

POWIAT KOŚCIERSKI  
SERCE K A S Z U B



INFORMATOR O SZKOŁACH PONADGIMNAZJALNYCH  
PROWADZONYCH PRZEZ POWIAT KOŚCIERSKI  
NA ROK SZKOLNY 2016/2017





Gimnazjalisto, przed Tobą bardzo ważny moment, kiedy w porozumieniu z Rodzicami będziesz musiał zdecydować o dalszych losach swojej ścieżki edukacyjnej. Nauka w szkole ponadgimnazjalnej może potrwać trzy lub cztery lata. To, gdzie i w jaki sposób je spędzisz, zależy w dużej mierze od Ciebie.

Wybór szkoły ponadgimnazjalnej to odpowiedzialna i ważna decyzja. Może zaważyć na całym Twoim późniejszym zawodowym życiu. Dlatego decyzję tę musisz podjąć rozważnie. Weź pod uwagę swoje zainteresowania, zdolności oraz możliwości. Pamiętajcie, aby przy podejmowaniu decyzji nie kierować się wyborami koleżanek i kolegów. To Wasz wybór i Wasze życie.

Zachęcam do skorzystania z porad specjalistów zajmujących się doradztwem zawodowym. Oni określą Wasze możliwości intelektualne i osobowościowe oraz predyspozycje do wykonywania zawodu, co należy uwzględnić przy wyborze kierunku dalszej edukacji.

Zapoznaj się dokładnie z ofertą wszystkich kocierskich szkół przedstawionych w tym informatorze. Odwiedź szkoły, którymi jesteś wstępnie zainteresowany, zobacz, jaką panuje tam atmosfera, warunki do nauki i rozwijania Twoich zainteresowań. Sprawdź wyniki egzaminów zewnętrznych. Na stronie internetowej zapoznaj się ze szczegółami oferty kształcenia. Spróbuj ocenić swoje szanse. W przypadku wyboru kształcenia w zawodach weź pod uwagę stan zdrowia oraz perspektywy pracy lub dalszej nauki.

Tutaj znajdziesz informacje o charakterze klas w kocierskich liceach ogólnokształcących oraz zawodach, w których kształcą techniką i szkoły zawodowe w naszym mieście. Znajdziesz tu również informacje, gdzie możesz odbywać zajęcia praktyczne czy praktyki zawodowe. Na podstawie zebranych w informatorze wiadomości możesz zaplanować swoją dalszą karierę szkolną lub zawodową.

Oferta edukacyjna została przygotowana w oparciu o zebrane wcześniej wyniki badań, z uwzględnieniem oczekiwań i potrzeb młodego pokolenia. Zależy nam, byś zdobywał wiedzę i wykształcenie dające Tobie satysfakcję oraz umożliwiające znalezienie pracy zgodnie z marzeniami i ambicjami.

Każdemu z Was, życzę dokonywania trafnych i najlepszych dla własnej przyszłości wyborów, sukcesów oraz satysfakcji z osiągniętych celów.

Starosta Kocierski

Alicja Żurawska

## **Drodzy Gimnazjaliści,**

W powiecie kościerskim od wielu już lat rekrutację przeprowadzamy elektronicznie i z roku na rok utwierdzamy się w przekonaniu, że jest to wygodna forma nie tylko dla szkół ponadgimnazjalnych, ale przede wszystkim dla Was.

Przygotowaliśmy dla Was informator, który ma pomóc wybrać najbardziej trafny dla Was kierunek dalszej edukacji.

Wszystkie informacje dotyczące terminu składania dokumentów, terminu testu sprawnościowego ilości możliwych punktów za egzamin gimnazjalny oraz świadectwo zamieszczone są na stronie internetowej Starostwa Powiatowego w Kościerzynie [www.powiatkoscierski.pl](http://www.powiatkoscierski.pl) oraz na stronach internetowych szkół ponadgimnazjalnych Powiatu Kościerskiego.

Siedziba Szkolnych Komisji Rekrutacyjnych znajdować się będzie w: Powiatowym Zespole Szkół Nr 1, ul. Sikorskiego 1, 83-400 Kościerzyna

# I Liceum Ogólnokształcące im. Józefa Wybickiego w Kościerzynie

ul. Ignacego Krasickiego 2,

83-400 Kościerzyna,

tel.: 58 686 35 09

adres e-mail: [sekretariat@liceum.org.pl](mailto:sekretariat@liceum.org.pl); lo1.koscierzyna@powiatkoscierski.pl

strona internetowa: [www.liceum.org.pl](http://www.liceum.org.pl)

<i>Klasa/profil</i>	<i>Przedmioty realizowane na poziomie rozszerzonym</i>	<i>Nauczane języki</i>	<i>Charakterystyka klasy</i>
ogólny	matematyka, fizyka, język angielski	język angielski język niemiecki	Dla zainteresowanych przedmiotami ścisłymi, wiążących swoją przyszłość ze studiami politechnicznymi, matematycznymi czy fizycznymi (np. kierunki ścisłe i politechniczne).
ogólny	biologia, chemia	język angielski język niemiecki	Dla zainteresowanych przedmiotami przyrodniczymi, wiążących swoją przyszłość z kierunkami biologicznymi, chemicznymi czy medycznymi (np. biotechnologia, farmacja, medycyna).
ogólny	język polski, historia, wos	język angielski język niemiecki	Dla humanistów, którzy swoją dalszą edukację wiążą z prawem, historią, dziennikarstwem, filozofią czy studiami filologicznymi (np. prawo, filologia polska, filologia kaszubska).
ogólny	geografia, matematyka, język niemiecki	język niemiecki język angielski	Dla zainteresowanych przedmiotami ścisłymi, wiążących swoją przyszłość ze studiami na kierunkach ekonomicznych, społecznych oraz geograficznych czy turystyką (np. ekonomia, zarządzanie).
ogólny	język angielski, biologia, chemia	język angielski język niemiecki	Dla zainteresowanych kierunkami biologicznymi, którzy wiążą swoją dalszą edukację ze studiami wojskowymi, wychowaniem fizycznym, anglistyką (np. AWF, medycyna, biotechnologia, filologia angielska).

Każdy nowo przyjęty uczeń może zadeklarować chęć podjęcia nauki języka kaszubskiego w naszej szkole w ramach zajęć przedmiotu dodatkowego.

***I Liceum Ogólnokształcące im. Józefa Wybickiego w Kościerzynie znajduje się wśród najlepszych liceów w Polsce sklasyfikowanych w Rankingu Szkół Ponadgimnazjalnych PERSPEKTYWY 2015 i przysługuje mu tytuł „Brązowej Szkoły 2015”.***

I LO w Kościerzynie jest szkołą z prawie 140-letnią tradycją, a jej największym sukcesem są absolwenci oraz uczniowie, którzy otrzymują stypendia Starosty Powiatu Kościerskiego, Burmistrza Miasta Kościerzyna, Marszałka Województwa Pomorskiego czy Prezesa Rady Ministrów.

Sporo sukcesów indywidualnych osiągamy w konkursach i olimpiadach przedmiotowych. Udział w tego typu konkursach daje naszym uczniom indeks na studia, zanim zakończą naukę w liceum. Ponad **90 %** naszych uczniów kontynuuje naukę na studiach wyższych.

Nie tylko rozwój umysłowy jest dla nas ważny. Stawiamy także na rozwój fizyczny, stąd co roku szkoła zajmuje wysokie miejsca w rankingach osiągnięć sportowych.

Szkoła wspiera uczniowskie inicjatywy, szczególną uwagę zwracamy na rozwój społeczny, umiejętność współpracy oraz rozwój własnych talentów i zainteresowań. Stałą częścią szkolnej tradycji stały się uczniowskie koncerty, działalność zespołów muzycznych, szkolnego chóru, różnego rodzaju akcje charytatywne, wolontariackie, współpraca z WOŚP, PCK, Centrum Wolontariatu.

