1. Гібриди стиглості соняшника, які рекомендуються висівати в умовах центрального Лісостеп

середньопізні

пізньостиглі

середньостиглій

середньоранні і ранньостиглі

1. Правильним для озимого ріпака є такий технологічний захід:

глибина сівби 6-7см

оптимальні строки сівби в Лісостепу 15-25 серпня

норма висіву схожих насінин на 1 га 4-5 млн

1. На посівах цукрових буряків препарат Бетанал Експерт використовують.....

як післясходовий гербіцид проти злакових бур'янів

як грунтовий гербіцид

як післясходовий гербіцид проти дводольних бур'янів

як інсектицид системної дії

1. Для озимого ріпака правильною є така характеристика:

в насінні міститься 30-35 % олії

олія належить до групи висихаючих

в Україні вирощують лише в Степу

маса 1000 насінин 3-6 г

1. Назвіть твердження, правильне щодо цукрових буряків.

норму висіву насіння вимірюють десятками кілограм на гектар.

оптимальна глибина сівби - 2-3см.

найпоширеніший спосіб сівби - звичайний рядковий.

коренеїд найбільш шкодить рослинам у фазі змикання листків у міжряддях

1. З перерахованих характеристик виберіть правильну для коріандру:

кращі регіони для товарного вирощування Західні області України

цінна олійна

мінімальна температура проростання насіння 8-10 **о**С

сходи витримують заморозки, мінус 12-15  **о**С

1. Твердження, правильні щодо цукрових буряків

Рослина самозапильна

Оптимальна густота стояння рослин в Лісостепу України 50-55 тис. рослин на 1га.

При повторних посівах продуктивність різко падає.

Кращий спосіб сівби в Лісостепу- пунктирний широкорядний із міжряддями 60см.

1. Правильною для озимого ріпаку є така характеристика:

коренева шийка витримує зниження температури до 12-14 **о**С

транспіраційний коефіцієнт 800-900

оптимальне рН грунтового розчину 7,5-8,5

кращий спосіб сівби вузькорядний

1. Культура, що відноситься до родини Asteraceae:

Pisum sativum

Beta vulgaris

Brassica napus oleifera

Helianthus cultus

1. Для отримання високих урожаїв цукрових буряків із високим вмістом цукру необхідно керуватись наступним правилом:

вирощувати на ґрунтах із нейтральною або слаболужною реакцією ґрунтового розчину і підвищеним забезпеченням азоту в першу половину вегетації

вирощувати на ґрунтах із слабокислою реакцією ґрунтового розчину

максимально забезпечувати азотом у другій половині вегетації

застосовувати безвисадковий спосіб вирощування насіння

1. Система напівпарового основного обробітку ґрунту під льон-довгунець передбачає проведення наступної операції:

оранка в серпні

лущення стерні, оранка у ІІ–ІІІ декадах серпня, дво- триразова культивація протягом осіннього періоду

дво- триразове лущення дисковими та лемішними лущильниками (залежно від типу забур'яненості), культивація або боронування при з’явленні бур'янів, оранка

лущення стерні, оранка в жовтні

1. Фази росту та розвитку притаманні ріпаку:

кущення, вихід в трубку

винесення сім’ядоль на поверхню ґрунту

колосіння, викидання волоті

1. Правильним для озимого ріпака технологічним заходом є:

повертати на те саме поле можна: через 2 роки

фосфорно-калійні добрива краще вносити: в підживленнях

оптимальною кількістю рослин на 1м2 восени є: 50-80 шт

сіють розсередженим способом

1. Фосфорні добрива під соняшник вносять:

під передпосівний обробіток ґрунту

під основний обробіток ґрунту і в рядки під час сівби

підживлення

1. При сівбі у високоякісно підготовлений та достатньо забезпечений вологою грунт глибина загортання насіння буряків цукрових складає, см:

1-2

2-3

3-4

4,5-6

1. При калібруванні насіння цукрових буряків розділяють на фракції:

3,5-4,5 мм та 4,5-5,5мм

2,5-3,5 мм та 5,5-6,5мм

5,5-6,5 мм та 6,5-7,5 мм