



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ



## Науково-практичний семінар до Дня проліска ПЕРВОЦВІТИ: ЗБЕРЕЖЕННЯ ТА РАЦІОНАЛЬНЕ ВИКОРИСТАННЯ



19 квітня 2024 р.

## 19 квітня відзначається День проліска



Щорічно 19 квітня у багатьох країнах світу відзначається гарне весняне свято, яке вже стало традиційним – **День проліска** (The Day of Snowdrop). Свою історію свято започаткувало в Англії, де було засноване у 1984 році.

Зараз налічують 20 видів цих рослин. Найпопулярніший – підсніжник білосніжний, проте є ще і візантійський, грецька, кавказький. Більшість видів підсніжників занесено в Червону Книгу як зникаючий вид.





## **ФЕДЬКО РОМАН МИКОЛАЙОВИЧ**

кандидат біологічних наук, завідувач відділу екології і фармакогнозії Дослідної станції лікарських рослин Інституту агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України

## **ШЕВЧЕНКО ТЕТЯНА ЛЕОНІДІВНА**

кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник відділу екології і фармакогнозії Дослідної станції лікарських рослин Інституту агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України



# Національний фармацевтичний університет Студентське наукове товариство



*Запрошуємо до участі!*

## СТУДЕНТСЬКА ВІКТОРИНА «ПРОЛІСОК: СИМВОЛ НАДІЇ»

до **Дня проліска** (The Day of Snowdrop) **19 квітня 2024 року**

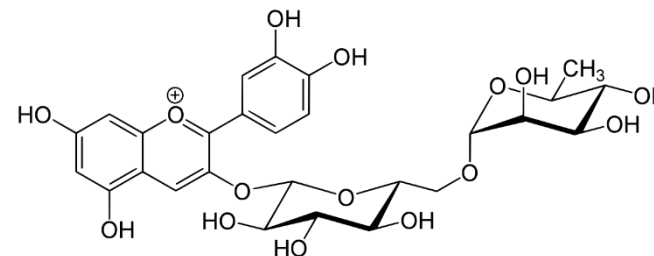


### Етапи проведення вікторини

- **з 16 по 18 квітня 2024 р. (17:00 год)**  
надання відповідей на питан  
заповнення гугл-форми



- **19 квітня 2024 р. 12:00**  
підведення підсумків у зум-форматі



# СТУДЕНТСЬКА ВІКТОРИНА «ПРОЛІСОК: СИМВОЛ НАДІЇ»

- Укажіть українську і латинську назви проліска

**Проліска дволиста *Scilla bifolia L.***

- Укажіть назву родини, до якої належить проліска

**Холодкові (*Asparagaceae*)**

- Укажіть, що в перекладі означає латинська назва проліски, яка походить від давньогрецького слова scilla

**Морська цибуля**

- Проліска – це рослина ефемероїд. Оберіть вірне ствердження  
**багаторічні трав'янисті рослини з коротким весняним циклом розвитку і літнім періодом спокою**

- Укажіть, до яких рослин відноситься проліска

**Медоносні, лікарські, декоративні**

- Укажіть, до якої систематичної групи проліска дволиста

**Квіткові**

- Укажіть, які види пролісок зустрічаються в Україні

**Усі варіанти вірні**

- Укажіть головну ознаку проліски

**наявність двох, рідше трьох прикореневих листків, що огортають стебло до середини його довжини**

- Укажіть народні назви проліски

**Усі варіанти вірні**

- Укажіть, що відноситься до основних причин зміни чисельності проліски

**Монокультурні соснові насадження, вирубування природних лісів,**

**збирання рослин на букети**

- Укажіть, які групи біологічно активних речовин містить проліска

**Алкалоїди, серцеві глікозиди, поліфеноли**

- Укажіть, яке забарвлення можуть мати квітки пролісок

**Блакитне, біле, рожеве**

- Проліски запилюються комахами. Укажіть, як називається такий вид запилення

**Ентомофілія**

- Укажіть, яку сировину пролісок використовують для одержання барвника

**Квітки**

- Укажіть, яку сировину пролісок використовує народна медицина з лікувальною метою