Pomimo sprecyzowanych profili klas, uczniom staramy się stworzyć szeroką ofertę zajęć dodatkowych: np. język hiszpański, koło filmowe, koło teatralne, redakcja szkolnej gazetki multimedialnej „Blacha” (<http://redakcja.mam.media.pl/blacha/>), współpracująca z Fundacją Mam Media, w ramach młodzieżowej akcji multimedialnej, język kaszubski, filozofia, chór szkolny.

**I LO to szkoła, w której każdy znajdzie coś dla siebie i rozwinie swoje zdolności oraz zainteresowania.**

Powiatowy Zespół Szkół Nr 1

ul. Sikorskiego 1,

83-400 Kościerzyna,

tel.: 58 686 36 56

adres e-mail: [pzs1.koscierzyna@powiatkoscierski.pl](mailto:pzs1.koscierzyna@powiatkoscierski.pl); sekretariat@pzs1.pl

strona internetowa: [www.pzs1.pl](http://www.pzs1.pl)

#### IV LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

<i>Klasa/profil</i>	<i>Przedmioty realizowane na poziomie rozszerzonym</i>	<i>Nauczane języki</i>	<i>Charakterystyka klasy</i>
<b>policyjny</b>	historia, j angielski, wos <b>przedmioty uzupełniające</b> przyroda, służba policyjna	język angielski język niemiecki	Absolwent zwiększa swoją szansę na znalezienie atrakcyjnej ścieżki dalszego kształcenia kierunkowego, a w perspektywie pracy, gdyż w szkole przygotowanie policyjne obejmuje treści uwzględniające m.in. prewencję, organizację policji, podstawy samoobrony, stosowanie środków przymusu bezpośredniego, zasady posługiwania się bronią palną. <b>Uczeń nabywa cech:</b> przywódczych i dowódczych, stanowczości i konsekwencji w działaniu, zdyscyplinowania, zaradności i odwagi, spokoju i opanowania szczególnie w ekstremalnych sytuacjach, orientacji w terenie. <b>Szkoła zapewnia uczniowi:</b> zajęcia prowadzone przez pracowników Policji, dodatkowe zajęcia sportowe (techniki samoobrony) w ramach godzin lekcyjnych, zajęcia na strzelnicy sportowej, wyjazdy na obozy szkoleniowe. <b>Kontynuacja nauki:</b> na uczelniach publicznych i niepublicznych, w trybie stacjonarnym i zaocznym, na uczelniach technicznych i uniwersytetach
<b>medyczny</b>	chemia, biologia j.angielski <b>przedmioty uzupełniające</b> historia i społeczeństwo, ratownictwo medyczne	język angielski język niemiecki	Liceum jest skierowane do osób wiążących swoją przyszłość z ze zdrowiem człowieka i opieką nad nim. Absolwent zwiększa swoją szansę na znalezienie atrakcyjnej ścieżki dalszego kształcenia, a w perspektywie pracy. Zapewniamy: ścisłą współpracę szkoły ze Szpitalem Specjalistycznym w Kościerzynie, cykliczne spotkania z przedstawicielami różnych służb medycznych, poznanie podstaw wiedzy medycznej, nabycie umiejętności opiekuńczo – pielęgnacyjnych, kurs pierwszej pomocy przedmedycznej z perspektywą uzyskania certyfikatu, możliwość sprawdzenia się w pracy na rzecz innych poprzez działalność w szkolnej grupie ratowników medycznych. <b>Kariera zawodowa:</b> kontynuacja nauki na studiach wyższych takich jak np. medycyna, pielęgniarstwo, ratownictwo medyczne, fizjoterapia, farmacja, stomatologia, biotechnologia, weterynaria. Bądź, po ukończeniu szkoły policealnej, uzyskanie tytułu opiekuna medycznego, opiekunki środowiskowej, opiekuna w domu pomocy społecznej, opiekuna dziecięcego, technika analityka, asystenta stomatologicznego, technika masażysty, dietetyka, technika sterylizacji medycznej.

<p><b>mistrzostwa sportowego</b></p> <p>Profil: - piłka nożna chłopców, - kickboxing - pływanie</p>	<p>przedmioty rozszerzone: - biologia, - matematyka, - język angielski</p> <p>przedmioty uzupełniające: - historia i społeczeństwo</p> <p>- 16 h WF w tygodniu z następujących profili: kickboxing, pływanie, piłka nożna chłopców</p>	<p>język angielski język niemiecki</p>	<p>Absolwent zwiększa swoją szansę na znalezienie atrakcyjnej ścieżki dalszego kształcenia oraz pracy zawodowej, a także zwiększa swoją szansę na sukcesy sportowe w przyszłości.</p> <p>Uczeń nabywa cech: konsekwencji działania, samokontroli podejmowanych działań, samodyscypliny, zaradności i odwagi, rywalizacji sportowej (zgodnej z fair – play i obowiązujących przepisów), dbania o własne zdrowie, ciało i sprawność fizyczną.</p> <p>Szkoła ściśle współpracuje z:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Szkoła Sportów Walki „Champion” – Kickboxing dziewcząt i chłopców,</li> <li>2. K. S. „Kaszubia” Kościerzyna (junior B) – piłka nożna chłopców,</li> <li>3. Klub „Manta” Kościerzyna – pływanie dziewcząt i chłopców.</li> </ol> <p>Szkoła zapewnia uczniom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- możliwość występowania w rozgrywkach ligowych, licznych turniejach, galach i zawodach sportowych (np. mistrzostwach Polski) w ramach ww. klubów oraz w ramach Szkolnego Związku Sportowego;</li> <li>- wyjazdy na obozy sportowe, treningowe.;</li> <li>- pełnowymiarową halę sportową,</li> <li>- salę do sportów walki,</li> <li>- boisko ze sztuczną nawierzchnią,</li> <li>- pełnowymiarowe boisko trawiaste,</li> <li>- pływalnię Aqua Centrum ;</li> <li>- zajęcia pod okiem wyspecjalizowanej kadry nauczycieli - trenerów;</li> <li>- dodatkowe zajęcia popołudniowe w ramach treningów prowadzonych w ww. klubach sportowych.</li> </ul> <p>Szkoła zapewnia też poznanie wiedzy dot. budowy i możliwości fizycznych własnego ciała, zasad zdrowego i aktywnego trybu życia w ramach przedmiotu edukacja zdrowotna.</p> <p>Możliwość kontynuacji nauki na wszystkich uczelniach państwowych i prywatnych zarówno w trybie stacjonarym i zaocznym.</p>
---	--	--	---

## TECHNIKUM NR 1

Nazwa zawodu	Opis	Uzyskane kwalifikacje	Miejsce ośrodka egzaminacyjnego	Praktyki zawodowe/ Zajęcia praktyczne)			
TECHNIK LOGISTYK	<p><b>Technik logistyk</b> zajmuje się: planowaniem, organizowaniem, kierowaniem i kontrolowaniem przemieszczania towarów od producenta do konsumenta. Powinien dostarczyć towar zgodnie z zamówieniem klienta, optymalizować koszty, prowadzić współpracę z klientami.</p> <p>Do głównych zadań należy: wybór procedury zakupów, wybór dostawców, wybór towarów, analiza stanu zakupów, obsługa zamówienia i organizacja transportu z wykorzystaniem systemu informatycznego. Musi posiadać wiedzę z zakresu planowania, finansów, marketingu, transportu i dystrybucji, analizy finansowej i ekonomicznej oraz prawa. Powinien posiadać umiejętności menedżerskie: szybko podejmować decyzje i logicznie przewidywać ich konsekwencje, posiadać umiejętność pracy pod presją. Może podjąć zatrudnienie w przedsiębiorstwach logistycznych, handlowych, spedycyjnych jako koordynator zaopatrzenia i zbytu, magazynier, organizator transportu</p> <p><b>Kontynuacja nauki:</b> na uczelniach publicznych i niepublicznych na uczelniach technicznych i uniwersytetach, w trybie stacjonarym i zaocznym</p>	<p>A.30 Organizowanie i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w procesach produkcji, dystrybucji i magazynowania</p> <p>A.31 Zarządzanie środkami podczas realizacji procesów transportowych</p> <p>A.32 Organizacja i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w jednostkach organizacyjnych</p>	Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	KI.I	KI.II	KL.III	KI.IV
					11 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	9 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole oraz 4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy	5 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole

