ul. Dickmana 14
tel./fax 58 625 44 68
e-mail: vlogdynia@o2.pl, vlogdynia@wp.pl

www.vlogdynia.pl



KLASA HUMANISTYCZNO-DZIENNIKARSKA

Klasa umożliwiająca uczestnictwo w warsztatach dziennikarskich i filozoficznych na Uniwersytecie Gdanskim. Współpraca z Radiem Gdańsk, Radiem studenckim UG, redakcją Dziennika Bałtyckiego oraz aktorami scen teatrów trójmiejskich. Realizacja dodatkowych zajęć z historii poprzez warsztaty historyczne przy współpracy z Muzeum Archeologicznym, Muzeum Narodowym, Muzeum Miasta Gdyni, Europejskim Centrum Solidarności. Udział w konferencjach naukowych organizowanych przez Akademię Marynarki Wojennej i Izbę Pamięci Narodowej. **Udział w międzyszkolnych projektach edukacyjnych. Udział w Festiwalu Filmów Dokumentalnych.** Pogłębienie zainteresowań czytelniczych poprzez współpracę z biblioteką i czytelnią naukową miasta Gdyni.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski oraz dwa przedmioty wybrane przez kandydata: matematyka • fizyka • biologia • chemia • historia • geografia • informatyka lub wos	język polski • język angielski oraz od klasy drugiej do wyboru przez ucznia: historia • biologia • chemia • geografia • fizyka • matematyka • wos	język angielski oraz do wyboru drugi język obcy z: język niemiecki • język rosyjski • język francuski



KLASA RATOWNICZA

Klasa oparta na współpracy z Uniwersytetem Gdańskim, Gdańskim Uniwersytetem Medycznym, Komendą Miejską Państwowej Straży Pożarnej w Gdyni, Placówką Szkolno – Rewalidacyjno – Wychowawczą w Rumi, Akademią Marynarki Wojennej w Gdyni, Wyższą Szkołą Administracji i Biznesu w Gdyni. Uczestnictwo w wykładach tematycznych, warsztatach i ćwiczeniach laboratoryjnych na pomorskich uczelniach. Zajęcia w szkole z wykładowcami pomorskich uczelni. Zajęcia teoretyczne i praktyczne z udzielania pierwszej pomocy przedmedycznej w Państwowej Straży Pożarnej w Gdyni. Organizacja akcji charytatywnych na rzecz Hospicjum w Gdyni.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski oraz dwa przedmioty wybrane przez kandydata: matematyka • fizyka • biologia • chemia • historia • geografia • informatyka lub wos	język angielski oraz od klasy drugiej do wyboru przez ucznia: historia • biologia • chemia • geografia • fizyka • matematyka • wos	język angielski oraz do wyboru drugi język obcy z: język niemiecki • język rosyjski • język francuski

KLASA POLICYJNA

Klasa oparta na współpracy z: Komendą Miejską Policji w Gdyni, Szkołą Policji w Słupsku, Akademią Marynarki Wojennej w Gdyni, Wyższą Szkołą Administracji i Biznesu w Gdyni, Oddziałem Żandarmerii Wojskowej w Gdyni, Portem Wojennym w Gdyni, Sądem Rejonowym w Gdyni. Uczestnictwo w zajęciach prowadzonych przez policjantów w szkole i na uczelniach wyższych, w zajęciach z **technik samoobrony i technik negocjacji, rozprawach sądowych, wykładach z kryminalistyki, kryminologii i prawa, w szkoleniach strzeleckich m.in. na strzelnicy WKS „Flota” w Gdyni i na symulatorze szkoleniowo – treningowym broni strzeleckiej „Śnieżnik” w Akademii Marynarki Wojennej w Gdyni, w wycieczkach do Muzeum Kryminalistyki Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Gdańskiego. Zapoznanie się z pracą w Policji, Żandarmerii Wojskowej oraz w Służbach: Celnej, Granicznej, Więziennictwa.**

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski oraz dwa przedmioty wybrane przez kandydata: matematyka • fizyka • biologia • chemia • historia • geografia • informatyka lub wos	język angielski oraz od klasy drugiej do wyboru przez ucznia: historia • biologia • chemia • geografia • fizyka • matematyka • wos	język angielski oraz do wyboru drugi język obcy z: język niemiecki • język rosyjski • język francuski

81-424 Gdynia
ul. Kopernika 34
tel./fax 58 622 22 33
e-mail: sekretariat@vilo.org

www.vilo.org



KLASA A

Klasa skierowana do uczniów szczególnie zainteresowanych: matematyką, fizyką oraz językiem angielskim. Współpraca z wydziałami technicznymi wyższych uczelni Trójmiasta. Pomoc w przygotowaniu m.in. do Pomorskiego Konkursu „Wygraj Indeks” z matematyki i fizyki, Olimpiady Lingwistyki Matematycznej, Olimpiady Fizycznej i konkursów językowych. Przygotowanie do studiów technicznych oraz z zakresu fizyki i matematyki.

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: język francuski lub język niemiecki

KLASA B

Klasa skierowana do uczniów zainteresowanych matematyką, geografią i językiem angielskim. Uczestnictwo w zajęciach terenowych z geografii. Pomoc w przygotowaniu m.in. do Pomorskiego Konkursu Matematycznego „Wygraj Indeks”, Olimpiady Geograficznej i Olimpiady Języka Angielskiego. Udział w Gdynskim Business Week. Przygotowanie do studiów geograficznych (np. gospodarka przestrzenna, geoinformatyka), ekonomicznych, filologicznych oraz innych z zakresu nauk społecznych.

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: język francuski lub język niemiecki

KLASA C

Klasa skierowana do uczniów szczególnie zainteresowanych matematyką, informatyką i fizyką. Nauka umiejętności programowania w języku C++. Współpraca z wydziałami technicznymi wyższych uczelni Trójmiasta. Pomoc w przygotowaniu m.in. do Olimpiady Lingwistyki Matematycznej, Informatycznej oraz konkursów informatycznych. Przygotowanie do studiów informatycznych lub technicznych.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • fizyka • informatyka	matematyka • informatyka • fizyka	język angielski oraz do wyboru: język francuski lub język niemiecki

KLASA D

Klasa skierowana do uczniów zainteresowanych naukami humanistycznymi lub w zależności od wyboru grupy, przyrodniczymi. Pomoc w przygotowaniu m.in. do Olimpiady Literatury i Języka Polskiego, Historycznej lub Biologicznej. Uczestnictwo w życiu artystycznym lub w spotkaniach na Gdańskim Uniwersytecie Medycznym. Możliwość pogłębiania wiedzy na zajęciach koła medycznego. Przygotowanie do studiów prawniczych, filologicznych lub medycznych i przyrodniczych.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • historia i wos lub biologia i chemia	język polski i historia lub biologia i chemia • język angielski	język angielski oraz do wyboru: język francuski lub język niemiecki

KLASA E

Klasa skierowana do uczniów szczególnie zainteresowanych naukami ścisłymi i przyrodniczymi. Współpraca z wydziałami technicznymi wyższych uczelni Trójmiasta. Pomoc w przygotowaniu do Pomorskiego Konkursu „Wygraj Indeks” z matematyki i fizyki, Olimpiady Lingwistyki Matematycznej, Olimpiady Matematycznej, Fizycznej, Chemicznej oraz innych konkursów. Przygotowanie do studiów technicznych i przyrodniczych.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • fizyka • chemia	fizyka • chemia • matematyka	język angielski oraz do wyboru: język francuski lub język niemiecki

KLASA F

Klasa skierowana do uczniów zainteresowanych naukami przyrodniczymi. Udział w spotkaniach młodzieżowych na Gdańskim Uniwersytecie Medycznym oraz udział w wykładach i warsztatach na Wydziale Biologii i Chemii Uniwersytetu Gdańskiego. Możliwość pogłębiania wiedzy na zajęciach koła medycznego, którego gośćmi są specjaliści z różnych dziedzin. Pomoc w przygotowaniu do Olimpiady Biologicznej i Chemicznej oraz konkursów wiedzy ekologicznej. Przygotowanie do studiów medycznych i przyrodniczych.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • biologia • chemia	biologia • chemia • matematyka	język angielski oraz do wyboru: język francuski lub język niemiecki



81-384 Gdynia
ul. Władysława IV 54
tel./fax 58 620 56 55
e-mail: zssso@zssso.gdynia.pl

www.zssso.jou.pl



KLASA A

Dodatkowa realizacja zajęć z podstaw ekonomii. Uczestnictwo w organizacji imprez sportowych, warsztatach i projektach z marketingu sportowego. **Przygotowanie do studiów na uczelniach realizujących kierunek Manager Sportu.** Współpraca z Akademią Wychowania Fizycznego i Sportu w Gdańsku, z Gdynińskim Centrum Sportu oraz z gdynińskimi klubami sportowymi.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • matematyka • biologia	język angielski • matematyka • biologia	język angielski • język niemiecki

KLASA B

Możliwość fakultatywnej nauki języka rosyjskiego, a także dzięki współpracy z trójmiejskimi instytucjami kulturalnymi, **uczestniczenia w zajęciach z zakresu edukacji filmowej oraz teatrolonii.**

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • matematyka • historia	język polski • historia • geografia	język angielski • język niemiecki



IX Liceum Ogólnokształcące

im. Marszałka Józefa Piłsudskiego

Adres szkoły w czasie rekrutacji do dnia

31.08.2016r.

81-346 Gdynia

ul. Żeromskiego 31

Adres szkoły (od 01 września 2016 r.)

81-542 Gdynia

ul. Orłowska 57

tel./fax 58 661 43 63

e-mail: lo9.gdynia@wp.pl

www.lo9.gdynia.pl



KLASA IA - HUMANISTYCZNA (KIERUNEK PRAWNO-DZIENNIKARSKI)

Rozwijanie zainteresowań przez uczestnictwo w Turnieju Debat Oxfordzkich (politycznych, historycznych i społeczno-prawnych), w projektach: „Jestem człowiekiem – mam prawo”, „Tydzień praw człowieka”, projektach z zakresu edukacji obywatelskiej i medialnej oraz warsztatach „Dziennikarstwo historyczne”, kulturoznawczych i filozoficznych na Uniwersytecie Gdańskim. **Współpraca z Akademią Marynarki Wojennej – wykłady na Wydziale Nauk Społecznych.**

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • historia • wos • język angielski	od klasy pierwszej: język polski od klasy drugiej: wos • historia • język polski • filozofia Możliwość realizacji języka angielskiego na poziomie rozszerzonym w grupie międzyoddziałowej	język angielski (kontynuacja) • język hiszpański (od podstaw) lub język francuski (kontynuacja) Uwaga! Nauka języka francuskiego pod warunkiem utworzenia grupy

KLASA IB - BIOLOGICZNO-CHEMICZNA

W ramach zajęć: obserwacje mikroskopowe, przeprowadzanie eksperymentów i doświadczeń, zajęcia pozalekcyjne w formie kół biologicznego i chemicznego.

