



**e-Informator
rekrutacyjny
na rok szkolny
2024/25**

Powiat Starogardzki



SPIS TREŚCI

TERMINY REKRUTACJI	STR. 3
INFORMACJE DOT. REKRUTACJI	STR. 5
I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. MARII SKŁODOWSKIEJ CURIE	STR. 6
II LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. ZIEMI KOCIEWSKIEJ	STR. 8
ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNYCH TECHNIKUM NR 1 IM. NOBLISTÓW POLSKICH	STR. 10
ZESPÓŁ SZKÓŁ ZAWODOWYCH IM. MJR HENRYKA DOBRZAŃSKIEGO "HUBALA" I TECHNIKUM NR 2	STR. 12
ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH IM. WŁODZIMIERZA MYKIETYNA W SKÓRCZU	STR. 14
BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA W CZARNEJ WODZIE	STR. 16
ZESPÓŁ SZKÓŁ ROLNICZYCH CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO IM. JÓZEFA WYBICKIEGO W BOLESŁAWOWIE	STR. 18
TECHNIKUM IM. GEN. JÓZEFA HALLERA W OWIDZU	STR. 20
BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA W SKARSZEWACH	STR. 22

Terminy rekrutacji w 2024 roku



Regulamin rekrutacji dostępny jest na stronie Powiatu Starogardzkiego
([link: .](#))
oraz na stronach szkół.

**od 15 maja 2024 r.
do 14 czerwca 2024 r.
do godz. 15:00**

Składanie wniosku (podpisanego przez co najmniej jednego rodzica/opiekuna prawnego) o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej wraz z dokumentami.

**do 05.07.2024 r.
do godz. 15.00**

Uzupełnienie wniosku o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej o świadectwo ukończenia szkoły podstawowej i o zaświadczenie o wyniku egzaminu ósmoklasisty oraz złożenie nowego wniosku, w tym zmiana przez kandydata wniosku o przyjęcie, z uwagi na zmianę szkół do których kandyduje.

do 05 lipca 2024 r.

Weryfikacja przez komisję rekrutacyjną wniosków o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej i dokumentów potwierdzających spełnienie przez kandydata warunków poświadczonych w oświadczeniach, w tym dokonanie przez przewodniczącego komisji rekrutacyjnej czynności związanych z ustaleniem tych okoliczności.

do 11 lipca 2024 r.

Weryfikacja przez komisję rekrutacyjną wniosków o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej i dokumentów potwierdzających spełnianie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym, w tym ustalonych przez wójta (burmistrza lub prezydenta) okoliczności wskazanych w oświadczeniach.

**12 lipca 2024 r.
do godz. 15:00**

Podanie do publicznej wiadomości listy kandydatów zakwalifikowanych i kandydatów niezakwalifikowanych do szkoły.

Terminy rekrutacji w 2024 roku



do 16 lipca 2024 r.

Wydawanie przez szkołę prowadzącą kształcenie zawodowe skierowania na badania lekarskie.

do 19 lipca 2024 r.
do godz. 15:00

Potwierdzenie woli przyjęcia w postaci przedłożenia oryginału świadectwa ukończenia szkoły i oryginału zaświadczenia o wynikach egzaminu zewnętrznego, o ile nie zostały one złożone w uzupełnieniu wniosku o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej, a w przypadku szkoły prowadzącej kształcenie zawodowe - także zaświadczenia lekarskiego zawierającego orzeczenie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia praktycznej nauki zawodu.

22 lipca 2024 r.
do godz. 14:00

Podanie do publicznej wiadomości listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych do szkoły.

22 lipca 2024 r.
do godz. 14:00

Poinformowanie przez dyrektora szkoły ponadpodstawowej kuratora oświaty o liczbie wolnych miejsc w szkole

do 23 lipca 2024 r.

Opublikowanie przez właściwego Kuratora oświaty informacji o liczbie wolnych miejsc w szkołach ponadpodstawowych.

Informacje dotyczące rekrutacji

Postępowanie kwalifikacyjne

Kandydaci uzyskać mogą maksymalnie **200 punktów**, w tym:

1. punkty uzyskane w wyniku egzaminu ósmoklasisty (maksymalnie 100 pkt)

Wyniki egzaminu przelicza się według zasady: wynik procentowy mnożony przez 0,35 pkt w przypadku j. polskiego i matematyki i przez 0,3 w przypadku j. obcego.

2. punkty pochodzące z przeliczenia ocen uzyskanych na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej (maksymalnie można uzyskać 72 punkty) z czterech przedmiotów:

- j. polskiego,
- matematyki,
- j. angielskiego,
- jednego innego przedmiotu w zależności od wyboru klasy.

Przeliczenie punktów następuje według następujących wartości:

celujący - 18 pkt

bardzo dobry - 17 pkt

dobry - 14 pkt

dostateczny - 8 pkt

dopuszczający - 2 pkt

3. punkty uzyskane za inne osiągnięcia wymienione w świadectwie ukończenia szkoły podstawowej w dowolnym roku (maksymalnie 28 pkt):

- a) za ukończenie szkoły podstawowej z wyróżnieniem - 7 pkt,
- b) za uzyskanie tytułu w konkursach przedmiotowych organizowanych przez kuratora (kuratorów) oświaty o zasięgu ponadwojewódzkim (szczegóły w regulaminie rekrutacji) - max. 18 pkt,
- c) wolontariat, aktywność na rzecz szkoły - 3 pkt.

