**POWIATOWY ZESPÓŁ SZKÓŁ**

**ul. Bursztynowa 3, 83-304 Przodkowo**

**tel./fax ( 58) 681 96 95, 685 13 50 e-mail:** [**zsaprzodkowo@wp.pl**](mailto:zsaprzodkowo@wp.pl)

**www.pzsprzodkowo.pl**

Technikum w Przodkowie   
Czas trwania nauki – 5 lat

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zawód** | **Zdobywane kwalifikacje** | **Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym** | **Przedmioty punktowane** |
| Technik informatyk | * Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych * Tworzenie i administrowanie stronami i i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych | * język angielski | * język polski * matematyka * język angielski * informatyka |
| **Informatyk** przygotowuje stanowiska komputerowe do pracy, użytkuje urządzenia peryferyjne komputera osobistego, naprawia komputery, projektuje i wykonuje lokalne sieci komputerowe, konfiguruje urządzenia sieciowe, administruje sieciowymi systemami operacyjnymi. **Informatyk** tworzy strony internetowe, bazy danych i administruje nimi, tworzy aplikacje internetowe.  **Praca**: w wyspecjalizowanych firmach informatycznych(serwisanci, administratorzy, konserwatorzy sprzętu), urzędach (administratorzy baz danych i sieci), w domu (projektanci, graficy), we wszystkich gałęziach gospodarki w których mają zastosowanie komputery. | | | |
| Technik programista | * Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych * Projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji | * język angielski | * język polski * matematyka * język angielski * informatyka |
| **Programista** tworzy, administruje strony internetowe i relacyjne bazy danych. Programuje aplikacje internetowe. Zajmuje się tworzeniem i administrowaniem systemu zarządzania treścią. **Programista** projektuje oprogramowanie i testuje zaawansowane aplikacje webowe, desktopowe i mobilne.  **Praca :** W przedsiębiorstwach usługowych, zajmujących się projektowaniem, tworzeniem  i obsługą systemów informatycznych. W przedsiębiorstwach zajmujących się hostingiem oraz projektowaniem, tworzeniem i administracją witryn internetowych i innych technologii webowych. W przedsiębiorstwach zajmujących się tworzeniem programów desktopowych, aplikacji internetowych, mobilnych. | | | |
| Technik grafiki i poligrafii cyfrowej | * Przygotowywanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych * Drukowanie cyfrowe i obróbka druków | * język angielski | * język polski * matematyka * język angielski * informatyka |
| **Technik Grafiki i Poligrafii Cyfrowej** przygotowany jest do tworzenia i wykonywania prac graficznych i publikacji cyfrowych, drukowania cyfrowego i obróbki druków  **Praca w:**agencjach reklamowych, studiach graficznych, wydawnictwach w firmach zajmujących się obsługą marketingową innych przedsiębiorstw, instytucjach badawczych przy dokumentacji badań własnej firmie świadczącej usługi z zakresu grafiki komputerowej, drukarniach. | | | |
| Technik architektury krajobrazu | * Projektowanie, urządzanie i pielęgnacja roślinnych obiektów architektury krajobrazu * Organizacja prac związanych z budową oraz konserwacją obiektów małej architektury krajobrazu | * język angielski | * język polski * matematyka * język angielski * informatyka |
| **Technik architektury krajobrazu** będzie przygotowany do projektowania i kształtowania krajobrazu: realizacji i pielęgnacji terenów zieleni towarzyszących budynkom mieszkalnym oraz obiektom przemysłowym i użyteczności publicznej, projektowania elementów architektury  krajobrazu z zachowaniem wymogów estetycznych i ekologicznych, pielęgnacji i konserwacji istniejących i nowo projektowanych elementów **architektury krajobrazu**, prowadzenia uproszczonej rachunkowości i kosztorysowania oraz stosowania zasad marketingu w działalności związane z architekturą krajobrazu. | | | |
| **Technik Aranżacji Wnętrz** | Planowanie i wykonywanie poszczególnych etapów wykończenia wnętrzWykonanie aranżacji wnętrz | * Język angielski | * język polski * język obcy wiodący * matematyka * informatyka |
| **Technik Żywienia  i Usług Gastronomicznych** | * **Przygotowanie i wydawanie dań** * **Organizacja żywienia i usług gastronomicznych** | * język angielski | * język polski * matematyka * język angielski * informatyka |
| **Technik Żywienia i Usług Gastronomicznych będzie przygotowany do**  **przechowywania żywności; przygotowania produktów i stanowiska pracy; obsługi sprzętu gastronomicznego; przygotowania dań zimnych, gorących i podstawowych deserów;**  **wydawania dań;**  **W zakresie kwalifikacji HGT.12. Organizacja żywienia i usług gastronomicznych:**  **oceniania jakości żywności; planowania żywienia z uwzględnieniem alternatywnego sposobu żywienia; organizowania żywienia w produkcji gastronomicznej; wykonywania usług gastronomicznych; ekspedycji potraw i napojów.**  **Miejsca pracy:**  **- hotele i restauracje**  **- zakłady żywienia zbiorowego świadczące szeroki zakres usług;**  **- inne podmioty świadczące usługi gastronomiczne z obsługą kelnerską stanowiące potencjalne miejsca zatrudnienia absolwentów szkół.** | | | |

**Branżowa Szkoła I Stopnia w Przodkowie**

**Czas trwania nauki – 3 lata**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zawód** | **Zdobywane kwalifikacje** | **Przedmioty punktowane** | **Nauczane języki obce** |
| **Klasa wielozawodowa** Zajęcia praktyczne w zakładach pracy |  |  | * język angielski |
| **Kucharz**  Możliwość odbywania zajęć praktycznych w szkole | * Przygotowanie  i wydawanie dań | * język polski * język obcy * matematyka * informatyka | * język angielski |
| **Praca**: w podmiotach gospodarczych zajmujących się prowadzeniem działalności gastronomicznej, restauracjach, kawiarniach, hotelowych zakładach gastronomicznych, barach szybkiej obsługi, punktach małej gastronomii, jadłodajniach, gospodach, zajazdach, szpitalach, sanatoriach, domach wypoczynkowych, szkołach, przedszkolach, internatach. **Kucharz** może pracować również w przedsiębiorstwach zajmujących się produkcją wyrobów i półproduktów spożywczych. | |
| **MONTER KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH (klasa pod patronatem firmy FKP)** | * Montaż konstrukcji budowlanych |  | * język angielski |