Udział w projektach: „Wygraj Indeks”, „Zaproś naukowca do szkoły”, „Poznaj pracę biologa”, „Gdańskie spotkania ornitologiczne” oraz warsztatach związanych z tematyką ochrony środowiska organizowanych we współpracy z Uniwersytetem Gdańskim.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • biologia • chemia • matematyka	od klasy pierwszej: język angielski od klasy drugiej: chemia biologia matematyka Możliwość realizacji języka angielskiego lub języka niemieckiego w zakresie rozszerzonym w grupie międzyoddziałowej	język angielski (kontynuacja) • język niemiecki (kontynuacja lub od podstaw)

C - MATEMATYCZNO – FIZYCZNA

Realizacja matematyki w zakresie rozszerzonym od klasy pierwszej. **Zajęcia laboratoryjne z fizyki doświadczalnej na Politechnice Gdańskiej.** Rozwijanie zainteresowań przez udział w konkursach: „Wygraj indeks”, „Alfik”, „Kangur”, „Pomorski Konkurs Matematyczny”, Informatyczny pod patronatem Prezydenta Gdyni oraz **projektach: Informatycznym PR APPS FOR GOOD i naukowo-badawczym „Elektrownie wiatrowe i stoneczne”.**

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE DO WYBORU	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • fizyka • informatyka	od klasy pierwszej: matematyka od klasy drugiej: matematyka, fizyka, informatyka Możliwość realizacji języka angielskiego lub języka niemieckiego w zakresie rozszerzonym w grupie międzyoddziałowej	język angielski (kontynuacja) • język niemiecki (kontynuacja lub od podstaw)

KLASA ID - MATEMATYCZNO – GEOGRAFICZNA (KIERUNEK BEZPIECZEŃSTWO NARODOWE)

Kształcenie z zakresu nauk społecznych, ekonomicznych, przyrodniczych oraz bezpieczeństwa publicznego. Dla zainteresowanych udział w olimpiadzie geograficznej, w konkursie wiedzy pożarnej „I Ty możesz komuś uratować życie” i w Turnieju Turystycznym – Krajoznawczym. **Współpraca z Akademią Marynarki Wojennej, Wyższą Szkołą Administracji i Biznesu, Wydziałem Zarządzania Kryzysowego UM Gdyni, Komendą Miejską Państwowej Straży Pożarnej w Gdyni.**

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • geografia • matematyka	od klasy pierwszej: język angielski od klasy drugiej: matematyka geografia historia język angielski	język angielski (kontynuacja) • język niemiecki (kontynuacja lub od podstaw)

KLASA IE - HUMANISTYCZNA (KIERUNEK TEATRALNO - FILMOWY)

Dla zainteresowanych kulturą i sztuką zajęcia artystyczne z historii teatru i filmu, koło teatralne, Dyskusyjny Klub Filmowy „Gadające głowy”. Realizowanie projektu: „Uwolnij książkę”; konkursy: „Gdyński Przegląd Jasełek”, „Bursztynowa Maski”, „Teatralia”. Udział w spektaklach teatralnych i seansach filmowych w ramach Gdynińskiego Festiwalu Filmowego. **Warsztaty teatralne we współpracy z Teatrem Szekspirowskim w Gdańsku.**

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • historia • biologia	od klasy pierwszej: język polski od klasy drugiej: język polski historia, biologia Możliwość realizacji języka angielskiego na poziomie rozszerzonym w grupie międzyoddziałowej.	język angielski (kontynuacja) • język hiszpański (od podstaw) lub język francuski (kontynuacja) Uwaga! Nauka języka francuskiego pod warunkiem utworzenia grupy.

KLASA 1F - LINGWISTYCZNA

W ramach zajęć z języka angielskiego praca z Internetową Platformą Edukacyjną, wprowadzenie elementów języka branżowego od klasy II oraz warsztaty np. „Gdynia Business Week”. Udział w kole translatorskim. W ramach języka niemieckiego warsztaty w Centrum Herdera Uniwersytetu Gdańskiego, Konkurs Wiedzy o Niemczech, konkurs językowy pod patronatem konsulatu RFN, projekty: „Deutsch ist nützlich”. Współpraca w ramach wymiany młodzieży z Gimnazjum EMA w Bonn.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • historia • geografia • język angielski	od klasy pierwszej: język angielski od klasy drugiej: historia geografia język angielski język niemiecki	język angielski (kontynuacja) • język niemiecki (kontynuacja)

KLASA 1G - TURYSTYCZNO – SPORTOWA

Możliwość realizacji zajęć dodatkowych z ekonomii w praktyce, uczestnictwo w turniejach krajoznawczych i marszach na orientację przy współpracy z oddziałami PTTK. Udział w projektach z przedsiębiorczości i ekonomii we współpracy z Fundacją Młodzieżowej Przedsiębiorczości w Warszawie. Wychowanie fizyczne w formie fakultetów: piłka nożna, ręczna, siatkowa i koszykowa, lekkoatletyka, tenis stołowy, sporty sitowe. Przygotowanie do testów sprawnościowych na studia.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • geografia • biologia	od klasy pierwszej: język angielski od klasy drugiej: geografia biologia język angielski	język angielski (kontynuacja) • język rosyjski (od podstaw)



81-384 Gdynia
ul. Władysława IV 58
tel./fax 58 620 75 29
e-mail: xlogdynia@gmail.com

www.xlogdynia.pl



KLASA A: POLITECHNICZNA

Klasa dla zainteresowanych studiami na uniwersyteckich kierunkach ścisłych oraz uczelniach technicznych. **Realizacja innowacji z fizyki, matematyki, j. angielskiego.** Ciekawe programy kół: matematycznego, fizycznego, informatycznego. Wyjazdy na wykłady z matematyki i fizyki, organizowane przez wyższe uczelnie, wycieczki dydaktyczne: np. Bałtycki Festiwal Nauki, Centrum Hewelianum, planetarium. **Moduł: informatyka – programowanie C++, nowoczesne techniki komputerowe, konkursy informatyczne. Moduł: j. angielski – słownictwo techniczne, możliwość studiowania za granicą.**

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • fizyka • informatyka lub język angielski	matematyka • fizyka • informatyka lub język angielski	język angielski • język niemiecki • język rosyjski

KLASA B: PEDAGOGICZNO-PSYCHOLOGICZNA

Wieloletnia realizacja innowacji z podstaw psychologii i pedagogiki. Współpraca z Szkołą Wyższą Psychologii Społecznej i lokalnymi placówkami (np. poradniami psychologiczno - pedagogicznymi, Ośrodkiem Rewalidacyjno-Wychowawczym). Udział w ciekawych wydarzeniach naukowych i społecznych. Realizacja programów profilaktycznych, udział w ogólnospołecznych akcjach, aktywny wolontariat. Udział w Ogólnopolskim Turnieju Wiedzy Psychologicznej. **Moduł: biologia - eksperymenty i doświadczenia, wykłady i warsztaty na Uniwersytecie Gdańskim i Gdańskim Uniwersytecie Medycznym. Moduł: historia - warsztaty w IPN i Europejskim Centrum Solidarności, zajęcia edukacji filmowej, Turniej Debat, spotkania z przedstawicielami świata polityki, kultury i mediów.**

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • biologia lub historia	język polski • język angielski • biologia lub historia	język angielski • język niemiecki • język rosyjski

KLASA C: DZIENNIKARSKO-SAMORZĄDOWA

Klasa dziennikarsko-samorządowa daje możliwość wszechstronnego rozwoju humanistycznego poprzez innowacje (dziennikarska, retoryka, edukacja samorządowa). Realizowane dodatkowe przedmioty – retoryka i filozofia. **Patronat Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Gdańskiego - projekt „Klasa pod patronatem”.** Realizacja projektów CEO. Warsztaty i wykłady o tematyce obywatelskiej, dziennikarskiej, filologicznej i historycznej (współpraca z Wydziałem Humanistycznym Uniwersytetu Gdańskiego, trójmiejskimi instytucjami kultury np. Muzeum Emigracji, Teatr Miejski, ECS, Rada Miasta Gdyni. Udział w olimpiadach i konkursach z sukcesami.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • historia • vos	język polski • historia • vos	język angielski • język niemiecki • język rosyjski

KLASA D: EKONOMICZNA

Realizacja innowacji z podstaw przedsiębiorczości i ekonomii w praktyce, programu własnego z geografii, rozwijającego zainteresowania przyrodą, gospodarką i życiem społecznym. Współpraca z Katedrą Geografii Ekonomicznej Uniwersytetu Gdańskiego. Wykłady i zajęcia warsztatowe organizowane przez Uniwersytet Gdański, Politechnikę Gdańską i Akademię Morską. Klasa pod patronatem Wyższej Szkoły Administracji i Biznesu w Gdyni, Wydziału Zarządzania i Ekonomii. Udział w warsztatach organizowanych przez Studenckie Forum BCC, Fundację Gospodarczą i Gdynińskie Centrum Wspierania Przedsiębiorczości. Doradztwo zawodowe. Realizacja projektów: AIESEC, Gdynia Business Week, Baltic Sea Project, będącym efektem współpracy z duńską szkołą w Arthus.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • matematyka • geografia	język angielski • matematyka • geografia	język angielski • język niemiecki • język rosyjski

KLASA E: BIOLOGICZNO-CHEMICZNA

Atutem profilu jest nauka biologii i chemii oparta na metodzie eksperymentu, współpraca z Uniwersytetem Gdańskim, Gdańskim Uniwersytetem Medycznym i Morskim Instytutem Rybackim. Realizacja innowacji programowej: elementy biologii w języku angielskim, ciekawe programy kół przedmiotowych oraz międzynarodowy projekt The Baltic Sea Project (współpraca z uczniami z Danii od 2009 r.). **Moduł: matematyka – szerokie możliwości rekrutacyjne, studia: Gdański Uniwersytet Medyczny, uczelnie techniczne, np. Politechnika Gdańska, Akademia Morska. Moduł: j. angielski - projekty międzynarodowe, obcojęzyczna literatura fachowa.** Profil dla lekarza, ratownika medycznego, biologa, biotechnologa, chemika, farmaceuty.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • biologia • chemia • matematyka lub język angielski	biologia • chemia • matematyka lub język angielski	język angielski • język niemiecki • język rosyjski



XIV Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi

im. Mikołaja Kopernika

81-049 Gdynia
ul. Wejherowska 55
tel. 58 623 12 27, fax 58 663 30 72
e-mail: liceum@zso5.gdynia.pl

www.liceum.zso5.gdynia.pl



KLASA DWUJĘZYZCZNA

Realizacja autorskiego programu z języka angielskiego na poziomie dwujęzycznym (poziomC1), 3 przedmioty (historia, geografia, chemia) nauczane w języku polskim i języku angielskim. Uczeń wybiera profil medialny lub prawniczy i realizuje odpowiednio przedmiot dodatkowy: edukacja medialna lub podstawy prawa.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • matematyka • historia	język hiszpański • język niemiecki • język polski • historia • wos • biologia • geografia	język angielski • język hiszpański • język niemiecki

KLASA HUMANISTYCZNA (MEDIALNO – PRAWNICZA)

Realizacja autorskiego programu z Wiedzy o Kulturze. Uczeń wybiera profil medialny lub prawniczy i realizuje odpowiednio przedmiot dodatkowy: edukacja medialna lub podstawy prawa. W ramach współpracy z Uniwersytetem Gdańskim i Wyższą Szkołą Administracji i Biznesu uczniowie uczestniczą w projektach: „Humanistyka medialna” i „Edukacja prawna i obywatelska”.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • matematyka • historia	język polski • język angielski • historia • wos • biologia • geografia	język angielski • język niemiecki • język hiszpański • język francuski

KLASA EKONOMICZNA

Profil dla uczniów zainteresowanych problemami gospodarczymi, społecznymi i politycznymi współczesnego świata. Realizacja dodatkowego przedmiotu geografia gospodarcza. Stała współpraca z Wydziałem Oceanografii Uniwersytetu Gdańskiego, udział w warsztatach geologicznych i hydrograficznych.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • matematyka • geografia	matematyka • geografia • język angielski • wos • fizyka • chemia • informatyka	język angielski • język niemiecki • język hiszpański • język francuski

KLASA POLITECHNICZNA

Profil dla uczniów zainteresowanych studiami politechnicznymi i kierunkami ścisłymi uniwersyteckimi. Uczniowie uczestniczą w Lidze Matematycznej Uniwersytetu Gdanskiego i Pomorskim Konkursie Matematycznym. Zespoły uczniowskie uczestniczą w międzyszkolnych „Meczach matematycznych” pod patronatem Uniwersytetu Gdańskiego.

