

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
МИКОЛАЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ  
УНІВЕРСИТЕТ**

**Факультет агротехнологій**

**Кафедра землеробства,  
геодезії та землеустрою**

**Герботологія**

**Тестові завдання**

**з підсумкового контролю знань**

**для здобувачів вищої освіти факультету агротехнологій**

**напряму підготовки 6.090101 «Агрономія»**

**Миколаїв**

**2016**

УДК 631.5

ББК 41.4

З -51

Друкується за рішенням науково-методичної комісії факультету агротехнологій Миколаївського національного аграрного університету від 24 листопада 2016 р., протокол № 3.

Укладач:

Т. В. Качанова – доцент кафедри землеробства, геодезії та землеустрою, Миколаївський національний аграрний університет.

Рецензенти:

О. М. Дробітько– канд. с.-г. наук, голова фермерського господарства «Олена» Братського району Миколаївської області

О. А. Коваленко– канд. с.-г. наук, доцент, завідувач кафедри рослинництва та садово-паркового господарства, Миколаївський національний аграрний університет.

© Миколаївський національний  
аграрний університет, 2016

## ЗМІСТ

ВСТУП .....	4
ТЕСТИ ДЛЯ ПІДСУМКОВОГО КОНТРОЛЮ ЗНАНЬ.....	5
РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА.....	33

## ВСТУП

Рекомендовані тестові завдання з навчальної дисципліни «Гербологія» укладені згідно навчальної програми для вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації з врахуванням вимог структурно-модульної системи навчання та рейтингового контролю знань студентів. Тестові завдання передбачають одну правильну відповідь із запропонованих. Виконанню тестових завдань має передувати ґрунтовне вивчення та повторення теоретичного матеріалу, додаткової літератури. Тренувальні тестові завдання дозволяють систематично, опрацьовуючи кожну тему, готуватися до семінарських занять, заліків та виконання самостійних робіт, а також спонукають студентів до аналізу та оцінки отриманої інформації.

### КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ ТЕСТОВИХ ЗАВДАНЬ

Бали	Оцінка
91 - 100	5
81 - 90	4
71 - 80	3
до 71	2

## ТЕСТИ ДЛЯ ПІДСУМКОВОГО КОНТРОЛЮ ЗНАНЬ

### 1. Що вивчає наука гербологія?

- a) Біологічні особливості бур'янів, видовий склад, особливості, методи регулювання їх присутності у агрофітоценозі
- b) Шкодочинність бур'янів у агрофітоценозі
- c) Присутність бур'янів у посівах культурних рослин
- d) Характеристика бур'янового компонента та заходи боротьби з бур'янами
- e) Особливості боротьби з бур'янами на сільськогосподарських угіддях

### 2. Що вивчає наука фітоценологія?

- a) Закони, принципи, закономірності будови, формування й функціонування агрофітоценозів
- b) Особливості бур'янів та їх присутність в агрофітоценозах
- c) Формування агрофітоценозів у системі «агросфера»
- d) Видовий склад бур'янів, особливості і методи регулювання забур'яння
- e) Закони функціонування агрофітоценозів

### 3. Що є об'єктом вивчення гербології?

- a) Сегетальна та рудеральна рослинність, система заходів по регулюванню їх присутності в складі культурфітоценозів
- b) Сегетальна рослинність система заходів по регулюванню їх присутності в складі культурфітоценозів
- c) Редеральна рослинність система заходів по регулюванню їх присутності в складі культурфітоценозів
- d) Бур'яни в агрофітоценозах
- e) Сегетальні, рудеральні та карантинні бур'яни

### 4. Що є предметом вивчення гербології?

- a) Функції та функціональні зв'язки бур'янового компонента в агрофітоценозі
- b) Зміна функціональних зв'язків під впливом різних заходів регулювання бур'янового компонента
- c) Еволюція окремих видів і популяції бур'янів

- d) Виявлення закономірностей розміщення сегетальної та рудеральної рослинності в агрофітоценозах
- e) Виявлення флористичного складу, будови й динаміки бур'янового компонента в агрофітоценозах

