

Technik tyfloinformatyk

Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji (PRK): CZWARTY



KWALIFIKACJE

INF.10. Obsługa oprogramowania i sprzętu informatycznego wspomagających użytkownika z niepełnosprawnością wzrokową

Kształcenie w zawodzie **TECHNIK TYFLOINFORMATYK** odbywa się:

- w pięcioletnim technikum;
- w dwuletniej szkole policealnej;
- na kwalifikacyjnych kursach zawodowych.

UWAGA: Kształcenie wyłącznie dla osób niewidomych i słabowidzących

GŁÓWNE ZADANIA I CZYNNOŚCI ZAWODOWE

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie technik tyfloinformatyk powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie kwalifikacji INF.10. Obsługa oprogramowania i sprzętu informatycznego wspomagających użytkownika z niepełnosprawnością wzrokową:

- 1) tworzenia publikacji brajlowskich;
- 2) tworzenia publikacji dźwiękowych;
- 3) obsługi i konfiguracji systemów komputerowych z wykorzystaniem technologii wspomagającej użytkownika z niepełnosprawnością wzrokową;
- 4) projektowania stanowiska komputerowego dla użytkownika z niepełnosprawnością wzrokową;
- 5) prowadzenia szkoleń z zakresu efektywnego wykorzystania technologii wspomagającej użytkownika z niepełnosprawnością wzrokową.

PREDYSPOZYCJE DO WYKONYWANIA ZAWODU

- komunikatywność;
- cierpliwość;
- dokładność;
- kreatywność;
- wysoka sprawność manualna;
- zainteresowania techniczne;
- wyobraźnia konstrukcyjna i techniczna;
- zdolność podejmowania decyzji;
- podzielność uwagi;
- gotowość do ciągłej nauki i nabywania nowych umiejętności;
- gotowość do pracy w szybkim tempie;
- dobra pamięć;
- rzetelność;
- dobra organizacja pracy własnej;
- rozumowanie logiczne;
- zainteresowania informatyczne.

WARUNKI PRACY

Będziesz pracować:

- z osobami niewidomymi i słabowidzącymi, zaczynających pracować na komputerze;
- z osobami pracującymi na komputerze od dłuższego czasu, które straciły wzrok lub ich wzrok ulega pogorszeniu;
- korzystając z oprogramowania udźwiękającego, oprogramowania powiększającego;
- stosując sprzęt lektorski, notatnik brajlowski i sprzęt powiększający;
- przeważnie indywidualnie;
- w pomieszczeniach zamkniętych;
- przeważnie przy sztucznym oświetleniu;
- przy monitorach komputerów;
- głównie w pozycji siedzącej.

