

# Technik awionik

Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji (PRK): PIĄTY



## KWALIFIKACJE

### TLO.01. Wykonywanie obsługi technicznej wyposażenia awionicznego i elektrycznego statków powietrznych

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

- w pięcioletnim technikum;
- na kwalifikacyjnych kursach zawodowych.

## GŁÓWNE ZADANIA I CZYNNOŚCI ZAWODOWE

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie technik awionik powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie kwalifikacji TLO.01. Wykonywanie obsługi technicznej wyposażenia awionicznego i elektrycznego statków powietrznych:

- 1) wykonywania obsługi technicznej wyposażenia elektrycznego statków powietrznych;
- 2) wykonywania obsługi technicznej wyposażenia awionicznego statków powietrznych.

## PREDISPOZYCJE DO WYKONYWANIA ZAWODU

- ogólna wydolność fizyczna;
- ostrość słuchu;
- ostrość wzroku;
- rozróżnianie barw;
- widzenie stereoskopowe (widzenie głębi, umożliwiające ocenę odległości);
- koordynacja wzrokowo-ruchowa;
- zręczność rąk;
- zręczność palców;
- spostrzegawczość;
- szybki refleks;
- czucie dotykowe;
- zmysł równowagi;
- brak lęku przed wysokością;
- uzdolnienia techniczne;
- zdolność koncentracji uwagi;
- podzielność uwagi;
- zdolność do przestrzegania reguł, przepisów i standardów;
- zdolność analizy sytuacji i diagnozowania zagrożeń;
- łatwość przechodzenia z jednej czynności do drugiej;
- dbałość o jakość pracy;
- zamiłowanie do ładu i porządku;
- dokładność;
- rzetelność;
- wytrwałość i cierpliwość;
- radzenie sobie ze stresem;
- gotowość do pracy w nieprzyjemnych (różnych) warunkach środowiskowych;
- wysoka samodyscyplina;
- odpowiedzialność za działania zawodowe.

## WARUNKI PRACY

Będiesz pracować:

- pod dużą presją związaną z odpowiedzialnością za konsekwencje wykonywanych prac, od których zależy bezpieczeństwo statku powietrznego, a tym samym korzystających z niego ludzi;
- posługując się dość często językiem angielskim;
- w zależności od miejsca pracy, wykonywanych zadań zawodowych i liczby osób zatrudnionych w firmie indywidualnie lub zespołowo, a wraz z nabyciem doświadczenia zawodowego mogąc nadzorować pracę małego zespołu;
- w normowanym czasie pracy, nieprzekraczającym dziennie 8 godzin, w systemie jedno-, dwuzmianowym;
- w pomieszczeniach zamkniętych (hangarze, wnętrzu statków powietrznych);
- w pozycji stojącej lub w pozycji wymuszonej przez rodzaj wykonywanych zadań zawodowych;
- wykonując często czynności monotonne, nużące, precyzyjne, wymagające przestrzegania odgórnych procedur, instrukcji;
- narażony na zagrożenia będące efektem pracy na znacznej wysokości, oddziaływania hałasu (od startujących i lądujących płatowców), kontaktu z narzędziami elektrycznymi (porażenie prądem);
- wykorzystując w działalności zawodowej między innymi nowoczesne narzędzia pomiarowe, narzędzia ślusarskie itp. wspomagające wykonywanie zadań zawodowych.

## MOŻLIWOŚCI PRACY W ZAWODZIE

Możesz pracować między innymi:

- w firmach produkujących i remontujących wyposażenie awioniczne i elektryczne statków powietrznych;
- w warsztatach lotniczych umiejscowionych na terenie aeroklubu, portu lotniczego, lotniska użytku publicznego, lotniska użytku wyłącznego, lotniska wojskowego.

# ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE TECHNIK AWIONIK

## ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

**OŚMIOLETNIA SZKOŁA  
PODSTAWOWA**



**PIĘCIOLETNIE TECHNIKUM**

kształcą w zawodzie  
technik awionik  
oraz zdanie egzaminu zawodowego  
z zakresu kwalifikacji  
TLO.01. Wykonywanie  
obsługi technicznej wyposażenia  
awionicznego i elektrycznego  
statków powietrznych

## ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE TECHNIK AWIONIK

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH I OSÓB DOROSŁYCH

### **KWALIFIKACYJNY KURS ZAWODOWY**

w zakresie kwalifikacji  
TLO.01. Wykonywanie  
obsługi technicznej wyposażenia  
awionicznego i elektrycznego  
statków powietrznych  
oraz zdanie egzaminu zawodowego  
z zakresu tej kwalifikacji