TECHNIK SPEDYTOR	<p>Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie technik spedytor w trakcie czteroletniej nauki będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych: planowania i organizowania prac związanych z przewozem ładunków; prowadzenia dokumentacji związanej z realizacją zadań transportowo-spedycyjnych; prowadzenia dokumentacji dotyczącej rozliczeń z klientami i kontrahentami krajowymi oraz zagranicznymi; wykonywania prac związanych z monitorowaniem przebiegu procesu transportowego.</p> <p>Technik spedytor może pracować w firmach transportowych, firmach spedycyjnych, firmach kurierskich, urzędach pocztowych, przedsiębiorstwach zajmujących się importem i eksportem, agencjach celnych, wolnych obszarach celnych, firmach świadczących usługi transportowe, samochodowe, autokarowe, kolejowe i inne.</p> <p><b>Kontynuacja nauki:</b> na uczelniach publicznych i niepublicznych na uczelniach technicznych i uniwersytetach, w trybie stacjonarnym i zaocznym</p>	<p>A.28. Organizacja i nadzorowanie transportu</p> <p>A.29. Obsługa klientów i kontrahentów</p>	Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	KI.I	KI.II	KL.III	KI.IV
					9 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	11 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole oraz 4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy	5 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole
TECHNIK ORGANIZACJI REKLAMY	<p>Technik organizacji reklamy jest zawodem łączącym wiedzę ekonomiczną, organizacyjną, plastyczną, psychologiczną i lingwistyczną. Absolwent szkoły potrafi: organizować działalność reklamową i promocyjną, określać cele działalności reklamowej przedsiębiorstwa, sporządzać budżet kampanii reklamowych i promocyjnych, stosować różne formy reklamy, planować i dokonywać zakupu przestrzeni reklamowej w mediach, oceniać wartość przygotowanych reklam, opracowywać oferty handlowe dotyczące sprzedaży usług promocyjnych. Stanowiska pracy dla absolwenta: technik organizacji reklamy, specjalista do spraw marketingu, handlu i sprzedaży, specjalista do spraw public relations, specjalista do spraw reklamy, handlowiec, organizator usług sprzedaży internetowej, przedstawiciel handlowy, telemarketer.</p> <p><b>Kontynuacja nauki:</b> na uczelniach publicznych i niepublicznych, na uczelniach technicznych i uniwersytetach, w trybie stacjonarnym i zaocznym.</p>	<p>A.26 Sprzedaż produktów i usług reklamowych</p> <p>A. 27 Organizacja i prowadzenie kampanii reklamowej</p>	Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	KI.I	KI.II	KL.III	KI.IV
				1,5 godziny tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	10 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	7 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole oraz 4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy	6 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole
TECHNIK HANDLOWIEC	<p>Absolwent przygotowany jest do: organizowania i prowadzenia działalności małej firmy handlowej, analizowania rynku pod względem oczekiwań i potrzeb klientów, identyfikowania barier występujących w handlu, analizowania skuteczności i efektywności sieci dystrybucji towarów i usług, prowadzenia działań reklamowych, określania zasady i form marketingu, księgowania typowych operacji gospodarczych, obliczania podatków, prowadzenia negocjacji handlowe. Absolwent może realizować podstawowe funkcje handlowe w punktach sprzedaży detalicznej, hurtowniach, magazynach. Przygotowany będzie do zorganizowania, uruchomienia i prowadzenia własnej firmy handlowej. Absolwent technikum zdobywa wiedzę: funkcjonowaniu rynku, potrzebach konsumentów, działaniach marketingowych, towaroznawstwie, technikach informatycznych, regulach współpracy z kontrahentami, organizacji pracy w punktach sprzedaży, rachunkowości, prawie cywilnym i handlowym.</p> <p><b>Kontynuacja nauki:</b> studia wyższe o kierunku zbliżonym np. marketing, handel zagraniczny itp.</p>	<p>A.18. Prowadzenie sprzedaży</p> <p>A.22. Prowadzenie działalności handlowej</p>	Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	KI.I	KI.II	KL.III	KI.IV
				6 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	6 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	9 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole oraz 4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy	4 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole

TECHNIK EKONOMISTA	Absolwent przygotowany jest do wykonywania czynności związanych z: obliczaniem wskaźników niezbędnych do określenia sytuacji ekonomiczno-finansowej firmy, analizą kosztów i przychodów, zaopatrzenia, magazynowania materiałów i gotowych produktów i sprzedaży towarów i usług, obliczaniem wskaźników określających kondycję ekonomiczno-finansową przedsiębiorstwa (wskaźniki rentowności, płynności, zadłużenia, wypłacalności, struktury bilansu, pokrycia majątku trwałego kapitałem własnym itd.). prowadzenia prac związanych z planowaniem i sprawozdawczością, polityką zatrudnienia, wynagrodzeniami, zaopatrzeniem i gospodarką materiałową, prowadzenia księgowości podmiotów gospodarczych, wykonywania typowych prac biurowych. Absolwent technik ekonomicznego może być zatrudniony: w przedsiębiorstwach produkcyjnych, handlowych, usługowych np. w działach marketingu, zaopatrzenia, zatrudnienia, księgowości, planowania, sekretariatach oraz w bankach, w biurach rachunkowych, w administracji państwowej i samorządowej, może prowadzić działalność gospodarczą na własny rachunek. <b>Kontynuacja nauki:</b> Każdy kierunek studiów na uczelniach publicznych i niepublicznych, w trybie stacjonarnym i zaocznym, na uczelniach technicznych i uniwersytetach	A.35. Planowanie i prowadzenie działalności w organizacji  A.36. Prowadzenie rachunkowości	Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	KI.I	KI.II	KL.III	KI.IV
				6 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	6 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole oraz 4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy	9 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole oraz 90godzin praktyki zawodowej w szkole	4 godziny tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole
TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH	Szkola umożliwi zdobycie umiejętności: sporządzania i dekorowania potraw, organizacji procesu produkcji potraw z uwzględnieniem nowoczesnej technologii żywienia, organizowania przyjęć i bankietów, prowadzenia działalności agroturystycznej, prowadzenia własnej działalności gastronomicznej Podstawowym zajęciem technika żywienia i usług gastronomicznych jest: planowanie i organizacja żywienia w zakładach żywienia zbiorowego, dobieranie wyposażenia zakładów gastronomicznych, sporządzanie potraw zgodnie z zasadami racjonalnego żywienia, estetycznego ich podania i prawidłowej obsługi konsumenta. Absolwent tej szkoły może znaleźć zatrudnienie we wszystkich typach zakładów gastronomicznych: restauracjach, barach, kawiarniach, stołówkach, oraz prowadzić własną działalność gospodarczą. Absolwent może obsługiwać zleceniodawcę, organizować bale, wesela, a także projektować i aranżować wnętrza sal konsumpcyjnych. <b>Kontynuacja nauki:</b> studia wyższe lub zawodowe na uczelniach publicznych i niepublicznych, w trybie stacjonarnym i zaocznym, na uczelniach technicznych i uniwersytetach	T.6 Sporządzanie potraw i napojów  T.15 Organizacja żywienia i usług gastronomicznych	Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	KI.I	KI.II	KL.III	KI.IV
				4 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	6 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	9 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole oraz 4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy	4 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole
TECHNIK ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU	Technik architektury krajobrazu: produkuje rośliny ozdobne, przygotowuje, urządza i pielęgnuje tereny zieleni miast i obszarów wiejskich;. wyznacza miejsca do zakładania trawników, rabat bylinowych, nasadzeń drzew i krzewów, posługuje się dokumentacją projektową w poszczególnych etapach realizacji i konserwacji terenów zieleni, urządza tereny zieleni miast i obszarów wiejskich wg przygotowanego projektu, przygotowuje miejsca do nasadzeń drzew i krzewów, przygotowuje mieszanki ziemi i podłoży dla roślin, wyznacza drzewa do karczowania lub wycięcia, przycinana żywopłoty, strzyżenia trawników. Udział w kursie prawa jazdy kat. T  <b>Kontynuacja nauki:</b> uczelnie techniczne: politechniki, uniwersytety, inne uczelnie: Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie i in.	R. 21 Projektowanie, urządzenie i pielęgnacja roślinnych obiektów architektury krajobrazu  R. 22. Organizacja prac związanych z budową oraz konserwacją obiektów małej architektury krajobrazu.	Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	KI.I	KI.II	KL.III	KI.IV
				6 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	6 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	9 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole oraz 4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy	8 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole