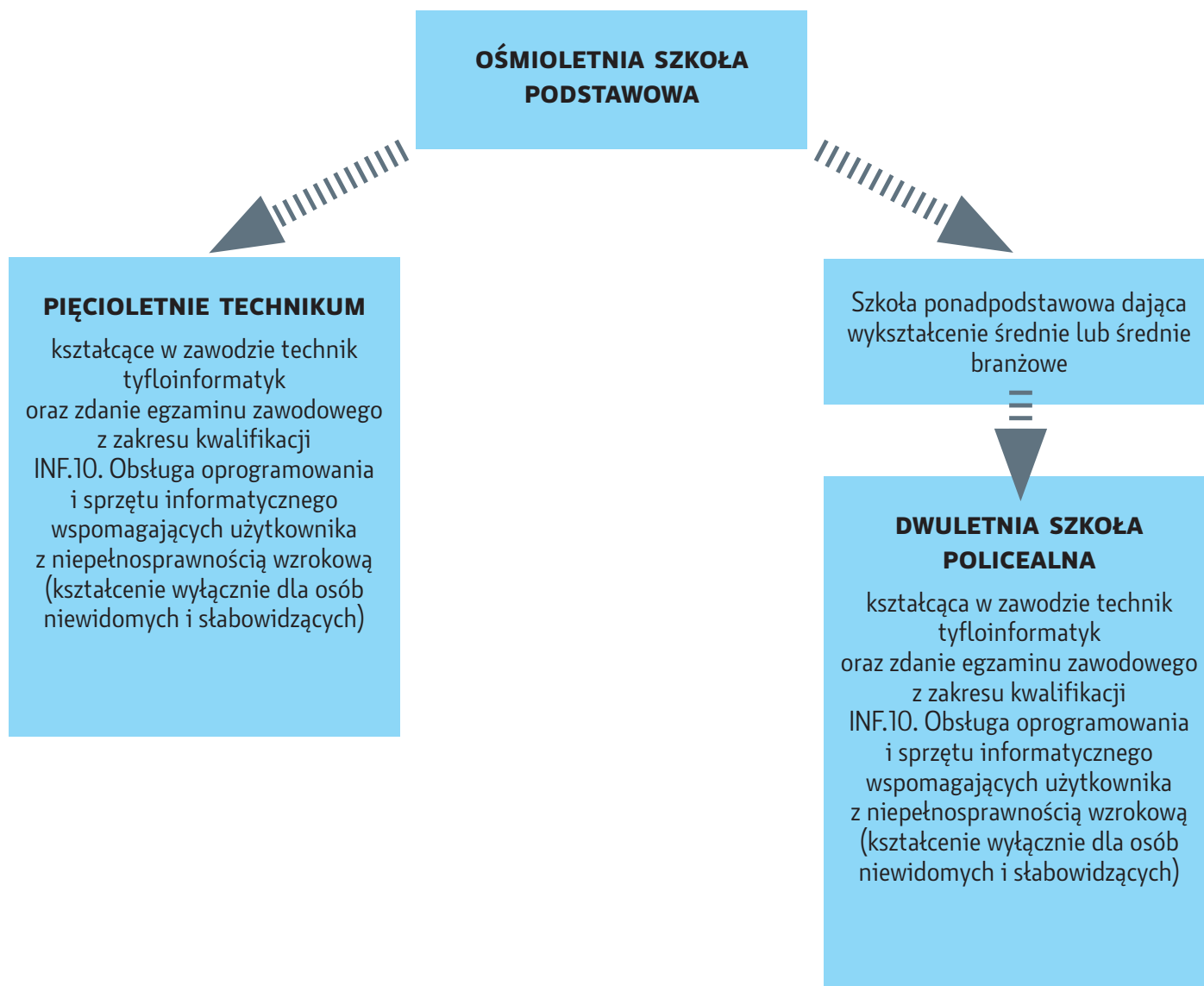
MOŻLIWOŚCI PRACY W ZAWODZIE

Możesz pracować między innymi:

- w firmach adaptujących komputerowe miejsca pracy dla osób z dysfunkcją wzroku;
- w firmach projektujących sprzęt i programy komputerowe dla osób z dysfunkcją wzroku;
- we własnej firmie.

ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE TECHNIK TYFLOINFORMATYK

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH



ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE TECHNIK TYFLOINFORMATYK

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH I OSÓB DOROSŁYCH

DWULETNIĄ SZKOŁĄ POLICEALNĄ

kształcąca w zawodzie
technik tyfloinformatyk
oraz zdanie egzaminu zawodowego
z zakresu kwalifikacji
INF.10. Obsługa oprogramowania
i sprzętu informatycznego
wspomagających
użytkownika
z niepełnosprawnością wzrokową
(kształcenie wyłącznie dla osób
niewidomych
i słabowidzących)

KWALIFIKACYJNY KURS ZAWODOWY

w zakresie
kwalifikacji
INF.10. Obsługa oprogramowania
i sprzętu informatycznego
wspomagających
użytkownika
z niepełnosprawnością wzrokową
oraz zdanie egzaminu zawodowego
z zakresu tej kwalifikacji
(kształcenie wyłącznie dla osób
niewidomych
i słabowidzących)

