**Program praktyki zawodowej:**

**Nazwa szkoły: Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Ornontowicach**

 Czas trwania: 4 tygodnie Zawód: technik ogrodnik Program praktyki zgodny z programem nauczania nr: 97/15

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. |  Temat zajęć | Liczba godzin |  Nabywane umiejętności | Uwagi.  |
|  TYDZIEŃ I |
| 1. |  Zapoznanie się z zakładem pracy:* Zapoznanie się z zasadami BHP firmy;
* Zapoznanie się z stanowiskami pracy.
* Zapoznanie się z układem funkcjonalnym zakładu.
 |  8 | Uczeń potrafi:- dokonać analizy możliwych zagrożeń dla zdrowia i życia człowieka oraz mienia i środowiska związanych z wykonywaniem zadań zawodowych technika ogrodnika na różnych stanowiskach pracy;- wymienić sposoby zapobiegania wypadkom w pracy;zidentyfikować zagrożenia w pracy w ogrodnictwie;- ocenić znaczenie rozwiązań funkcjonalnych zakładu pracy dla bezpieczeństwa pracowników, bezpieczeństwa i jakości produkcji;- określić rodzaje zadań wykonywanych na poszczególnych stanowiskach. |  |
| 2. | Przygotowanie nasion do siewu i siew nasion |  16 | Uczeń potrafi:-rozpoznać nasiona roślin ozdobnych i traw'-dokonać analizy procesu kiełkowania-określić warunki kiełkowania nasion.-wskazać najważniejsze zabiegi przygotowujące nasiona do siewu-zastosować właściwe metody siewu nasion |  |
| 3. | Produkcja bylin |  16 | Uczeń potrafi:-znać byliny zimujące i niezimujące w gruncie-rozpoznać rodzaje i gatunki bylin zimujących i niezimujących w gruncie |  |
|  TYDZIEŃ II |
| 4. | Wegetatywne rozmnażanie roślin przez:- cebule- bulwy- kłącza |  24 | Uczeń potrafi:-rozpoznać organy podziemne roślin ozdobnych, służące do rozmnażania wegetatywnego, |  |
| 5. | Produkcja roślin dwuletnich |  16 | Uczeń potrafi:-rozpoznać rodzaje i gatunki roślin dwuletnich,-nazwać etapy produkcji roślin dwuletnich.-wykorzystać rośliny dwuletnie do obsadzania kwietników i rabat |  |
|  TYDZIEŃ III |
| 6. | Produkcja roślin dwuletnich |  8 | Uczeń potrafi:-rozpoznać rodzaje i gatunki roślin dwuletnich,-nazwać etapy produkcji roślin dwuletnich.-wykorzystać rośliny dwuletnie do obsadzania kwietników i rabat |  |
| 7. | Dekoracje roślinne |  16 | Uczeń potrafi:-zastosować materiał roślinny do dekoracji wnętrz i balkonów |  |
| 8. | Zabiegi pielęgnacyjno-uprawowe u bylin, roślin jednorocznych i roślin dwuletnich |  8 | Uczeń potrafi:-wskazać najważniejsze cechy użytkowe nawozów organicznych i mineralnych-określić przydatność poszczególnych nawozów w uprawie roślin ozdobnych-wskazać rolę temperatury i światła w życiu roślin |  |
| 9. | Przygotowanie roślin ozdobnych do sprzedaży |  8 | Uczeń potrafi:-zaplanować prace związane ze zbiorem roślin ozdobnych-zorganizować prace związane ze zbiorem roślin ozdobnych-zorganizować prace związane z przechowywaniem i sprzedażą roślin ozdobnych |  |
|  TYDZIEŃ IV |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 10. | Przygotowanie roślin ozdobnych do sprzedaży |  8 | Uczeń potrafi:-zaplanować prace związane ze zbiorem roślin ozdobnych-zorganizować prace związane ze zbiorem roślin ozdobnych-zorganizować prace związane z przechowywaniem i sprzedażą roślin ozdobnych |  |
| 11. | Rośliny ozdobne z kwiatów produkowane pod osłonami. |  16 | Uczeń potrafi:-zastosować technologię produkcji dostosowaną do uprawy gatunków szklarniowych ozdobnych z kwiatów lub liści |  |
| 12. | Rośliny ozdobne z liści produkowane pod osłonami. |  16 | Uczeń potrafi:-zastosować technologię produkcji dostosowaną do uprawy gatunków szklarniowych ozdobnych z kwiatów lub liści |  |