

# ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 3 W SKIERNIEWICACH NA ROK SZKOLNY 2017/2018 PROWADZI NABÓR DO:

Liceum Ogólnokształcącego im. Wisławy Szymborskiej

Technikum im. Wisławy Szymborskiej



## **Profile klas liceum ogólnokształcącego:**

- klasa geograficzno – społeczna
- klasa biologiczno – chemiczna
- klasa matematyczno – fizyczno – informatyczna
- klasa matematyczno – geograficzna
- klasa humanistyczna

## **Technikum kształci w zawodach:**

- technik ekonomista
- technik handlowiec
- technik hotelarstwa
- technik przemysłu mody
- technik żywienia i usług gastronomicznych

## LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

KLASA GEOGRAFICZNO SPOŁECZNA (IA)

### Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym:

- język obcy
- geografia
- wiedza o społeczeństwie

### Przedmioty uzupełniające:

- historia i społeczeństwo
- edukacja prawna
- przewodnik przyrody



Przy rekrutacji do klasy I będą brane pod uwagę oceny z następujących przedmiotów: języka polskiego, języka obcego, matematyki, geografii.

Absolwenci będą dobrze przygotowani do zdawania egzaminu maturalnego i rozpoczęcia studiów na kierunkach: geografia, geologia, archeologia, etnografia, oceanografia, architektura krajobrazu, logistyka, nawigacja, transport, turystyka i rekreacja, ochrona środowiska, gospodarka przestrzenna, administracja, bezpieczeństwo narodowe, europeistyka, politologia, polityka społeczna, socjologia, stosunki międzynarodowe.

KLASA BIOLOGICZNO - CHEMICZNA (IB)

### Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym :

- język obcy
- biologia
- chemia

### Przedmioty uzupełniające:

- historia i społeczeństwo



- elementy biotechnologii

Przy rekrutacji do klasy I będą brane pod uwagę oceny z następujących przedmiotów: języka polskiego, języka obcego, biologii, chemii.

Absolwenci będą dobrze przygotowani do zdawania egzaminu maturalnego i rozpoczęcia studiów na kierunkach: ochrona środowiska, biologia, oceanografia, psychologia, kosmetologia, turystyka i rekreacja, wychowanie fizyczne, dietetyka, technologia żywności i żywienia, geografia przestrzenna, fizjoterapia, pielęgniarstwo, ratownictwo medyczne, zdrowie publiczne, medycyna.

#### KLASA MATEMATYCZNO – FIZYCZNO - INFORMATYCZNA (ID)

##### **Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym**

- język obcy, matematyka
- informatyka
- fizyka

##### **Przedmioty uzupełniające:**

- historia i społeczeństwo

Przy rekrutacji do klasy I będą brane pod uwagę oceny z następujących przedmiotów: języka polskiego, języka obcego, matematyki, fizyka.

Absolwenci będą dobrze przygotowani do zdawania egzaminu maturalnego i rozpoczęcia studiów na kierunkach: matematyka, fizyka, informatyka, automatyka i robotyka, budownictwo, edukacja techniczno-informatyczna, elektronika i telekomunikacja, elektrotechnika, energetyka, fizyka techniczna, inżynieria bezpieczeństwa, inżynieria materiałowa, mechatronika, zarządzanie i inżynieria produkcji, informatyka i ekonometria.



## KLASA MATEMATYCZNO - GEOGRAFICZNA (IE)

### **Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym**

- język obcy
- geografia
- matematyka

### **Przedmioty uzupełniające:**

- historia i społeczeństwo
- ekonomia w praktyce
- grafika komputerowa

Przy rekrutacji do klasy I będą brane pod uwagę oceny z następujących przedmiotów: języka polskiego, języka obcego, matematyki, geografii.

Absolwenci będą dobrze przygotowani do zdawania egzaminu maturalnego i rozpoczęcia studiów na kierunkach : ekonomia, finanse i rachunkowość, zarządzanie, astronomia, fizyka, automatyka i robotyka, geodezja i kartografia, górnictwo i geologia, geografia, geologia, archeologia, etnografia, oceanografia, architektura krajobrazu, logistyka, nawigacja, transport, turystyka i rekreacja, ochrona środowiska, gospodarka przestrzenna.

## KLASA HUMANISTYCZNA (IJ)

### **Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym:**

- język polski
- język obcy
- historia

### **Przedmioty uzupełniające:**

- przyroda
- edukacja filmowa



Przy rekrutacji do klasy I będą brane pod uwagę oceny z następujących przedmiotów: języka polskiego, języka obcego, historii, zajęć artystycznych.

Absolwenci będą dobrze przygotowani do zdawania egzaminu maturalnego i rozpoczęcia studiów na kierunkach humanistycznych: filologia angielska, filologia polska, historia, historia sztuki, pedagogika, socjologia, psychologia, praca socjalna, prawo, administracja, filmoznawstwo, organizacja produkcji filmowej i telewizyjnej, realizacja obrazu filmowego, reżyseria, kulturoznawstwo, ochrona dóbr kultury, administracja, dziennikarstwo i komunikacja społeczna, pedagogika, politologia, prawo, psychologia, socjologia.