I Liceum Ogólnokształcące im. Marii Skłodowskiej- Curie w Starogardzie Gdańskim

ul. Hallera 34, 83-200 Starogard Gdański

tel. (58) 562 29 03

e-mail: czerwonyogolniak@wp.pl

 I LO w Starogardzie Gdańskim

 @czerwonyogolniak

 www.lo.internetdsl.pl

 redbrickhighschool

 I LO w Starogardzie Gdańskim

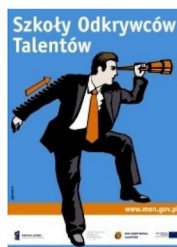


Szkolny Punkt Informacyjny znajduje się w sekretariacie szkoły
godziny otwarcia: poniedziałek-piątek 7:30-15:30

Jesteśmy szkołą
o 143-letniej
tradycji.

**100% uczniów
zdaje egzamin
maturalny!**

Zapewniamy skuteczność
nauczania, wysokie wyniki
na egzaminie maturalnym
oraz bardzo dobre przygotowanie
do dalszej edukacji
na renomowanych uczelniach.



Nabór uczniów na rok szkolny 2024/25 będzie się odbywał do następujących klas:

POLITECHNICZNA (34 miejsca)

→ Przedmioty realizowane na poziomie rozszerzonym: **matematyka, fizyka, j. angielski,**

→ Przedmioty punktowane w rekrutacji: **j. polski, matematyka, j. angielski, fizyka**

→ Przygotowuje do podjęcia studiów na kierunkach np.: architektura, elektronika, telekomunikacja, transport, nanotechnologia, mechatronika, budownictwo.



MATEMATYCZNA (17 miejsc)

→ Przedmioty realizowane na poziomie rozszerzonym: **matematyka, j. angielski.**

→ Przedmioty punktowane w rekrutacji: **j. polski, matematyka, j. angielski, geografia.**

→ Przygotowuje do podjęcia studiów na kierunkach np.: inżynieria biomedyczna, ochrona środowiska, biznes chemiczny, ekonomia.

BIOTECHNOLOGICZNA (17 miejsc)

→ Przedmioty realizowane na poziomie rozszerzonym: **matematyka, chemia, j. angielski.**

→ Przedmioty punktowane w rekrutacji: **j. polski, matematyka, j. angielski, chemia.**

→ Przygotowuje do podjęcia studiów na kierunkach np.: technologia żywienia, biologia, chemia, ochrona środowiska.

LINGWISTYCZNA (34 miejsca)

→ Przedmioty realizowane na poziomie rozszerzonym: **j. polski, j. angielski.**

→ Przedmioty punktowane w rekrutacji: **j. polski, matematyka, j. angielski, drugi j. obcy.**

→ Przygotowuje do podjęcia studiów na kierunkach np.: filologia angielska, skandynawistyka, lingwistyka stosowana, dziennikarstwo, filologie.

MEDYCZNA (34 miejsca)

→ Przedmioty realizowane na poziomie rozszerzonym: **biologia, chemia, j. angielski.**

→ Przedmioty punktowane w rekrutacji: **j. polski, matematyka, j. angielski, biologia.**

→ Przygotowuje do podjęcia studiów na kierunkach np.: medycyna, farmacja, stomatologia.

JĘZYKI OBCE:

- j. angielski
- j. niemiecki
- j. hiszpański
- j. francuski

w zależności od możliwości kadrowych



II Liceum Ogólnokształcące im. Ziemi Kociewskiej w Starogardzie Gdańskim

ul. Tadeusz Kościuszki 131
83-200 Starogard Gdański

tel. 58 562 30 91


email: sekretariat@2lostarogard.pl



 facebook.com/2liceum.stg

 2lostarogardgdanski

 www.2lo.stg.pl

 samorząd2lostg

 2lo w Starogardzie Gdańskim

**Wybierz naszą szkołę!
DLACZEGO WARTO?**
**Stwarzamy warunki do wszechstronnego rozwoju w przyjaznej
atmosferze.**

STREFA DYDAKTYCZNA

- Zapewniamy wysoką skuteczność nauczania.
- Będziesz korzystać z bogatej bazy dydaktycznej, dostosowanej również do potrzeb osób niepełnosprawnych.
- Uczyć będą Cię profesjonalni i przyjaźni nauczyciele.

II LO - STRATEGIA TWOJEGO ROZWOJU

→ Otrzymaliśmy tytuł „Szkoły odkrywców talentów” i certyfikat „Wiarygodna szkoła”, uzyskaliśmy po raz kolejny „Brązową Tarczę” w ogólnopolskim rankingu „Perspektywy”, braliśmy udział w programie „Szkoła kompetencji przyszłości”.

→ Będziesz mógł uczestniczyć w ciekawych projektach edukacyjnych, społecznych, patriotycznych, regionalnych i ekologicznych. Współpraca z fundacją „Inspirujące przykłady” umożliwia uczniom udział w warsztatach w innowacyjnych trójmiejskich przedsiębiorstwach reprezentujących różnorodne branże (IT, transport, motoryzacja, biotechnologia).

→ Na twój rozwój osobisty i ukierunkowanie zawodowe inspirująco wpłyną wykłady i warsztaty naukowe, udział w festiwalach nauki, festynach astronomicznych, wizyty w placówkach pedagogicznych i opiekuńczo – wychowawczych (przedszkola, domy dziecka).

→ Możesz zaangażować się w działanie w aktywnym Samorządzie Uczniowskim i Kole Wolontariatu, kołach zainteresowań np. teatralnym, muzycznym, strzeleckim lub pierwszej pomocy.

