**Варіант 1**

1. Які існують підходи щодо поліпшення кормової бази на забруднених радіоактивними речовинами територіях?
2. Що Ви знаєте про мінеральні добавки та препарати, введення яких до раціонів запобігають переходу радіоактивних речовин в організм тварин?
3. Які особливості ведення тваринництва та інших сільськогосподарських робіт на забруднених радіоактивними речовинами територіях в умовах особистих селянських і підсобних господарств.

**Варіант 2**

1. Як здійснюються поверхневе та докорінне поліпшення кормових угідь?
2. Які Ви знаєте речовини, що зменшують перехід радіонуклідів із кормів у тканини тварин та яка їх роль?
3. Які організаційні заходи можуть запроваджуватись при веденні тваринництва на забруднених радіоактивними речовинами територіях?

**Варіант 3**

1. Яким чином зміна раціонів годівлі сільськогосподарських тварин сприяє зменшенню надходження радіонуклідів у продукцію тваринництва?
2. Як можна оптимізувати мінеральне живлення сільськогосподарських тварин?
3. Яка роль мікроелементів у раціоні тварин у нагромадженні 137Cs та 90Sr.

**Варіант 4**

1. Які існують підходи щодо поліпшення кормової бази на забруднених радіоактивними речовинами територіях?
2. Як можна оптимізувати мінеральне живлення сільськогосподарських тварин?
3. Які Ви знаєте речовини, що зменшують перехід радіонуклідів із кормів у тканини тварин та яка їх роль?