## TECHNIKUM

**Złota tarcza**

**w rankingu Perspektyw w 2017r.**

TECHNIK EKONOMISTA (I F)

**Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym:**

- język obcy
- geografia lub matematyka

**Przedmiot uzupełniający:**

- historia i społeczeństwo



Przy rekrutacji do klasy I będą brane pod uwagę oceny z następujących przedmiotów: języka polskiego, języka obcego, matematyki, geografii.

## **PRAKTYKI ZAWODOWE**

Ekonomista poznaje praktyczne wykonywanie zawodu w skierniewickich firmach, urzędzie skarbowym, biurach rachunkowych. Praktyki trwają 6 tygodni w czteroletnim cyklu kształcenia.

## **KARIERA ZAWODOWA**

Technik ekonomista może być zatrudniony w sekretariatach, działach kadr, komórkach finansowo-księgowych, działach marketingu, urzędach skarbowych, bankach. Jest to zawód dający duże możliwości zatrudnienia. Obok przedsiębiorstw przemysłowych i handlowych, ekonomistów zatrudnia administracja państwowa, fundacje, zrzeszenia, firmy ubezpieczeniowe, urzędy statystyczne, firmy konsultingowe.

Absolwenci będą dobrze przygotowani do zdawania egzaminu maturalnego i rozpoczęcia studiów na kierunkach ekonomicznych i społecznych, np. ekonomia, zarządzanie, rachunkowość i finanse, marketing, turystyka i rekreacja, prawo i administracja, geografia przestrzenna, nauka o ziemi, stosunki międzynarodowe.

Absolwent, który uzyskał dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w zawodzie technik ekonomista może uzyskać dyplom potwierdzający kwalifikacje w zawodzie technik rachunkowości po potwierdzeniu dodatkowo kwalifikacji rozliczanie wynagrodzeń i danin publicznych.

## **TECHNIK HANDLOWIEC (IH)**

### **Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym:**

- język obcy
- matematyka lub geografia

**Przedmiot uzupełniający:**

- historia i społeczeństwo

Przy rekrutacji do klasy I będą brane pod uwagę oceny z następujących przedmiotów: języka polskiego, języka obcego, matematyki, geografii.

**PRAKTYKI ZAWODOWE**

Technik handlowiec odbywa praktyki, które trwają 4 tygodnie w czteroletnim cyklu kształcenia w punktach sprzedaży detalicznej, hurtowej oraz w przedsiębiorstwach handlowych.

**KARIERA ZAWODOWA**

Technik handlowiec jest przygotowany do organizowania prac w zakresie przyjmowania dostaw oraz przygotowywania towarów do sprzedaży. Wykonuje prace związane z obsługą klientów oraz realizacją transakcji kupna i sprzedaży oraz prowadzenia działań reklamowych i marketingowych. Technik handlowiec to specjalista, który organizuje, prowadzi i zarządza działalnością handlową.

Absolwenci będą dobrze przygotowani do zdawania egzaminu maturalnego i rozpoczęcia studiów na dowolnych kierunkach studiów ze szczególnym uwzględnieniem kierunków ekonomicznych i społecznych, np. ekonomia, zarządzanie, rachunkowość i finanse, marketing, turystyka i rekreacja, , prawo i administracja, geografia przestrzenna, nauka o ziemi, stosunki międzynarodowe.

Absolwent technikum handlowego zdobywa wiedzę z zakresu ekonomiki handlu i marketingu. Posiada umiejętności obsługi specjalistycznych programów komputerowych stosowanych w finansach i księgowości czy umiejętność prowadzenia własnej firmy. Posiada wiedzę w zakresie przepisów prawa cywilnego i handlowego.

## TECHNIK HOTELARSTWA (I K)

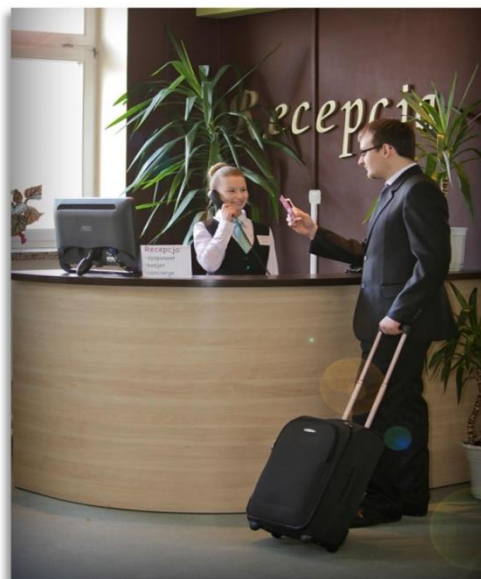
### **Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym:**

- język obcy
- matematyka lub geografia

### **Przedmiot uzupełniający:**

- historia i społeczeństwo

Przy rekrutacji do klasy I będą brane pod uwagę oceny z następujących przedmiotów: języka polskiego, języka obcego, matematyki, geografii.