Współpraca z Wydziałem Matematyki i Fizyki Uniwersytetu Gdańskiego i udział w wykładach.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • matematyka • fizyka	matematyka • geografia • język angielski • wos • fizyka • chemia • informatyka	język angielski • język niemiecki • język hiszpański • język francuski

KLASA BIOMEDYCZNA

Zajęcia laboratoryjne z biologii i chemii w grupach w dobrze wyposażonych pracowniach. Realizacja programu „Edukacja Bałtycka” i warsztatów ekologicznych we współpracy ze Stacją Morską w Helu – Uniwersytetem Gdańskim. **Stała współpraca z Uniwersytetem Gdańskim i Gdańskim Uniwersytetem Medycznym, udział w projektach: „Poznaj pracę biologa”, „Zaproś naukowca do szkoły”, „Ciekawe doświadczenia chemiczne”.**

Możliwość realizacji aspiracji poprzez udział w olimpiadzie biologicznej i chemicznej.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE DO WYBORU	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • matematyka • chemia	biologia • chemia • język angielski	język angielski • język niemiecki • język hiszpański • język francuski



10

XV Liceum Ogólnokształcące dla Niedosłyszących

81-453 Gdynia
ul. Gen.J.Hallera 9
tel./ fax 58 622 22 24
e-mail: sekretariat@gimnazjum10.pl

www.nieslyszacygdynia.pl



KLASA I LN – OGÓLNA

Nauka w małych zespołach klasowych; doświadczona kadra surdopedagogów, indywidualne zajęcia rewalidacyjne i logopedyczne dla każdego ucznia, opieka pedagoga i psychologa szkolnego, indywidualne podejście do ucznia, dodatkowe zajęcia zgodne z zainteresowaniami uczniów, miła, rodzinna atmosfera, realizacja ciekawych projektów dla osób z wadą słuchu, stały kontakt ze słyszącymi uczniami poprzez uroczystości, imprezy szkolne. Integracja to priorytet w szkole. Rekrutacja odbywa się na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • historia lub geografia	historia • wos • geografia	język angielski • język niemiecki



11

XVI Liceum Ogólnokształcące Specjalne

81 – 184 Gdynia
ul. Energetyków 13
tel./ fax 58 621 95 10
e-mail: sosw2gdynia@wp.pl

www.sosw2gdynia.pl



SZKOŁA PROWADZI INTERNAT

KLASA I A

Klasa dla absolwentów gimnazjów posiadających orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego z różnymi rodzajami niepełnosprawności (dla młodzieży niestyszającej, słabosłyszącej, niewidomej, słabowidzącej z niepełnosprawnością ruchową, w tym z afazją, z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera, z niepełnosprawnościami sprzężonymi), z wyłączeniem niepełnosprawności intelektualnej. Indywidualne podejście do każdego ucznia, zapewnienie pomocy psychologiczno – pedagogicznej, terapeutycznej i rewalidacyjnej. Rozwijanie zainteresowań na zajęciach pozalekcyjnych: SKS, koło teatralne, ekologiczne, informatyczne, wolontariat.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Brak limitu miejsc – szkoła przyjmuje wszystkich chętnych spełniających warunki rekrutacji	język polski • geografia • informatyka	język angielski • język niemiecki



81-168 Gdynia
Plac św. Andrzeja 2
tel./fax 58 665 42 80
e-mail: katolik@diecezja.gda.pl

www.katolik.info.pl



SZKOŁA PROWADZI NABÓR NIEZALEŻNY OD ELEKTRONICZNEGO SYSTEMU REKRUTACJI

KLASA MEDYCZNA

Przygotowanie uczniów do kontynuowania nauki na kierunkach: medycyna, biologia, chemia, biochemia, biotechnologia itp. oraz do udziału w olimpiadach i konkursach przedmiotowych. Prowadzenie zajęć w profesjonalnym laboratorium chemicznym i pracowniach przyrodniczych. Współpraca z Gdańskim Uniwersytem Medycznym oraz Wydziałem Biologii i Wydziałem Chemii Uniwersytetu Gdańskiego.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • matematyka • biologia • chemia	biologia • chemia • *język angielski • *informatyka	język angielski • język francuski • język niemiecki

KLASA POLITECHNICZNA

Przygotowanie uczniów do kontynuowania nauki na kierunkach: matematyka, fizyka, informatyka, kierunkach technicznych itp. oraz do udziału w olimpiadach i konkursach przedmiotowych. Współpraca z Politechniką Gdańską, Uniwersytem Gdańskim i Akademią Morską w Gdyni. Wyjazdy naukowe (np. Europejska Organizacja Badań Jądrowych CERN, Młodzieżowe Obserwatorium Astronomiczne w Niepołomicach).

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • matematyka • fizyka	matematyka • fizyka • *język angielski • *informatyka	język angielski • język francuski • język niemiecki



*Przedmioty, które uczeń może wybrać dodatkowo.

81-522 Gdynia
ul. Orłowska 39
tel. 58 624 82 13/ 624 82 62 fax 58 624 82 13
e-mail: sekretariat@zsplast.gdynia.pl

www.zsplast.gdynia.pl



TECHNIKI GRAFICZNE

Specjalność: projektowanie graficzne.

W ramach obowiązkowych przedmiotów artystycznych prowadzone są zajęcia z: **rzeźby, rysunku i malarstwa, historii sztuki, podstaw projektowania.**

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język obcy • geografia • matematyka • historia • zajęcia plastyczne	chemia • język polski • język angielski • matematyka • historia • biologia • filozofia	język angielski • język rosyjski • język francuski

FORMY RZEŹBIARSKIE

Specjalność: techniki rzeźbiarskie.

W ramach obowiązkowych przedmiotów artystycznych prowadzone są zajęcia z: **rzeźby, rysunku i malarstwa, historii sztuki, podstaw projektowania.**

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język obcy • geografia • matematyka • historia • zajęcia plastyczne	chemia • język polski • język angielski • matematyka • historia • biologia • filozofia	język angielski • język rosyjski • język francuski

FORMY UŻYTKOWE

Specjalność: aranżacja przestrzeni.

W ramach obowiązkowych przedmiotów artystycznych prowadzone są zajęcia z: **rzeźby, rysunku i malarstwa, historii sztuki, podstaw projektowania.**

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język obcy • geografia • matematyka • historia • zajęcia plastyczne	chemia • język polski • język angielski • matematyka • historia • biologia • filozofia	język angielski • język rosyjski • język francuski

FOTOGRAFIA I FILM

Specjalność: fotografia artystyczna.

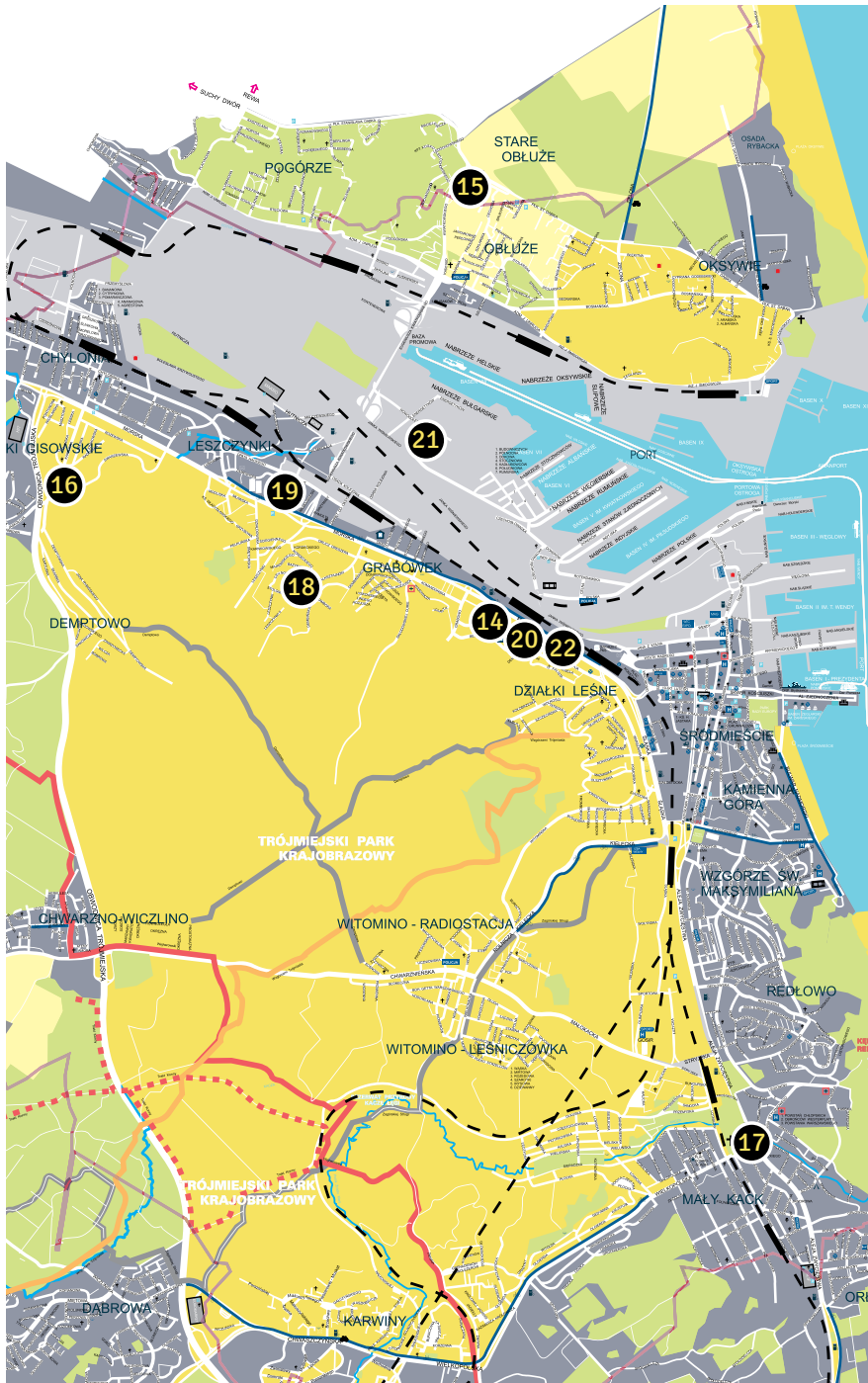
W ramach obowiązkowych przedmiotów artystycznych prowadzone są zajęcia z: **rzeźby, rysunku i malarstwa, historii sztuki, podstaw projektowania.**

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język obcy • geografia • matematyka • historia • zajęcia plastyczne	chemia • język polski • język angielski • matematyka • historia • biologia • filozofia	język angielski • język rosyjski • język francuski



PUBLICZNE SZKOŁY ZAWODOWE

- * język polski, język obcy nowożytny, matematyka, historia sztuki mogą być realizowane w zakresie rozszerzonym od klasy I;
- * historia, wos, geografia, biologia, chemia, fizyka, informatyka w zakresie rozszerzonym są realizowane od klasy II;



Mapa publicznych Szkół Zawodowych w Gdyni

14. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1
15. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 2
16. Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 3
17. Zespół Szkół Administracyjno - Ekonomicznych
18. Zespół Szkół Chłodniczych i Elektronicznych
19. Zespół Szkół Ekologiczno - Transportowych
20. Zespół Szkół Hotelarsko - Gastronomicznych
21. Zasadnicza Szkoła Zawodowa Specjalna nr 8
22. Technikum nr 4

Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1

(od 01 września 2016 r.)

Adres zespołu: 81-222 Gdynia ul. Morska 79

Zespół Szkół Mechanicznych

(w czasie rekrutacji do dnia 31.08.2016 r.)

ul. Morska 79

81-222 Gdynia

tel. **(58) 621 68 91/92**

fax **(58) 621 82 32**

e-mail: **zsm@zsm.gdynia.pl**

www.zsm.gdynia.pl



Szkoły dokonujące naboru do dnia 31.08.2016 r.

Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 1

Technikum Mechaniczne nr 1

Zespół Szkół Technicznych

(w czasie rekrutacji do dnia 31.08.2016 r.)

ul. Energetyków 13A

81-184 Gdynia

tel. **(58) 621 66 13**

fax **(58) 781-27-08**

e-mail: **zst@vp.pl**

www.zst.gdynia.pl



Szkoły dokonujące naboru do dnia 31.08.2016 r.