TECHNIK INFORMATYK	Absolwent szkoły w zawodzie technik informatyk uzyskuje wiedzę i umiejętności w obszarach: montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych, projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami, tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami. Zdobyta wiedza umożliwia: montować i modernizować komputery osobiste, instalować i aktualizować systemy operacyjne i aplikacje, konfigurować i wykonywać konserwację urządzeń peryferyjnych komputera osobistego, lokalizować oraz usuwać uszkodzenia sprzętów podzespołów komputera osobistego oraz usterki systemu operacyjnego i aplikacji, odzyskiwać z komputera osobistego dane użytkownika, montować okablowanie sieciowe, monitorować pracę urządzeń lokalnych sieci komputerowych, projektować strukturę witryny internetowej, tworzyć strony internetowe za pomocą hipertekstowych języków znaczników, wykonywać projekt graficzny witryny internetowej, tworzyć i administrować bazami danych, wykorzystywać języki programowania do tworzenia aplikacji internetowych realizujących zadania po stronie serwera. Możliwości zatrudnienia: Absolwenci tego kierunku mogą podejmować pracę we wszystkich firmach, w których są komputery m.in.: banki, urzędy, media, telekomunikacja, szkoły, firmy specjalizujące się w dostawie sprzętu komputerowego.  <b>Kontynuacja nauki:</b> uczelnie techniczne: politechniki, uniwersytety		Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	KI.I	KI.II	KL.III	KI.IV
				6 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	6 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	9 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole oraz 4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy	4 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole
	E.12 Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych  E.13 Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami  E.14 Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami						

### **Najważniejsze informacje i osiągnięcia/sukcesy szkoły:**

#### **Powiatowy Zespół Szkół nr 1 w Kościerzynie to: JEDNA SZKOŁA – WIELE MOŻLIWOŚCI**

W 2014 roku Szkoła uzyskała tytuł „**Kuźni talentów gastronomicznych**” - nadany przez Stowarzyszenie Kucharzy Polskich Uczniowie tego pionu biorą udział w różnych konkursach organizowanych na terenie kraju i Europy zajmując zawsze punktowane miejsca.

W szkole od lat na bardzo wysokim poziomie kształcą przyszłych ekonomistów. Zdawalność egzaminu zawodowego co roku lansuje się znacznie powyżej średniej krajowej.

Szkoła realizuje wiele projektów unijnych pozyskując środki finansowe na doposażenie klaso - pracowni lekcyjnych oraz realizację dodatkowych zajęć dydaktycznych.

W ramach realizacji projektu Erasmus plus od lat uczniowie wyjeżdżają na zagraniczne praktyki zawodowe. Realizowali je już na terenie Niemiec i Wielkiej Brytanii.

Liczne uroczystości szkolne i powiatowe uświetnia działająca w szkole młodzieżowa orkiestra dęta „BEGAMA”.

W „Ekonomiku” ugruntowaną pozycję posiada Szkolny Teatr, który każdego roku wystawia przedstawienie teatralne.

Od wielu lat działa tutaj również grupa ratowników medycznych, która odnosi liczne sukcesy w kraju i za granicą.

W ramach konkursów wiedzy o Unii Europejskiej uczniowie szkoły zwiedzają Brukselę i Parlament Europejski. Szkoła ściśle współpracuje z uczelniami wyższymi Trójmiasta.

**Powiatowy Zespół Szkół Nr 2 im. Komisji Edukacji Narodowej**  
**ul. J. Wybickiego 1,**  
**83-400 Kościerzyna,**  
**tel.: 58 686 35 86**  
 adres e-mail: [pzs2.koscierzyna@powiatkoscierski.pl](mailto:pzs2.koscierzyna@powiatkoscierski.pl)  
 strona internetowa: [pzs2.edu.pl](http://pzs2.edu.pl)

## TECHNIKUM NR 2

Nazwa zawodu	Opis	Uzyskane kwalifikacje	Ośrodek egzaminacyjny	Praktyki zawodowe/ Zajęcia praktyczne			
				Kl.I	Kl.II	Kl.III	Kl.IV
TECHNIK BUDOWNICTWA	<p>Kończąc ten kierunek będziesz przygotowany do: wykonywania określonych robót budowlanych, organizowania i kontrolowania robót związanych z zagospodarowaniem budowy, organizowania i kontrolowania robót budowlanych stanu surowego i robót wykończeniowych, organizowania i kontrolowania robót związanych z utrzymaniem obiektów budowlanych w pełnej sprawności technicznej, sporządzania kosztorysów oraz przygotowywania dokumentacji przetargowej. Absolwenci tego kierunku podejmują pracę w firmach budowlanych, zakładach produkujących materiały budowlane i urzędach administracji samorządowej. Mogą założyć własną firmę lub kontynuować naukę na wyższych uczelniach. W naszym technikum: przygotowujemy Cię do egzaminu maturalnego i zawodowego, nauczymy Cię podstaw budownictwa, rysunku technicznego, kosztorysowania, technologii budownictwa i podstaw projektowania, poznasz zagadnienia związane konstrukcjami oraz instalacjami budowlanymi, umożliwimy Ci atrakcyjne zajęcia praktyczne, damy podstawy obcego języka zawodowego.</p> <p><b>Kontynuacja nauki:</b> studia wyższe lub zawodowe na uczelniach publicznych i niepublicznych, w trybie stacjonarnym i zaocznym, na uczelniach technicznych i uniwersytetach</p>	<p>B.18. Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich.</p> <p>B.33. Organizacja i kontrolowanie robót budowlanych.</p> <p>B.30. Sporządza nie kosztorysów oraz przygotowujemy e dokumentacji przetargowej.</p>	Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	4 godziny tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	6 godzin tygodniowo zajęcia praktyczne w szkole	4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy	
TECHNIK HOTELARSTWA	<p>Kończąc ten kierunek będziesz przygotowany do: prowadzenia działalności promocyjnej oraz sprzedaży usług hotelarskich, rezerwowania usług hotelarskich, wykonywania prac związanych z obsługą gości w recepcji, przygotowywania jednostek mieszkalnych do przyjęcia gości, przygotowywania i podawania śniadań w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie, przyjmowania i realizacji zamówień na hotelarskie usługi. Większość absolwentów technikum hotelarskiego zaraz po ukończeniu szkoły znajdują zatrudnienia w hotelach oraz w ośrodkach wypoczynkowych. Wielu jednak decyduje się na doskonalenie swych kwalifikacji zawodowych lub ich rozszerzenie w ramach studiów licencjackich, magisterskich, podyplomowych w uczelniach wyższych na kierunku turystyka i rekreacja, hotelarstwo. W naszym technikum: przygotowujemy Cię do egzaminu maturalnego i zawodowego, zapoznasz się z zasadami funkcjonowania hoteli, agencji turystycznych, nauczymy Cię organizacji usług turystycznych, rekreacyjno-sportowych i gastronomicznych, otrzymasz wiedzę niezbędną do nadzoru utrzymania porządku i czystości w hotelu, zapoznasz się z zasadami ewidencji i rozliczania gości, nauczysz się posługiwać językiem obcym w zakresie słownictwa zawodowego.</p> <p><b>Kontynuacja nauki:</b> studia wyższe lub zawodowe na uczelniach publicznych i niepublicznych, w trybie stacjonarnym i zaocznym.</p>	<p>T.11. Planowanie i realizacja usług w recepcji.</p> <p>T.12. Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie.</p>	Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy	4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy oraz 5 godzin w tygodniu zajęć praktycznych u pracodawcy		