### **PRAKTYKI ZAWODOWE**

Hotelarz poznaje praktyczne wykonywanie zawodu w renomowanych hotelach w Łodzi: Andel's, Ibis, w Warszawie: Sheraton, Radisson Blu Centrum, Radisson Blu Sobieski, Westin, Intercontinental, Bristol, Mercure. Praktyki trwają 8 tygodni w czteroletnim cyklu kształcenia.

### **KARIERA ZAWODOWA**

- Pracę znajdziesz w zakładach hotelarskich, ośrodkach wypoczynkowych, zakładach uzdrowiskowych, pensjonatach, zajazdach, gościńcach, schroniskach turystycznych, kwaterach prywatnych.
- Możesz być zatrudniony w organach administracji samorządowej zajmujących się usługami hotelarskimi, a także w branżowych organizacjach i stowarzyszeniach.
- Możesz prowadzić własną działalność





gospodarczą.

Absolwenci będą dobrze przygotowani do zdawania egzaminu maturalnego i rozpoczęcia studiów na kierunkach: turystyka i rekreacja, regionalistyka, zarządzanie, gastronomia i hotelarstwo, marketing.



## TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH ( IM)

### **Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym:**

- język obcy
- biologia

### **PRZEDMIOT UZUPEŁNIAJĄCY:**

- historia i społeczeństwo

Przy rekrutacji do klasy I będą brane pod uwagę oceny z następujących przedmiotów: języka polskiego, języka obcego, biologii, plastyki.

### **PRAKTYKI ZAWODOWE**

Technik żywienia i usług gastronomicznych poznaje praktyczne wykonywanie zawodu w renomowanych hotelach w Łodzi: Andel's, Ibis, w Warszawie: Sheraton, Radisson Blu Centrum, Radisson Blu Sobieski, Westin, Mercure, Bristol. Praktyki trwają 4 tygodnie w czteroletnim cyklu kształcenia.

### **KARIERA ZAWODOWA**

Absolwent tego kierunku może podejmować pracę :



- we wszelkiego rodzaju podmiotach gospodarczych zajmujących się prowadzeniem działalności gastronomicznej (hotele, restauracje, kawiarnie, bary, pensjonaty, promy, statki pasażerskie),
- na stanowisku menadżera gastronomii w obiektach hotelowych,
- w obiektach zbiorowego żywienia,
- w instytucjach zajmujących się obrotem żywnością,
- w instytucjach zajmujących się upowszechnianiem wiedzy o żywności,
- w organizacjach ochrony konsumenta oraz obiektach zbiorowego zakwaterowania,
- Może także samodzielnie prowadzić działalność gospodarczą w zakresie usług cateringowych, hotelarskich i agroturystycznych.

Technik żywienia i usług gastronomicznych to zawód, który daje wiele możliwości zawodowych i rozwijania zainteresowań kulinarnych. Kształtuje umiejętności związane z planowaniem i organizacją żywienia, a także z organizacją przyjęć okolicznościowych.



Absolwenci będą dobrze przygotowani do zdawania egzaminu maturalnego i rozpoczęcia studiów na kierunkach : technologia żywności i żywienia człowieka, dietetyka, bezpieczeństwo żywności, gastronomia i hotelarstwo.

TECHNIK PRZEMYSŁU MODY (IO)

**Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym:**

- język obcy
- matematyka lub chemia

**Przedmiot uzupełniający:**

- historia i społeczeństwo

Przy rekrutacji do klasy I będą brane pod uwagę oceny z następujących przedmiotów: języka polskiego, języka obcego, matematyki, plastyki.

### **PRAKTYKI ZAWODOWE**

Praktyki zawodowe trwają 4 tygodnie w czteroletnim cyklu kształcenia. Odbywać się będą w przedsiębiorstwach specjalizujących się w produkcji odzieży oraz pracowniach krawieckich wytwarzających wyroby odzieżowe na potrzeby polskich i zagranicznych odbiorców.

### **KARIERA ZAWODOWA**

Przyszłe miejsca pracy dla technika przemysłu mody to:

- projektant mody,
- stylistka,
- organizator pokazów mody,
- konstruktor odzieży,
- technolog wyrobów odzieżowych,
- pracownik lub kierownik działu przygotowania produkcji,
- specjalista od aranżacji przestrzeni wystawowej i sprzedażowej,
- specjalista od promocji i dystrybucji kolekcji.

Absolwenci technikum przemysłu mody są dobrze przygotowani do egzaminu maturalnego i rozpoczęcia studiów na dowolnie wybranym kierunku:

- włókiennictwo i przemysł mody,
- technologia odzieży,
- wzornictwo,
- inżynieria materiałowa.