**5. Що є головним завданням гербології як науки?**

- a) Визначення причини появи і ролі бур'янів у агрофітоценозах, розробка заходів регулювання їх присутності з метою підвищення продуктивності культур
- b) Вивчення фітоценотичних та фізіолого-біохімічних взаємовідносин між рослинами в агрофітоценозах
- c) Вивчення шляхів та засобів створення найбільш ефективних та стійких до бур'янів агрофітоценозів
- d) Класифікація сегетальної та рудеральної рослинності
- e) Моделювання та прогноз формування розвитку бур'янового компонента в агрофітоценозах

**6. Яким методом визначають видовий склад та поширення певних видів бур'янів?**

- a) Маршрутним
- b) Стаціонарним
- c) Напівстаціонарним
- d) Кількісним
- e) Окомірним

**7. Яким методом визначають біологічні особливості конкретного виду бур'янів та ефективність різних технологічних заходів?**

- a) Стаціонарним
- b) Маршрутним
- c) Напівстаціонарним
- d) Кількісним
- e) Окомірним

**8. Що таке фітоценоз?**

- a) Сукупність рослин у стані взаємозалежності із навколишнім середовищем
- b) Сукупність рислинних організмів

- c) Розташування рослин на земній поверхні у межах певних правил
- d) Розташування рослин у антропічному порядку
- e) Відбір рослин на окремих територіях

**9. На які групи поділяють штучні ценози (за Бяловичем)?**

- a) Польові, лісові, міські
- b) Агроценози, агрофітоценози
- c) Культурценози, урбоценози
- d) Сільвофітоценози, агроценози
- e) Природні, штучні

**10. На які групи поділяють флористичний склад по відношенню до органічної речовини?**

- a) Синтезуючі, гетеротрофні
- b) Вищі, нижчі рослини
- c) Бур'яни, гриби
- d) Мікрофлористичні, фітоценотичні
- e) Гриби, бактерії

**11. Як класифікують бур'яни за місцем поширення?**

- a) Сегетальні, рудеральні
- b) Апофіти, антропохори
- c) Лучні, лісові
- d) Спеціалізовані, неспеціалізовані
- e) Еуагрофіти, геміагрофіти

**12. Як класифікують бур'яни за ступенем антропогенного відбору?**

- a) Апофіти, антропохори
- b) Сегетальні, рудеральні
- c) Лучні, лісові
- d) Спеціалізовані, неспеціалізовані
- e) Еуагрофіти, геміагрофіти

**13. Як класифікують бур'яни за пристосуванням до оброблюваних земель?**

- a) Спеціалізовані, неспеціалізовані
- b) Апофіти, антропохори
- c) Сегетальні, рудеральні
- d) Лучні, лісові
- e) Еуагрофіти, геміагрофіти

**14. Як класифікують бур'яни по відношенню до рівня сучасної землеробської культури?**

- a) Еуагрофіти, геміагрофіти
- b) Спеціалізовані, неспеціалізовані
- c) Апофіти, антропохори
- d) Сегетальні, рудеральні
- e) Лучні, лісові

**15. Як класифікують бур'яни за походженням?**

- a) Апофіти, адвентивні
- b) Агрофіти, еуагрофіти
- c) Нестійкі агрофіти, геміагрофіти
- d) Антропохори, геміагрофіти
- e) Агрофіти, апофіти

**16. Як класифікують бур'яни за способом живлення?**

- a) Непаразити, паразити, напівпаразити
- b) Автотрофи, агрофіти
- c) Еуагрофіти, геміагрофіти
- d) Апофіти, антропохори
- e) Апофіти, адвентивні

**17. Як класифікують малорічні бур'яни залежно від життєвого циклу розвитку**

- a) Озимі, зимуючі, ефемери, ярі, дворічні
- b) Однорічні, багаторічні



- c) Гронокореневі, повзучі, ефемери
- d) Зимуючі, озимі
- e) Ярі ранні, ярі пізні