Zasadnicza Szkoła

Zawodowa nr 3

Technikum Budowy Okrętów

Szkoła Policealna nr 1

ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA NR 1

MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Użytkowanie, diagnozowanie, naprawianie pojazdów samochodowych. Wykonywanie montażu mechanicznego elementów i urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Wykonywanie prac z zakresu obróbki ręcznej. Prowadzenie działalności gospodarczej. Postępowanie się językiem angielskim oraz specjalistycznymi programami komputerowymi. Prowadzenie pojazdów samochodowych kat. B prawa jazdy.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Diagnozowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	język polski • język angielski • matematyka • informatyka	język angielski

ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Ocenianie stanu technicznego, naprawianie układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych. Wypełnianie dokumentacji związanej z przyjęciem i obsługą pojazdu w serwisie. Możliwość zdobycia prawa jazdy kat B, prowadzenie pojazdów samochodowych. Prowadzenie działalności gospodarczej. Postępowanie się językiem angielskim i specjalistycznymi programami komputerowymi.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Diagnostowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych	język polski • język angielski • matematyka • informatyka	język angielski

BLACHARZ SAMOCHODOWY

Ocenianie stanu technicznego, naprawianie nadwozi pojazdów samochodowych. Zabezpieczanie antykorozyjne pojazdów samochodowych. Wykonywanie obróbki ręcznej i maszynowej elementów nadwozi pojazdów. Wypełnianie dokumentacji związanej z przyjęciem i obsługą pojazdu w serwisie. Prowadzenie działalności gospodarczej. Postępowanie się językiem angielskim i specjalistycznymi programami komputerowymi.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Naprawa uszkodzonych elementów nadwozi pojazdów samochodowych	język polski • język angielski • matematyka • informatyka	język angielski

OPERATOR OBRABIAREK SKRAWAJĄCYCH

Przygotowywanie do pracy obrabiarek skrawających (tokarek i frezarek) konwencjonalnych i sterowanych komputerowo. Wykonywanie toczenia i frezowania na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających oraz obrabiarkach sterowanych komputerowo (CNC). Zapewnianie wymaganej jakości i dokładności toczenia i frezowania. Kontrolowanie jakości wytwarzanych elementów. Wykonywanie konserwacji obrabiarek (tokarek i frezarek).

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Użytkowanie obrabiarek skrawających	język polski • język angielski • matematyka • informatyka	język angielski

MECHANIK MOTOCYKLOWY

Diagnostowanie, naprawa, obsługa i użytkowanie motocykli. Wykonywanie obróbki ręcznej materiałów. Wykonywanie montażu elementów i urządzeń mechanicznych, elektrycznych i elektronicznych. Postępowanie się dokumentacją techniczną. Stosowanie programów wspomagające pracę. Stosowanie przepisów ruchu i zasad kierowania motocyklem. Postępowanie się językiem angielskim zawodowym. Prowadzenie działalności gospodarczej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Diagnostowanie i naprawa motocykli	język polski • język angielski • matematyka • informatyka	język angielski

KIEROWCA MECHANIK

Prowadzenie i obsługa samochodów w zakresie niezbędnym do uzyskania kwalifikacji wstępnej, o której mowa w ustawie o transporcie drogowym. Wykonanie usługi transportowej zgodnie z przepisami prawa. Wykonywanie prac związanych z przewozem drogowym rzeczy. Prowadzenie dokumentacji przewozu drogowego rzeczy. Ocena stanu technicznego i naprawa samochodów.

Postępowanie się językiem angielskim zawodowym. Prowadzenie działalności gospodarczej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Eksploatacja środków transportu drogowego	język polski • język angielski • matematyka • informatyka	język angielski

ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA NR 3

ELEKTRYK

Montaż maszyn i urządzeń elektrycznych – poznanie maszyn i urządzeń elektrycznych, materiałów konstrukcyjnych, wykonywanie montażu mechanicznego. Konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych - sprawdzanie poprawności montażu ,wykonywanie pomiarów napięcia. Montaż instalacji elektrycznych – przewody stosowane w instalacjach, wykonywanie pomiarów parametrów instalacji, prace konserwacyjne.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych	język polski • matematyka • technika • wychowanie fizyczne	język angielski
Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych		

MONTER KADŁUBÓW OKRĘTOWCH

Wykonywanie obróbki wstępnej blach i profili hutniczych, elementów konstrukcyjnych i wężłów prefabrykacji wstępnej kadłuba okrętu. Montowanie, transportowanie sekcji bloków kadłuba okrętu. Montowanie kadłuba okrętu z sekcji i bloków. Przygotowanie kadłuba okrętu oraz urządzeń do wodowania. Wykonywanie prac remontowych kadłuba okrętu.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie elementów kadłuba okrętu	język polski • matematyka • technika • wychowanie fizyczne	język angielski
Montaż i remont kadłuba okrętu		

TECHNIKUM BUDOWY OKRĘTÓW

TECHNIK EKSPLOATACJI PORTÓW I TERMINALI

Organizowanie i wykonywanie obsługi podróźnych w portach i terminalach. Organizowanie prac związanych z przeładunkiem i magazynowaniem towarów w portach i terminalach. Prowadzenie dokumentacji magazynowej i przewozowej w portach i terminalach. Organizowanie obsługi środków transportu bliskiego w portach i terminalach.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Obsługa podróźnych w portach i terminalach	język polski • język obcy • matematyka • informatyka	matematyka • język angielski	język angielski • język niemiecki
Organizacja i prowadzenie prac związanych z przeładunkiem oraz magazynowaniem towarów i ładunków w portach i terminalach			

TECHNIK BUDOWNICTWA OKRĘTOWEGO

Wykonywanie obróbki wstępnej blach i profili hutniczych, elementów konstrukcyjnych i węzłów prefabrykacji wstępnej kadłuba okrętu. Montowanie, transportowanie sekcji bloków kadłuba okrętu. Montowanie kadłuba okrętu z sekcji i bloków. Przygotowanie kadłuba okrętu oraz urządzeń do wodowania. Wykonywanie prac remontowych kadłuba okrętu. Organizowanie budowy i wyposażenia kadłuba okrętu. Montowanie oraz remontowanie maszyn, urządzeń i instalacji siłowni okrętowej, wyposażenia i instalacji pokładowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie elementów kadłuba okrętu	język polski • język obcy • matematyka • informatyka	matematyka • język angielski	język angielski • język niemiecki
Montaż i remont kadłuba okrętu			
Organizacja budowy i remontu okrętu oraz montażu maszyn i instalacji okrętowych			

TECHNIK MECHANIK LOTNICZY

Wykonywanie obsługi liniowej i hangarowej statków powietrznych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie obsługi liniowej i hangarowej statków powietrznych	język polski • język obcy • matematyka • informatyka	matematyka • język angielski	język angielski • język niemiecki

TECHNIKUM MECHANICZNE NR 1

TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Diagnostowanie stanu technicznego, naprawianie pojazdów samochodowych. Organizowanie i nadzorowanie warsztatowej, kalkulacja kosztów. Kontrolowanie jakości napraw. Obsługa klientów. Prowadzenie działalności gospodarczej. Możliwość uzyskania potwierdzenia umiejętności w zakresie obsługi i serwisu marek Mercedes lub MAN (samochody osobowe lub ciężarowe).

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Diagnostowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	język polski • język angielski lub język niemiecki • matematyka • informatyka	matematyka • fizyka lub geografia	język angielski • język niemiecki
Diagnostowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych			
Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych			

TECHNIK MECHANIK

Wytwarzanie części maszyn i urządzeń, ich montaż, instalowanie i obsługa. Organizowanie produkcji. Planowanie procesów technologicznych z użyciem maszyn i urządzeń. Dobór materiałów, technik, metod do wytwarzania części maszyn i urządzeń. Sporządzanie dokumentacji technicznej z użyciem oprogramowania komputerowego. Organizowanie pracy małych zespołów pracowniczych. Prowadzenie działalności gospodarczej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Montaż i obsługa maszyn i urządzeń lub	język polski • język angielski lub język niemiecki • matematyka • informatyka	matematyka • fizyka lub geografia	język angielski • język niemiecki
Użytkowanie obrabiarek skrawających lub			
Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi			
Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń			

SZKOŁA POLICEALNA NR 1

TECHNIK MECHANIK LOTNICZY

Wykonywanie obsługi liniowej i hangarowej statków powietrznych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie obsługi liniowej i hangarowej statków powietrznych	język angielski

TECHNIK AWIONIK

Wykonywanie obsługi liniowej statków powietrznych, wyposażenia awionicznego i elektrycznego statków powietrznych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie obsługi liniowej statków powietrznych i obsługi hangarowej wyposażenia awionicznego	język angielski

KWALIFIKACYJNE KURSY ZAWODOWE

ul.Energetyków 13A, 81-184 Gdynia, tel./fax. (58) 621 66 13

(58) 781-27-08 www.zst.gdynia.pl e-mail: zst@vp.pl

- adres, nr telefonu, strona internetowa i e-mail aktualne do 31.08.2016r.,

- zapisy na kursy, w tym składanie dokumentów nastąpi pod ww. adresem do 31.08.2016r.

- od 01.09.2016r. ul.Morska 79, 81-222 Gdynia, tel. (58) 621 68 91/92 fax (58) 621 82 32

MONTER KADŁUBÓW OKRĘTOWYCH

Wykonywanie obróbki wstępnej blach i profili hutniczych oraz elementów konstrukcyjnych i węzłów prefabrykacji wstępnej kadłuba okrętu. Montowanie sekcji bloków kadłuba okrętu oraz kadłuba okrętu z sekcji i bloków. Transportowanie sekcji i bloków kadłuba okrętu. Przygotowanie kadłuba okrętu oraz urządzeń do wodowania. Wykonywanie prac remontowych kadłuba okrętu.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

Wykonywanie elementów kadłuba okrętu

Montaż i remont kadłuba okrętu język angielski

TECHNIK BUDOWNICTWA OKRĘTOWEGO

Wykonywanie obróbki wstępnej blach i profili hutniczych, elementów konstrukcyjnych i węzłów prefabrykacji wstępnej kadłuba okrętu. Montowanie, transportowanie sekcji bloków kadłuba okrętu oraz kadłuba okrętu z sekcji i bloków. Przygotowanie kadłuba okrętu oraz urządzeń do wodowania. Wykonywanie prac remontowych kadłuba okrętu. Organizowanie budowy i wyposażenia kadłuba okrętu. Montowanie oraz remontowanie maszyn, urządzeń i instalacji siłowni okrętowej oraz wyposażenia i instalacji pokładowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

Wykonywanie elementów kadłuba okrętu

Montaż i remont kadłuba okrętu

Organizacja budowy i remontu okrętu oraz montażu maszyn i instalacji okrętowych

KWALIFIKACYJNE KURSY ZAWODOWE

ul.Morska 79, 81-222 Gdynia, tel. (58) 621 68 91/92 fax (58) 621 82 32

www.zsm.gdynia.pl e-mail: zsm@zsm.gdynia.pl

- strona internetowa i e-mail aktualne do 31.08.2016r.

MECHANIK/TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Diagnozowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

Diagnozowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych

ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

Diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych

KURSY UMIEJĘTNOŚCI

ul. Energetyków 13A, 81-184 Gdynia, tel./fax. (58) 621 66 13

(58) 781-27-08 www.zst.gdynia.pl e-mail: zst@vp.pl

- adres, nr telefonu, strona internetowa i e-mail aktualne do 31.08.2016r.,
- zapisy na kursy, w tym składanie dokumentów nastąpi pod ww. adresem do 31.08.2016r.
- od 01.09.2016r. ul. Morska 79, 81-222 Gdynia, tel. (58) 621 68 91/92 fax (58) 621 82 32

NAZWA KURSU	NAZWY ZAWODÓW, KTÓRYCH DOTYCZĄ KURSY UMIEJĘTNOŚCI
Hakowy – poddźwigowy	monter kadłubów okrętowych, technik budownictwa okrętowego
Kurs szepiania elektrycznego i cięcia gazowego metali	monter kadłubów okrętowych, technik budownictwa okrętowego
Kurs wózków widłowych razem z ładowarką	technik eksploatacji portów i terminali
Projektowanie CAD/CAM/CAE	monter kadłubów okrętowych, technik budownictwa okrętowego
SEP do 1kV	elektryk, technik elektryk

KURSY UMIEJĘTNOŚCI

ul. Morska 79, 81-222 Gdynia, tel. (58) 621 68 91/92 fax (58) 621 82 32

www.zsm.gdynia.pl e-mail: zsm@zsm.gdynia.pl

- strona internetowa i e-mail aktualne do 31.08.2016r.

