

**Technikum**

**Zawód: technik mechanizacji rolnictwa i agrotroniki**

1. **Uczeń kształcący się w tym zawodzie zdobędzie wiedzę i umiejętności:**

****- posługiwania się dokumentacją konstrukcyjną i technologiczną,

- użytkowania narzędzi, pojazdów, maszyn i urządzeń rolniczych,

- planowania i wykonywania podstawowych zabiegów w wybranych technologiach produkcji -rolniczej,

**- prowadzenia i obsługiwania pojazdów silnikowych wraz z uzyskaniem prawa jazdy kat B i T,**

- prowadzenia i obsługi kombajnów samobieżnych,

- stosowania nowoczesnych technologii napraw sprzętu rolniczego,

1. **Kształcenie zawodowe uczeń będzie mógł realizować :**

 - szkolnych warsztatach wyposażonych w nowoczesny sprzęt i maszyny rolnicze,

 - w prywatnych gospodarstwach rolniczych

- w instytucjach i firmach zajmujących się serwisem i sprzedażą sprzętu rolniczego

1. **Absolwent tego kierunku po ukończeniu szkoły zdobędzie następujące korzyści:**

- wykształcenie średnie oraz zawód technika mechanizacji rolnictwa i agrotroniki,

- zatrudnienie jako kierowca ciągników rolniczych i pojazdów samochodowych, operator maszyn rolniczych, kombajnów zbożowych, mechanik napraw maszyn i pojazdów rolniczych, pracownik stacji diagnostycznych

- prowadzenie własnego gospodarstwa lub warsztatu,

- zatrudnienie w przedsiębiorstwach technicznej obsługi wsi i rolnictwa.