→ Będziesz mógł uczestniczyć w spektaklach teatralnych, wyjściach do kina, nocach filmowych, wycieczkach krajowych i zagranicznych.

→ U nas dokonasz wyboru ścieżki kariery zawodowej dzięki licznym spotkaniom z przedstawicielami różnych profesji: muzykami, animatorami kultury, aktorami, podróżnikami, psychologami i innymi zapraszonymi do szkoły gośćmi.

→ Będąc uczniem II LO, zanim wybierzesz dalszy poziom kształcenia, będziesz mógł nawiązać kontakty z uczelniami wyższymi takimi jak: Politechnika Gdańska, Uniwersytet Gdański, USWPS, Gdański Uniwersytet Medyczny, a także instytucjami: Centrum Herdera, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne w Gdańsku czy IPN.





SZKOŁA SUKCESU

Uczniowie II LO z powodzeniem zdają egzamin maturalny, uzyskując wyniki wyższe niż średnia w kraju i województwie, co pozwala dostać się na wymarzone studia.

Od wielu lat jesteśmy w pierwszej dziesiątce we Współzawodnictwie Sportowym Szkół Średnich Województwa Pomorskiego (ranking uwzględnia ponad 300 szkół), a kilkakrotnie zdobywaliśmy pierwsze miejsce.

Nasi uczniowie odnoszą liczne sukcesy w olimpiadach przedmiotowych oraz konkursach wiedzy i artystycznych.

Realizujemy projekty dla społeczności naszego miasta i powiatu z cyklu „Pieśnią o historii” oraz „Zwolnieni z teorii” (w 2023 jeden z naszych zespołów zdobył zaszczytne „Złote Wilki”).

Nabór uczniów na rok szkolny 2024/25 będzie się odbywał do następujących klas:

2024	ROZSZERZENIA	PRZEDMIOTY BRANE POD UWAGĘ PRZY PRZELICZANIU OCEN ZE ŚWIADECTWA	LICZBA UCZNIÓW W KLASIE
IA1	historia, język polski, język angielski	język polski, matematyka, język angielski, historia	17
IA2	wiedza o społeczeństwie, język polski, język angielski	język polski, matematyka, język angielski, historia	17
IB	język polski, język angielski, biologia	język polski, matematyka, język angielski, biologia	34
IC	matematyka, język angielski, geografia	język polski, matematyka, język angielski, geografia	34

Drugi język obcy do wyboru w klasie 1C spośród: j. hiszpański, j. niemiecki, jeśli w ramach klasy zbierze się 16 osób.

Szkolny punkt informacyjny znajduje się w sekretariacie szkoły i jest czynny w dni powszednie w godzinach 7:00 – 15:00

Zespół Szkół Ekonomicznych Technikum nr 1 im. Noblistów Polskich

ul. Sobieskiego 6
83-200 Starogard Gdański
tel. 58-56-222-49
email: szkola@zse.com.pl



Zespół Szkół Ekonomicznych w Starogardzie Gdańskim



www.zse.com.pl



Technikum nr 1 im. Noblistów Polskich w Starogardzie Gdańskim znalazło się po raz kolejny w gronie najlepszych polskich techników zdobywając Srebrną Tarczę i tytuł Srebrnej Szkoły Ogólnopolskiego Rankingu Szkół PERSPEKTYWY 2024.

**W rankingu szkoła zajęła kolejno:
1 miejsce w powiecie starogardzkim,
16 miejsce w województwie pomorskim.**

Poziom zdawalności egzaminów zawodowych od lat plasuje się na poziomie wyższym niż średnia w województwie. ZSE ma ponad 60-letnią tradycję w kształceniu zawodowym.

Obecnie uczniowie w szkole kształcą się w 12 zawodach:

- technik analityk
- technik automatyk
- technik ekonomista
- technik handlowiec
- technik hotelarstwa
- technik informatyki
- technik logistyk
- technik organizacji turystyki
- technik programista
- technik rachunkowości
- technik reklamy
- technik technologii chemicznej

Nabór uczniów na rok szkolny 2024/2025 będzie się odbywał do następujących klas:

Lp.	Kierunek kształcenia	Liczba uczniów w oddziale	Przedmioty brane pod uwagę przy przeliczaniu ocen ze świadectwa
1.	Technik technologii chemicznej	16	j. polski, matematyka, j. angielski, chemia
2.	Technik automatyk	16	j. polski, matematyka, j. angielski, fizyka
3.	Technik hotelarstwa	16	j. polski, matematyka, j. angielski, j. niemiecki*
4.	Technik logistyk	16	j. polski, matematyka, j. angielski, j. niemiecki*
5.	Technik ekonomista lub technik rachunkowości	16	j. polski, matematyka, j. angielski, j. niemiecki*
6.	Technik informatyk lub technik programista	16	j. polski, matematyka, j. angielski, informatyka

* lub inny drugi język na świadectwie

Dlaczego my?

W roku szkolnym 2023/2024 w szkole kształcą się niemal 1020 uczniów.

Dzięki realizacji licznych projektów europejskich i ścisłej współpracy Zespołu Szkół Ekonomicznych z Pracodawcami z regionu i z zagranicy, szkoła umożliwia swoim uczniom zdobycie cennego doświadczenia na licznych praktykach, w tym zagranicznych.