NAZWA KURSU	NAZWY ZAWODÓW, KTÓRYCH DOTYCZĄ KURSY UMIEJĘTNOŚCI
Tokarz, frezer – obrabiarki konwencjonalne nienumeryczne	operator obrabiarek skrawających



Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 2

(od 01 września 2016 r.)

Adres zespołu: 81-155 Gdynia ul. Płk.Dąbka 207

Zespół Szkół Budowlanych

(w czasie rekrutacji do dnia 31.08.2016 r.)

ul. Tetmajera 65
81-421 Gdynia
tel. (58) 621 68 91/92
fax (58) 621 82 32
e-mail: zsbgdynia@wp.pl

www.zsb.gdynia.pl



Szkoły dokonujące naboru do dnia 31.08.2016 r.

Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 2
Technikum Budowlane

Zespół Szkół Rzemiosła i Handlu

(w czasie rekrutacji do dnia 31.08.2016 r.)

ul. Śmidowicza 49
81- 127 Gdynia
tel. (58) 625 38 59 / 665 80 00
fax (58) 625 38 59 w. 25
e-mail: sekretariat@zsrh.gdynia.pl

www.zsrh.gdynia.pl



Szkoły dokonujące naboru do dnia 31.08.2016 r.

Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 6
Technikum nr 3
Gimnazjum dla Dorosłych

ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA NR 2 - ODDZIAŁY WIELOZAWODOWE

BETONIARZ-ZBROJARZ

Wykonywanie i układanie zbrojenia w deskowaniu. Wykonywanie, układanie i zagęszczanie mieszanek betonowych. Wykonywanie napraw elementów betonowych i żelbetonowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie robót zbrojarskich i betoniarskich	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki
Czeladnik w zawodzie betoniarz-zbrojarz		

BLACHARZ

Wykonywanie, naprawa i konserwacja wyrobów i pokryć z blachy.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie i naprawa elementów, wyrobów oraz pokryć z blachy	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki
Czeladnik w zawodzie blacharz		

BLACHARZ SAMOCHODOWY

Ocenianie, naprawianie i zabezpieczanie antykorozyjne nadwozi pojazdów samochodowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Naprawa uszkodzonych elementów nadwozi pojazdów samochodowych.	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki
Czeladnik w zawodzie blacharz samochodowy		

CIEŚLA

Wykonywanie, naprawy i rozbiórki konstrukcji drewnianych. Wykonywanie form, deskowań, ruszto-
wań i pomostów drewnianych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie robót ciesielskich	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki
Czeladnik w zawodzie cieśla		

CUKIERNIK

Obsługiwanie maszyn i urządzeń do produkcji cukierniczej. Sporządzanie i dekorowanie wyrobów cukierniczych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Produkcja wyrobów cukierniczych	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki
Czeladnik w zawodzie cukiernik		

DEKARZ

Wykonywanie pokryć, obróbek dachów, remontów i rozbiórek pokryć dachowych. Wykonywanie mon-
tażu okien dachowych i urządzeń do pozyskiwania energii odnawialnej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie robót dekarских	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki
Czeladnik w zawodzie dekarz		

ELEKTROMECHANIK

Montowanie i uruchamianie urządzeń elektrycznych. Ocenianie stanu urządzeń elektrycznych na podstawie pomiarów. Montowanie układów sterowania i zabezpieczeń urządzeń elektrycznych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych Czeladnik w zawodzie elektromechanik	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki

ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Ocenianie stanu technicznego, naprawianie układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych. Prowadzenie pojazdów samochodowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Diagnostowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych Czeladnik w zawodzie elektromechanik pojazdów samochodowych	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki

ELEKTRYK

Montowanie, pomiary i konserwowanie instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. Montowanie układów regulacji i zabezpieczeń ochrony przeciwporażeniowej urządzeń elektrycznych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki

FOTOGRAF

Organizowanie planu zdjęciowego. Rejestrowanie, kopiowanie i obróbka obrazu.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Rejestracja i obróbka obrazu Czeladnik w zawodzie fotograf	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki

KAMIENIARZ

Wykonywanie, montowanie i renowacja elementów wykonanych z kamienia.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie robót kamieniarskich	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki
Czeladnik w zawodzie kamieniarz		

KRAWIEC

Projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki

KUCHARZ

Przechowywanie żywności. Sporządzanie potraw i napojów, czynności związanych z ich ekspedycją.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Sporządzanie potraw i napojów	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki

LAKIERNIK

Przygotowanie powierzchni, nanoszenie powłok i renowacja powierzchni lakierowanej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie prac lakierniczych	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki
Czeladnik w zawodzie lakiernik		

MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Użytkowanie, diagnozowanie i naprawianie pojazdów samochodowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Diagnozowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki
Czeladnik w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych		

MONTER IZOLACJI BUDOWLANYCH

Przygotowywanie podłóży oraz wykonywanie izolacji wodochronnych, termicznych, akustycznych, przeciwdrganiowych, chemoodpornych i antykorozyjnych. Konserwacja i naprawy izolacji budowlanych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie izolacji budowlanych Czeladnik w zawodzie monter izolacji budowlanych	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki

MONTER KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH

Przygotowywanie i montowanie elementów konstrukcji budowlanych. Wykonywanie zabezpieczeń, remontów i rozbiórek konstrukcji budowlanych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Montaż konstrukcji budowlanych Czeladnik w zawodzie monter konstrukcji budowlanych	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki

MONTER SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ SANITARNYCH

Wykonywanie, konserwacja i remonty sieci komunalnych, instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie robót związanych z budową i remontem sieci komunalnych Wykonywanie robót związanych z montażem i remontem instalacji sanitarnych Czeladnik w zawodzie monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki

MONTER ZABUDOWY I ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH W BUDOWNICTWIE

Montowanie systemów suchej zabudowy. Wykonywanie robót malarsko-tapeciarskich i robót posadzkarsko-okładzinowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Montaż systemów suchej zabudowy Wykonywanie robót malarsko-tapeciarskich Wykonywanie robót posadzkarsko-okładzinowych Czeladnik w zawodzie monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki

MONTER-ELEKTRONIK

Montowanie układów, instalowanie i konserwowanie urządzeń elektronicznych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Montaż układów i urządzeń elektronicznych	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki
Wykonywanie instalacji urządzeń elektronicznych		
Czeladnik w zawodzie monter-elektronik		

MURARZ-TYNKARZ

Wykonywanie zapraw i mieszanek betonowych. Wykonywanie, remonty i rozbiórki murowanych konstrukcji budowlanych. Wykonywanie i naprawy tynków.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich.	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki
Czeladnik w zawodzie murarz-tynkarz		

PIEKARZ

Przygotowywanie surowców i wypiek pieczywa. Obsługiwanie maszyn i urządzeń piekarskich.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Produkcja wyrobów piekarskich	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki
Czeladnik w zawodzie piekarz		

ŚLUSARZ

Wykonywanie, konserwacja i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki
Czeladnik w zawodzie ślusarz		

STOLARZ

Wytwarzanie, renowacja i konserwacja wyrobów stolarskich. Obsługiwanie maszyn stosowanych w stolarstwie

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wytwarzanie wyrobów stolarskich	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki
Czeladnik w zawodzie stolarz		

TAPICER

Wykonywanie i naprawa wyrobów tapicerowanych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie wyrobów tapicerowanych Czeladnik w zawodzie tapicer	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki

ZŁOTNIK-JUBILER

Wykonywanie, przerabianie i naprawa wyrobów złotniczych i jubilerskich.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie i naprawa wyrobów złotniczych i jubilerskich Czeladnik w zawodzie złotnik-jubiler	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski lub język niemiecki



ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA NR 6 – KLASY SPRZEDAWCÓW I FRYZJERÓW

SPRZEDAWCA

Nauka w pracowni sprzedażowej i w sklepach. Wynagrodzenie otrzymywane co miesiąc 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. Możliwość dalszej nauki.

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 do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język niemiecki

FRYZJER

Nauka teoretycznych przedmiotów zawodowych w szkole, zajęcia praktyczne w salonach fryzjerskich. Wynagrodzenie otrzymywane co miesiąc od pracodawcy. Wykonywanie zabiegów pielęgnacyjnych włosów. Dobór preparatów i sprzętu do zabiegów fryzjerskich. Strzyżenie włosów. Formowanie fryzur, w tym okolicznościowych i ich dobór do typu urody. Zabiegi zagęszczania i przedłużania włosów. Zmiana koloru włosów. Możliwość dalszej nauki.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie usług fryzjerskich Czeladnik w zawodzie fryzjer	język polski • matematyka • język obcy do wyboru • plastyka lub zajęcia artystyczne lub zajęcia techniczne - do wyboru	język niemiecki



TECHNIKUM BUDOWLANE

SZKOŁA PROWADZI INTERNAT PRZY UL. TETMAJERA 65, 81-421 GDYNIA

TECHNIK BUDOWNICTWA

Wykonywanie określonych robót budowlanych. Organizowanie i kontrolowanie robót związanych z zagospodarowaniem terenu budowy, stanu surowego i robót wykończeniowych. Organizowanie i kontrolowanie robót związanych z utrzymaniem obiektów budowlanych w pełnej sprawności technicznej. Sporządzanie kosztorysów oraz przygotowywanie dokumentacji przetargowej. Specjalistyczne szkolenia uczniów. Po ukończeniu szkoły możliwość: uzyskania uprawnień do kierowania robotami budowlanymi, wykonywania zadań pośrednika i zarządcy nieruchomości, uzyskania dyplomu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie technik drogownictwa lub w zawodzie technik dróg i mostów kolejowych po zdaniu dodatkowych kwalifikacji.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich	język polski • język obcy do wyboru • matematyka	chemia • matematyka	język angielski • język niemiecki
Organizacja i kontrolowanie robót budowlanych.	• plastyka / zajęcia artystyczne / zajęcia techniczne - do wyboru		
Sporządzanie kosztorysów oraz przygotowywanie dokumentacji przetargowej			

TECHNIK USŁUG FRYZJERSKICH

Praktyki zawodowe w salonach fryzjerskich. Zajęcia w pracowniach szkolnych. Wykonywanie zabiegów pielęgnacyjnych. Strzyżenie włosów, zmiana ich koloru. Formowanie fryzur i ich dobór do typu urody. Wykonywanie fryzur okolicznościowych. Zabiegi zagęszczania i przedłużania włosów. Wykonywanie projektów fryzur, ich stylizacja z wykorzystaniem technik wizualizacji. Możliwość podjęcia pracy w salonach fryzjerskich i dalszej nauki lub studiów.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie zabiegów fryzjerskich	język polski • język obcy do wyboru • matematyka •	język angielski • biologia	język angielski • język niemiecki
Projektowanie fryzur	plastyka / zajęcia artystyczne / zajęcia techniczne - do wyboru		
Dyplom technika usług fryzjerskich wraz z suplementem w języku angielskim			

