




Міністерство освіти і науки України
ВСП «Бобринецький аграрний фаховий коледж ім. В. Порика
Білоцерківського національного аграрного університету»
Спеціальність 201 «Агрономія»

Презентація вибіркової дисципліни

«Сучасні системи землеробства»



Кожен студент повинен **ознайомитись** зі змістом
навчальної дисципліни вільного вибору
«Сучасні системи землеробства»

Дана дисципліна пропонується для вивчення
здобувачам освіти спеціальності 201 «Агрономія».
Обравши дисципліну для вивчення кожен студент
повинен **оформити заяву**
(надіслати фото заяви куратору групи або онлайн-
заяву в Google classroom)

до 15.04.2025 року

телефон завідувача відділення :
096 570 95 06 Мирненко Аліна Олексіївна

Приклад заяви

Завідувачу відділення
«Виробництво і переробка продукції
рослинництва»
Мирненко А. О.
студента (ки) _____ курсу « _____ » групи
спец. 201 «Агрономія»
денної форми навчання

(ПІБ)

ЗАЯВА

Прошу надати мені можливість вивчати на _____ курсі такі дисципліни за
вільним вибором:

№	Назва дисципліни

(дата)

(підпис)

McDonell

Сучасні системи землеробства – це

КОМПЛЕКС ВЗАЄМОПОВ'ЯЗАНИХ ЗАХОДІВ ТАКИХ ЯК:

організаційно -
економічних

агротехнічних

меліоративних
та
ґрунтозахисних

Заходи в землеробстві спрямовані на:

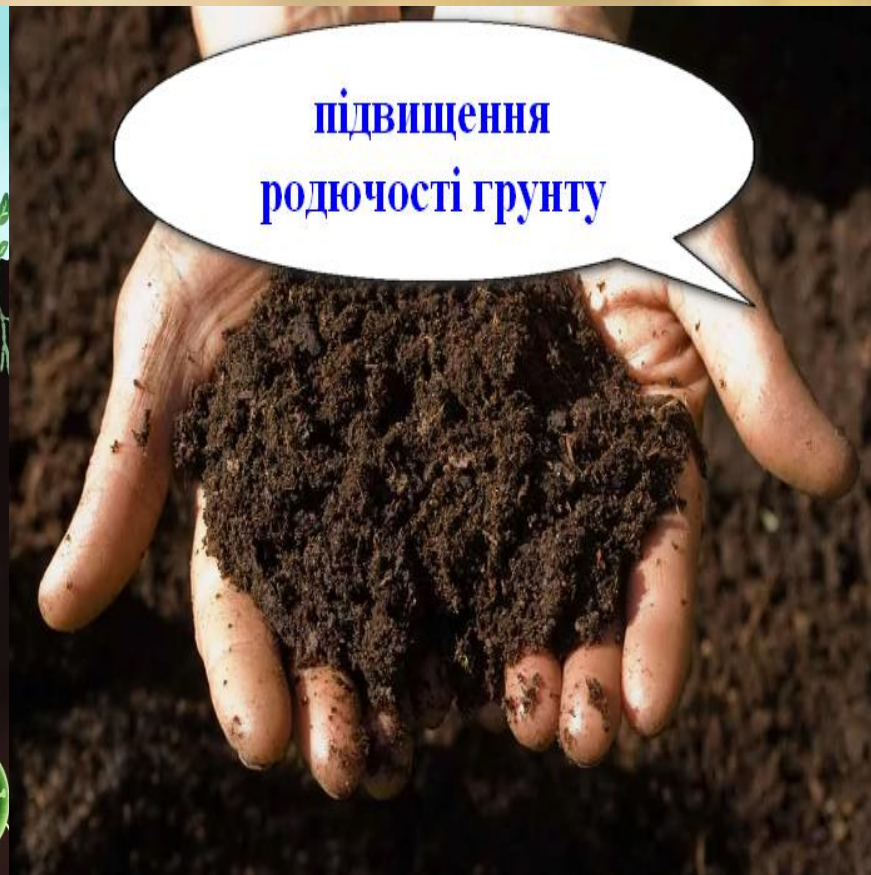
ефективне
використання
земельних
ресурсів



біологічного
потенціалу
рослин



підвищення
родючості ґрунту



Вивчення дисципліни сприяє:

**формуванню системних,
комплексних знань**

практичних навичок

**застосування їх в
землеробстві**

Складові системи землеробства

(підсистеми:)