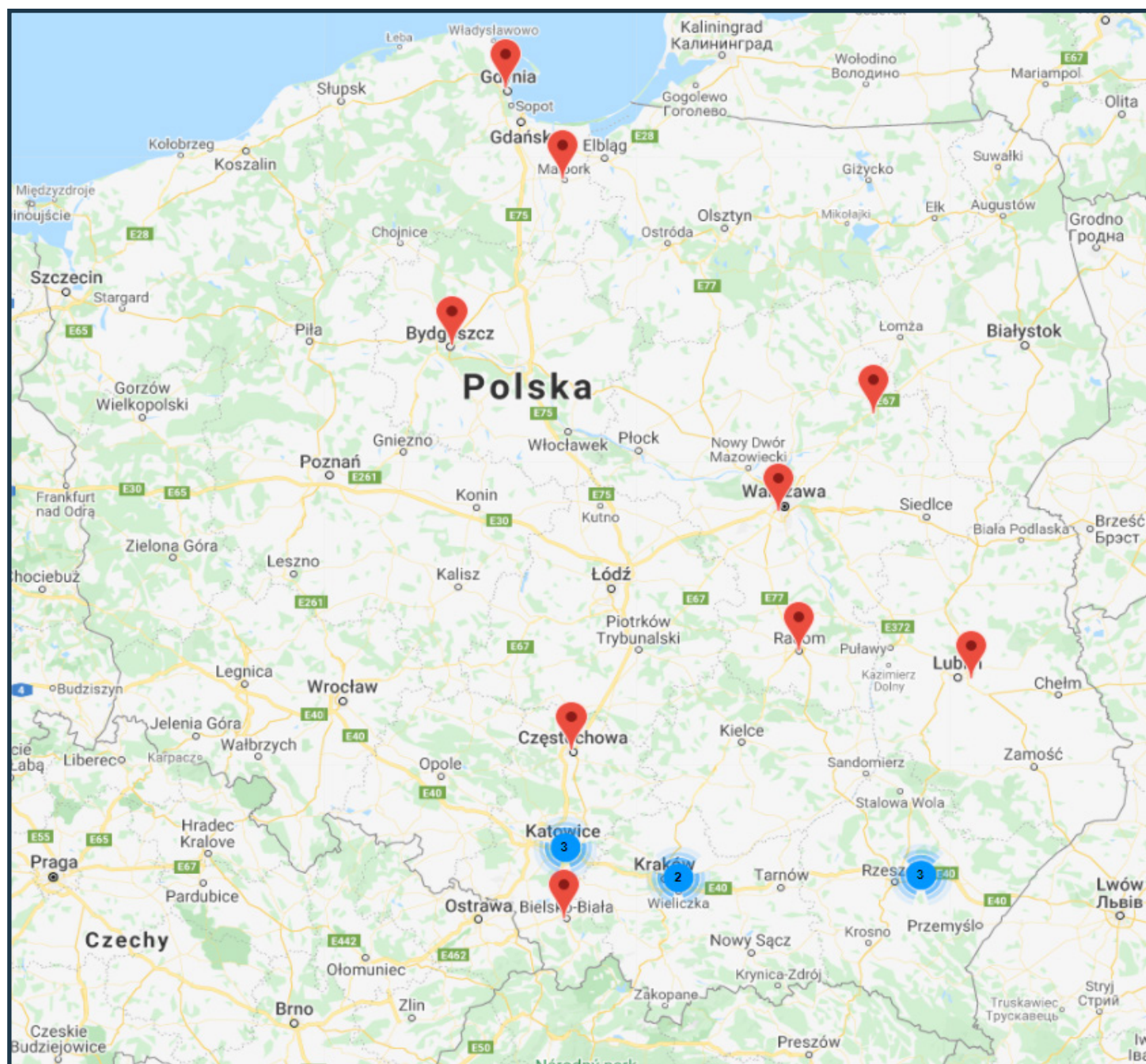
### **PLUS**

Szkoła ponadpodstawowa dająca  
wyształcenie  
średnie lub średnie  
branżowe

## SZKOŁY PROWADZĄCE KSZTAŁCENIE W ZAWODZIE TECHNIK AWIONIK

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 AWIONIK* w roku szkolnym 2020/2021