TECHNIK PRZEMYSŁU MODY

Nauka szycia, modelowania ubioru, projektowania odzieży i jej wykonanie. Organizowanie pokazów mody. Współpraca ze stylistami. Prowadzenie działań związanych z marketingiem mody. Wykonywanie artykułów dekoracji wnętrz i wystaw. Zajęcia w pracowniach szkolnych. Praktyki zawodowe w zakładach odzieżowych. Możliwość podjęcia pracy w zakładach przemysłu odzieżowego, zakładach usługowych oraz założenia własnej pracowni mody. Możliwość dalszej nauki.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych	język polski • język obcy do wyboru • matematyka	język polski lub matematyka • język angielski	język angielski • język niemiecki
	• plastyka / zajęcia artystyczne / zajęcia techniczne - do wyboru		

Organizacja procesów wytwarzania wyrobów odzieżowych			
Dyplom zawodowy wraz z suplementem w języku angielskim			

TECHNIK HANDLOWIEC

Zajęcia w pracowniach szkolnych. Obsługa specjalistycznych komputerowych programów handlowych. Praktyki zawodowe w firmach handlowych. Prowadzenie działań reklamowych i marketingowych. Organizowanie i prowadzenie działalności handlowej. Zarządzanie firmą handlową. Możliwość podjęcia pracy w przedsiębiorstwach handlowych, marketingowych, reklamowych i usługowych oraz e-handlu. Możliwość dalszej nauki. Zawód poszukiwany na rynku pracy.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Prowadzenie sprzedaży	język polski • język obcy do wyboru • matematyka •	język polski lub matematyka •	język angielski
Prowadzenie działalności handlowej	plastyka / zajęcia artystyczne / zajęcia techniczne - do wyboru	język angielski	• język niemiecki
dyplom technika handlowca wraz z suplementem w języku angielskim			

KWALIFIKACYJNE KURSY ZAWODOWE

- ul. Tetmajera 65, 81-421 Gdynia, tel.(58) 622 26 24 (58) 622 08 22
 fax. (58) 622 73 60 www.zsb.gdynia.pl e-mail: zsbgdynia@wp.pl
 – adres, strona internetowa i e-mail aktualne do 31.08.2016 r.,
 – zapisy na kursy, w tym składanie dokumentów nastąpi pod ww. adresem
 – od 01.09.2016r. ul. Płk.Dąbka 207, 81-155 Gdynia

TECHNIK BUDOWNICTWA

Wykonywanie określonych robót budowlanych. Organizowanie i kontrolowanie robót związanych z zagospodarowaniem terenu budowy, stanu surowego i robót wykończeniowych. Organizowanie i kontrolowanie robót związanych z utrzymaniem obiektów budowlanych w pełnej sprawności technicznej. Sporządzanie kosztorysów oraz przygotowywanie dokumentacji przetargowej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE
Organizacja i kontrolowanie robót budowlanych.
Sporządzanie kosztorysów oraz przygotowywanie dokumentacji przetargowej

MONTER ZABUDOWY I ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH W BUDOWNICTWIE

Wykonywanie robót malarskich. Wykonywanie prac tapeciarskich. Wykonywanie robót posadzkarskich. Wykonywanie prac okładzinowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE
Wykonywanie robót malarsko-tapeciarskich
Wykonywanie robót posadzkarsko-okładzinowych

KWALIFIKACYJNE KURSY ZAWODOWE

ul. Śmidowicza 49, 81- 127 Gdynia, tel. (58) 625 38 59/ (58) 665 80 00 fax (58) 625 38 59 w.25
www.zsrih.gdynia.pl e-mail: sekretariat@zsrih.gdynia.pl
– adres, strona internetowa i e-mail aktualne do 31.08.2016 r.,
– zapisy na kursy, w tym składanie dokumentów nastąpi pod ww. adresem
– od 01.09.2016r. ul. Płk.Dąbka 207, 81-155 Gdynia

FRYZJER, TECHNIK USŁUG FRYZJERSKICH

Wykonywanie zabiegów pielęgnacyjnych włosów. Strzyżenie włosów, formowanie fryzur i ondulowanie. Zmiana koloru włosów.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

Wykonywanie zabiegów fryzjerskich

SPRZEDAWCA

Organizowanie sprzedaży. Sprzedaż towarów. Obsługa urządzeń sklepowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

Prowadzenie sprzedaży

TECHNIK PRZEMYSŁU MODY, KRAWIEC

Projektowanie wyrobów odzieżowych. Wykonywanie wyrobów odzieżowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

Projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych



Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 3

(od 01 września 2016 r.)

Adres zespołu: 81-057 Gdynia ul. Raduńska 21

Kolegium Miejskie – Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego

(w czasie rekrutacji do dnia 31.08.2016 r.)

–
ul. Raduńska 21
81-057 Gdynia
tel. / fax **(58) 623 04 52**
e-mail: **kolegiummiejskie1@wp.pl**

www.kolegiummiejskie.info



Szkoły dokonujące naboru do dnia 31.08.2016 r.

Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych
Szkoła Policealna nr 10 dla Dorosłych

Zespół Szkół Rzemiosła i Handlu

(w czasie rekrutacji do dnia 31.08.2016 r.)

–
ul. Śmidowicza 49
81- 127 Gdynia
tel. **(58) 625 38 59/**
(58) 665 80 00
fax **(58) 625 38 59 w.25**

www.zsrih.gdynia.pl



Szkoły dokonujące naboru do dnia 31.08.2016 r.

Gimnazjum dla Dorosłych

GIMNAZJUM DLA DOROSŁYCH

Do Gimnazjum dla Dorosłych można przyjąć osobę, która najpóźniej w dniu rozpoczęcia zajęć dydaktyczno-wychowawczych ukończyła 16 lat, jeżeli osoba ta ma opóźnienie w cyklu kształcenia i nie rokuje ukończenia szkoły podstawowej lub gimnazjum dla dzieci i młodzieży.

JĘZYKI OBCE

język angielski

KOLEGIUM MIEJSKIE - CENTRUM KSZTAŁCENIA USTAWICZNEGO

LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE DLA DOROSŁYCH

Klasy dla dorosłych (od 17 roku życia), dzienne, wieczorowe, zaoczne, dostosowane do indywidualnych potrzeb słuchaczy również orzeczeniami o niepełnosprawnościach i dysfunkcjach. Organizacja indywidualnych konsultacji przygotowujących do egzaminu maturalnego w oparciu o Program Kolegialnego Doradztwa Zawodowego. Współpraca z Akademią Marynarki Wojennej, z Polskim Towarzystwem Dysleksji i Poradnią Psychologiczno – Pedagogiczną nr 2. Możliwość uczestnictwa w konkursach sportowych, spływach żeglugi śródlądowej Ligi Morskiej i Rzecznej, warsztatach filmowych Polskiego Instytutu Sztuki Filmowej, projektach unijnych TNOiK Go&Learn i Kre'aktor.

PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
język polski • język angielski • matematyka	język polski • język angielski	język angielski • język rosyjski

SZKOŁA POLICEALNA NR 10 DLA DOROSŁYCH

TECHNIK ADMINISTRACJI

Przygotowanie do wykonywania następujących zadań zawodowych: wykonywania prac biurowych, sporządzania dokumentów dotyczących spraw administracyjnych, prowadzenia postępowania administracyjnego.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	JĘZYKI OBCE
Obsługa klienta w jednostkach administracji	język angielski

TECHNIK TYFLOINFORMATYK

Nauka: projektowania stanowiska komputerowego dla użytkownika z niepełnosprawnością wzrokową, konfigurowania i obsługi urządzeń oraz oprogramowania technologii wspomagającej, prowadzenia instruktażu dotyczącego obsługi urządzeń i oprogramowania technologii wspomagającej w trakcie pracy z systemem operacyjnym i programami użytkowymi.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	JĘZYKI OBCE
Obsługa oprogramowania i sprzętu informatycznego wspomagających użytkownika z niepełnosprawnością ruchową	język angielski

TECHNIK RACHUNKOWOŚCI

Przygotowanie do wykonywania następujących zadań zawodowych: prowadzenia rachunkowości, rozliczania danin publicznych, wynagrodzeń, składek pobieranych przez ZUS, prowadzenia analizy finansowej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	JĘZYKI OBCE
Prowadzenie rachunkowości	język angielski
Rozliczanie wynagrodzeń i danin publicznych	

TECHNIK USŁUG KOSMETYCZNYCH

Kształcenie umiejętności: przeprowadzania diagnozy kosmetycznej, wykonywania zabiegów pielęgnacyjnych i upiększających, udzielania porad kosmetycznych, organizowania i prowadzenia gabinetu kosmetycznego.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie zabiegów kosmetycznych twarzy	język angielski
Wykonywanie zabiegów kosmetycznych ciała, dłoni i stóp	

TECHNIK INFORMATYK

Przygotowanie do wykonywania następujących zadań zawodowych: montowania oraz eksploatacji komputerów i ich części, projektowania i wykonywania lokalnych sieci komputerowych oraz administrowania tymi sieciami, projektowania i administrowania bazami danych, tworzenia stron www i aplikacji internetowych, administrowania tymi stronami i aplikacjami.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	JĘZYKI OBCE
Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych	język angielski
Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami	
Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami	

TECHNIK OCHRONY FIZYCZNEJ OSÓB I MIENIA

Nauka: organizowania i realizowania ochrony fizycznej i zabezpieczenia technicznego, organizowania i realizowania ochrony obszarów, obiektów i urządzeń podlegających obowiązkowej ochronie.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	JĘZYKI OBCE
Ochrona osób i mienia	język angielski

KWALIFIKACYJNE KURSY ZAWODOWE

TECHNIK INFORMATYK

Montowanie oraz eksploatacja komputerów i urządzeń peryferyjnych. Projektowanie i wykonywanie lokalnych sieci komputerowych oraz administrowanie tymi sieciami. Projektowanie baz danych i administrowanie bazami danych. Tworzenie stron www i aplikacji internetowych, administrowanie tymi stronami i aplikacjami.

UZYSKANE KWALIFIKACJE
Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych
Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami
Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami

TECHNIK RACHUNKOWOŚCI

Prowadzenie rachunkowości, rozliczanie danin publicznych, rozliczanie wynagrodzeń, rozliczanie składek pobieranych przez ZUS, prowadzenie analizy finansowej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE
Prowadzenie rachunkowości
Rozliczanie wynagrodzeń i danin publicznych

TECHNIK ADMINISTRACJI

Wykonywanie prac biurowych, sporządzanie dokumentów dotyczących spraw administracyjnych, prowadzenie postępowania administracyjnego.

UZYSKANE KWALIFIKACJE
Obsługa klienta w jednostkach administracji



17

Zespół Szkół Administracyjno – Ekonomicznych

(od 01 września 2016 r.)

