

## KIERUNKI KSZTAŁCENIA

### Szkoła branżowa I stopnia

- W zawodzie **operator obrabiarek skrawających** praktyka odbywa się w przyszkolnych **Warsztatach Kształcenia Zawodowego**.
- Dla młodocianych pracowników zajęcia odbywają się w zakładach pracy, które gwarantują uzyskanie wysokich kwalifikacji oraz w większości zatrudnienie po ukończeniu szkoły.
- Współpracujemy m. in. z: DAMIX, REJS, KAUFMANN, PROTECH, LEWTECH, AUTOSERWIS, ZAKŁADY RZEMIŚLNICZE ...

#### Szkoła kształci w zawodach:

- sprzedawca, kucharz, piekarz, cukiernik, ślusarz, tokarz, stolarz, fryzjer, rzeźnik wędliniarz, blacharz samochodowy, mechanik pojazdów samochodowych, elektromechanik, elektryk, dekarz, murarz, monter instalacji i urządzeń sanitarnych, operator obrabiarek skrawających, mechanik monter maszyn i urządzeń, monter-mechatronik inne wybrane przez uczniów.

## ATUTY SZKOŁY

- udział w programie Erasmus+(praktyki zawodowe - Hiszpania)
- położenie szkoły blisko dworca PKS,
- bardzo wysoka zdawalność egzaminów maturalnych oraz egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe, opieka pedagoga i psychologa szkolnego,
- możliwość rozwijania uzdolnień w ramach kół zainteresowań,
- nowoczesne obiekty sportowe,
- bardzo dobrze wyposażone klasopracownie,
- pracownie kształcenia zawodowego: pracownia fryzjerska, gastronomiczna, montażu komputerów i sieci, pracownia mechatroniczna,
- Centrum Informacji i Edukacji Multimedialnej (komputery do dyspozycji uczniów) z bogatą biblioteką,
- bezpłatny dostęp do Internetu dla uczniów (WiFi),
- bezpieczeństwo: całodobowy monitoring szkoły i terenu szkoły,
- nowoczesna i dogodna dla uczniów baza socjalna szkoły (gabinet lekarski, szatnia, sklepik szkolny, punkt ksero, stołówka szkolna),
- pomoc finansowa dla najuboższych, nagrody dla najlepszych,
- stypendia: Premiera, Marszałka, stypendia Jana Pawła II, stypendia Rady Pedagogicznej,
- nagrody dla klas z najwyższą frekwencją oraz najwyższymi wynikami w nauce na koniec semestru i koniec roku szkolnego (fundowanie wycieczek),
- możliwość realizacji własnych pasji życiowych w wielu kółkach zainteresowań, wyjazdy na narty, łyżwy, turnieje gier komputerowych, konkursy kulinarne.

Zespół Szkół nr 2  
im. Unii Europejskiej  
w Rypinie

**EKONOMIK**  
**jedna szkoła**  
**- wiele możliwości**

### Szkoła branżowa II stopnia (tytuł technika po szkole branżowej I stopnia)

- technik elektryk
- technik usług fryzjerskich
- technik handlowiec
- technik mechanik
- technik żywienia i usług gastronomicznych

Dzieje się!



## OFERTA DLA DOROSŁYCH

### Liceum Ogólnokształcące

dla absolwentów

- zasadniczej szkoły zawodowej
- gimnazjum
- szkoły podstawowej

### Szkoła Policealna (2 Lata)

- technik bezpieczeństwa i higieny pracy
- technik administracji
- technik ekonomista
- technik rachunkowości
- technik usług kosmetycznych
- technik informatyk

[www.zs2rypin.pl](http://www.zs2rypin.pl)

ul. Dworcowa 11, 87-500 Rypin  
tel. 54 280 31 61  
[zs2rypin@wp.pl](mailto:zs2rypin@wp.pl)



## Technik ekonomista

- Absolwent zdobędzie zawód technika ekonomisty. Podejmując naukę w klasie o specjalności finanse i rachunkowość zdobędzie umiejętności pozwalające na zatrudnienie w przedsiębiorstwach - komórkach księgowości, marketingu, zatrudnienia, zbytu.

### Absolwent będzie przygotowany do

- pełnienia roli menedżera, prowadzenia działalności gospodarczej na własny rachunek,
- prowadzenia rozliczeń finansowo-księgowych,
- wykorzystania techniki komputerowej w pracy zawodowej,
- sporządzania sprawozdań i analiz w przedsiębiorstwie.