TECHNIK INFORMATYK	<p>Kończąc ten kierunek będziesz przygotowany do: montowania oraz eksploatacji komputera i urządzeń peryferyjnych, sprawnego posługiwania się systemami operacyjnymi i oprogramowaniem użytkowym, projektowania i wykonywania lokalnych sieci komputerowych, administrowania tymi sieciami, projektowania baz danych i administrowania bazami danych, tworzenia stron www i aplikacji internetowych, administrowania tymi stronami i aplikacjami.</p> <p>Absolwenci technikum informatycznego znajdują zatrudnienie w działach obsługi informatycznej każdej firmy, obsłudze i administrowaniu sieci komputerowych, projektowaniu i administrowaniu stron www, sklepach komputerowych i punktach serwisowych oraz dystrybucji sprzętu komputerowego i oprogramowania.</p> <p>W naszym technikum: przygotujemy Cię do egzaminu maturalnego i zawodowego, zapoznamy Cię z podstawami programowania, zdobędziesz umiejętność pracy w sieciach komputerowych, nauczmy Cię sprawnie posługiwania się programami operacyjnymi, damy podstawy zawodowego języka angielskiego, nauczmy Cię montowania oraz eksploatacji komputera i urządzeń peryferyjnych.</p> <p><b>Kontynuacja nauki:</b> studia wyższe lub zawodowe na uczelniach publicznych i niepublicznych, w trybie stacjonarnym i zaocznym, na uczelniach technicznych i uniwersytetach</p>	<p>E.12. Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych.</p> <p>E.13. Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami.</p> <p>E.14. Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami.</p>	Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	Kl.I	Kl.II	Kl.III	Kl.IV
KELNER	<p>Podstawowym zajęciem kelnera jest profesjonalna obsługa klientów lokalu od momentu ich wejścia, aż do opuszczenia go. Do kelnera należy powitanie gości, wybór stolika, przedstawienie menu, udzielenie wszelkich informacji odnośnie serwowanych potraw i napojów, pomoc w wyborze poszczególnych dań, a następnie przyjęcie zamówienia i jego odpowiednie zrealizowanie. Kelner musi zadbać o przyniesienie zamówionych potraw i dodatków oraz odpowiednie podanie ich do stołu. Powinien także sprawować ciągły nadzór nad klientami i reagować na każde wezwanie, zaś po zakończonym posiłku przedstawia rachunek i przyjmuje zapłatę. Do zadań kelnera należy także przygotowanie lokalu do przyjęcia gości zadbanie o odpowiedni wystrój, dostosowany do okoliczności, nakrywanie do stołu, dbanie o czystość zastawy i sztućców, nadzór nad jakością podawanych potraw i natychmiastowe usuwanie niepotrzebnych naczyń ze stołów.</p> <p>Kelner jako osoba mająca bezpośredni kontakt z klientami, z jednej strony stanowi wizytówkę lokalu, a z drugiej podczas rozmów z gośćmi może uzyskiwać informacje dotyczące ich oceny danego miejsca i sugestii, mogących polepszyć jakość oferowanych usług. Od kelnera wymagana jest przede wszystkim wysoka kultura osobista, ogląda i komunikatywność. Musi to być osoba otwarta, potrafiąca szybko nawiązać właściwy kontakt z klientem.</p> <p><b>Kontynuacja nauki:</b> studia wyższe lub zawodowe na uczelniach publicznych i niepublicznych, w trybie stacjonarnym i zaocznym.</p>	<p>T.09. Wykonywanie usług kelnerskich.</p> <p>T.10. Organizacja usług gastronomicznych.</p>	Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	Kl.I	Kl.II	Kl.III	Kl.IV
					4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy	4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy oraz 5 godzin w tygodniu zajęć praktycznych u pracodawcy	

TECHNIK MECHANIK	<p>Technik mechanik to specjalista, który zajmuje się projektowaniem, budową, eksploatacją i konserwacją szerokiego spektrum urządzeń i mechanizmów przemysłowych.</p> <p>Kończąc ten kierunek będziesz przygotowany do: wytwarzania części maszyn i urządzeń, dokonywania montażu maszyn i urządzeń, instalowania i uruchamiania maszyn i urządzeń, obsługi maszyn i urządzeń, organizowania procesu produkcji</p> <p>Zawód technik mechanik jest zawodem szerokoprofilowym, umożliwiającym specjalizację zgodnie z potrzebami lokalnego rynku pracy i zainteresowaniami uczniów. Nasi absolwenci znajdują pracę w przemyśle maszynowym, w transporcie, budownictwie i usługach oraz kontynuują naukę na wyższych studiach technicznych.</p> <p>W naszym technikum: przygotowujemy Cię do egzaminu maturalnego i zawodowego, nauczymy Cię projektowania maszyn i urządzeń mechanicznych, zdobędziesz umiejętność obsługi linii produkcyjnych i montażowych, poznasz zagadnienia związane z obsługą i programowaniem obrabiarek sterowanych numerycznie, nauczymy Cię prowadzić dokumentację planistyczną, ewidencyjną, sprawozdawczą, nauczymy Cię obsługiwać komputerowe programy użytkowe niezbędne w pracy zawodowej.</p> <p><b>Kontynuacja nauki:</b> studia wyższe lub zawodowe na uczelniach publicznych i niepublicznych, w trybie stacjonarnym i zaocznym, na uczelniach technicznych i uniwersytetach</p>	<p>M.20. Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi.</p> <p>M.44. Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń.</p>	Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	Kl.I	Kl.II	Kl.III	Kl.IV
					4 godziny w tygodniu zajęć praktycznych u pracodawców	4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy	
TECHNIK MECHATRONIK	<p>Mechatronika jest specjalnością, która łączy ze sobą zagadnienia informatyki, mechaniki, elektroniki, optyki i automatyki i obejmuje wszelkie zagadnienia związane z elektronicznym sterowaniem precyzyjnych urządzeń mechanicznych.</p> <p>Kończąc ten kierunek będziesz przygotowany do: montowania urządzeń i systemów mechatronicznych, eksploataowania urządzeń i systemów mechatronicznych, projektowania urządzeń i systemów mechatronicznych, programowania urządzeń i systemów mechatronicznych</p> <p>Technik mechatronik jest zawodem szerokoprofilowym. Praca w tym zawodzie czeka na Ciebie w zakładach produkcyjnych, usługowych, zakładach naprawczych oraz w innych zakładach związanych z eksploatacją urządzeń i systemów mechatronicznych. Absolwenci naszego technikum mogą podjąć pracę w nowoczesnych zakładach przemysłowych, rozpocząć własną działalność gospodarczą w wyuczonym zawodzie lub kontynuować naukę na wyższych uczelniach technicznych.</p> <p>W naszym technikum: przygotowujemy Cię do egzaminu maturalnego i zawodowego, zdobędziesz wiedzę w dziedzinie automatyki, hydrauliki i pneumatyki, posługiwać się będziesz nowoczesnym oprogramowaniem komputerowym, zdobędziesz umiejętności obsługi i programowania sterowników PLC i obrabiarek numerycznych CNC, zdobędziesz umiejętność projektowania układów sterowania mikroprocesorowego, odbędziesz atrakcyjną praktykę zawodową</p> <p><b>Kontynuacja nauki:</b> studia wyższe lub zawodowe na uczelniach publicznych i niepublicznych, w trybie stacjonarnym i zaocznym, na uczelniach technicznych i uniwersytetach</p>	<p>E.03. Montaż urządzeń i systemów mechatronicznych.</p> <p>E.18. Eksploatacja urządzeń i systemów mechatronicznych.</p> <p>E.19. Projektowanie i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych.</p>	Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	Kl.I	Kl.II	Kl.III	Kl.IV
					4 tygodnie praktyki zawodowej u pracodawcy		

