

## ІНСТРУКЦІЙНА КАРТА

Для виконання лабораторно-практичної роботи № 1

З навчальної дисципліни:

«Технологія заготівлі та зберігання сільськогосподарської продукції з основами переробки»

Для студентів: спеціальності 5.09010102

«Організація і технологія ведення фермерського господарства»

**Тема заняття :** Характеристика зернової маси, зберігання зерна.

**Мета:** Вивчити інвентар для відбору проб зернових мас та методи зберігання зерна

### ЗАВДАННЯ

1. Дайте визначення термінам: зернова маса, партія зерна, точкова проба.
2. Назвати інвентар для відбору проб зернових мас та описати процес відбору точкової проби зернових мас.
3. Вказати показники органолептичної оцінки якості зерна та їх характеристику.
4. Описати процес органолептичної оцінки якості зерна.
5. Визначити масу 1000 насінин
6. Охарактеризувати значення та натури зерна та його склоподібності.
7. Описати методи зберігання зерна (в сухому стані, охолодженому стані, без доступу повітря, хімічне консервування зернових мас).
8. Вимоги та характеристика зерносховищ.
9. Особливості зберігання зерна окремих культур.
10. Зробіть висновок.

**Після виконання студент повинен знати:**

1. інвентар для відбору проб зернових мас
2. методи зберігання зерна
3. Вимоги та характеристика зерносховищ.

**Після виконання студент повинен уміти:**

1. Визначити масу 1000 насінин

Викладач .....Т.М.Стегній

## ІНСТРУКЦІЙНА КАРТА

Для виконання лабораторно-практичної роботи № 1

З навчальної дисципліни:

«Технологія заготівлі та зберігання сільськогосподарської продукції з основами переробки»

Для студентів: спеціальності 5.09010102

«Організація і технологія ведення фермерського господарства»

**Тема заняття :** Характеристика зернової маси, зберігання зерна.

**Мета:** Вивчити інвентар для відбору проб зернових мас та методи зберігання зерна

### ЗАВДАННЯ

1. Дайте визначення термінам: зернова маса, партія зерна, точкова проба.
2. Назвати інвентар для відбору проб зернових мас та описати процес відбору точкової проби зернових мас.
3. Вказати показники органолептичної оцінки якості зерна та їх характеристику.
4. Описати процес органолептичної оцінки якості зерна.
5. Визначити масу 1000 насінин
6. Охарактеризувати значення та натури зерна та його склоподібності.
7. Описати методи зберігання зерна (в сухому стані, охолодженому стані, без доступу повітря, хімічне консервування зернових мас).
8. Вимоги та характеристика зерносховищ.
9. Особливості зберігання зерна окремих культур.
10. Зробіть висновок.

**Після виконання студент повинен знати:**

1. інвентар для відбору проб зернових мас
2. методи зберігання зерна
3. Вимоги та характеристика зерносховищ.

**Після виконання студент повинен уміти:**

1. Визначити масу 1000 насінин

Викладач .....Т. М. Стегній