

“Veterinariya jarrohligi va akusherlik” kafedrasining assistenti Kipchakov Shuxratning Zooinjeneriya fakulteti “Zooinjeneriya (turlari bo‘yicha)” ta’lim yo‘nalishi 3-bosqich talabalariga“Akusherlik va hayvonlarni sun’iy urug‘lantirish” fanidan “Erkak hayvonlar jinsiy organlarining kasalliklarini davolash va oldini olish chora tadbirlari” mavzusida ochiq amaliy mashg‘ulot dars ishlanmasiga

T A Q R I Z

“Veterenariya akusherlik” fanidan “Erkak hayvonlar jinsiy organlarining kasalliklarini davolash va oldini olish chora tadbirlari” mavzusi fan dasturi va ishchi o‘quv dasturiga mos keladi. Mavzu reja, ko‘rgazmali qurollar, tayanch iboralar va asosiy mazmunidan iborat. Mavzuning rejasi butun mazmundan kelib chiqqan holda berilgan. Mashg‘ulotda foydalaniladigan ko‘rgazmali qurollar sanab o‘tilgan. Mavzuning asosiy mohiyatini belgilaydigan tayanch iboralar yozilgan. Mavzuning asosiy qismi batafsil berilgan. Bunda darslik va o‘quv qo‘llanmalardan foydalanilgan.

Amaliy mashg‘ulot bo‘yicha tayyorlangan taqdimotida “Erkak hayvonlar jinsiy organlarining kasalliklarini davolash va oldini olish chora tadbirlari” mavzusi batafsil yoritilgan bo‘lib, hayvonlarda jinsiy a’zolarini tekshirish, jinsiy a’zolar kasalliklarining sabablari, patogenizi va davolash usullari, hayvonlarni tekshirishda ishlatiladtgan asboblar, tekshirish texnikasini o‘rgatish usullari, bilim, ko‘nikma va malakalarni shakillantirishga oid rasmlar va foydalanilgan adabiyotlar ro‘yxatiga chet el adabiyoti ham kiritilgan bo‘lib aynan ushbu mavzuga mos keladi.

Assistant Kipchakov Shuxratning Zooinjeneriya fakulteti “Zooinjeneriya (turlari bo‘yicha)” ta’lim yo‘nalishi 3-bosqich talabalariga“Akusherlik va hayvonlarni sun’iy urug‘lantirish” fanidan “Erkak hayvonlar jinsiy organlarining kasalliklarini davolash va oldini olish chora tadbirlari” mavzusidagi ochiq amaliy mashg‘ulot matni hozirgi zamon innovasion ta’lim texnologiyalari talablariga javob beradi deb hisoblayman va uni o‘quv jarayonida foydalanish uchun tavsiya qilaman.

“Ichki yuqumsiz” kasalliklari kafedrasi

Katta O‘qituvchi

M.A.Suloymonov

“Veterinariya jarrohligi va akusherlik” kafedrasining assistenti Kipchakov Shuxratning Zooinjeneriya fakulteti “Zooinjeneriya (turlari bo‘yicha)” ta’lim yo‘nalishi 3-bosqich talabalariga“Akusherlik va hayvonlarni sun’iy urug‘lantirish” fanidan “Erkak hayvonlar jinsiy organlarining kasalliklarini davolash va oldini olish chora tadbirlari” mavzusida ochiq amaliy mashg‘ulot dars ishlanmasiga

T A Q R I Z

“Zooinjeneriya (turlari bo‘yicha)” ta’lim yo‘nalishi 3-bosqich talabalariga“Akusherlik va hayvonlarni sun’iy urug‘lantirish” fanidan “Erkak hayvonlar jinsiy organlarining kasalliklarini davolash va oldini olish chora tadbirlari” mavzusi fan dasturi va ishchi o‘quv dasturiga mos keladi. Mavzu reja, ko‘rgazmali qurollar, tayanch iboralar va asosiy mazmunidan iborat. Mavzuning rejasi butun mazmundan kelib chiqqan holda berilgan. Mashg‘ulotda foydalaniladigan ko‘rgazmali qurollar sanabo‘tilgan. Mavzuning asosiy mohiyatini belgilaydigan tayanch iboralar yozilgan. Mavzuning asosiy qismi batafsil berilgan. Bunda darslik va o‘quv qo‘llanmalardan foydalanilgan.

Amaliy mashg‘ulot bo‘yicha tayyorlangan taqdimotida “Erkak hayvonlar jinsiy organlarining kasalliklarini davolash va oldini olish chora tadbirlari” mavzusi batafsil yoritilgan bo‘lib, hayvonlarda jinsiy a’zolarini tekshirish, jinsiy a’zolar kasalliklarining sabablari, patogenizi va davolash usullari, hayvonlarni tekshirishda ishlatiladigan asboblar, tekshirish texnikasini o‘rgatish usullari, bilim, ko‘nikma va malakalarni shakillantirishga oid rasmlar va foydalanilgan adabiyotlar ro‘yxatiga chet el adabiyoti ham kiritilgan bo‘lib aynan ushbu mavzuga mos keladi.

Assistant Kipchakov Shuxratning Zooinjeneriya fakulteti “Zooinjeneriya (turlari bo‘yicha)” ta’lim yo‘nalishi 3-bosqich talabalariga“Akusherlik va hayvonlarni sun’iy urug‘lantirish” fanidan “Erkak hayvonlar jinsiy organlarining kasalliklarini davolash va oldini olish chora tadbirlari” mavzusidagi ochiq amaliy mashg‘ulot matni hozirgi zamon innovasion ta’lim texnologiyalari talablariga javob beradi deb hisoblayman va uni o‘quv jarayonida foydalanish uchun tavsiya qilaman.

Veterinariya ilmiy tadqiqot instituti,

laboratoriya mudiri,v.f.d.



Qo‘ldoshev O.O‘.