**18. Як класифікують багаторічні бур'яни за органом вегетативного розмноження?**

- a) Кореневищні, коренепаросткові, повзучі, цибулинні, бульбоплідні, стрижнекореневі, гронокореневі
- b) Кореневищні, коренепаросткові, повзучі, цибулинні, ефемери, стрижнекореневі, гронокореневі
- c) Кореневищні, коренепаросткові, повзучі, зимуючі, бульбоплідні, стрижнекореневі, гронокореневі
- d) Кореневищні, коренепаросткові, озимі, цибулинні, бульбоплідні, стрижнекореневі, гронокореневі
- e) Кореневищні, коренепаросткові, повзучі, цибулинні, бульбоплідні, стрижнекореневі, ярі

**19. Які ви знаєте методи обліку бур'янів?**

- a) Окомірні, інструментальні
- b) Кількісний, кількісно-ваговий
- c) Стаціонарний
- d) Маршрутний
- e) Напівстаціонарний

**20. За якою методикою визначають бал забур'янення посівів культурних рослин?**

- a) Мальцева
- b) Вавілова
- c) Докучаєва
- d) Костичева
- e) Лібіха

**21. Які основні характеристики відображають на карті забур'янення?**

- a) Рівень забур'янення, видовий склад бур'янів
- b) Агрокліматична характеристика умов року та її вплив на розповсюдження бур'янів
- c) Строки проведення обстежень сільськогосподарських культур, оцінка якості системи обробітку ґрунту
- d) Порівняння видового складу бур'янів за ротацію сівозміни, план заходів по боротьбі з бур'янами
- e) Таблиця прогнозів рівня забур'янення по культурах і полях

**22. Що таке прогноз забур'янення?**

- a) Визначення майбутнього стану об'єкта у просторі й часі
- b) Одна із форм пізнання об'єктивного світу
- c) Розрахунок кількості здатного до проростання насіння бур'янів
- d) Розподіл насіння бур'янів по профілю орного шару
- e) Нормативна система землеробства

**23. Назвіть елементи регулювання рівня присутності бур'янового компонента в агрофітоценозі.**

- a) Моніторинг, прогноз, система регулювання
- b) Організація, економіка, екологія
- c) Механічний, хімічний, біологічний
- d) Фактична, системна, імовірна
- e) Просторова, екологічна, генетична

**24. Як класифікують типи прогнозу?**

- a) Термінальний, нормативний, прогноз шкідливості
- b) Потенційний, фактичний, антропогенний
- c) Об'єкт прогнозу, стадія розвитку об'єкта, термін прогнозу
- d) Оперативний, короткостроковий, довгостроковий
- e) Інструментальний, якісний, розрахунковий

**25. Як класифікують різновидності прогнозу?**

- a) Оперативний, короткостроковий, довгостроковий
- b) Термінальний, нормативний, прогноз шкідливості
- c) Потенційний, фактичний, антропогенний
- d) Об'єкт прогнозу, стадія розвитку об'єкта, термін прогнозу
- e) Інструментальний, якісний, розрахунковий

**26. Назвіть методи прогнозу.**

- a) Інструментальний, якісний, розрахунковий
- b) Оперативний, короткостроковий, довгостроковий
- c) Термінальний, нормативний, прогноз шкідливості
- d) Потенційний, фактичний, антропогенний
- e) Об'єкт прогнозу, стадія розвитку об'єкта, термін прогнозу

**27. Назвіть основні напрями у фітоценотичному методі.**

- a) На рівні рослин, на рівні агропопуляцій, на рівні агрофітоценозу
- b) Системи землеробства, структури посівних площ, рівня потенційного забур'янення
- c) Оперативний, короткостроковий, довгостроковий
- d) Інструментальний, якісний, розрахунковий
- e) Термінальний, нормативний, прогноз шкідливості

**28. Назвіть види внесення гербіцидів.**

- a) Суцільне, смугове, очагове
- b) Обприскування, розсіювання, обпилювання
- c) Гербігація, внутрішньогрунтове, контактне
- d) Горизонтальне, вертикальне
- e) Соляризація, інтеграція

**29. Що таке метод «провокації»?**

- a) Система заходів по прискоренню переходу від латентного до віргільного стану бур'янового угруповання
- b) Система заходів знищення бур'янового угруповання

- c) Система заходів запобігання проростання бур'янового компонента
- d) Система парового обробітку ґрунту для запобігання проростання бур'янового компонента
- e) Система основного обробітку ґрунту для знищення бур'янового компонента

