

## Nasze mocne strony

### Projekty edukacyjne, m.in.:

- Polsko – niemiecka wymiana młodzieży organizowana corocznie od 1994 r. Szkoła partnerska - Ricarda Huch Gymnasium w Gelsenkirchen (Niemcy).
- Polsko-ukraińska wymiana młodzieży
- Program „Młodzież EVS”- projekt „ Nasz głos w Europie”.
- Projekt „Demokracja czeka na Twój głos”
- Sieci tematyczne Comeniusa: Europejska bezpieczna szkoła
- Szkolni Mediatorzy

### Z Klubem Integracji Europejskiej możesz:

- uczestniczyć w niemieckojęzycznych seminariach, organizowanych przez Fundację Konrada Adenauera, Akademię Europejską Otzenhausen, Dom Europejski Sonnenberg
- debatować na temat integracji Polski z Unią Europejską
- starać się o przyjęcie do Szkoły Europejskiej i Szkoły liderów
- wziąć udział w międzynarodowym obozie ekologicznym

### SzOK - Szkolny Ośrodek Kariery :

**Edukacja ekonomiczna** - Forum Przedsiębiorczości, Targi Pracy, Dzień Przedsiębiorczości we współpracy z Fundacją Młodzieżowej Przedsiębiorczości

### Partnerzy w edukacji:

- Centrum Edukacji Obywatelskiej
- Fundacja im. Roberta Schumana
- Akademia Europejska Otzenhausen
- Fundacja Młodzieżowej Przedsiębiorczości
- Dom Współpracy Polsko Niemieckiej

**T** WÓRCZA PRACA

**A** KTYWNOŚĆ

**K** ULTURA ZAWODU

## Drogi Gimnazjalisto!

Zespół Szkół w Wojkowicach to szkoła dla Ciebie.

Szkoła przyjazna, choć stawiająca wymagania.

Nie chcemy uczyć i wychowywać młodych ludzi zawiedzionych w swoich oczekiwaniach, niespełnionych i nieprzygotowanych do życia.

Dlatego stawiamy na wszechstronny rozwój osobowości ucznia.

Dlatego pomagamy uczniom w pokonywaniu szkolnych trudności i rozwiązywaniu problemów.

Dlatego wspieramy i będziemy wspierać indywidualne predyspozycje młodych ludzi, którzy podejmując swoją pierwszą dojrzałą życiową decyzję zaufają Mojej Szkole...Naszej szkole.

**Czy Technikum Architektury Krajobrazu w Wojkowicach można nazwać szkołą z perspektywami?**

Zdecydowanie tak. Absolwentami TAK-u będą przyszli technicy architektury krajobrazu oraz technicy geodezji.

Przemiany, jakim ulega nasz region zachęcają i będą zachęcać jego mieszkańców do dbałości o swoje otoczenie. Trzeba będzie zagospodarować nieużytki - pozostałości po terenach przemysłowych. To zadanie na wiele lat, by nie powiedzieć wyzwanie dla kilku pokoleń.

Dlatego moim zdaniem - te zawody niosą z sobą perspektywę zatrudnienia.

Magdalena Kreczko  
Dyrektor ZS- LO  
w Wojkowicach



## ZESPÓŁ SZKÓŁ W WOJKOWICACH

# Technikum Architektury Krajobrazu

ZAWODY:

**TECHNIK ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU**

**TECHNIK GEODETA**

ul. Licealna 1, 42-580 Wojkowice  
tel./fax: (032) 769-57-62  
www.lowojkowice.info  
e-mail: lowojkowice@o2.pl

# TAK - Z NAMI ZAPROJEKTUJESZ SWOJĄ PRZYSZŁOŚĆ



## Przyszły geodeto!

### Z nami nauczysz się:

- nowoczesnych technik i technologii geodezyjnych
- poznasz metody i narzędzia opracowań geodezyjno – kartograficznych
- w praktyce wykorzystasz pozyskaną wiedzę także w obszarze zagadnień prawnych i ekonomicznych