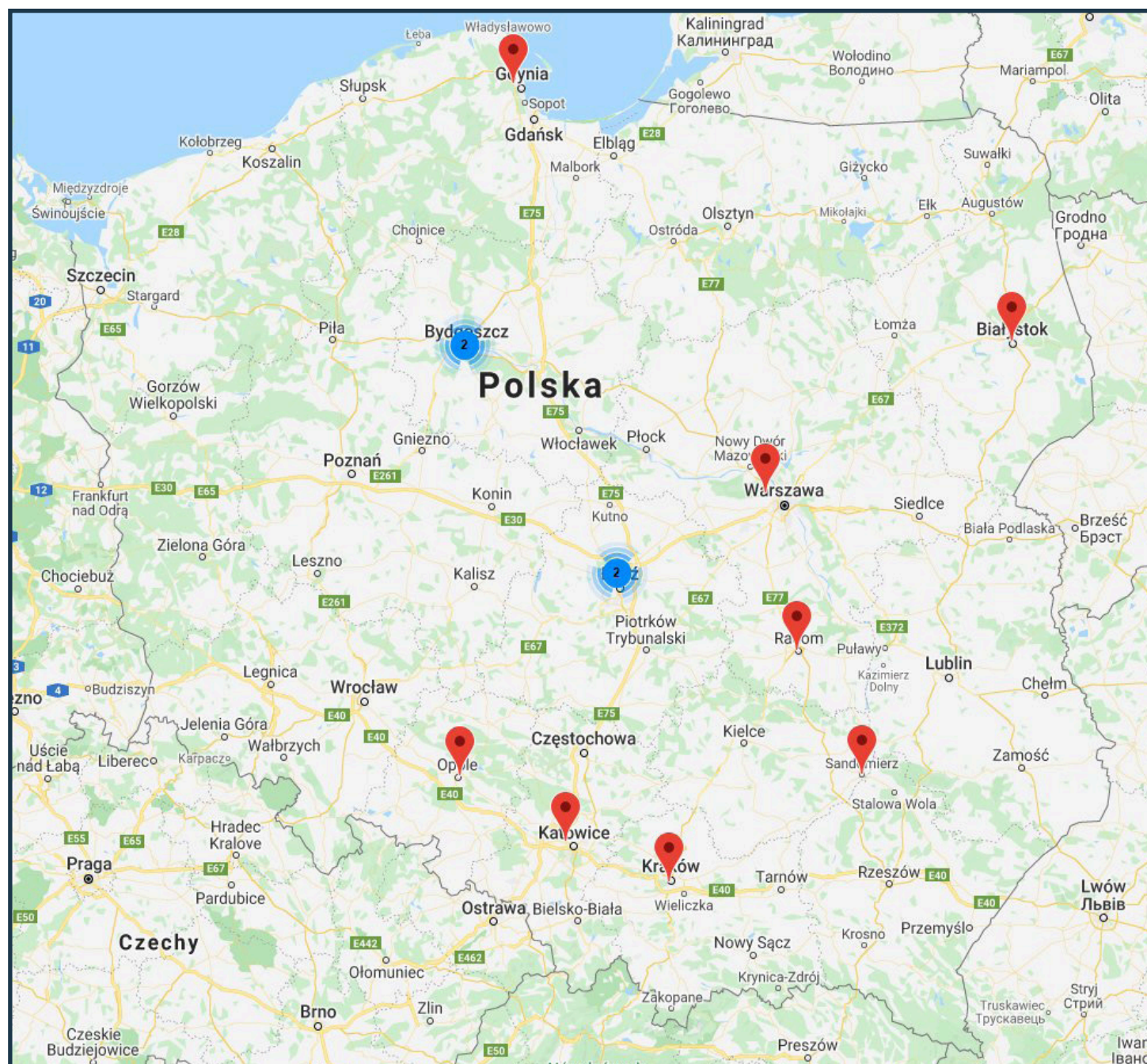
PLUS

Szkoła ponadpodstawowa dająca
wykształcenie
średnie lub średnie
branżowe

SZKOŁY PROWADZĄCE KSZTAŁCENIE W ZAWODZIE TECHNIK TYFLOINFORMATYK

Informację o szkołach prowadzących kształcenie w tym zawodzie na terenie całego kraju znajdziesz pod adresem:

<https://rspo.men.gov.pl/>



Orientacyjna mapa szkół prowadzących kształcenie w zawodzie *TECHNIK TYFLOINFORMATYK* w roku szkolnym 2020/2021