**30. Назвіть фізичні засоби боротьби з бур'янами**

- a) СВЧ, соляризація
- b) Використання трихограми
- c) Використання ЕМ-препаратів
- d) Використання гербіцидів
- e) Використання ґрунтообробних знарядь

**31. Які бур'яни належать до ярих ранніх?**

- a) Редька дика, вівсюг звичайний, лобода біла
- b) Паслін чорний, просо куряче, портулак городній
- c) Сокирки польові, хрінниця смердюча, волошка синя
- d) Злінка канадська, талабан польовий, бромус житній
- e) Грицики звичайні, хрінниця смердюча, ромашка непахуча

**32. Які бур'яни належать до ярих пізніх?**

- a) Мишій сизий, щириця біла, кропива жалка
- b) Гірчак виткий, гречка татарська, вівсюг звичайний
- c) Горошок волохатий, волошка синя, підмаренник чіпкий
- d) Лопух справжній, синяк звичайний, гикавка сіра
- e) Волошка розлога, морква дика, буркун білий

**33. Які бур'яни належать до зимуючих?**

- a) Кучерявець Софії, талабан польовий, сокирки польові
- b) Мишій сизий, щириця біла, кропива дводомна
- c) Горошок волохатий, волошка розлога, морква дика
- d) Стоколос житній, зірочник середній, синяк звичайний
- e) Гикавка сіра, болиголов плямистий, люцерна хмелевидний

### 34. Які бур'яни належать до дворічних?

- a) Буркун білий, лопух павутинчастий, гикавка сіра
- b) Паслін чорний, сокирки польові, просо куряче
- c) Злинка канадська, хрінниця смердюча, бромус житній
- d) Кучерявець Софії, талабан польовий, сокирки польові
- e) Мишій сизий, щиреця біла, кропива жалка

### 35. Які бур'яни належать до кореневищних?

- a) Деревій звичайний, пирій повзучий, хвощ польовий
- b) Березка польова, кропива жалка, просо куряче
- c) Буркун білий, лопух павутинчастий, гикавка сіра
- d) Молочай лозяний, хрінниця смердюча, злинка канадська
- e) Горошок волохатий, волошка розлога, морква дика

### 36. Які бур'яни належать до коренепаросткових?

- a) Березка польова, льонок звичайний, молочай лозяний
- b) Гумай, деревій звичайний, підбіл
- c) Хвощ польовий, чистець болотний, лопух павутинчастий
- d) Паслін чорний, сокирки польові, просо куряче
- e) Злинка канадська, хрінниця смердюча, бромус житній

### 37. Які бур'яни належать до стрижнекорневих?

- a) Кульбаба лікарська, чистотіл звичайний, подорожник ланцетолистий
- b) Чина бульбиста, подорожник великий, жовтець їдкий
- c) Цибуля Вальдштейна, молочай лозяний, хвощ польовий
- d) Буркун білий, лопух павутинчастий, гикавка сіра
- e) Мишій сизий, щиреця біла, кропива жалка

### 38. Які бур'яни належать до повзучих?

- a) Перстач гусячий, розхідник звичайний, жовтець повзучий
- b) Гравілат міський, миколайчики польові, щавель кінський
- c) Жовтець їдкий, чина бульбиста, мишій сизий
- d) Редька дика, вівсюг звичайний, лобода біла
- e) Паслін чорний, просо куряче, портулак городній

**39. Які бур'яни належать до паразитів?**

- a) Повитиця льонова, вовчок соняшниковий, повитиця польова
- b) Дзвінець великий, паспалум двоколосьий, перстач гусячий
- c) Гравілат міський, миколайчики польові, щавель кінський
- d) Кучерявець Софії, талабан польовий, сокирки польові
- e) Мишій сизий, щиреця біла, кропива дводомна

