

“Veterinariya jarrohligi va akusherlik” kafedrasining assistenti, Sidiqov Baxtiyorning Zootinjeneriya fakulteti Zootinjeneriya (turlari bo'yicha) ta'lim yo'nalishi 3-bosqich talabalariga “Akusherlik va hayvonlarni sun'iy urug'lantirish” fanidan “Hayvonlarda bo'g'ozlikni aniqlashning klinik usullari. Hayvonlarda bo'g'ozlikni UTT yordamida aniqlash” mavzusida ochiq amaliy mashg'ulot dars ishlanmasiga

T A Q R I Z

“Akusherlik va hayvonlarni sun'iy urug'lantirish” fanidan “Hayvonlarda bo'g'ozlikni aniqlashning klinik usullari. Hayvonlarda bo'g'ozlikni UTT yordamida aniqlash” 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 “Hayvonlarda bo'g'ozlikni aniqlashning klinik usullari. Hayvonlarda bo'g'ozlikni UTT yordamida aniqlash” mavzusi batafsil yoritilgan bo'lib, hayvonlarda bo'g'ozlikni tashqi tomondan paypaslash va auskultatsiya usullari, hayvonlarni tekshirishda ishlatiladigan asboblardan, 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.

Assistent B.Sidiqovning “Akusherlik va hayvonlarni sun'iy urug'lantirish” fanidan “Hayvonlarda bo'g'ozlikni aniqlashning klinik usullari. Hayvonlarda bo'g'ozlikni UTT yordamida aniqlash” 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.

“Parranda, baliq, asalari va mo'ynali hayvonlar” kasalliklari kafedrasida dosenti v.f.d

S.B.Eshburiyev

“Veterinariya jarrohligi va akusherlik” kafedrasining assistenti, Sidiqov Baxtiyorning Zootsiyeneriya fakulteti Zootsiyeneriya (turlari bo‘yicha) ta’lim yo‘nalishi 3-bosqich talabalariga “Akusherlik va hayvonlarni sun‘iy urug‘lantirish” fanidan “Hayvonlarda bo‘g‘ozlikni aniqlashning klinik usullari. Hayvonlarda bo‘g‘ozlikni UTT yordamida aniqlash” mavzusida ochiq amaliy mashg‘ulot dars ishlanmasiga

T A Q R I Z

“Akusherlik va hayvonlarni sun‘iy urug‘lantirish” fanidan “Hayvonlarda bo‘g‘ozlikni aniqlashning klinik usullari. Hayvonlarda bo‘g‘ozlikni UTT yordamida aniqlash” 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‘quvqo‘llanmalardan foydalanilgan.

Amaliy mashg‘ulot bo‘yicha tayyorlangan taqdimotida “Hayvonlarda bo‘g‘ozlikni aniqlashning klinik usullari. Hayvonlarda bo‘g‘ozlikni UTT yordamida aniqlash” mavzusi batafsil yoritilgan bo‘lib, hayvonlarda bo‘g‘ozlikni tashqi tomondan paypaslash va auskultatsiya usullari, hayvonlarni tekshirishda ishlatiladigan asboblarni, 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.

Assistent B.Sidiqovning “Akusherlik va hayvonlarni sun‘iy urug‘lantirish” fanidan “Hayvonlarda bo‘g‘ozlikni aniqlashning klinik usullari. Hayvonlarda bo‘g‘ozlikni UTT yordamida aniqlash” 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‘.