

MECHANIK – OPERATOR POJAZDÓW I MASZYN ROLNICZYCH

Absolwenci zasadniczej szkoły zawodowej kształcącej w zawodzie **mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych**, którzy uzyskali ten tytuł zawodowy mogą podjąć pracę zawodową, doskonalenie zawodowe, doksztalcenie i przekwalifikowanie w grupie zawodów pokrewnych. Mechanik-operator pojazdów i maszyn rolniczych może podejmować pracę w przedsiębiorstwach technicznej obsługi wsi i rolnictwa. Może także samodzielnie prowadzić działalność gospodarczą.

Celem kształcenia w zawodzie mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych jest zdobycie wiadomości i umiejętności, umożliwiających:

- obsługiwanie ciągników i maszyn rolniczych oraz kombajnów do siewu i zbioru zbóż, zielonek, ziemniaków i buraków,
- wykonywanie zabiegów agrotechnicznych, takie jak: orka, bronowanie, opryski, wysiewanie nawozów sztucznych,
- przygotowanie do pracy i regulację ciągników, maszyn rolniczych i kombajnów,
- wykonywanie orki pługami wieloskibowymi, bronowania i włókania gleby bronami zwykłymi lub talerzowymi, waltowania i pielakowania gleby,
- sianie i zasilanie gleby nawozami pylistymi i płynnymi oraz innymi środkami,
- odchwaszczanie upraw i stosowanie środków owadobójczych,
- zbieranie roślin okopowych oraz zbóż,
- prowadzenie omłotów zbóż,
- ustalanie przyczyn powstawania usterek w pracy maszyn rolniczych i kombajnów,
- dokonywanie drobnych napraw i usuwanie awarii w warunkach polowych,
- współpracowanie z pracownikami załadunku lub wyładunku zbiorów zbóż, roślin okopowych i zielonek,
- stosowanie rachunku ekonomicznego w działalności gospodarczej,
- prowadzić uproszczoną rachunkowość,
- radzić sobie w sytuacjach problemowych,



- samodzielnie podejmować decyzje,
 - organizować i oceniać własną pracę,
 - efektywnie współpracować w zespole,
 - stosować przepisy prawa dotyczące działalności gospodarczej,
 - przestrzegać przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz ochrony środowiska,
 - doskonalić umiejętności zawodowe,
- korzystać z różnych źródeł informacji technicznej i ekonomicznej oraz doradztwa specjalistycznego.

Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Józefa Piłsudskiego, 22-105 Okszków, ul. Szkolna 2

☎ 82 569 07 22, 82 569 07 23

www.zsckr.okszow.edu.pl

Kształcenie ucznia realizowane jest na przedmiotach ogólnokształcących oraz zawodowych takich jak:

- ✓ *PODSTAWY TECHNIKI*
- ✓ *ELEKTROTECHNIKA Z AUTOMATYKĄ*
- ✓ *BHP W ROLNICTWIE*
- ✓ *PRZEDSIĘBIORSTWO W GOSPODARCE RYNKOWEJ*
- ✓ *JĘZYK OBCY ZAWODOWY*
- ✓ *UŻYTKOWANIE POJAZDÓW I MASZYN ROLNICZYCH*
- ✓ *OBSŁUGA POJAZDÓW I MASZYN ROLNICZYCH*
- ✓ *PODSTAWY ROLNICTWA*
- ✓ *NAUKA PRACY MASZYNAMI*
- ✓ *NAUKA PRACY KOMBAJNEM ZBOŻOWYM*



Zawód mechanik - operator pojazdów i maszyn rolniczych jest zawodem szerokoprofilowym, umożliwiającym specjalizację pod koniec okresu kształcenia. Szkoła określa specjalizację, biorąc pod uwagę potrzeby regionalnego rynku pracy i zainteresowania uczniów. Tematyka specjalizacji może przykładowo dotyczyć: maszyn i narzędzi rolniczych, pojazdów silnikowych, maszyn melioracyjnych. W trakcie nauki uczniowie mogą zdobyć prawo jazdy kategorii B i T bowiem realizują program nauki jazdy samochodem i ciągnikiem rolniczym, naukę pracy kombajnem zbożowym oraz naukę pracy maszynami rolniczymi.

W okresie nauki uczniowie będą odbywać zajęcia praktyczne w szkole oraz przedsiębiorstwach prowadzących obsługę techniczną rolnictwa powiatu chełmskiego. Kwalifikacje zawodowe będą potwierdzone egzaminem zewnętrznym w trakcie trwania nauki. Uczeń z potwierdzonym pozytywnym wynikiem kwalifikacji zawodowych i ukończoną szkołą uzyska dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe.

Nauka w szkole trwa trzy lata.

Uczniowie klasy pierwszej otrzymują bezpłatnie komplet niezbędnych podręczników, przewidzianych podstawą programową kształcenia ogólnego i zawodowego.

Zdobytaj wykształcenie w naszej szkole i zostań

MECHANIKIEM – OPERATOREM POJAZDÓW I MASZYN ROLNICZYCH