**40. До якої групи належать такі бур'яни як редька дика, вівсюг звичайний, лобода біла?**

- a) Ярі ранні
- b) Ярі пізні
- c) Ефемери
- d) Дворічні
- e) Коренепаросткові

**41. До якої групи належать такі бур'яни як мишій сизий, щиреця біла, кропива жалка?**

- a) Ярі пізні
- b) Гронокореневі
- c) Коренемичкуваті
- d) Повзучі
- e) Ефемери

**42. До якої групи належать такі бур'яни як кучерявець Софії, талабан польовий, сокирки польові?**

- a) Зимуючі
- b) Озимі
- c) Дворічні
- d) Ярі ранні
- e) Коренепаросткові

**43. До якої групи належать такі бур'яни як буркун білий, лопух павутинчастий, гикавка сіра?**

- a) Дворічні
- b) Ефемери
- c) Паразити
- d) Зимуючі
- e) Коренепаросткові

**44. До якої групи належать такі бур'яни як деревій звичайний, пирій повзучий, хвощ польовий?**

- a) Кореневищні
- b) Гронокореневі
- c) Ярі
- d) Озимі
- e) Цибулинні

**45. До якої групи належать такі бур'яни як березка польова, льонок звичайний, молочай лозяний?**

- a) Коренепаросткові
- b) Бульбові
- c) Кореневищні
- d) Ярі
- e) Ефемери

**46. До якої групи належать такі бур'яни як кульбаба лікарська, чистотіл звичайний, подорожник ланцетолистий?**

- a) Стрижнекореневі
- b) Кореневищні
- c) Коренепаросткові
- d) Зимуючі
- e) Гронокореневі

**47. До якої групи належать такі бур'яни як перстач гусячий, розхідник звичайний, жовтець повзучий?**

- a) Повзучі
- b) Ефемери
- c) Кореневищні
- d) Бульбові
- e) Цибулинні

**48. До якої групи належать такі бур'яни як повитиця льонова, вовчок соняшниковий, повитиця польова?**

- a) Паразити
- b) Непаразити
- c) Напівпаразити
- d) Стрижнекореневі
- e) Коренемичкуваті

**49. Назвіть українську назву бур'яну *Avena fatua***

- a) Вівсюг звичайний
- b) Лобода біла
- c) Дурман звичайний
- d) Підмаренник чіпкий
- e) Гірчак березковидний

**50. Назвіть українську назву бур'яну *Chenopodium album***

- a) Лобода біла
- b) Мишій сизий
- c) Чорнощир звичайний
- d) Щириця звичайна
- e) Амброзія полинолиста

**51. Назвіть українську назву бур'яну *Stellaria media***

- a) Зірочник середній
- b) Волошка синя
- c) Талабан польовий
- d) Триреберник непахучий
- e) Латук дикий



**52. Назвіть українську назву бур'яну *Setaria glauca***

- a) Мишій сизий
- b) Бромус житній
- c) Вівсюг звичайний
- d) Березка польова
- e) Волошка синя

**53. Назвіть українську назву бур'яну *Poligonum aviculare***

- a) Спориш звичайний
- b) Фіалка польова
- c) Талабан польовий
- d) Глуха кропива
- e) Будяк пониклий

**54. Назвіть українську назву бур'яну *Amaranthus retroflexus***

- a) Щириця звичайна
- b) Болиголов плямистий
- c) Синяк звичайний
- d) Спориш звичайний
- e) Волошка синя

**55. Назвіть українську назву бур'яну *Consolida arvensis***

- a) Сокирки польові
- b) Пирій повзучий
- c) Хвощ польовий
- d) Дурман звичайний
- e) Гречка татарська

**56. Назвіть українську назву бур'яну *Visia villosa***

- a) Горошок волохатий
- b) Паслін чорний
- c) Щириця звичайна
- d) Сокирки польові
- e) Березка польова

**57. Назвіть українську назву бур'яну *Taraxacum officinale***

- a) Кульбаба лікарська
- b) Талабан польовий
- c) Латук дикий
- d) Буркун білий
- e) Гикавка сіра

**58. Назвіть українську назву бур'яну *Elytrigia repens***

- a) Пирій повзучий
- b) Березка польова
- c) Молочай лозяний
- d) Морква дика
- e) Цикорій дикий

**59. Назвіть українську назву бур'яну *Convolvulus arvensis***

- a) Березка польова
- b) Деревій звичайний
- c) Хвощ польовий
- d) Чистець болотний
- e) Льонок звичайний