Uczniowie ZSE mają obecnie możliwość korzystania z praktyk u Pracodawców z terenu powiatu starogardzkiego i poza nim, a także mogą zdobywać cenne doświadczenia zawodowe podczas praktyk zawodowych w Austrii, Hiszpanii, Portugalii oraz na Majorce i Cyprze.

Zespół Szkół Ekonomicznych dysponuje doskonale wyposażonymi pracowniami zawodowymi, halą sportową i salą fitness. Szkoła umożliwia swoim uczniom zdobycie dodatkowych kwalifikacji zawodowych. W ramach Kwalifikacyjnych Kursów Zawodowych uczniowie podczas nauki mogą zdobyć dodatkowe kwalifikacje:

- technicy programiści - w zakresie informatyki,
- technicy ekonomiści - w zakresie rachunkowości,
- technicy rachunkowości - w zakresie ekonomicznym.

Szkoła a rynek pracy

Zespół Szkół Ekonomicznych w Starogardzie Gdańskim bardzo silnie współpracuje z przedstawicielami rynku pracy - Pracodawcami i Starogardzkim Klubem Biznesu. Uczniowie mają również możliwość korzystania ze stypendiów i nagród fundowanych przez Pracodawców.



PUNKT INFORMACYJNY



Szkolny Punkt Informacyjny mieści się w budynku szkoły, w którym można uzyskać informacje związane z rekrutacją, a także składać podanie o przyjęcie do szkoły.

Zespół Szkół Zawodowych im. mjr Henryka Dobrzańskiego „Hubala” i Technikum nr 2 w Starogardzie Gdańskim

ul. Paderewskiego 11
83-200 Starogard Gdański
tel. 58 562 50 81
email: sekretariat@zszstarogard.pl



 Zespół Szkół Zawodowych im. mjr. Henryka Dobrzańskiego "Hubala"  www.zszstarogard.pl

Oferta edukacyjna

Technikum

TECHNIK BUDOWNICTWA

- wykonywanie i kontrolowanie robót konstrukcyjno-budowlanych;
- organizacja robót i sporządzanie kosztorysów robót budowlanych;

TECHNIK ELEKTRYK

- montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych;
- eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych

TECHNIK MECHANIK

- wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi;
- organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn

TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

- sporządzanie potraw i napojów;
- organizacja żywienia i usług gastronomicznych,

Branżowa Szkoła I Stopnia

Klasy sprofilowane w zawodach:

- mechanik pojazdów samochodowych,
- stolarz,
- elektryk,
- sprzedawca,
- kucharz,
- fryzjer.

Klasy wielozawodowe:
wszystkie inne zawody ujęte w klasyfikacji zawodów szkolnictwa zawodowego.

**Gwarantujemy Ci, że wybór naszej szkoły będzie
Twoim najlepszym startem w życie zawodowe!**

Dołącz do wielkiej rodziny ZSZ!



Atuty szkoły

Pracownie

Posiadamy przestronne, nowoczesnie wyposażone sale i gabinety do nauki przedmiotów specjalistycznych, w tym:

- pracownię elektryczną wyposażoną dzięki wsparciu firmy Energa-Operator,
 - pracownię mechaniczną,
 - pracownię mechaniki samochodowej,
 - pracownię gastronomii,
 - pracownię fryzjerstwa,
 - pracownię budownictwa.

Przygotowujemy do egzaminów zewnętrznych i do startu na rynek pracy poprzez:

- kursy i szkolenia oraz płatne staże i praktyki w ramach projektów unijnych,
- wykłady i warsztaty prowadzone przez ekspertów firm,
 - wycieczki dydaktyczne do zakładów pracy,
 - lekcje przedsiębiorczości, symulacje inwestorskie,
 - praktyki zagraniczne Erasmus +,
 - konkursy przedmiotowe i zawodowe.



Nabór uczniów na rok szkolny 2024/2025 będzie się odbywał do następujących klas:

Technikum nr 2	Przedmioty rozszerzone	Przedmioty punktowane w rekrutacji: j. polski, matematyka, j. angielski oraz
Technik elektryk	matematyka	geografia
Technik budownictwa	matematyka	geografia
Technik mechanik	matematyka	geografia
Technik żywienia i usług gastronomicznych	matematyka	biologia
Branżowa Szkoła I stopnia		Wszystkie zawody ujęte w klasyfikacji zawodów szkolnictwa zawodowego.

Więcej informacji: tel. 58 56 250 81, w godz. 9.00-14.00, strona FB oraz strona internetowa szkoły.

Zespół Szkół Ponadpodstawowych im. Włodzimierza Mykietyna w Skórczu


TECHNIKUM

ul. Kociewska 2, 83-220 Skórcz
tel.: 58 582 42 48, email: sekretariat@zspskorcz.pl

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA

ul. Gdańska 21, 83-230 Smętowo Gr.
tel.: 58 561 90 41, email: smetowo@zspskorcz.pl



 Zespół Szkół Ponadpodstawowych im. Włodzimierza Mykietyna w Skórczu

TECHNIKUM EKONOMICZNE I LOGISTYCZNE ODDZIAŁY PRZYGOTOWANIA WOJSKOWEGO



Technikum o profilu wojskowym będzie przygotowywało młodzież do pracy w wojsku oraz innych formacjach mundurowych.

Zajęcia lekcyjne odbywają się w szkole w Skórczu.

Program kształcenia opracowany został na podstawie programu szkolenia w Siłach Zbrojnych RP.



Treści programowe obejmują wiadomości i umiejętności z zakresu:

- regulaminu ogólnego,
- regulaminu musztry,
- szkolenia strzeleckiego,
- techniki samoobrony,
- wychowania fizycznego i sportu,
 - zajęć pływackich,
 - ceremoniału wojskowego.