**Цибулини**

Кількість учасників

**38**

**Здобувачі 1-5 курсів освітніх програм**

Фармація (магістратура, доктор філософії)

Технології парфумерно-косметичних засобів

Клінічна фармація

Біотехнологія

Хвороби дрібних домашніх тварин

Лабораторна діагностика

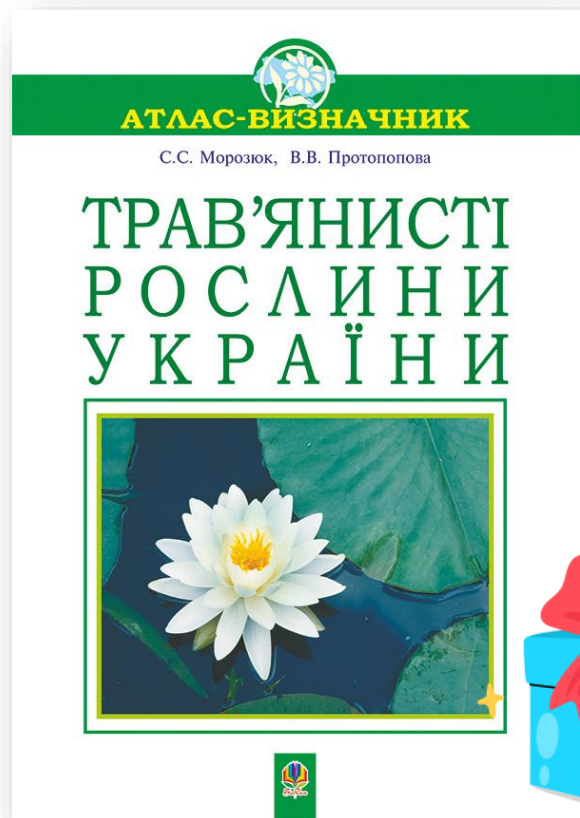
Фізична терапія





# СТУДЕНТСЬКА ВІКТОРИНА «ПРОЛІСОК: СИМВОЛ НАДІЇ»

## ПІДСУМКИ



У посібнику вміщено опис і малюнки 187 видів трав'янистих рослин України та таблицю для визначення родин, до яких вони належать. Види розміщено за системою А. Тахтаджяна, яка відображає історичний розвиток рослин і споріднені зв'язки.



Анна ІВАНОВА, ОП «Фармація», 3 курс  
Любов БОДНАР, ОП «Фармація» PhD  
Катерина ЛАБОГА, ОП «Фармація», 4 курс  
Олександра ОРЛОВСЬКА, ОП «Фармація»  
Богдана ДУБИНА, ОП «Фармація», 2 курс  
Яна САУСТЯН, ОП «Технології парфумерно-косметичних засобів»  
Катерина БЛАГОВІСНА, ОП «Фармація» PhD



Дмитро МУРАЛЬ, ОП «Фармація» PhD  
Дмитро ЧУМАЧЕНКО, ОП «Фармація» PhD  
Марія СЕВЕРІНОВА, ОП «Технології парфумерно-косметичних засобів», 1 курс  
Вікторія ВАСИЛЬЧЕНКО, ОП «Фармація», 3 курс  
Софія ІЛЬІНА, ОП «Фармація» PhD  
Марія ПЕТРЕНКО, ОП «Фармація»



Вікторія ВЕРХОВОД, ОП «Фармація» PhD  
Євгенія КОМІССАРОВА, ОП «Лабораторна діагностика»  
Андрій КОПТЄЛОВ, ОП «Фармація» PhD  
Ірина ГОРЮНОВА, ОП «Клінічна фармація»  
Інна ДУБИНА, ОП «Фізична терапія», 1 курс



**Дякую за увагу!**