

Nabór 2021/2022

Szkoła z Pasją – atrakcyjność na rynku pracy, kwalifikacje zawodowe, matura

zaprasza absolwentów szkół podstawowych do nauki w zawodach:

Nazwa zawodu	Przedmioty rozszerzone	Przedmioty punktowane przy naborze	Kwalifikacje
Technik geodeta	matematyka/geografia	język polski, matematyka, j. obcy nowożytny + 2 wybrane przez szkołę (matematyka i geografia)	BUD.18. Wykonywanie pomiarów sytuacyjnych wysokościowych i realizacyjnych oraz opracowanie pomiarów. BUD.19. Wykonywanie prac geodezyjnych związanych z katastrzem i gospodarką nieruchomościami.
Specjalista z dziedziny geodezji wykonując pracę w terenie, tworzy mapy i plany zagospodarowania. Wykonuje pomiary z zakresu nieruchomości, uzbrojenia terenu, złóż surowcowych i różnego rodzaju obiektów. Absolwenci tego zawodu są poszukiwani przede wszystkim w budownictwie oraz innych gałęziach przemysłu, planowaniu przestrzennym i gospodarce nieruchomości.			
Technik architektury krajobrazu	matematyka/geografia	j. polski, matematyka, j. obcy nowożytny + 2 wybrane przez szkołę (matematyka i geografia)	OGR.03. Projektowanie, urządzenie i pielęgnacja roślinnych obiektów architektury krajobrazu OGR.04. Organizacja prac związanych z budową oraz konserwacją obiektów małej architektury Prawo jazdy kat. T
Architekt krajobrazu planuje i projektuje tereny miast i obszarów miejskich. Nadzoruje pielęgnację parków, planuje i wykonuje prace związane z konserwacją terenów zieleni i zadrzewień. Pracę wykonuje na wolnym powietrzu, pracuje w szklarniach, oraz w pomieszczeniach biurowych i pracowniach architektonicznych. Zawód daje możliwość samorealizacji oraz dużej satysfakcji z wykonywanej pracy.			

Technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki	biologia /geografia	j. polski, matematyka, j. obcy nowożytny + 2 wybrane przez szkołę (biologia i geografia)	ROL.02. Eksploatacja pojazdów, maszyn, urządzeń i narzędzi stosowanych w rolnictwie. ROL.08. Eksploatacja systemów mechatronicznych w rolnictwie. Prawo jazdy kat. T i B
Absolwent zajmie się użytkowaniem, obsługą oraz naprawami pojazdów, maszyn, urządzeń i narzędzi stosowanych w rolnictwie. Zawód ten daje możliwość zapoznania się z nowoczesnymi technologiami informatycznymi stosowanymi w rolnictwie, poznania sprzętu rolniczego, wykorzystywanego w produkcji roślinnej, zwierzęcej i ogrodniczej oraz możliwość obsługi i naprawy pojazdów i maszyn rolniczych.			
Technik spedytor	j. obcy nowożytny /geografia	j. polski, matematyka, j. obcy nowożytny + 2 wybrane przez szkołę (j.obcy nowożytny i geografia)	SPL.05. Organizacja transportu oraz obsługa klientów i kontrahentów.
Wykwalifikowany specjalista, który zajmuje się organizacją transportu towarów i usług z miejsca na miejsce tak żeby przechodził on sprawnie, szybko i jak najtaniej dla osoby zlecającej transport. Spedytor załatwia wszelkie wypełnienie druków celnych, gdy chodzi o import i eksport towarów, porozumiewa się z firmami transportowymi, zaleca załadunek i rozładunek towaru, negocjuje ceny i warunki dowozu towaru lub usługi na miejsce			
Technik żywienia i usług gastronomicznych	biologia / matematyka	j. polski, matematyka, j. obcy nowożytny + 2 wybrane przez szkołę (biologia i matematyka)	HGT.02. Przygotowanie i wydawanie dań HGT.12. Organizacja żywienia i usług gastronomicznych
Absolwent doskonale radzi sobie z planowaniem żywienia i organizacją żywienia. Idealny zawód, dla osób interesujących się sztuką kulinarną, dający wiele możliwości, samorealizacji i rozwijania pasji. Uczeń kończący ten kierunek jest przygotowany do urządzania zakładów gastronomicznych, układania diety, sporządzania potraw zgodnie z zasadami racjonalnego żywienia, estetycznego ich podania i prawidłowej obsługi konsumenta.			

Technik elektryk	matematyka/fizyka	j. polski, matematyka, j. obcy nowożytny + 2 wybrane przez szkołę (matematyka i fizyka)	ELE.02. Montaż,uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych ELE.05. Eksploracja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych.
Zawód dający wiele wyzwań i możliwości samorealizacji. Przyszli technicy elektrycy w profesjonalnie przygotowanych pracowniach nauczą się, w jaki sposób eksploatować maszyny i urządzenia elektryczne, instalacje oraz urządzenia energoelektroniczne. Zdobędą umiejętność wykonywania pomiarów, wielkości elektrycznych i nieelektrycznych. Zawód technika elektryka zaspokaja potrzeby lokalnego rynku pracy i gwarantuje absolwentom zdobycie dobrze płatnej pracy w wielu branżach.			
Technik weterynarii	biologia / chemia	j. polski, matematyka, j. obcy nowożytny + 2 wybrane przez szkołę (biologia i chemia)	ROL.11. Prowadzenie chowu i inseminacji zwierząt ROL.12. Wykonywanie weterynaryjnych czynności pomocniczych Prawo jazdy kat.B
Zawód dający wiele satysfakcji związanych z pracą ze zwierzętami. Absolwent będzie prawa ręką weterynarza, asystując przy zabiegach. Samodzielnie może wykonywać działania z zakresu pierwszej pomocy czy higieny zwierząt, przygotowywać próbki do badań. Dodatkowo przeprowadza zabiegi inseminacji i odbiera porody. Zatrudnienie znajdzie także w inspekcji weterynaryjnej czy zakładach przetwórstwa spożywczego.			
Technik hotelarstwa	j.obcy nowożytny/ geografia	j. polski, matematyka, j. obcy nowożytny + 2 wybrane przez szkołę (j.obcy nowożytny i geografia)	HGT.03. Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie HGT.06. Realizacja usług w recepcji
Jest to zawód związany z branżą turystyczno-hotelarską. Absolwent może pracować w obiektach takich jak hotele, SPA, pensjonaty, organizując pracę na recepcji, profesjonalnie obsługując klientów i gości. Nauka to przede wszystkim nacisk na język obcy. To właśnie znajomość języków pozwala rozwinąć skrzydła w tej branży.			

Zespół Szkół Rolniczych i Technicznych w Powodowie:

- szkoła z tradycją
- z własnym internatem
- z nowoczesnymi salami lekcyjnymi
- realizujemy projekty unijne
- podnosimy kwalifikacje uczniów
- bierzemy udział w konkursach i olimpiadach
- odnosimy sukcesy edukacyjne – stypendium Prezesa Rady Ministrów
- odnosimy sukcesy w lekkoatletyce na szczeblu ogólnopolskim i europejskim

Przyjdź, zobacz i zostań uczniem naszej szkoły!