UCZNIOWIE MAJĄ DO DYSPOZYCJI:

- internat: pokoje 3-osobowe
- stołówkę szkolną z domowymi obiadami
- halę sportową
- Wi-Fi free
- pomoc i poradnictwo pedagoga szkolnego
- bibliotekę z bogatym księgozbiorem
- dobrze wyposażone pracownie informatyczne ze stałym dostępem do Internetu



DLA UCZNIÓW TEJ KLASY OFERUJEMY:

- ✓ wyjazdy na basen i strzelnicę
- ✓ zajęcia z zawodowymi żołnierzami Pułku Wsparcia Dowództwa Wielonarodowej Dywizji Północny-Wschód
- ✓ zajęcia z zawodnikami i trenerami „kick-boxingu” i innych sztuk walki
- ✓ wyjazdy do jednostki wojskowej na zajęcia z zawodowymi żołnierzami
- ✓ udział w programie współpracy z MON gwarantujący możliwość zatrudnienia w siłach zbrojnych
- ✓ dla osób chętnych organizujemy podstawowe kursy pływackie
- ✓ cykliczne zajęcia z technik samoobrony z trenerami Centrum Szkolenia Specjalnego „SAJN”
- ✓ WIRTUALNA STRZELNICA



Planowana liczba uczniów w oddziale:

- **technik logistyk** - 16 osób
- **technik ekonomista** - 16 osób

Punktowane przedmioty to:

język polski, język obcy, matematyka i geografia

SZKOŁA BRANŻOWA I STOPNIA (wielozawodowa)

- zajęcia ogólnokształcące odbywają się w szkole w Smętowie Gr., ul. Gdańska 21
- przedmioty zawodowe w Centrum Kształcenia Zawodowego w Tczewie, ul. Sobieskiego 10

Planowana liczba uczniów w oddziale:

Branżowa Szkoła I Stopnia (**wielozawodowa**) – **36 osób**

Punktowane przedmioty to:

język polski, język obcy, matematyka i geografia

Branżowa Szkoła I Stopnia w Zespole Szkół Ponadpodstawowych w Czarnej Wodzie

ul. Mickiewicza 1 J
83-262 Czarna Woda
Sekretariat czynny od 7:00 - 15:00
tel.: 585878400
e-mail: zspczarwod@poczta.onet.pl



www.zspczarnawoda.pl



Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Czarnej Wodzie



[zspczarnawoda](https://www.instagram.com/zspczarnawoda)



Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Czarnej Wodzie to szkoła z wieloletnią tradycją w zakresie szkolnictwa zawodowego, przyjazna uczniom, gwarantująca dobre i skuteczne nauczanie.



Co nas wyróżnia:

- wysoka jakość kształcenia,
- pożądane na rynku pracy profile kształcenia,
- nowoczesna baza dydaktyczna.

Nasze mocne strony:

- stawiamy na komunikację i relacje interpersonalne;
- dostrzegamy potrzeby każdego ucznia;
- cenimy indywidualność;
- promujemy młodych z talentem, zwłaszcza w dziedzinie zawodowej;
- preferujemy zdrowy styl życia i aktywność fizyczną;
- uczniowie naszej szkoły bez problemu znajdują zatrudnienie na lokalnym i zagranicznym rynku pracy;
- pomagamy w znalezieniu praktyki w wiodących przedsiębiorstwach rynku lokalnego.



Fachowe umiejętności są kluczem do sukcesu!

Wybór BRANŻOWEJ SZKOŁY I STOPNIA daje możliwość:

- zdobycia wiedzy oraz odbycia płatnej praktyki w danym zawodzie;
- dobrego przygotowania praktycznego do wykonywania określonego zawodu, co umożliwi płynne przejście z okresu nauki do czynnego życia zawodowego;
- kontynuacji nauki w szkole średniej.

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA - KLASA WIELOZAWODOWA

Nasze zawody - Twoja przyszłość

- sprzedawca
- kucharz
- przetwórcza mięsa
- mechanik pojazdów samochodowych
- stolarz

- mechanik-monter maszyn i urządzeń
- cukiernik
- fryzjer
- elektryk
- elektromechanik

- ślusarz
- lakiernik samochodowy
- piekarz
- murarz-tylnkarz i inne

Kształcenie zawodowe odbywa się w formie:

- praktycznej nauki zawodu u pracodawców w wybranych zawodach,
- wiedzę teoretyczną uczeń pogłębia w trakcie kursów zawodowych,
- przedmioty ogólne nauczane są w szkole.

Klasa patronacka

Szkoła współpracuje z firmą STEICO, wiodącym przedsiębiorstwem w branży drzewnej. Nauka w zawodzie stolarz odbywa się w systemie kształcenia dualnego, który opiera się na połączeniu kształcenia praktycznego w zakładzie pracy z ukierunkowanymi zawodowo zajęciami w naszej Branżowej Szkole I Stopnia.

STEICO zapewnia uczniom:

- specjalny system wynagrodzenia (premia za frekwencję oraz dobre wyniki w nauce);
- bezpłatny transport do firmy (z rejonów, z których dowożeni są pracownicy);
- fundusz socjalny.



W naszej szkole uczniowie mogą kontynuować naukę w Liceum Ogólnokształcącym dla Dorosłych.



KONKRETNY ZAWÓD – KONKRETNE PIENIĄDZE



Pewne zatrudnienie na lokalnym, regionalnym rynku pracy, jak również w krajach UE!

