

Zaliczono wykonanie próby:

Dnia,..... podpis.....

Sprawność przyznano rozkazem:.....

Dnia,..... podpis.....

# MAŁE ROŚLINY OWOCOWE

## Small Fruit Growing



Sprawność zdobywana przez:

.....

Opracowanie: KZS, 2019 r.

Zaliczono wykonanie próby:

Dnia,..... podpis.....

Sprawność przyznano rozkazem:.....

Dnia,..... podpis.....

# MAŁE ROŚLINY OWOCOWE

## Small Fruit Growing



Sprawność zdobywana przez:

.....

Opracowanie: KZS, 2019 r.

## Wymagania próby na sprawność

- Wybrał co najmniej cztery rośliny owocowe, które dobrze rosną w Polsce ( jeżyna, truskawka, winogrono, borówka, itp.), a następnie dla każdej z nich krótko omówił wymagania glebowe.

Zaliczono: data, podpis .....

- Napisał konspekt (na co najmniej jedną stronę A4), opisujący jak uprawiać jedną z roślin owocowych wybranych w pkt. 1, uwzględniając następujące informacje:
  - różnorodność odmian,
  - przygotowanie gleby,
  - techniki sadzenia,
  - nawożenie,
  - przycinanie (kiedy jest stosowane),
  - podlewanie,
  - zwalczanie szkodników,
  - zbieranie plonów.

Zaliczono: data, podpis .....

- Wymienił co najmniej po trzy odmiany każdej z małych roślin owocowych (krzaczki, krzewy i pnącza), które dobrze rosną w Polsce.

Zaliczono: data, podpis .....

- W rodzinnym ogrodzie, u znajomych lub sąsiada, prawidłowo przyciął lub pielęgnował we właściwym czasie co najmniej: dwa krzewy borówek, dwa krzewy winogron, trzy metry rzędu jeżyn lub trzy metry rzędu truskawek.

Zaliczono: data, podpis .....

- Wyjaśnił czym jest nietrwałość plonów.

Zaliczono: data, podpis .....

- Wyjaśnił jak długo mogą być przechowywane następujące owoce:
  - jeżyny,
  - truskawki,
  - winogrona,
  - borówki.

Zaliczono: data, podpis .....

- Z pomocą zdjęć lub rysunków omówił szkodniki i choroby, które mogą zaatakować każdą z wybranych w pkt. 1 roślin. Uwzględnił przy tym następujące zagadnienia:

- przyczyny pojawienia się,
- wyrządzone szkody,
- naturalne lub chemiczne sposoby zwalczania szkodników,
- naturalne lub chemiczne sposoby leczenia chorób.

Zaliczono: data, podpis .....

- Wykonał następujące zadania:
  - Wykonał test gleby w ogródku i określił jakie rodzaje małych roślin owocowych mogą w nim rosnąć.
  - Uzyskał poradę specjalisty dotyczącą nawożenia jednej z upraw, a następnie oszacował jaka będzie cena nawożenia sześciu 30-metrowych rzędów tej uprawy.

Zaliczono: data, podpis .....

**Uwaga:** Ta sprawność dotyczy owoców rosnących na krzewinkach, krzewach i pnączach. Owoce rosnące na drzewach omawiane są w sprawności SADOWNICTWO.

## Wymagania próby na sprawność

- Wybrał co najmniej cztery rośliny owocowe, które dobrze rosną w Polsce ( jeżyna, truskawka, winogrono, borówka, itp.), a następnie dla każdej z nich krótko omówił wymagania glebowe.

Zaliczono: data, podpis .....

- Napisał konspekt (na co najmniej jedną stronę A4), opisujący jak uprawiać jedną z roślin owocowych wybranych w pkt. 1, uwzględniając następujące informacje:
  - różnorodność odmian,
  - przygotowanie gleby,
  - techniki sadzenia,
  - nawożenie,
  - przycinanie (kiedy jest stosowane),
  - podlewanie,
  - zwalczanie szkodników,
  - zbieranie plonów.

Zaliczono: data, podpis .....

- Wymienił co najmniej po trzy odmiany każdej z małych roślin owocowych (krzaczki, krzewy i pnącza), które dobrze rosną w Polsce.

Zaliczono: data, podpis .....

- W rodzinnym ogrodzie, u znajomych lub sąsiada, prawidłowo przyciął lub pielęgnował we właściwym czasie co najmniej: dwa krzewy borówek, dwa krzewy winogron, trzy metry rzędu jeżyn lub trzy metry rzędu truskawek.

Zaliczono: data, podpis .....

- Wyjaśnił czym jest nietrwałość plonów.

Zaliczono: data, podpis .....

- Wyjaśnił jak długo mogą być przechowywane następujące owoce:
  - jeżyny,
  - truskawki,
  - winogrona,
  - borówki.

Zaliczono: data, podpis .....

- Z pomocą zdjęć lub rysunków omówił szkodniki i choroby, które mogą zaatakować każdą z wybranych w pkt. 1 roślin. Uwzględnił przy tym następujące zagadnienia:

- przyczyny pojawienia się,
- wyrządzone szkody,
- naturalne lub chemiczne sposoby zwalczania szkodników,
- naturalne lub chemiczne sposoby leczenia chorób.

Zaliczono: data, podpis .....

- Wykonał następujące zadania:
  - Wykonał test gleby w ogródku i określił jakie rodzaje małych roślin owocowych mogą w nim rosnąć.
  - Uzyskał poradę specjalisty dotyczącą nawożenia jednej z upraw, a następnie oszacował jaka będzie cena nawożenia sześciu 30-metrowych rzędów tej uprawy.

Zaliczono: data, podpis .....

**Uwaga:** Ta sprawność dotyczy owoców rosnących na krzewinkach, krzewach i pnączach. Owoce rosnące na drzewach omawiane są w sprawności SADOWNICTWO.