

Technik ogrodnik

z innowacją: florystyka i projektowanie ogrodów

Technik ogrodnik to zawód poszukiwany na polskim i europejskim rynku pracy. Polecany jest tym wszystkim, którzy chcieliby projektować i zakładać ogrody przydomowe, produkować warzywa i rośliny ozdobne, prowadzić plantacje i sady owocowe oraz własne gospodarstwo ogrodnicze o charakterze produkcyjnym lub usługowym, a także pracować jako florysta, dekorator wnętrz.

Informacje dodatkowe

Praca technika ogrodnika odbywa się w różnych warunkach środowiska naturalnego (sady, pola, parki, zieleńce) i środowiska zamkniętego (w tunelach foliowych, szklarniach, magazynach, przechowalniach), a także w pomieszczeniach biurowych. Ponadto w szkole organizowane są zajęcia z zakresu florystyki i dekorowania wnętrz, architektury krajobrazu oraz prowadzenia gospodarstwa agroturystycznego. Szkoła przygotowuje ucznia również do kierowania ciągnikiem rolniczym z przyczepą (przyczepami) lub pojazdem wolnobieżnym z przyczepą (przyczepami). Organizowane są liczne kursy zawodowe (np. kurs kombajnisty, kursy uprawniające obsługę wózków widłowych i inne).

Uczeń w ramach innowacji:

- poznaje zasady obowiązujące w zawodzie florysty (nowoczesnego bukieciarstwa),
- poznaje zasady wykonywanie kompozycji florystycznych na różne okazje (florystyka świąteczna, funeralna),
- wykonuje dekoracje pomieszczeń świeckich (sale, wystawy florystyczne) i sakralnych (kościół) na różne okazje,
- opracowuje projekty terenów zieleni, ogrodów przydomowych,
- poznaje zasady zakładania i pielęgnacji terenów zieleni, ogrodów przydomowych oraz obiektów małej architektury ogrodowej

KWALIFIKACJE UZYSKIWANE W WYNIKU KSZTAŁCENIA

W trakcie nauki w szkole uczeń może przystąpić do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie w zakresie kwalifikacji:

OGR.02. Zakładanie i prowadzenie upraw ogrodniczych

OGR.05. Planowanie i organizacja prac ogrodniczych

SYLWETKA ABSOLWENTA

Podstawowym celem kształcenia na kierunku technik ogrodnik jest przygotowanie absolwentów do:

- ✓ kierowania pracami związanymi z uprawą, hodowlą i produkcją oraz sprzedażą roślin ogrodniczych,
- ✓ zakładania i utrzymania terenów zieleni oraz pomocy w prowadzeniu badań w tym zakresie,
- ✓ stosowania odpowiednich zabiegów pielęgnacyjnych w określonym czasie oraz doboru narzędzi i sprzętu ogrodniczego do poszczególnych czynności,
- ✓ wykonywania dekoracji florystycznych,
- ✓ sporządzania projektów ogrodów, odczytywania ich i wykonawstwa w terenie,
- ✓ prowadzenia szkółek roślin ozdobnych i sadowniczych.

Technik ogrodnik - możliwości zatrudnienia

Technik ogrodnik może pracować w ogrodniczych przedsiębiorstwach produkcyjnych i usługowych zajmujących się sadownictwem, produkcją warzyw, roślin ozdobnych, ogrodnictwem ekologicznym. Absolwenci tego kierunku mogą prowadzić indywidualne gospodarstwa ogrodnicze, podejmować pracę w ogrodniczych przedsiębiorstwach produkcyjnych i usługowych oraz samodzielnie prowadzić działalność gospodarczą.

Mają możliwość zajęcia się marketingiem produktów ogrodniczych, uprawą roślin zielarskich, kształtowaniem terenów zieleni, bukiciarstwem, pszczelarstwem. Mogą pracować w kwiaciarniach, wykonywać dekoracje wnętrz, prowadzić gospodarstwa agroturystyczne. Absolwenci kierunku technik ogrodnictwa mogą również podejmować pracę w przedsiębiorstwach prowadzących działalność w zakresie projektowania, zakładania i pielęgnacji obiektów architektury krajobrazu.

Baza dydaktyczna i warunki kształcenia

Posiadamy nowoczesne pracownie zawodowe w tym szklarnię dydaktyczną, w której odbywają się zajęcia praktyczne i praktyki zawodowe, pracownię florystyczną i projektowania terenów zieleni. Na terenie szkoły znajdują się poletka demonstracyjne roślin ozdobnych, ziół i warzyw. Dla uczniów dostępny jest sprzęt ogrodniczy i maszyny specjalistyczne. Posiadamy szkółkę warzywniczą, sadowniczą i krzewów ozdobnych oraz kolekcje roślin sadowniczych i warzywnych i ozdobnych. Zajęcia odbywają się w pracowniach informatycznych wyposażonych w programy do projektowania ogrodów. Doświadczenie zawodowe uczniowie zdobywają podczas praktycznej nauki zawodu w szkole oraz podczas praktyk zawodowych (kwiaciarnia, gospodarstwa ogrodnicze, szkółki roślin ogrodniczych, pracownie architektury krajobrazu i inne).