Zapraszamy!

Zespół Szkół Rolniczych Centrum Kształcenia Zawodowego Im. Józefa Wybickiego w Bolesławowie



Bolesławowo 15
83-250 Skarszewy
tel. 58 588 22 36 / fax 58 586 00 84
e- mail: szkola@boleslawowo.pl



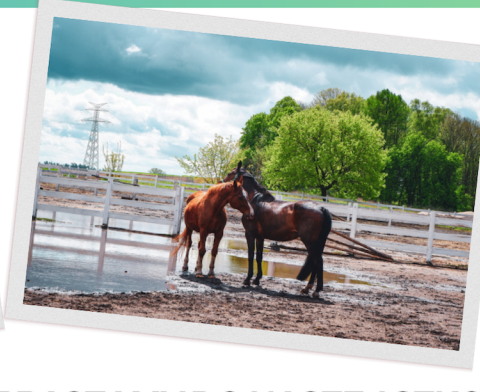
www.facebook.com/boleslawowo



www.boleslawowo.pl

Punkt informacyjno-rekrutacyjny znajduje się w budynku Pałacu Szkoły
czynny pon. - pt. w godzinach 8:30 - 15:00

OFERTA EDUKACYJNA NA ROK SZKOLNY 2024/2025



ZAPRASZAMY DO NASZEJ SZKOŁY

Jeśli lubisz zwierzęta, kochasz rośliny, interesujesz się mechanizacją, zastanawiasz się nad alternatywnymi źródłami energii - to nasza szkoła jest idealna dla Ciebie.

U nas nie będziesz się nudził, zawsze będzie się coś działo!



Zespół Szkół Rolniczych Centrum Kształcenia Zawodowego jest szkołą kształcąca od 78 lat młodzież oraz dorosłych w kierunkach rolniczych i kierunkach związanych z wielofunkcyjnym rozwojem obszarów wiejskich. Szkoła mieści się w zespole pałacowo-parkowo-folwarcznym pochodzącym z przełomu XIX i XX wieku.

Możemy się pochwalić wieloletnią współpracą ze szkołami i instytucjami nie tylko w Polsce, ale także w państwach UE oraz na wschodzie Europy. Posiadamy własne Centrum Kształcenia Zawodowego, w skład, którego wchodzi zabudowania gospodarcze, w których prowadzimy chów i hodowlę zwierząt gospodarskich. Posiadamy nowo zmodernizowane stajnie dla 30 koni wraz z krytą, ogrzewaną ujeżdżalnią.

Do celów dydaktycznych służą również pola uprawne, nowoczesny sprzęt rolniczy i 36 ha jezioro. Posiadamy zmechanizowany tunel foliowy do praktycznej nauki zawodu technik architektury krajobrazu. Do celów edukacyjnych w zawodzie technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej posiadamy farmę fotowoltaiczną wraz z bardzo dobrze wyposażoną pracownią w najnowszej generacji pomoce dydaktyczne.

DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH OFERUJEMY TECHNIKUM KSZTAŁCĄCE W ZAWODACH:



TECHNIK WETERYNARII

Planowana liczba miejsc: 36

ROL.11 Prowadzenie chowu i inseminacji zwierząt

ROL.12 Wykonywanie weterynaryjnych czynności pomocniczych

przedmioty punktowane w rekrutacji: j. polski, matematyka, j. angielski, biologia

realizowane przedmioty rozszerzone: chemia/biologia, j. angielski

Absolwent Technikum Weterynarii jest przygotowywany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- prowadzenia chowu i hodowli zwierząt gospodarskich i towarzyszących, wykonywania zabiegów inseminacji wybranych gatunków zwierząt, wykonywania czynności pomocniczych dot. diagnozowania, profilaktyki i leczenia chorób zwierząt; wykonywania zabiegów pielęgnacyjnych i zootechnicznych u zwierząt oraz wykonywania czynności pomocniczych w zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt; wykonywania czynności pomocniczych w trakcie prowadzenia badań przedubojowych oraz poubojowym badaniu mięsa;
- wykonywania czynności pomocniczych z zakresu zapewniania bezpieczeństwa żywnościowego,
- zdobycia prawa jazdy kategorii B.

Część przedmiotów zawodowych nauczana jest przez praktykujących lekarzy weterynarii, praktyki uczniowskie odbywają się na terenie własnego Centrum Kształcenia Zawodowego oraz w gabinetach lekarzy weterynarii.

TECHNIK ROLNIK

Planowana liczba miejsc: 18

ROL.04 Prowadzenie produkcji rolniczej

ROL.10 Organizacja i nadzorowanie produkcji rolniczej

realizowane przedmioty rozszerzone: biologia, język niemiecki/j. angielski

Absolwent technikum rolniczego jest przygotowywany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- wykonywania prac związanych z prowadzeniem produkcji roślinnej i zwierzęcej, prowadzenia i obsługi pojazdów, maszyn i urządzeń stosowanych w produkcji roślinnej i zwierzęcej;
- prowadzenia sprzedaży produktów rolniczych i zwierząt gospodarskich, podejmowania decyzji na podstawie rachunku ekonomicznego, organizowania i nadzorowania produkcji roślinnej i zwierzęcej;
- zdobycia prawa jazdy kategorii T.

Praktyki i zajęcia praktyczne odbywają się na terenie własnego Centrum Kształcenia Zawodowego z wykorzystaniem sprzętu dostosowanego do nowych technologii produkcji roślinnej.