**60. Назвіть українську назву бур'яну *Euphorbia virgata***

- a) Молочай лозяний
- b) Гірчак степовий
- c) Волошка синя
- d) Вівсюг звичайний
- e) Вовчок соняшниковий
- f) Повитиця конюшинна

**61. Які бур'яни належать до ярих ранніх?**

- a) Підмаренник чіпкий, кукіль звичайний, спориш звичайний
- b) Дурман звичайний, просо куряче, портулак городній
- c) Сокирки польові, хрінниця смердюча, волошка синя
- d) Злінка канадська, талабан польовий, мишій зелений
- e) Грицики звичайні, хрінниця смердюча, ромашка непахуча

**62. Які бур'яни належать до ярих пізніх?**

- a) Дурман звичайний, плоскуха звичайна, портулак городній
- b) Гречка виткий, гречка татарська, кукіль звичайний
- c) Горошок волохатий, волошка синя, підмаренник чіпкий
- d) Грицики звичайні, синяк звичайний, щириця біла
- e) Волошка розлога, морква дика, буркун білий

**63. Які бур'яни належать до зимуючих?**

- a) Грицики звичайні, триберник не пахучий, жовтозілля весняне
- b) Мишій зелений, щириця біла, портулак городній
- c) Горошок волохатий, волошка розлога, морква дика
- d) Грицики звичайні, зірочник середній, синяк звичайний
- e) Щириця біла, болиголов плямистий, люцерна хмелевидна

**64. Які бур'яни належать до дворічних?**

- a) Куколиця біла, синяк звичайний, буркун лікарський
- b) Паслін чорний, сокирки польові, просо куряче
- c) Злинка канадська, хрінниця смердюча, бромус житній
- d) Грицики звичайні, талабан польовий, сокирки польові
- e) Мишій зелений, щириця біла, плоскуха звичайна

**65. Які бур'яни належать до кореневищних?**

- a) Гострець гіллястий, пирій повзучий, свинорий
- b) Березка польова, кропива жалка, просо куряче
- c) Буркун білий, лопух павутинчастий, гикавка сіра
- d) Молочай лозяний, хрінниця смердюча, злинка канадська
- e) Горошок волохатий, волошка розлога, морква дика

**66. Які бур'яни належать до коренепаросткових?**

- a) Гірчак рожевий, осот рожевий, щавель горобинний
- b) Гумай, деревій звичайний, підбіл
- c) Хвощ польовий, чистець болотний, синяк звичайний
- d) Паслін чорний, сокирки польові, просо куряче
- e) Злинка канадська, хрінниця смердюча, мишій сизий

**67. Які бур'яни належать до стрижнекореневих?**

- a) Полин звичайний, цикорій дикий, хрінниця крупкоподібна
- b) Синяк звичайний, подорожник великий, жовтець їдкий
- c) Пізньоцвіт осінній, молочай лозяний, хвощ польовий
- d) Буркун білий, лопух павутинчастий, щиріця біла
- e) Мишій зелений, щиріця біла, кропива жалка

**68. Які бур'яни належать до повзучих?**

- a) Гусячі лапки, розхідник звичайний, будра плющевидна
- b) Гравілат міський, сокирки польові, щавель кінський
- c) Жовтець їдкий, чина бульбиста, мишій зелений
- d) Редька дика, вівсюг звичайний, щиріця звичайна
- e) Дурман звичайний, просо куряче, портулак городній

**69. Які бур'яни належать до паразитів?**

- a) Повитиця європейська, вовчок гіллястий, повитиця південна
- b) Дзвінець великий, щиріця звичайна, перстач гусячий
- c) Гравілат міський, синяк звичайний, щавель кінський
- d) Кучерявець Софії, талабан польовий, сокирки польові
- e) Мишій зелений, щиріця біла, кропива дводомна

