

Zaliczono wykonanie próby:

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

Sprawność przyznano rozkazem:.....

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

DZIKIE ROŚLINY JADALNE Edible Wild Plants



Sprawność zdobywana przez:

.....

Opracowanie: KZS, 2017 r.

Zaliczono wykonanie próby:

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

Sprawność przyznano rozkazem:.....

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

DZIKIE ROŚLINY JADALNE Edible Wild Plants



Sprawność zdobywana przez:

.....

Opracowanie: KZS, 2017 r.

Wymagania próby na sprawność

1. Zrobił zdjęcia lub wykonał szkice piętnastu jadalnych dzikich roślin. Rozpoznał każdą z nich w jej środowisku naturalnym.

Zaliczono: data, podpis

2. Zidentyfikował pięć drzew i pięć krzewów dziko rosnących, które mają jadalne części.

Zaliczono: data, podpis

3. Zebrał, przygotował i zjadł:
 - a. pięć rodzajów owoców dziko rosnących roślin,
 - b. trzy gatunki roślin, z których można przygotować napoje,
 - c. trzy gatunki roślin, z których można przygotować salatkę,
 - d. trzy gatunki dzikich warzyw,
 - e. dwa rodzaje bulw lub korzeni.

Zaliczono: data, podpis

4. Zademonstrował przygotowanie potraw z dzikich roślin, wykorzystując każdą z następujących metod:
 - a. gotowanie,
 - b. smażenie,
 - c. prażenie,
 - d. pieczenie.

Zaliczono: data, podpis

5. Zademonstrował jak przygotować cztery jadalne części pałki wodnej lub mniszka lekarskiego.

Zaliczono: data, podpis

6. Wyjaśnił jak rozpoznać trzy jadalne grzyby oraz określił jak rozpoznać śmiertelnie trujące muchomorowate.

Zaliczono: data, podpis

7. Omówił jaką rośliną korzeniową może być suszona i zmielona na mąkę.

Zaliczono: data, podpis

8. Poznał co najmniej osiem rodzin roślin, obejmujących gatunki trujące lub zawierające trujące części.

Zaliczono: data, podpis

9. Wyjaśnił jaka jest najważniejsza zasada spożywania dzikich roślin.

Zaliczono: data, podpis



Wymagania próby na sprawność

1. Zrobił zdjęcia lub wykonał szkice piętnastu jadalnych dzikich roślin. Rozpoznał każdą z nich w jej środowisku naturalnym.

Zaliczono: data, podpis

2. Zidentyfikował pięć drzew i pięć krzewów dziko rosnących, które mają jadalne części.

Zaliczono: data, podpis

3. Zebrał, przygotował i zjadł:
 - a. pięć rodzajów owoców dziko rosnących roślin,
 - b. trzy gatunki roślin, z których można przygotować napoje,
 - c. trzy gatunki roślin, z których można przygotować salatkę,
 - d. trzy gatunki dzikich warzyw,
 - e. dwa rodzaje bulw lub korzeni.

Zaliczono: data, podpis

4. Zademonstrował przygotowanie potraw z dzikich roślin, wykorzystując każdą z następujących metod:
 - a. gotowanie,
 - b. smażenie,
 - c. prażenie,
 - d. pieczenie.

Zaliczono: data, podpis

5. Zademonstrował jak przygotować cztery jadalne części pałki wodnej lub mniszka lekarskiego.

Zaliczono: data, podpis

6. Wyjaśnił jak rozpoznać trzy jadalne grzyby oraz określił jak rozpoznać śmiertelnie trujące muchomorowate.

Zaliczono: data, podpis

7. Omówił jaką rośliną korzeniową może być suszona i zmielona na mąkę.

Zaliczono: data, podpis

8. Poznał co najmniej osiem rodzin roślin, obejmujących gatunki trujące lub zawierające trujące części.

Zaliczono: data, podpis

9. Wyjaśnił jaka jest najważniejsza zasada spożywania dzikich roślin.

Zaliczono: data, podpis

