

NABÓR - ROK SZKOLNY 2024/2025

„Nie takie ważne, żeby człowiek dużo wiedział, ale żeby dobrze wiedział, nie żeby umiał na pamięć, a żeby rozumiał, nie żeby go wszystko troszkę obchodziło, a żeby go coś naprawdę zajmowało,,

Janusz Korczak

Zespół Szkół Rolniczych i Technicznych w Powodowie zaprasza absolwentów szkół podstawowych do nauki w zawodach:

Nazwa zawodu	Przedmioty rozszerzone	Przedmioty punktowane przy naborze	Kwalifikacje
Technik geodeta	matematyka/geografia	j. polski, matematyka, j. obcy nowożytny, geografia	BUD.18. Wykonywanie pomiarów sytuacyjnych, wysokościowych i realizacyjnych oraz opracowywanie wyników tych 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, geografia	OGR.03. Projektowanie, urządzenie i pielęgnacja roślinnych obiektów architektury krajobrazu OGR.04. Organizacja prac związanych z budową oraz konserwacją obiektów małej architektury krajobrazu Możliwość uzyskania prawo jazdy kat. T oraz uprawnienia rolnicze
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	chemia/geografia	j. polski, matematyka, j. obcy nowożytny, biologia	ROL.02. Eksploatacja pojazdów, maszyn, urządzeń i narzędzi stosowanych w rolnictwie ROL.08. Eksploatacja systemów mechatronicznych w

rolnictwa i agrotechniki			rolnictwie Możliwość uzyskania prawo jazdy kat. T i B oraz uprawnienia rolnicze
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, 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 Żywnienia i usług gastronomicznych	matematyka/chemia	j. polski, matematyka, j. obcy nowożytny, biologia	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, fizyka	ELE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych ELE.05. Eksploatacja 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 elektryczne. 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, biologia	ROL.11. Prowadzenie chowu i inseminacji zwierząt ROL.12. Wykonywanie weterynaryjnych czynności pomocniczych Możliwość uzyskania prawo jazdy kat. B oraz uprawnienia rolnicze

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, 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.			
Technik budownictwa	matematyka/fizyka	j. polski, matematyka, j. obcy nowożytny, fizyka	BUD.01. Wykonywanie robót zbrojarskich i betoniarskich BUD.14. Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów
Zbuduj Dom Pasywny – Postaw Na Profesjonalistów. "Kierunek z innowacją pedagogiczną, budownictwo pasywne i niskoenergetyczne" – budownictwo ekologiczne, zdrowe. Klasa pod patronatem Firmy Usługowo – Handlowej „ALGA” oraz Politechniki Poznańskiej.			

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

TWÓJ SUKCES Z NASZĄ SZKOŁĄ!!!