TECHNIK HODOWCA KONI

Planowana liczba miejsc: 18

ROL.06 Organizacja chowu i hodowli koni

ROL.07 Szkolenie i użytkowanie koni

przedmioty punktowane w rekrutacji: j. polski, matematyka, j. angielski, biologia

realizowane przedmioty rozszerzone: biologia, j. angielski/j. niemiecki

Absolwent technikum hodowli koni jest przygotowywany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- organizowania i prowadzenia chowu i hodowli koni;
- szkolenia oraz przygotowywania koni do użytkowania i sprzedaży;
- prowadzenia gospodarstwa rolnego;
- organizowania rekreacji konnej i turystyki jeździeckiej;
- zdobycia prawa jazdy kategorii T.

Praktyki i zajęcia praktyczne odbywają się na terenie własnego Centrum Kształcenia Zawodowego.

TECHNIK ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU

Planowana liczba miejsc: 18

OGR.03 Projektowanie, urządzenie i pielęgnacja roślinnych obiektów architektury krajobrazu

OGR.04 Organizacja prac związanych z budową oraz konserwacją obiektów małej architektury krajobrazu

przedmioty punktowane w rekrutacji: j. polski, matematyka, j. angielski, biologia

realizowane przedmioty rozszerzone: biologia, j. angielski/j. niemiecki

Absolwent technikum architektury krajobrazu jest przygotowywany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- realizacji i pielęgnacji terenów zieleni towarzyszących budynkom mieszkalnym oraz obiektom przemysłowym i użyteczności publicznej, projektowania roślinnych elementów architektury,
- pielęgnowania i konserwacji istniejących i nowo projektowanych elementów architektury krajobrazu,
- zdobycia prawa jazdy kategorii T,

Praktyki i zajęcia praktyczne odbywają się na terenie własnego Centrum Kształcenia Zawodowego (na terenie którego znajduje się zabytkowy park) oraz w szkółkach drzew, krzewów i roślin ozdobnych.



TECHNIK URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ

Planowana liczba miejsc: 18

ELE.10 Montaż i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej

ELE.11 Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej

przedmioty punktowane w rekrutacji: j. polski, matematyka, j. angielski, geografia

realizowane przedmioty rozszerzone: geografia, j. angielski/ j. niemiecki

Absolwent technikum urządzeń i systemów energetyki odnawialnej jest przygotowywany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- organizowania montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej;
- wykonywania montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej;
- konserwowania oraz naprawiania urządzeń i systemów energetyki odnawialnej;
- kontrolowania pracy urządzeń i systemów energetyki odnawialnej;
- sporządzania kosztorysów oraz ofert i umów dotyczących urządzeń i systemów energetyki odnawialnej.

Technikum im. gen. Józefa Hallera w Owidzu

ul. Szkolna 6

Jabłowo

83-211 Owidz

tel. 58 562-48-25 / tel. 58 562-56-77

e-mail: sekretariat@technikumowidz.pl



Technikum w Owidzu



www.technikumowidz.pl



Oferta edukacyjna na rok szkolny 2024/2025:

Nazwa zawodu	Liczba oddziałów	Planowana liczba uczniów	Przedmioty rekrutacyjne
Technik informatyk	½	18	Język polski, matematyka, język angielski, informatyka
Technik elektronik	½	18	Język polski, matematyka, język angielski, fizyka
Technik mechatronik	1	36	Język polski, matematyka, język angielski, fizyka

WYBIERAJĄC NAUKĘ W NASZYM TECHNIKUM, UCZNIOWIE MAJĄ:

- ✓ możliwość zdobycia ciekawego i dobrze płatnego zawodu,
- ✓ możliwość jednoczesnego zdobywania teoretycznej wiedzy i nabywania umiejętności praktycznych w specjalistycznych pracowniach,
- ✓ możliwość zdobycia świadectwa maturalnego i dyplomu technika,
- ✓ szansę na zdobycie doświadczenia zawodowego i wzbogacenia swojego CV o udział w stażach zawodowych oraz uzyskania certyfikatów kursów zawodowych realizowanych w ramach projektów,
- ✓ szansę na zdobycie nagrody za wyniki w nauce dzięki współpracy z firmą FLEX,
- ✓ szansę na przygotowanie się do samodzielnej pracy w wybranym zawodzie i podjęcia studiów wyższych,
- ✓ możliwość współpracy z wykwalifikowanym szkolnym doradcą zawodowym, pomagającym w poruszaniu się po współczesnym rynku pracy i wyborze dalszej drogi edukacji,
- ✓ możliwość zamieszkania w internacie w pokojach 2, 3 i 4 osobowych,
- ✓ możliwość korzystania z wyżywienia w stołówce szkolnej,
- ✓ możliwość zwiedzać Polskę w nagrodę za świadectwo z wyróżnieniem.

TECHNIK ELEKTRONIK

Absolwent technikum elektronicznego zdobędzie następujące kwalifikacje:

- ELM.02. Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych.
- ELM.05. Eksploatacja urządzeń elektronicznych

Dodatkowo w ramach Dodatkowych Umiejętności Zawodowych nabędzie wiadomości i umiejętności w zakresie „Programowania systemów alarmowych”.

Gdzie znajdziesz pracę po ukończeniu tego kierunku?