Adres zespołu: 81- 540 Gdynia al. Zwycięstwa 194

Adres zespołu
w czasie rekrutacji do dnia 31.08.2016 r.
ul. Orłowska 57
81-542 Gdynia
tel. / fax (58) 624 82 86
e-mail: zsaegdynia@poczta.onet.pl

www.zsae.gdynia.pl



Szkoła dokonująca naboru
do dnia 31.08.2016 r.
Technikum Ekonomiczne

TECHNIKUM EKONOMICZNE

TECHNIK EKONOMISTA

Organizowanie działalności gospodarczej i obliczanie podatków. Prowadzenie spraw kadrowo-pta-cowych. Sporządzanie planów, analiz i sprawozdań. Dokumentowanie i ewidencjonowanie operacji gospodarczych. Prowadzenie i rozliczanie inwentaryzacji. Sporządzanie sprawozdania finansowego i przeprowadzanie analizy finansowej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Planowanie i prowadzenie działalności w organizacji	język polski • geografia • język obcy do wyboru (j.angielski, j.niemiecki lub inny)	język angielski • geografia lub chemia	język angielski • język niemiecki
Prowadzenie rachunkowości	• informatyka		

TECHNIK ORGANIZACJI REKLAMY

Przygotowanie oferty produktów i usług reklamowych. Prowadzenie sprzedaży produktów i usług reklamowych. Tworzenie przekazu reklamowego. Projektowanie środków reklamowych. Tworzenie planu medialnego. Przygotowywanie środków reklamowych. Badanie skuteczności reklamy.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Sprzedaż produktów i usług reklamowych Organizacja i prowadzenie kampanii reklamowej	język polski • geografia • język obcy do wyboru (j.angielski, j.niemiecki lub inny) • zajęcia techniczne	język angielski • geografia lub chemia	język angielski • język niemiecki

TECHNIK CYFROWYCH PROCESÓW GRAFICZNYCH

Opracowywanie publikacji. Przygotowywanie publikacji i prac graficznych do drukowania, materiałów cyfrowych do wykonania projektów multimedialnych, projektów multimedialnych. Drukowanie nakładu. Wykonywanie wydruków wielkoformatowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Przygotowywanie materiałów graficznych do procesu drukowania Wykonywanie i realizacja projektów multimedialnych	język polski • geografia • język obcy do wyboru (j.angielski, j.niemiecki lub inny) • matematyka	język angielski • geografia lub fizyka	język angielski • język rosyjski

KWALIFIKACYJNE KURSY ZAWODOWE

TECHNIK EKONOMISTA

Organizacja działalności gospodarczej i obliczanie podatków. Prowadzenie spraw kadrowo – płacowych. Sporządzanie planów analiz i sprawozdań. Dokumentowanie i ewidencjonowanie operacji gospodarczych. Prowadzenie i rozliczanie inwentaryzacji. Sporządzanie sprawozdania finansowego i przeprowadzanie analizy finansowej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE
Planowanie i prowadzenie działalności w organizacji
Prowadzenie rachunkowości



ul. Sambora 48
81-201 Gdynia
tel. (58) 620 85 15
tel. / fax (58) 663 74 07
e-mail: zschie@zschie.pl

www.zschie.pl



**Szkoły dokonujące naboru
do dnia 31.08.2016 r.**

Technikum Elektroniczne nr 1
Technikum Chłodnicze im. prof. M.T. Hubera

TECHNIKUM ELEKTRONICZNE NR 1

TECHNIK ELEKTRONIK

Nowoczesny zawód, dający wiedzę i umiejętności z zakresu ciekawej, nowoczesnej i dynamicznie rozwijającej się dziedziny techniki. Pozwala na zatrudnienie w firmach i instytucjach zajmujących się: automatyką przemysłową, sprzętem audiowizualnym, elektroniką medyczną, elektroniką samochodową, budową statków, transportem morskim, naprawą sprzętu komputerowego i biurowego.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie instalacji urządzeń elektronicznych	język polski • matematyka • język obcy obowiązkowy dla ucznia • fizyka i astronomia	matematyka • fizyka	język angielski • język niemiecki
Eksploatacja urządzeń elektronicznych			

TECHNIK INFORMATYK

Zawód w najdynamiczniej rozwijającej się dziedzinie techniki. Daje umiejętności i wiedzę do pracy w serwisie, eksploatacji, naprawach, handlu i przy projektowaniu sprzętu komputerowego. Przygotowanie do zadań z zakresu: montażu i eksploatacji komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych, projektowania, budowania i administrowania lokalnymi sieciami komputerowymi, projektowania stron internetowych i baz danych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych	język polski • matematyka • język obcy obowiązkowy dla ucznia • fizyka lub informatyka	matematyka • informatyka lub geografia	język angielski • język niemiecki
Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami			
Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami			

TECHNIK MECHATRONIK

Interdyscyplinarny, nowoczesny zawód łączący wiedzę i umiejętności z zakresu elektroniki, mechaniki i informatyki, dający perspektywy zatrudnienia w różnych dziedzinach gospodarki wykorzystujących: roboty, automatykę, urządzenia programowalne. Przygotowanie do zadań z zakresu: programowania urządzeń manipulacyjnych, uruchamiania i eksploatacji urządzeń hydraulicznych i pneumatycznych, układów automatyki i napędu elektrycznego, programowania sterownikami

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Montaż urządzeń i systemów mechatronicznych	język polski • matematyka • język obcy obowiązkowy dla ucznia • fizyka lub informatyka	matematyka • fizyka	język angielski • język niemiecki
Eksploatacja urządzeń i systemów mechatronicznych			
Projektowanie i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych			

TECHNIK ELEKTRYK

Szerokoprofilowy zawód umożliwiający zdobycie kwalifikacji zawodowych z zakresu montażu, konserwacji i eksploatacji maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych, umożliwiający uzyskanie zatrudnienia w: przemyśle i budownictwie, energetyce, transporcie, handlu, naprawie sprzętu AGD, zakładach gospodarki komunalnej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych	język polski • matematyka • język obcy obowiązkowy dla ucznia • fizyka i astronomia	matematyka • fizyka lub geografia	język angielski • język niemiecki
Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych			
Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych.			

TECHNIKUM CHŁODNICZE IM. PROF. M.T. HUBERA

TECHNIK CHŁODNICTWA I KLIMATYZACJI

Nowy, uniwersalny zawód, dający przygotowanie zawodowe z: elektroniki, automatyki, mechaniki, energetyki, elektrotechniki przemysłowej. Bardzo poszukiwany na rynku pracy, 40% firm branży chłodniczo-klimatyzacyjnej znajduje się na Pomorzu. Przygotowanie absolwentów do znalezienia zatrudnienia w wielu dziedzinach gospodarki i usług: chłodnictwie i klimatyzacji, ciepłownictwie, okrętownictwie, handlu spożywczym, obsłudze sprzętu AGD.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Montaż, eksploatacja i konserwacja urządzeń i instalacji chłodniczych	język polski • matematyka • język obcy obowiązkowy dla ucznia • fizyka i astronomia	matematyka • fizyka lub geografia	język angielski • język niemiecki
Montaż, eksploatacja i konserwacja urządzeń i instalacji klimatyzacyjnych			

KWALIFIKACYJNE KURSY ZAWODOWE

TECHNIK ELEKTRYK

Zdobycie wiedzy i umiejętności z zakresu doboru elementów instalacji, montażu, tworzenia schematów, wykonywania pomiarów elementów instalacji, prowadzenia wszelkich zabiegów konserwacyjnych dotyczących instalacji elektrycznych: lokalizowania uszkodzeń, ustalania ich przyczyn, dokonywania napraw, wykonywania pomiarów sprawdzających, utrzymywania instalacji w stanie pracy ciągłej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych



Adres zespołu: 81-216 Gdynia ul. Morska 186

Zespół Szkół Ekologicznych

(w czasie rekrutacji do dnia 31.08.2016 r.)

ul. Chyłońska 237
81-007 Gdynia
tel. / fax (58) 623 66 53
e-mail: szkola@zsegdynia.pl

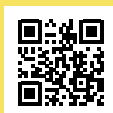
www.zsegdynia.pl**Szkoty dokonujące naboru do dnia 31.08.2016 r.**

Technikum Chemiczne
Technikum Mechaniczne nr 2

Technikum Transportowe

(w czasie rekrutacji do dnia 31.08.2016r.)

al. Zwycięstwa 194
81- 540 Gdynia
tel. / fax (58) 624 81 36
e-mail: ttgdy@ttgdy.pl

www.ttgdy.pl**Szkoła dokonująca naboru do dnia 31.08.2016 r.**

Technikum Transportowe

TECHNIKUM TRANSPORTOWE**TECHNIK ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU**

Opracowywanie projektów obiektów terenów zieleni. Urządzanie i pielęgnacja terenów zieleni i zadrzewień. Urządzanie i konserwacja obiektów małej architektury krajobrazu.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Projektowanie, zarządzanie i pielęgnacja roślinnych obiektów architektury krajobrazu	język polski • język obcy • matematyka • informatyka	matematyka • biologia	język angielski • język rosyjski
Organizacja prac związanych z budową oraz konserwacją obiektów małej architektury krajobrazu			

TECHNIK DROGOWNICTWA

Organizowanie i prowadzenie robót ziemnych związanych z budową dróg i obiektów mostowych. Organizowanie i koordynowanie robót związanych z budową i utrzymaniem dróg oraz obiektów mostowych. Prowadzenie bieżących i okresowych przeglądów technicznych dróg i obiektów mostowych. Wykonywanie prac związanych z budową i utrzymaniem dróg i obiektów mostowych. Sporządzanie kosztorysów oraz przygotowywanie dokumentacji przetargowej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie robót drogowych Organizacja robót związanych z utrzymaniem dróg i obiektów mostowych Sporządzanie kosztorysów oraz przygotowywanie dokumentacji przetargowej.	język polski • język obcy • matematyka • informatyka	matematyka • fizyka	język angielski • język niemiecki

TECHNIK GEODETA

Zakładanie i pomiary osnów geodezyjnych oraz wykonywanie pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych terenu. Sporządzanie opracowań geodezyjnych i kartograficznych na podstawie danych pomiarowych lub projektowych. Wykonywanie pomiarów realizacyjnych, inwentaryzacyjnych, powykonawczych i kontrolnych obiektów budowlanych i urządzeń technicznych oraz opracowywanie wyników tych pomiarów. Wykonywanie rozgraniczeń, podziałów i scaleń nieruchomości. Zakładanie i aktualizacja bazy danych katastru nieruchomości. Wprowadzanie danych do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego oraz ich aktualizacja.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywanie wyników pomiarów Obsługa geodezyjna inwestycji budowlanych Wykonywanie prac geodezyjnych związanych z katastrzem i gospodarką nieruchomościami	język polski • język obcy • matematyka • informatyka	matematyka • fizyka	język angielski • język niemiecki

TECHNIK LOGISTYK

Planowanie i organizowanie prac związanych z procesem logistycznym w łańcuchach dostaw. Zarządzanie zapasami. Organizowanie prac związanych z gospodarką magazynową. Zarządzanie gospodarką odpadami. Planowanie i organizowanie prac związanych z procesem logistycznym w jednostkach gospodarczych i administracyjnych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Organizacja i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w procesach produkcji, dystrybucji i magazynowania Zarządzanie środkami technicznymi podczas realizacji procesów transportowych Organizacja i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w jednostkach organizacyjnych	język polski • język obcy • matematyka • informatyka	matematyka • geografia	język angielski • język niemiecki

TECHNIK OCHRONY ŚRODOWISKA

Badanie stanu środowiska. Monitorowanie poziomu zanieczyszczeń powietrza, wody i gleby. Sporządzanie bilansów zanieczyszczeń odprowadzanych do atmosfery, wód oraz gleby. Planowanie i prowadzenie racjonalnej gospodarki odpadami. Planowanie i realizacja działań na rzecz ochrony środowiska.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Ocena stanu środowiska	język polski • język obcy • matematyka • informatyka	matematyka • chemia	język angielski • język rosyjski
Planowanie i realizacja zadań związanych z ochroną środowiska			

TECHNIK SPEDYTOR

Planowanie i organizowanie prac związanych z przewozem ładunków. Prowadzenie dokumentacji związanej z realizacją zadań transportowo-spedycyjnych. Prowadzenie dokumentacji dotyczącej rozliczeń z klientami i kontrahentami krajowymi oraz zagranicznymi. Wykonywanie prac związanych z monitorowaniem przebiegu procesu transportowego.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Organizacja i nadzorowanie transportu	język polski • język obcy • matematyka • informatyka	matematyka • geografia	język angielski • język niemiecki
Obsługa klientów i kontrahentów			

TECHNIK TRANSPORTU KOLEJOWEGO

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

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Organizacja i prowadzenie ruchu pociągów	język polski • język obcy • matematyka • informatyka	matematyka • geografia	język angielski • język niemiecki
Planowanie i realizacja przewozów kolejowych			

TECHNIK URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ

Organizowanie montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej. Wykonywanie montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej. Konserwowanie oraz naprawianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej. Kontrolowanie pracy urządzeń i systemów energetyki odnawialnej. Sporządzanie kosztorysów oraz ofert i umów dotyczących urządzeń i systemów energetyki odnawialnej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Montaż urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	język polski • język obcy • matematyka • informatyka	matematyka • fizyka	język angielski • język rosyjski
Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej			

SZKOŁA POLICEALNA NR 3

Do dnia 31.08.2016r. informacja na temat naboru:

1. Zespól Szkół Ekologicznych, ul. Chylońska 237, 81-007 Gdynia, tel./fax (58) 623 66 53; www.zsegdynia.pl; e-mail: szkola@zsegdynia.pl
2. Technikum Transportowe, al. Zwycięstwa 194, 81-540 Gdynia, tel./fax (58) 624 81 36; www.ttgdy.pl.pl; e-mail: ttgdy@ttgdy.pl.pl

- od 01.09.2016r. informacja na temat naboru w Zespole Szkół Ekologiczno – Transportowych przy ul. Morskiej 186
- zajęcia rozpoczną się dnia 01.02.2017r.