організація території

структура посівних площ та система сівозмін

обробітку ґрунту

живлення культур

боротьби із шкочинними об'єктами

сортозаміни та сортооновлення

меліоративних заходів

механізації та автоматизації процесу виробництва

заходів захисту ґрунту від ерозії та охорони середовища

Здоровий спосіб землеробства



Збереження рослинних решток
і скорочення втручання в ґрунт

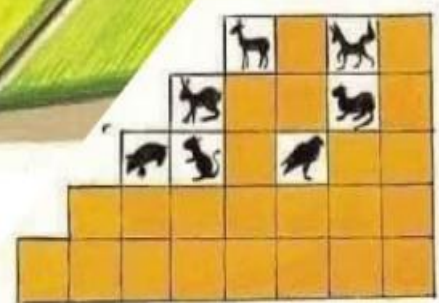
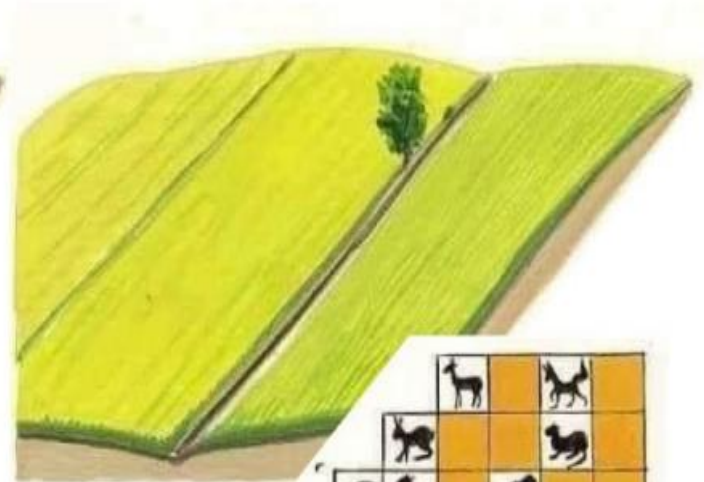
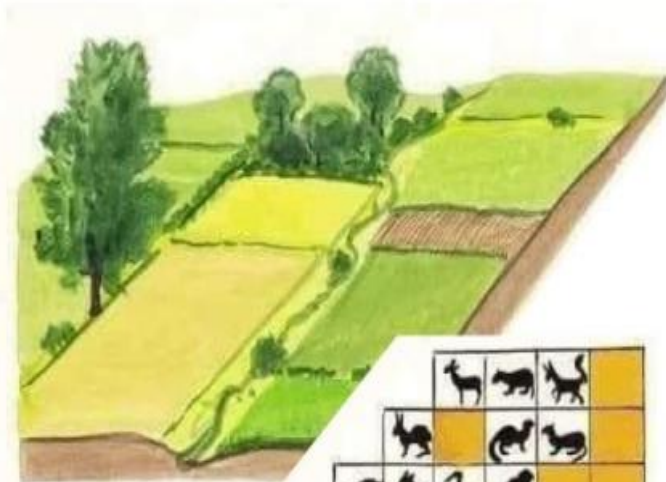
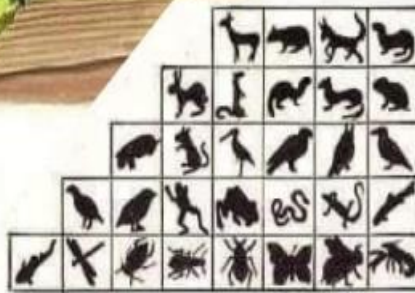
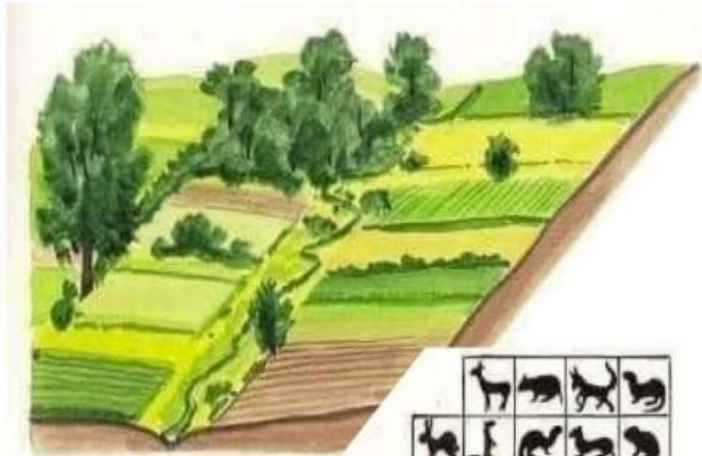


Покривні культури



Збереження біорізноманіття

Задачі здорового способу землеробства: **ЗБЕРЕГТИ БІОРІЗНОМАНІТТЯ**



Сучасні системи землеробства спрямовані на ефективне вирощування сільськогосподарських культур та отримання продукції високої якості.



В сучасних умовах зростає роль науково-технічного забезпечення, забезпечення висококваліфікованими кадрами, підвищення їх кваліфікації, швидкості запровадження інновацій.



Складові системи землеробства повинні передбачати механізми адаптації до внутрішнього і зовнішнього середовища.



Вдалого вибору!