## Technik żywienia i usług gastronomicznych

### Absolwent uzyska gruntowne przygotowanie zawodowe w zakresie:

- produkcji gastronomicznej, praktycznego stosowania zasad racjonalnego żywienia ludzi zdrowych oraz dietetycznego dzieci i dorosłych, organizacji imprez turystycznych oraz przejęć okolicznościowych, podstaw prowadzenia rozliczeń finansowych w gastronomii, prowadzenia własnej firmy,
- Absolwenci mogą być zatrudnieni w zakładach gastronomicznych na stanowiskach związanych zarówno z działalnością produkcyjną (technolog, kierownik produkcji), jak również z działalnością handlowo-usługową (kelner, bufetowy, kierownik sali) i

## Technik usług fryzjerskich

- Wykonuje zabiegi fryzjerskie, za pomocą różnorodnych narzędzi, z wykorzystaniem specjalistycznych aparatów oraz materiałów fryzjerskich.
- Fryzjer dba również o wyposażanie stanowisk pracy w niezbędne narzędzia, przybory i materiały, śledzi mody i techniki fryzjerskie, stosuje nowoczesne aparaty i środki fryzjersko-kosmetyczne, korzysta z technik komputerowych.
- W zawodzie niezbędne są spostrzegawczość i podzielność uwagi, zdolność do szybkiego podejmowania decyzji, wrażliwość estetyczna precyzja i poczucie odpowiedzialności w pracy, dobra kondycja fizyczna, sprawność manualna wykonywania pełnego zakresu usług fryzjerskich.

# Kierunki Kształcenia

## TECHNIKUM pięcioletnie

### Technik rachunkowości

- Technik rachunkowości zajmuje się, m.in. księgowaniem i wystawianiem faktur od dostawców, rozliczaniem świadczeń oraz składek pobieranych przez ZUS, jak też przygotowaniem sprawozdań czy analiz finansowych.
- Rozlicza on również wynagrodzenia, często przy użyciu specjalistycznego oprogramowania komputerowego. Ponadto technicy rachunkowości kontaktują się z Urzędem Skarbowym i Zakładem Ubezpieczeń Społecznych.
- Do ich obowiązków należy, m.in. wystawianie zaświadczeń, sporządzanie i wysyłanie deklaracji podatkowych oraz ubezpieczeniowych, a także zgłaszanie nowych pracowników do ZUS.

### Technik logistyk

#### Absolwenci będą przygotowani do:

- zarządzania zapasami, organizacji transportu zgodnie z zasadami łańcucha dostaw,
- realizacji zasad funkcjonowania transportu sieci powiązań między przedsiębiorstwami, stosowania zasad bezpieczeństwa i ochrony środowiska przy przewozie ładunków,
- realizacji zasad organizacji i technologii magazynowania do planowania współpracy z firmami produkcyjnymi i handlowymi, planowanie zadań logistycznych,
- wykorzystywania techniki teleinformatycznych w logistyce.

### Technik informatyk

- Specjaliści w tej dziedzinie są bardzo poszukiwani. Absolwenci mogą szukać pracy w wielu dziedzinach życia. Technik informatyk znajdzie pracę nie tylko w firmach informatycznych, ale wszędzie tam gdzie potrzebna jest fachowa wiedza informatyczna.

#### Uczniowie tego kierunku:

- poznają systemy operacyjne (Windows/LINUX),
- projektują aplikacje, strony, sklepy internetowe,
- zdobywają wiedzę i umiejętności z zakresu montażu, rozbudowy, diagnostyki i naprawy komputerów, uzyskują wiedzę o budowie sieci komputerowych, uzyskują wiedzę z zakresu baz danych i programowania, nabywają umiejętności stosowania oprogramowania graficznego.

### Technik mechatronik

- Technik mechatronik projektuje i wytwarza części i zespoły maszyn i urządzeń mechanicznych z wykorzystaniem technik komputerowych.
- Wykorzystuje w swojej pracy nowoczesne techniki sterowania maszynami i urządzeniami łączące w sobie elektronikę, informatykę, mechanikę, automatykę i robotykę,
- Opracowuje dokumentację techniczną urządzeń i systemów mechatronicznych, instaluje i obsługuje systemy sieciowe transmisji danych stosowanych w mechatronice.