**70. До якої групи належать такі бур'яни як підмаренник чіпкий, кукіль звичайний, шпориш звичайний?**

- a) Ярі ранні
- b) Ярі пізні
- c) Ефемери
- d) Дворічні
- e) Коренепаросткові

**71. До якої групи належать такі бур'яни як дурман звичайний, гречка татарська, портулак городній?**

- a) Ярі пізні
- b) Гронокореневі
- c) Коренемичкуваті
- d) Повзучі
- e) Ефемери

**72. До якої групи належать такі бур'яни як, волошка синя, грицики звичайні, жовтозілля весняне?**

- a) Зимуючі
- b) Озимі
- c) Дворічні
- d) Ярі ранні
- e) Коренепаросткові

**73. До якої групи належать такі бур'яни як синяк звичайний, куколиця біла, буркун лікарський?**

- a) Дворічні
- b) Ефемери
- c) Паразити
- d) Зимуючі
- e) Коренепаросткові

**74. До якої групи належать такі бур'яни гострець гіллястий, пирій повзучий, свинорий?**

- a) Кореневищні
- b) Гронокореневі
- c) Ярі
- d) Озимі
- e) Цибулинні

**75. До якої групи належать такі бур'яни як гірчак рожевий, осот жовтий, щавель горобинний?**

- a) Коренепаросткові
- b) Бульбові
- c) Кореневищні
- d) Ярі
- e) Ефемери

**76. До якої групи належать такі бур'яни як полин звичайний, цикорій дикий, подорожник ланцетолистий?**

- a) Стрижнекореневі
- b) Кореневищні
- c) Коренепаросткові
- d) Зимуючі
- e) Гронокореневі

**77. До якої групи належать такі бур'яни як гусячі лапки, розхідник звичайний, будра плющевидна?**

- a) Повзучі
- b) Ефемери
- c) Кореневищні
- d) Бульбові
- e) Цибулинні

**78. До якої групи належать такі бур'яни як повитиця європейська, вовчок гіллястий, повитиця південна?**

- a) Паразити
- b) Непаразити
- c) Напівпаразити
- d) Стрижнекореневі
- e) Коренемичкуваті

**79. Назвіть українську назву бур'яну (*Ambrosia artemisiifolia*)**

- a) Амброзія полинолиста
- b) Лобода біла
- c) Дурман звичайний
- d) Підмаренник чіпкий
- e) Гірчак березковидний

**80. Назвіть українську назву бур'яну (*Setaria viridis* L.)**

- a) Мишій зелений
- b) Мишій сизий
- c) Чорнощир звичайний
- d) Щириця звичайна
- e) Амброзія полинолиста

**81. Назвіть українську назву бур'яну (*Echinochloa crus-dalli* L.)**

- a) Плоскуха звичайна
- b) Волошка синя
- c) Талабан польовий
- d) Триреберник непахучий
- e) Латук дикий

**82. Назвіть українську назву бур'яну (*Capsella bursa pastosis* L.)**

- a) Грицики звичайні
- b) Бромус житній
- c) Вівсюг звичайний
- d) Березка польова
- e) Волошка синя

**83. Назвіть українську назву бур'яну (*Tripleurospermumindorum* L)**

- a) Триреберник непахучий
- b) Фіалка польова
- c) Талабан польовий
- d) Глуха кропива
- e) Будяк пониклий

**84. Назвіть українську назву бур'яну (*Thlaspi arvense* L.)**

- a) Талабан польовий
- b) Болиголов плямистий
- c) Синяк звичайний
- d) Спориш звичайний
- e) Волошка синя

**85. Назвіть українську назву бур'яну (*Melilotus albus* Des.)**

- a) Буркун білий
- b) Пірій повзучий
- c) Хвощ польовий
- d) Дурман звичайний
- e) Гречка татарська

**86. Назвіть українську назву бур'яну (*Cynodon dactylo* L.)**

- a) Свинорий
- b) Паслін чорний
- c) Щириця звичайна
- d) Сокирки польові
- e) Березка польова

**87. Назвіть українську назву бур'яну (*Cirsium arvense* L.)**

- a) Осот рожевий
- b) Талабан польовий
- c) Латук дикий
- d) Буркун білий
- e) Гикавка сіра

**88. Назвіть українську назву бур'яну (*Artemisia vulgaris* L.)**

- a) Полин звичайний
- b) Березка польова
- c) Молочай лозяний
- d) Морква дика
- e) Цикорій дикий

**89. Назвіть латинську назву бур'яну березка польова**

- a) *Convolvulus arvensis*
- b) *Lathyrus tuberosum*
- c) *Cyperus rotundus*
- d) *Ranunculus repens*
- e) *Potentilla anserina*