### Szkoła zapewni praktykę

- w prywatnych firmach geodezyjnych
- w jednostkach samorządu terytorialnego
- w pracowniach projektowania przestrzennego
- szkoła gwarantuje ćwiczenia praktyczne na nowoczesnym sprzęcie, stosowanym przez profesjonalne firmy geodezyjne

### Dlaczego warto wybrać zawód technika geodety?

- otwarty rynek pracy krajowy i europejski
- absolwenci - poszukiwanymi specjalistami
- możliwość zatrudnienia w różnych sektorach gospodarki

### Absolwenci mogą znaleźć pracę w:

- w prywatnych firmach geodezyjnych
- w jednostkach samorządowych
- w swoich firmach

## Technikum Architektury Krajobrazu

to szkoła ponadgimnazjalna - młodzieżowa, cykl kształcenia trwa cztery lata, kończy się egzaminem maturalnym i egzaminem zawodowym

### Kształcenie obejmuje:

- przedmioty ogólnokształcące (na ukł języków obcych na różnych poziomach zaawansowania)
- przedmioty zawodowe

**technik architektury krajobrazu:** urządzenie i pielęgnacja obiektów architektury krajobrazu, rośliny ozdobne, ochrona i kształtowanie krajobrazu, podstawy projektowania, prowadzenie działalności gospodarczej, eksploatacja maszyn, urządzeń i pojazdów

**technik geodeta:** geodezja ogólna, w gospodarce nieruchomościami, inżynierijna, fotogrametria, ćwiczenia geodezyjne

Zawody:

## technik architektury krajobrazu

### Dalsza droga kształcenia:

- Politechnika w Białymstoku, Krakowie, Łodzi, Lublinie, Poznaniu, Szczecinie, Warszawie, Wrocławiu
- Akademia Rolnicza w Lublinie, Szczecinie, Krakowie
- Katolicki Uniwersytet Lubelski Instytut Ochrony Środowiska
- Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
- Bielska Wyższa Szkoła Biznesu i Informatyki im. J. Tyszkiewicza w Bielsku Białym
- Wyższa Szkoła Techniczna w Katowicach
- Krakowska Szkoła Wyższa im. A. F. Modrzewskiego w Krakowie
- Wyższa Szkoła Administracji Publicznej w Sulechowie
- Wyższa Szkoła Zarządzania Środowiskiem w Tucholi
- Wyższa Szkoła Ekologii i Zarządzania w Warszawie
- Wyższa Szkoła Gospodarowania Nieruchomościami w Warszawie

## technik geodeta

### Dalsza droga kształcenia:

- Politechnika w Gdańsku
- Wyższa Szkoła Inżynierijno-Ekonomiczna w Ropczycach
- Wyższa Szkoła Biznesu i Przedsiębiorczości w Ostrowcu Świętokrzyskim
- Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości w Nowym Sączu
- Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie
- Politechnika w Gdańsku, Warszawie
- Akademia Rolnicza w Krakowie
- Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

## Przyszły architekcie krajobrazu!

### Z nami nauczysz się:

- projektowania, zakładania, kształtowania i pielęgnacji krajobrazów kulturowych
- odczytywania, sporządzania dokumentacji projektowo-technicznej i kosztorysowania
- wykonywania inwestycji terenów zieleni

### Szkoła zapewni praktykę

- w firmach, zajmujących się urządzeniem terenów zieleni
- w wyspecjalizowanych gospodarstwach szkółkarskich
- w wojewódzkich instytucjach ekologicznych, naukowych i administracji

### Dlaczego warto wybrać naszą szkołę?

- technik architektury krajobrazu to zawód na miarę XXI wieku
- zawód z perspektywami zatrudnienia w kraju i zagranicą
- odpowiada na oczekiwania mieszkańców regionu - zagospodarowanie przestrzeni postindustrialnej

### Absolwenci mogą znaleźć pracę w:

- w firmach projektowych, zarządzających terenami zieleni, konserwacji zabytków, ochrony środowiska, gospodarstwach szkółkarskich
- w urzędach administracji samorządowej
- w parkach narodowych i krajobrazowych