- zakładach wytwarzających elektronikę użytkową i przemysłową
- w zakładach usługowych i firmach instalujących oraz naprawiających sprzęt elektroniczny
- w placówkach badawczo- rozwojowych
- w placówkach handlowych zajmujących się sprzedażą urządzeń elektronicznych
- w pracowniach i biurach konstrukcyjno-technologicznych zajmujących się projektowaniem urządzeń elektronicznych
- możesz prowadzić własną działalność gospodarczą.

TECHNIK MECHATRONIK

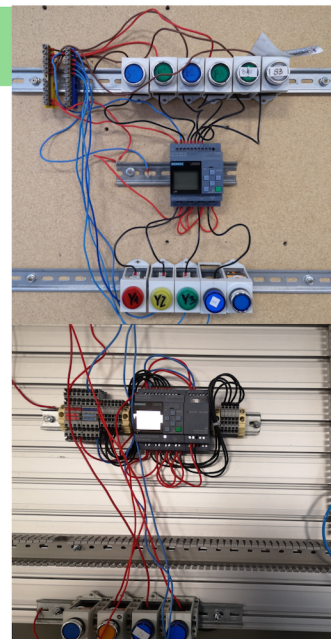
Uczniowie w trakcie nauki mają możliwość uzyskania dwóch kwalifikacji:

- ELM.03 Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych
- ELM.06 Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych

Dodatkowo w ramach Dodatkowych Umiejętności Zawodowych nabędą wiadomości i umiejętności w zakresie „Wizualizacje systemów sterowania przemysłowego w urządzeniach i systemach mechatronicznych”.

Gdzie znajdziesz pracę po ukończeniu tego kierunku?

- w przemyśle elektromaszynowym,
- w stacjach serwisowych i diagnostycznych,
- w biurach konstrukcyjno-projektowych,
- możesz prowadzić własną firmę produkcyjną i usługową,
- możesz pracować jako specjalista w przemyśle i energetyce, w rolnictwie i leśnictwie, medycynie i protetyce, żegludzie, lotnictwie i nawigacji oraz w wielu innych obszarach praktycznych zastosowań technologii informatycznych bazujących na podzespołach mechanicznych, elektrycznych i elektronicznych



TECHNIK INFORMATYK

Uczniowie w trakcie nauki mają możliwość uzyskania kwalifikacji:

- INF.02 Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych
- INF.03 Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych

Dodatkowo w ramach Dodatkowych Umiejętności Zawodowych nabędą wiadomości i umiejętności w zakresie „Realizacja projektów graficznych i multimedialnych”.

Gdzie znajdziesz pracę po ukończeniu tej szkoły?

- firmach wykorzystujących komputery oraz świadczących usługi informatyczne
- przedsiębiorstwach zajmujących się użytkowaniem i dystrybucją sprzętu komputerowego
- punktach serwisowych sprzętu komputerowego.

PUNKT INFORMACYJNY

**Technikum im. gen. Józefa Hallera
w Owidzu
sala nr 14 (8:00-15:00)
tel. 58 562-48-25 / tel. 58 562-56-77**



Branżowa Szkoła I Stopnia w Skarszewach

ul. Kopernika 3
83-250 Skarszewy
tel. 58 588 25 41
e-mail: szkolabranzowa@skarszewy.pl



ZESPÓŁ SZKÓŁ PUBLICZNYCH
w Skarszewach



Atuty naszej szkoły

- współpraca z lokalnymi pracodawcami i przedsiębiorcami,
- dualny system nauczania zawodu
- nowoczesne sale komputerowe z dostępem do Internetu i platformy edukacyjnej,
- biblioteka z czytelnią z bogatym księgozbiorem.
- świetlica,
- pomoc i poradnictwo pedagoga i psychologa szkolnego,

Kształcimy uczniów w każdym wybranym zawodzie ujętym w klasyfikacji szkolnictwa zawodowego: kucharz, cieśla, dekarz, kamieniarz, monter izolacji budowlanych, monter sieci i instalacji sanitarnych, monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie, murarz-tylnik, stolarz, tapicer, elektromechanik, elektryk, elektronik, fryzjer, sprzedawca, kucharz, blacharz, mechanik-monter maszyn i urządzeń, operator obrabiarek skrawających, ślusarz, blacharz samochodowy, elektromechanik pojazdów samochodowych, lakiernik samochodowy, mechanik pojazdów samochodowych, rolnik, cukiernik, piekarz, przetwórcza mięsai innych.

Czas trwania nauki: 3 lata

- nauka kończy się egzaminem zawodowym,
- absolwent szkoły uzyskuje świadectwo ukończenia szkoły oraz dyplom potwierdzający kwalifikacje w danym zawodzie lub tytuł czeladnika.

Kształcimy z pasją!

Dodatkowo oferujemy młodzieży:

- udział w treningach sportowych w bardzo dobrze wyposażonym Skarszewskim Centrum Sportu,
- wyjazdy na wycieczki, wyjazdy na międzynarodowe targi branżowe, m. in. Targi meblowe w Poznaniu
- udział w konkursach,
- wymianę młodzieży z Mechernich.

INNOWACJA PEDAGOGICZNA - BRANŻOWE ODDZIAŁY WOJSKOWE



ZOSTAŃ
ŻOŁNIERZEM



RZECZYPOSPOLITEJ



KLASY
WOJSKOWE

My jesteśmy na
TAK

**BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA
W SKARSZEWACH**

Dołącz do nas już dzisiaj!

TRZY KIERUNKI KSZTAŁCENIA

- MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH
- KUCHARZ
- ELEKTROMECHANIK



zsp.skarszewy.pl



Powiat Starogardzki

www.powiatstarogard.pl