TECHNIK OBSŁUGI TURYSTYCZNEJ	<p>Kończąc ten kierunek będziesz przygotowany do: organizowania imprez turystycznych, organizowania pracy biura podróży, sprawnego posługiwania się narzędziami marketingu w działalności turystycznej, fachowej i kompleksowej obsługi klienta, rozwiązywania problemów turystów, opracowywania programu imprez turystycznych, organizowania wolnego czasu gościom obiektów hotelowych</p> <p>U nas będziesz miał możliwość poznania swojego miasta, regionu czy kraju w ciekawej formie. Absolwenci tego kierunku znajdują pracę w agencjach turystycznych i biurach podróży, hotelach oraz ośrodkach informacji turystycznej. Wielu z nich realizuje się zawodowo, zajmując się organizacją i obsługą ruchu turystycznego, organizuje specjalistyczne konferencje i targi. Zdobyte u nas kwalifikacje pozwolą Ci również założyć własną agencję turystyczną, by spełniać swoje marzenia i marzenia Twoich klientów o podróżach i przygodzie.</p> <p>W naszym technikum: przygotujemy Cię do egzaminu maturalnego i zawodowego, nauczymy Cię podstaw turystyki i obsługi ruchu turystycznego, damy podstawy geografii turystycznej, poznasz zasady gospodarki rynkowej, zgłębisz nowoczesne metody zarządzania i finansowania działalności gospodarczej, damy Ci podstawy obcego języka zawodowego.</p> <p><b>Kontynuacja nauki:</b> studia wyższe lub zawodowe na uczelniach publicznych i niepublicznych, w trybie stacjonarnym i zaocznym.</p>		Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	Kl.I	Kl.II	Kl.III	Kl.IV
					6 tygodni praktyki zawodowej u pracodawcy oraz 5 godzin w tygodniu zajęć praktycznych u pracodawcy	6 tygodni praktyki zawodowej u pracodawcy oraz 5 godzin w tygodniu zajęć praktycznych u pracodawcy	

## ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA NR 2

MONTER ZABUDOWY I ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH W BUDOWNICTWIE	<p>Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie wykonuje w obiektach budowlanych: montaż suchej zabudowy, roboty malarsko-tapeciarskie oraz roboty posadzkarskie i okładzinowe. Montaż suchej zabudowy obejmuje: wykonywanie ścianek działowych, sufitów podwieszanych oraz wykonywanie obudów konstrukcji dachowych, a także montaż okładzin ściennych i płyt podłogowych. Roboty malarsko-tapeciarskie obejmują: nanoszenie powłok malarskich w różnych technikach z uwzględnieniem różnego rodzaju podłoża, tapetowanie powierzchni. Roboty posadzkarskie obejmują: wykonywanie posadzek z drewna, płytek lastrykowych, płytek ceramicznych, płytek z tworzyw sztucznych, wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych oraz posadzek bezspoinowych. Roboty okładzinowe obejmują: wykonywanie okładzin ściennych z materiałów drewnianych, ceramicznych, kamiennych oraz z tworzyw sztucznych. Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie przeprowadza konserwację i naprawy powłok malarskich, tapet, posadzek i okładzin; dokonuje przedmiaru tych robót obliczając zapotrzebowanie materiałowe oraz rozlicza koszty ich wykonania. Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie może być zatrudniony w firmach budowlanych oraz remontowych wykonujących roboty wykończeniowe lub własnej firmie wykonującej roboty wykończeniowe.</p>		Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	Kl.I	Kl.II	Kl.III
				1 dzień (8 godzin) tygodniowo w szkole i u pracodawcy	2 dni (10 godzin) tygodniowo w szkole i u pracodawcy	2 dni (12 godzin) tygodniowo w szkole i u pracodawcy
D Ó W S			z n y k	Kl.I	Kl.II	Kl.III

	<p>Mechanik pojazdów samochodowych - to zawód związany z obsługą pojazdów samochodowych. Kształcący się w tym kierunku uczniowie stają się specjalistami z dziedziny naprawy i eksploatacji pojazdów samochodowych, a także diagnostyki samochodowej.</p> <p>Absolwent szkoły będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych: użytkowania pojazdów samochodowych, diagnozowania pojazdów samochodowych, naprawiania pojazdów samochodowych, kierowania pojazdami samochodowymi na poziomie umożliwiającym uzyskanie prawa jazdy kategorii B.</p> <p>Osiągnięte w procesie kształcenia kwalifikacje zawodowe, umożliwią absolwentowi prowadzenie działalności gospodarczej oraz podejmowanie pracy między innymi w: stacjach obsługi pojazdów samochodowych, zakładach produkcyjnych i naprawczych pojazdów samochodowych, salonach sprzedaży samochodów i instytucjach zajmujących się obrotem częściami samochodowymi, przedsiębiorstwach transportu samochodowego, przedsiębiorstwach doradztwa technicznego dotyczącego motoryzacji, firmach zajmujących się likwidacją i recyklingiem pojazdów samochodowych.</p>	M.18. Diagnostozowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych.		1 dzień (5 godzin) tygodniowo u pracodawcy	1 dzień (6 godzin) tygodniowo u pracodawcy	2 dni (13 godzin) tygodniowo u pracodawcy
<b>KIEROWCA MECHANIK*</b>	<p>Kierowca mechanik prowadzi i obsługuje pojazdy samochodowe w zakresie niezbędnym do uzyskania kwalifikacji wstępnej, o której mowa w ustawie o transporcie drogowym; pracując w przedsiębiorstwie transportowym wykonuje usługi transportowe zgodnie z przepisami prawa dotyczącymi tych usług; dobiera środki transportu drogowego do rodzaju i właściwości przewożonych rzeczy; przestrzega zasad rozmieszczania, mocowania oraz zabezpieczania przewożonych rzeczy; lokalizuje uszkodzenia zespołów i podzespołów środków transportu drogowego, a po ocenie stanu technicznego środków transportu drogowego może wykonać czynności związane z naprawą i konserwacją środków transportu drogowego dobierając właściwe metody naprawy.</p>	A.69. Eksploatacja środków transportu drogowego	<p>etap pisemny w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole, etap praktyczny w wyznaczonym ośrodku egzaminacyjnym</p>	KI.I 1 dzień (5 godzin) tygodniowo u pracodawcy	KI.II 1 dzień (6 godzin) tygodniowo u pracodawcy	KI.III 2 dni (13 godzin) tygodniowo u pracodawcy
<b>MONTER SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ SANITARNYCH</b>	<p>Monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych może wykonywać zadania zawodowe związane z wykonywaniem robót związanych z budową i remontem sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, ciepłowniczych oraz budową i remontem węzłów ciepłowniczych. Może wykonywać roboty związane z montażem i remontem instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych oraz montażem i eksploatacją instalacji gazowych.</p> <p>Wykonuje roboty przygotowawcze związane z udową sieci komunalnych oraz montażem instalacji sanitarnych; wykonuje roboty związane z budową i montażem sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych oraz sieci i węzłów ciepłowniczych; wykonuje roboty związane z konserwacją, naprawą i modernizacją sieci komunalnych oraz instalacji sanitarnych.</p>	<p>B.08. Wykonywanie robót związanych z budową i remontem sieci komunalnych.</p> <p>B.09. Wykonywanie robót związanych z montażem i remontem instalacji sanitarnych.</p>	<p>Wszystkie kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole</p>	KI.I 1 dzień (8 godzin) tygodniowo w szkole i u pracodawcy	KI.II 2 dni (10 godzin) tygodniowo w szkole i u pracodawcy	KI.III 2 dni (12 godzin) tygodniowo w szkole i u pracodawcy