**90. Назвіть латинську назву бур'яну молочай лозяний**

- a) *Euphorbia virgata*
- b) *Glechoma hederacea*
- c) *Orobanchaceae cumana*
- d) *Cuscuta campestris*
- e) *Rhinanthus major*



**91. Назвіть латинську назву бур'яну вівсюг звичайний**

- a) *Avena fatua*
- b) *Polygonum convolvulus*
- c) *Fagopyrum tataricum*
- d) *Galium aparine*
- e) *Urtica urens*

**92. Назвіть латинську назву бур'яну лобода біла**

- a) *Chenopodium album*
- b) *Solanum nigrum*
- c) *Cyclachena xantifolia*
- d) *Centaurea cyanus*
- e) *Capsella bursa pastoris*

**93. Назвіть латинську назву бур'яну зірочник середній**

- a) *Stellaria media*
- b) *Erigeron Canadensis*
- c) *Thlaspi arvense*
- d) *Matricaria perforate*
- e) *Lepidium rudemale*

**94. Назвіть латинську назву бур'яну мишію сизого**

- a) *Setaria glauca*
- b) *Descurainia Sophia*
- c) *Lactuca seriola*
- d) *Viola arvensis*
- e) *Bromus secalinus*

**95. Назвіть латинську назву бур'яну споришу звичайного**

- a) *Poligonum aviculare*
- b) *Conium maculatum*
- c) *Carduus nutans*
- d) *Melilotus officinalis*
- e) *Berteroa incana*

**96. Назвіть латинську назву бур'яну щиріці звичайної**

- a) *Amaranthus retroflexus*
- b) *Lamium purpureum*
- c) *Daucus carota*
- d) *Echium vulgare*
- e) *Cichorium intybus*

**97. Назвіть латинську назву бур'яну сокирки польові**

- a) *Consolida arvensis*
- b) *Sorghum halepense*
- c) *Achillea millefolium*
- d) *Tussilago farfara*
- e) *Cynodon dactylon*

**98. Назвіть латинську назву бур'яну горошок волохатий**

- a) *Visia villosa*
- b) *Eguisetum arvense*
- c) *Stachys palustris*
- d) *Acroptilon repens*
- e) *Linaria vulgaris*

**99. Назвіть латинську назву бур'яну кульбаба лікарська**

- a) *Taraxacum officinale*
- b) *Geum urbanum*
- c) *Eryngium campestre*
- d) *Plantago lanceolata*
- e) *Artemisia vulgaris*

**100. Назвіть латинську назву бур'яну пирій повзучий**

- a) *Elytrigia repens*
- b) *Chelidonium majus*
- c) *Rumex confertus*
- d) *Plantago major*
- e) *Ranunculus acris*

## СПИСОК РЕКОМЕНДОВАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. Косолап М.П. Гербологія / М.П. Косолап, І.П. Максимчук. – К. : Вища школа, 2004. – 363
2. Кравченко М.С. Гербологія / М. С. Кравченко, О. М. Царенко. – К. : Либідь, 2002. – 351 с.
3. Зінченко О. І. Рослинництво / О. І. Зінченко, В. Н. Салатенко. М. А. Білоножко. – К. : Аграрна освіта, 2004. – 525 с.
4. Кравченко М. С. Землеробство / М. С. Кравченко, Ю. А. Злобін, О. М. Царенко. – К. : Либідь, 2002. – 494 с.
5. Гордієнко В. П. Землеробство / В. П. Гордієнко. – К., 1991. – 246с.
6. Кротінов О. П. Лабораторно–практичні заняття по землеробству / О.П. Кротінов, І.П. Максимчук. – К.: УСГА, 1993. – 256 с.

Навчальне видання

# Гербологія

Методичні рекомендації

Укладач: **Качанова** Тетяна Володимирівна

Формат 60x84 1/16. Ум. друк. арк. 2,0.

Тираж 50 прим. Зам. № \_\_\_\_\_

Надруковано у видавничому відділі

Миколаївського національного аграрного університету

54020, м. Миколаїв, вул. Георгія Гонгадзе, 9

Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 4490 від

20.02.2013р.