TECHNIK TRANSPORTU DROGOWEGO

Planowanie i organizowanie prac dotyczących przewozu drogowego podróźnych oraz ładunków. Wykonywanie prac związanych z obsługą środków transportu drogowego. Prowadzenie dokumentacji dotyczącej przewozu drogowego osób i ładunków. Prowadzenie pojazdów samochodowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	JĘZYKI OBCE
Eksploatacja środków transportu drogowego Organizacja przewozu środkami transportu drogowego	język angielski zawodowy

TECHNIK USŁUG POCZTOWYCH I FINANSOWYCH

Przyjmowanie, przewóz, doręczanie i wydawanie przesyłek pocztowych i kurierskich. Prowadzenie promocji i aktywnej sprzedaży towarów i usług świadczonych przez operatora. Wykonywanie czynności rozdzielczo-ekspedycyjnych oraz prowadzenie dokumentacji. Prowadzenie obrotu pieniężnego i usług bankowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	JĘZYKI OBCE
Świadczenie usług pocztowych, finansowych i kurierskich oraz w zakresie obrotu towarowego Wykonywanie zadań rozdzielczo-ekspedycyjnych w usługach pocztowych i kurierskich	język angielski zawodowy

KWALIFIKACYJNE KURSY ZAWODOWE

Do dnia 31.08.2016r. informacja na temat naboru:

3. Zespól Szkół Ekologicznych, ul. Chylońska 237, 81-007 Gdynia, tel./fax (58) 623 66 53; www.zsegdynia.pl; e-mail: szkola@zsegdynia.pl
 4. Technikum Transportowe, al. Zwycięstwa 194, 81-540 Gdynia, tel./fax (58) 624 81 36; www.ttgdy.pl.pl; e-mail: ttgdy@ttgdy.pl.pl
- od 01.09.2016r. informacja na temat naboru w Zespole Szkół Ekologiczno – Transportowych przy ul. Morskiej 186

TECHNIK DROGOWNICTWA

Organizowanie i prowadzenie robót ziemnych związanych z budową dróg i obiektów mostowych. Organizowanie i koordynowanie robót związanych z budową i utrzymaniem dróg oraz obiektów mostowych. Prowadzenie bieżących i okresowych przeglądów technicznych dróg i obiektów mostowych. Wykonywanie prac związanych z budową i utrzymaniem dróg i obiektów mostowych. Sporządzanie kosztorysów oraz przygotowywanie dokumentacji przetargowej.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

Wykonywanie robót drogowych

Organizacja robót związanych z utrzymaniem dróg i obiektów mostowych

Sporządzanie kosztorysów oraz przygotowywanie dokumentacji przetargowej

TECHNIK LOGISTYK

Planowanie i organizowanie prac związanych z procesem logistycznym w łańcuchach dostaw. Zarządzanie zapasami. Organizowanie prac związanych z gospodarką magazynową. Zarządzanie gospodarką odpadami. Planowanie i organizowanie prac związanych z procesem logistycznym w jednostkach gospodarczych i administracyjnych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

Organizacja i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w procesach produkcji, dystrybucji i magazynowania

Zarządzanie środkami technicznymi podczas realizacji procesów transportowych

Organizacja i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w jednostkach organizacyjnych

TECHNIK SPEDYTOR

Planowanie i organizowanie prac związanych z przewozem ładunków. Prowadzenie dokumentacji związanej z realizacją zadań transportowo-spedycyjnych. Prowadzenie dokumentacji dotyczącej rozliczeń z klientami i kontrahentami krajowymi oraz zagranicznymi. Wykonywanie prac związanych z monitorowaniem przebiegu procesu transportowego.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

Organizacja i nadzorowanie transportu

Obsługa klientów i kontrahentów



ul. Morska 77
81-222 Gdynia
tel. / fax (58) 620 52 07; 620 12 89
e-mail: zshg1@poczta.onet.pl;
sekretariat@zshg.pl

www.zshg.pl



**Szkoły dokonujące naboru
do dnia 31.08.2016 r.**

Technikum Hotelarskie
Technikum Gastronomiczne
Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 7

ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA NR 7

KUCHARZ

Kształcone umiejętności: przechowywanie żywności, sporządzanie potraw i napojów, wykonywanie czynności związanych z ekspedycją potraw i napojów. Możliwość pracy w hotelach, restauracjach, barach, kawiarniach, stołówkach, internatach oraz na promach i statkach. Zagwarantowane zajęcia praktyczne w nowoczesnie wyposażonych warsztatach szkolnych i restauracjach hotelowych w Gdyni. Możliwość zdobycia dodatkowych umiejętności poprzez udział w kursach: barmańskich, baristycznych. Możliwość prezentowania umiejętności kulinarnych poprzez udział w szkolnych i pozaszkolnych konkursach gastronomicznych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Sporządzanie potraw i napojów	język polski • język angielski • biologia • informatyka	język angielski

TECHNIKUM HOTELARSKIE

TECHNIK HOTELARSTWA

Kształcone umiejętności: prowadzenie działalności promocyjnej oraz sprzedaż usług hotelarskich, rezerwowanie usług hotelarskich, wykonywanie prac związanych z obsługą gości w recepcji, przygotowywanie jednostek mieszkalnych do przyjęcia gości, przygotowywanie i podawanie śniadań w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie, przyjmowanie i realizacja zamówień na hotelarskie usługi dodatkowe. Możliwość pracy na wszystkich stanowiskach w obiektach noclegowych, w bazach promowych i lotniczych. Zagwarantowane praktyki i zajęcia praktyczne w 4 i 5* hotelach Trójmiasta oraz na promach Unity Line. Możliwość zdobycia dodatkowych uprawnień: animatora czasu wolnego, wychowawcy wypoczynku.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Planowanie i realizacja usług w recepcji	język polski • język angielski • matematyka • geografia	język angielski • geografia	język angielski
Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie			• język niemiecki • język francuski

TECHNIK OBSŁUGI TURYSTYCZNEJ

Kształcone umiejętności: opracowywanie programów oraz kalkulacja kosztów imprez turystycznych, udzielanie informacji turystycznej, współpraca z uczestnikami rynku turystycznego, stosowanie komputerowych systemów rezerwacji usług i imprez, zamawianie oraz rozliczanie kosztów usług turystycznych, prowadzenie dokumentacji przez biura podróży. Możliwość pracy w obiektach noclegowych, biurach podróży, informacji turystycznej, organizacjach branżowych, jednostkach samorządowych oraz w bazach promowych i lotniczych. Zagwarantowane praktyki i zajęcia praktyczne w 4 i 5* hotelach Trójmiasta oraz renomowanych biurach turystycznych. Możliwość zdobycia dodatkowych uprawnień: animatora czasu wolnego, wychowawcy wypoczynku, czasu wolnego, wychowawcy wypoczynku.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Planowanie i realizacja imprez i usług turystycznych. Prowadzenie informacji turystycznej oraz sprzedaż usług turystycznych	język polski • język angielski • matematyka • geografia	język angielski • geografia	język angielski • język niemiecki • język francuski

TECHNIKUM GASTRONOMICZNE

TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

Kształcone umiejętności: ocenianie jakości żywności oraz jej przechowywanie, sporządzanie i ekspedycja potraw i napojów, planowanie i ocena żywienia, organizowanie produkcji gastronomicznej, planowanie i realizacja usług gastronomicznych. Możliwość pracy jako kucharz, technolog produkcji w gastronomii, na promach, w hotelach. Zagwarantowane praktyki i zajęcia praktyczne w 4 i 5* hotelach Trójmiasta. Możliwość zdobycia dodatkowych umiejętności poprzez udział w kursach: barmańskich, baristycznych, carvingu.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	PRZEDMIOTY ROZSZERZONE	JĘZYKI OBCE
Sporządzanie potraw i napojów. Organizacja żywienia i usług gastronomicznych.	język polski • język angielski • matematyka • biologia	język angielski • chemia lub biologia	język angielski • język niemiecki • język francuski

KWALIFIKACYJNE KURSY ZAWODOWE

TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

Ocenianie jakości żywności oraz jej przechowywanie. Sporządzanie potraw i napojów, czynności związane z ich serwowaniem, sprzedażą. Planowanie i ocena żywienia, organizowanie produkcji gastronomicznej, planowanie i realizacja usług gastronomicznych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE
Sporządzanie potraw i napojów. Organizacja żywienia i usług gastronomicznych.



21

Zasadnicza Szkoła Zawodowa Specjalna nr 8

ul. Energetyków 13
81- 184 Gdynia
tel. / fax (58) 621 95 10
e-mail: sosw2gdynia@wp.pl

www.sosw2gdynia.pl



szkoła prowadzi internat

KUCHARZ

Przechowywanie żywności. Sporządzanie potraw i napojów. Wykonywanie czynności związanych z ekspedycją potraw i napojów.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Sporządzanie potraw i napojów	Szkoła przyjmuje absolwentów gimnazjów na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego wydanego przez poradnię psychologiczno-pedagogiczne 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

SPRZEDAWCA

Organizowanie sprzedaży. Sprzedaż towarów. Prawidłowa obsługa klientów w różnych formach sprzedaży.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Sprzedaż towarów	Szkoła przyjmuje absolwentów gimnazjów na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego wydanego przez poradnię psychologiczno-pedagogiczne 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

Wykonywanie prac pomocniczych w hotelowej części obiektu. Wykonywanie prac pomocniczych w gastronomicznej części obiektu. Wykonywanie prac pomocniczych w otoczeniu obiektu świadczącego usługi hotelarskie.

UZYSKANE KWALIFIKACJE	PRZEDMIOTY WYBRANE DO PUNKTACJI REKRUTACYJNEJ	JĘZYKI OBCE
Wykonywanie prac pomocniczych w obiektach świadczących usługi hotelarskie	Szkoła przyjmuje absolwentów gimnazjów na podstawie orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego wydanego przez poradnię psychologiczno-pedagogiczne 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

ul. Morska 75
81-222 Gdynia
tel. (58) 621 61 92
fax (58) 661 64 50
e-mail: sekretariat@zsu.gdynia.pl

www.zsu.gdynia.pl



KWALIFIKACYJNE KURSY ZAWODOWE

TECHNIK TECHNOLOGII ODZIEŻY

Opracowywanie dokumentacji wyrobów odzieżowych. Dobieranie materiałów odzieżowych i dodatków do wyrobów odzieżowych. Wykonywanie modeli wyrobów odzieżowych. Obsługa maszyn i urządzeń stosowanych podczas wytwarzania wyrobów odzieżowych. Organizowanie i kontrolowanie procesów wytwarzania wyrobów odzieżowych. Wykonywanie prac związanych z przeróbką oraz naprawą wyrobów odzieżowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

Projektowanie wyrobów odzieżowych

Organizowanie procesów wytwarzania wyrobów odzieżowych

TECHNIK ORGANIZACJI REKLAMY

Przygotowanie oferty produktów i usług reklamowych. Prowadzenie sprzedaży produktów i usług reklamowych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

Sprzedaż produktów i usług reklamowych

TECHNIK OBSŁUGI TURYSTYCZNEJ

Planowanie i kalkulacja kosztów imprez i usług turystycznych. Rezerwacja imprez i usług turystycznych. Realizacja imprez i usług turystycznych.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

Planowanie i realizacja imprez i usług turystycznych



Notatki

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

Notatki

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

Notatki

A series of horizontal dotted lines for taking notes.