\* uruchamiany nowy kierunek, patronat nad klasą obejmie firma BOTRANS Kościerzyna, współpraca z Pomorskim Stowarzyszeniem Przewoźników Drogowych w Gdyni.

Absolwenci zasadniczej szkoły zawodowej mogą podwyższać swoje wykształcenie kontynuując naukę w liceach ogólnokształcących dla dorosłych oraz zdobywać kwalifikacje uczestnicząc w kwalifikacyjnych kursach zawodowych.

## ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA (SPECJALNA\*)

PRACOWNIK POMOCNICZY OBSŁUGI HOTELOWEJ	Pracownik pomocniczy obsługi hotelowej wykonuje szeroki asortyment prostych czynności w hotelach oraz innych obiektach świadczących usługi hotelarskie, najczęściej wspomaga innych pracowników przy wykonywaniu rozmaitych zadań zgodnie ze specyfiką obiektu hotelarskiego, jego ofertą, liczbą gości.	K1. Wykonywanie prac pomocniczych w obiektach świadczących usługi hotelarskie.	Kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole	KI.I	KI.II	KI.III
				1 dzień (5 godzin) tygodniowo w szkole	2 dni (10 godzin) tygodniowo w szkole	3 dni (15 godzin) tygodniowo w szkole

\* Naukę w tego typu szkole mogą kontynuować uczniowie, którzy posiadają orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego i orzeczoną niepełnosprawność w stopniu lekkim.

### **Najważniejsze informacje i osiągnięcia/sukcesy szkoły:**

Powiatowy Zespół Szkół nr 2 w Kościerzynie – „Budowlanka” – to znana i ceniona szkoła nie tylko w powiecie kościerskim, ale i w regionie. Swoją pozycję zawdzięcza przede wszystkim uczniom szkoły, którzy pod okiem świetnie przygotowanej kadry pedagogicznej osiągają wspaniałe efekty w obszarze dydaktycznym i sportowym.

W ostatnim czasie uczniowie z kierunku technik mechatronik zajęli trzecie miejsce w konkursie „Walki robotów miniSumo” zorganizowanym w Bydgoszczy. W poprzednich edycjach tego konkursu często stawali na podium lub plasowali się w ścisłej czołówce szkół występujących w turnieju.

Także uczniowie z branży informatycznej rok rocznie zdobywają wyróżnienie w konkursie tworzenia stron internetowych pt. „Zaproś gości do swojej miejscowości”.

Technicy budownictwa natomiast, wygrali II Turniej Szkół Budowlanych w Kartuzach pokonując taką markę jak Państwowe Szkoły Budownictwa w Gdańsku. W 2013 roku uczeń naszej szkoły okazał się finalistą ogólnopolskiej Olimpiady wiedzy i umiejętności budowlanych.

Również finalistami w Pomorskim Konkursie Matematycznym szkoła także się szczyci oraz innymi wieloma osiągnięciami, które budują bardzo dobry wizerunek placówki, jak np. udział naszych uczniów w rozgrywkach tenisa stołowego na szczeblu krajowym w Turnieju tenisa stołowego szkół specjalnych (udział w tym sukcesie ma także Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Kościerzynie).

Realizacja kształcenia praktycznego odbywa się w dobrze wyposażonych pracowniach przedmiotowych oraz na warsztatach szkolnych, które sukcesywnie wyposażane są w dobrej jakości narzędzia i urządzenia stosowane w nowoczesnych zakładach pracy. W ramach organizowania praktycznej nauki zawodu szkoła współpracuje z takimi firmami jak: Zakłady Porcelany Stołowej „Lubiana S.A.”, Zakład Robót Ogólnobudowlanych „Repiński”, Bazuny Hotel&Spa, Botrans Sp. z o.o. oraz w wielu innych przedsiębiorstwach i firmach branżowych.

**Rezultatem wszelkich działań mających na celu podniesienie jakości pracy szkoły jest uzyskanie tytułu „Srebrnej Szkoły 2015” przyznanego przez Magazyn Edukacyjny Perspektywy.**

## ZASADNICZA SZKOŁA ZAWODOWA NR 3

Nazwa zawodu	Opis	Uzyskane kwalifikacje	Ośrodek egzaminacyjny	Praktyka/zajęcia praktyczne(miejsce)		
				KI.I	KI.II	KI.III
<b>FRYZJER</b>	<p>Fryzjer, zwany teraz coraz częściej <b>stylistą fryzur</b> jest osobą, która zawodowo zajmuje się układaniem fryzur zgodnie z życzeniem klienta. W pierwszej kolejności doradza wybór odpowiedniej fryzury, dopasowanej do kształtu twarzy klienta i jego kolorystyki lub proponuje odpowiednie modyfikacje. Zadaniem fryzjera jest odpowiednie ostrzyżenie i wmodelowanie włosów, aby osiągnąć efekt oczekiwany przez klienta. Obok strzyżenia i układania włosów, fryzjerzy zajmują się także wszelkimi rodzajami koloryzacji włosów - farbowaniem, rozjaśnianiem, tworzeniem pasemek, balejażem, dekoloryzacją. Fryzjer zajmuje się również tworzeniem fryzur okolicznościowych, tworzonych na specjalne okazje takie jak śluby, komunie, sylwester, chrzciny. Doradza klientom w doborze najlepszych środków pielęgnacyjnych oraz we właściwym dbaniu o wykonaną fryzurę. Od dobrego fryzjera wymagane są przede wszystkim umiejętności fryzjerskie, a co za tym idzie umiejętności manualne, wyobraźnia, zmysł estetyczny, jak również wysoka kultura osobista oraz czystość podczas wykonywania pracy. Ważne jest również aby fryzjer szanował decyzje klienta i słuchał jego wskazówek i życzeń. Miejscem pracy fryzjera mogą być nie tylko salony fryzjerskie, ale także miejsca, gdzie potrzebny jest specjalista od stylizacji włosów, czyli teatry, plan zdjęciowy, telewizja, studia fotograficzne.</p>	A.19. Wykonywanie zabiegów fryzjerskich.	Kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole, ośrodkach egzaminacyjnych lub w izbie rzemieślniczej	2 dni w tygodniu zajęcia praktyczne w zakładach fryzjerskich	2 dni w tygodniu zajęcia praktyczne w szkole lub w zakładach fryzjerskich	2 dni w tygodniu zajęcia praktyczne w szkole lub w zakładach fryzjerskich
<b>STOLARZ</b>	<p>Stolarz jest rzemieślnikiem wykonującym produkty drewniane i usługi związane z obróbką, montażem, okuwaniem i naprawą elementów drewnianych. Stolarz dobiera odpowiednie gatunki drewna do wytworzenia określonych mebli, elementów konstrukcji budowlanych, a także określa zalecany sposób ich konserwacji, lakierowania, czy łączenia z innymi materiałami. Stolarz wykonuje prace związane z obróbką materiałów drewnianych przy pomocy narzędzi manualnych lub specjalistycznych maszyn i urządzeń służących do tego celu. Stolarz zajmuje się także pracami związanymi z branżą meblarską: klejenie i okleinowanie elementów, wykańczanie powierzchni płaskich, montowanie okuć metalowych i wiele innych.</p>	A.13. Wytwarzanie wyrobów stolarskich.	Kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole, ośrodkach egzaminacyjnych lub w izbie rzemieślniczej	2 dni w tygodniu zajęcia praktyczne w szkole lub w zakładach przemysłu drzewnego	2 dni w tygodniu zajęcia praktyczne w szkole lub w zakładach przemysłu drzewnego	2 dni w tygodniu zajęcia praktyczne w szkole lub w zakładach przemysłu drzewnego
<b>SPRZEDAWCA</b>	<p>Zawód sprzedawcy należy do grupy zawodów usługowych, gdzie dominującym typem relacji w procesie pracy jest człowiek – człowiek. Kładziemy nacisk na kształtowanie postaw i nawyków, takich jak: uczciwość, komunikatywność, spostrzegawczość, odpowiedzialność, zamiłowanie do porządku, dbałość o własny wygląd. Oferta dla osób, które zamierzają w przyszłości realizować zadania związane z zawieraniem transakcji kupna – sprzedaży, zarówno w formach sprzedaży bezpośredniej jak i akwizycyjnej. Absolwent przygotowany jest również do podjęcia działalności na własny rachunek.</p>	A.18. Prowadzenie sprzedaży.	Kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole, ośrodkach egzaminacyjnych lub w izbie rzemieślniczej	2 dni praktycznej nauki zawodu u pracodawcy	2 dni praktycznej nauki zawodu u pracodawcy	2 dni praktycznej nauki zawodu u pracodawcy



MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH	Mechanik pojazdów samochodowych wykonuje prace konserwacyjne i naprawcze samochodów osobowych i zespołów samochodowych, kontroluje stan techniczny zespołów i układów samochodowych oraz reguluje i sprawdza działanie pojazdu jako całości za pomocą urządzeń diagnostycznych na uniwersalnych i specjalizowanych stanowiskach obsługowo-naprawczych, z użyciem narzędzi ślusarskich i monterskich. Absolwent może podjąć pracę w wyspecjalizowanych usługowych warsztatach samochodowych, w zakładach diagnostycznych i naprawczych oraz stacjach usługowo – naprawczych.	M.18. Diagnozowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych	Kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole, ośrodkach egzaminacyjnych lub w izbie rzemieślniczej	KI.I	KI.II	KI.III
				2 dni praktycznej nauki zawodu u pracodawcy	2 dni praktycznej nauki zawodu u pracodawcy	2 dni praktycznej nauki zawodu u pracodawcy
WIELOZAWODOWA	murarz–tynkarz, dekarz, cieśla, kucharz, elektromechanik pojazdów samochodowych, kucharz, cukiernik, krawiec, tapicer, piekarz, ślusarz, elektryk, blacharz samochodowy, elektromechanik, wędliniarz, kamieniarz, monter-elektronik, operator urządzeń przemysłu ceramicznego, inne ... Celem kształcenia zawodowego jest przygotowanie uczących się do życia w warunkach współczesnego świata, wykonywania pracy zawodowej i aktywnego funkcjonowania na zmieniającym się rynku pracy. Zadania szkoły i innych podmiotów prowadzących kształcenie zawodowe oraz sposób ich realizacji są uwarunkowane zmianami zachodzącymi w otoczeniu gospodarczo-społecznym, na które wpływają w szczególności: idea gospodarki opartej na wiedzy, globalizacja procesów gospodarczych i społecznych, rosnący udział handlu międzynarodowego, mobilność geograficzna i zawodowa, nowe techniki i technologie, a także wzrost oczekiwań pracodawców w zakresie poziomu wiedzy i umiejętności pracowników.	Uczeń uzyskuje kwalifikacje w określonych zawodach zgodnie z podstawą programową dla zawodu.	Kwalifikacje w tym zawodzie uczeń zdaje w szkole, ośrodkach egzaminacyjnych lub w izbie rzemieślniczej	KI.I	KI.II	KI.III
				2 dni praktycznej nauki zawodu u pracodawcy	2 dni praktycznej nauki zawodu u pracodawcy	3 dni praktycznej nauki zawodu u pracodawcy

### **Najważniejsze informacje i osiągnięcia/sukcesy szkoły:**

Powiatowy Zespół Szkół Nr 3 w Kościerzynie to szkoła z tradycjami. Obecnie jesteśmy największą szkołą zasadniczą zawodową w powiecie kościerskim, która kształci we wszystkich zawodach.

Uczniowie szkoły zdobywają wiedzę i umiejętności zgodnie z podstawami programowymi oraz opiniami i sugestiami pracodawców, dotyczącymi treści nauczania. Procesy edukacyjne dostosowane są do potrzeb i możliwości każdego ucznia. Uczniowie rozwijają swoje zdolności i zainteresowania w ramach bogatej oferty zajęć dodatkowych i pozalekcyjnych.

Dzięki kadrze pedagogicznej o najwyższych kwalifikacjach oraz bardzo dobrej bazie dydaktycznej, szkoła osiąga wysokie wyniki kształcenia zawodowego. Zdawalność egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w sześciu zawodach wynosi 100 %, w pozostałych waha się od 80% do 90%.

Oprócz kilkunastu sal lekcyjnych, sali gimnastycznej, pięknego stadionu lekkoatletycznego, biblioteki i czytelnicy z multimedialnym centrum internetowym, świetlicy, dysponujemy warsztatami szkolnymi, w których praktycznej nauki zawodu uczą się technicy technologii drewna i stolarze, specjalistycznym laboratorium ochrony środowiska, pracowniami fryzjerskimi, pracownią informatyczną, technologiczną, itp.

Duża ilość terenów zieleni oraz pokaźny parking samochodowy z dwoma wjazdami, zapewnia bezpieczeństwo i wygodę uczniom, pracownikom, rodzicom uczniów oraz innym osobom odwiedzającym szkołę.

Uczestniczymy w różnorodnych projektach edukacyjnych, pozyskując środki finansowe oraz środki dydaktyczne wspomagające kształcenie na wysokim poziomie.

Uczniowie odbywają zajęcia praktyczne i praktyki zawodowe w ponad 100 zakładach pracy funkcjonujących na terenie powiatu kościerskiego. Są to firmy zarówno polskie jak i zagraniczne. Po zakończeniu nauki istnieje możliwość zatrudnienia w tych zakładach z dalszym rozwojem zawodowym, poszerzeniem kwalifikacji i kompetencji.

Spośród wielu konkursów, olimpiad i turniejów, w których uczniowie szkoły zdobywają czołowe lokaty należy wymienić: Międzynarodowy Konkurs Wiedzy o Lesie YPEF Young People In European Forest, Ogólnopolski Turniej Wiedzy o Pożarnictwie, Międzyszkolny Konkurs Fryzjerski „O złotą szpilkę”, III miejsce indywidualnie i drużynowo w Otwartym Międzyszkolnym Wojewódzkim Konkursie Open Hair Cup Gdańsk 2014.

Powiatowy Zespół Szkół Nr 3 w Kościerzynie to szkoła, w której nauczysz się wymarzonego przez siebie zawodu oraz zdobędziesz wiedzę i umiejętności potrzebne w życiu.