

GIMNAZJALISTO!

Technik analityk

TO ZAWÓD Z PRZYSZŁOŚCIĄ!

Zapotrzebowanie na specjalistów w tym zawodzie jest coraz większe. Jest to zawód przyszłości, gdyż w każdym zakładzie pracy – od produkcji przez usługi, skończywszy na kryminalistyce musi być laboratorium chemiczne!

Kształcenie w zawodzie **technik analityk** z elementami analizy medycznej, farmaceutycznej, i kosmetycznej w **Technikum Nr 2 w Raciborzu** łączy teorię z praktyką.

Absolwenci naszego technikum ukończyli studia lub aktualnie studiują na kierunkach przyrodniczo-chemicznych, inżynieryjnych, kosmetycznych i farmaceutycznych oraz na wydziale lekarskim. Ośmiu z nich posiada tytuł naukowy doktora chemii. Wielu pracuje w laboratoriach analitycznych oraz laboratoriach kontroli jakości raciborskich zakładów przemysłowych i poza granicami kraju (Niemcy), jak również, jako farmaceuci w raciborskich aptekach.

Po zdaniu matury i uzyskaniu dyplomu w zawodzie technik analityk można podjąć pracę lub kontynuować naukę na uczelniach wyższych na kierunkach: **analityka medyczna, kosmetyka, farmacja, chemia, inżynieria chemiczna i procesowa oraz inżynieria materiałowa, technologia żywności i żywienie człowieka, medycyna** lub na innym, dowolnie wybranym kierunku.

Absolwent szkoły otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikacje zawodowe w języku angielskim lub niemieckim tzw. **EUROPAS**, uznawany w **UNII EUROPEJSKIEJ**



Przyszli absolwenci zdobywają wiedzę i doświadczenie zawodowe w **LABORATORIACH:**

- ✓ SZPITALA REJONOWEGO w Raciborzu,
- ✓ REGIONALNEGO CENTRUM KRWIODAWSTWA i KRWIOLECZNICTWA w Raciborzu,
- ✓ SGL CARBON oddział w Raciborzu,
- ✓ HENKEL POLSKA oddział w Raciborzu,
- ✓ Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji w Raciborzu

Uczniowie w klasie drugiej i trzeciej odbywają praktyki zawodowe.

KARIERA ZAWODOWA Z TYTUŁEM

TECHNIKA ANALITYKA:

- praca w laboratoriach przemysłowych (kontrola produktów, wprowadzanie nowych technik i metod)
- praca w laboratoriach środowiskowych (analizy wód, gleb, atmosfery, monitoring zanieczyszczeń ekosfery)
- praca w laboratoriach pracujących dla potrzeb przemysłu spożywczego (badanie jakości produktów spożywczych)
- praca w laboratoriach pracujących na rzecz rolnictwa (ocena jakości gleb, stopnia skażenia produktów rolnych, racjonalizacja nawożenia, stosowania pestycydów, regulatorów wzrostu roślin)
- praca w laboratoriach naukowo-badawczych
- praca w laboratoriach kryminalistycznych (Policja)
- praca w laboratoriach toksykologicznych pracujących dla potrzeb archeologii, geologii i historii

**GIMNAZJALISTO,
NIE ZMARNUJ SWOJEJ SZANSY NA
DOBRY START W DOROSŁE ŻYCIE!
WYKSZTAŁCENIE ŚCISŁE TO BARDZO
DOBRA INWESTYCJA W SIEBIE!**

- Przyjdź do nas na **WARSZTATY LABORATORYJNE** i sam zasmakuj w doświadczeniach chemicznych
- Porozmawiaj z uczniami technikum kształcących się w zawodzie technik analityk. Oni odpowiedzą na nurtujące Cię pytania. Nie przegap takiej okazji!

TECHNIKUM ANALITYCZNE GWARANTUJE

- **PRZEDMIOTY ROZSZERZONE:**
chemia, biologia i język angielski
- **PRAKTYKI ZAWODOWE**
w laboratoriach Henkel S.A.
i Carbon S.A. oraz „Wodociągi”
oraz w placówkach
medycznych

Nasz adres:

**CENTRUM KSZTAŁCENIA
ZAWODOWEGO I USTAWICZNEGO
NR 1 W RACIBORZU
TECHNIKUM NR 2 W RACIBORZU
UL. WILEŃSKA 8**

tel.: (32) 415 29 63

<http://www.ckziu1raciborz.idsl.pl/>

DLACZEGO WARTO KSZTAŁCIĆ SIĘ W ZAWODZIE TECHNIK ANALITYK?

Zdobywasz wiedzę teoretyczną i umiejętności praktyczne

- pracujesz w bardzo dobrze wyposażonych pracowniach chemicznych
- uczysz się pracy w zespole podczas realizacji różnorodnych projektów

Poznajesz specyfikę pracy w zakładach przemysłowych i placówkach medycznych

ZDOBYWASZ DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE!!!

- podczas wycieczek dydaktycznych (laboratoria przemysłowe, Krwiodastwo, uczelnie wyższe
- podczas praktyk zawodowych w II i III

Rozwijasz swoje talenty biorąc udział w życiu kulturalnym szkoły

- zasmakujesz dziennikarstwa, będąc redaktorem szkolnej gazetki szkolnej, rozwinięsz talent artystyczny, biorąc udział w zajęciach kółka teatralnego
- różnorodne konkursy przedmiotowe, pogłębią Twoje zainteresowania i wiedzę

GIMNAZJALISTO!

- ✓ **CHCESZ DOBRZE PRZYGOTOWAĆ SIĘ DO ROZSZERZONEJ MATURY Z CHEMII I BIOLOGII?**
- ✓ **CHCESZ DOWIEDZIEĆ SIĘ JAK OTRZYMUJE SIĘ I ANALIZUJE LEKI?**
- ✓ **CHCESZ POZNAĆ SKŁAD I RECEPTURĘ OTRZYMYWANIA KOSMETYKÓW?**
- ✓ **CHCESZ POZNAĆ PRACĘ W LABORATORIACH MEDYCZNYCH?**
- ✓ **CHCESZ POZNAĆ PRACĘ W LABORATORIACH PRZEMYSŁOWYCH?**

**ROZPOCZNIJ NAUKĘ
W TECHNIKUM NR 2 –
TECHNIK ANALITYK
W RACIBORZU**

ZAPRASZAMY☺