

SamDVMCHBU "Veterinariya-sanitariya ekspertizasi kafedrasi" assistenti
Z.I.Ilyosovning "Sutni tozaligi va kislotaligini aniqlash" mavzusidagi ochiq
laboratoriya mashg'ulotining ishlanmasiga

TAQRIZ

Aholini sifatli sut va sut mahsulotlari bilan ta'minlash va unga bo'lgan talabning oshishi bugungi kunda veterinariya fanining dolzarb vazifalaridan biri bo'lib kelmoqda. Shu boisdan sut mahsulotlarini ishlab chiqarish hajmini oshirish, sutning veterinariya-sanitariya ekspertizasi jihatdan tozaligi, uning tarkibidagi kislotalarning miqdorini aniqlash bo'yicha samarali ishlar olib borish muhim ahamiyat kasb etadi. O'z o'rnida yuqoridagi muammolarni hal qilishda sohaga mos kadrlarni tayyorlash, ularni laboratoriya sharoitida ko'nikmalarini oshirish, kerakli natijaga erishishda muhim bir turtki bo'lib xizmat qiladi.

Ushbu laboratoriya mashg'ulot darsining mavzusi ko'rsatilgan muammoning yechimini hal qilishda mu'him rol o'ynaydi. Darsning mavzusi fanning o'quv dasturi va ishchi o'quv dasturiga to'liq mos keladi, laboratoriya dars matni yangi pedagogik texnologiyalar bo'yicha taqdimot qilingan holda uslubiy tomondan to'g'ri tanlangan. Dastlab mashg'ulotning maqsadi va vazifalari, mashg'ulotning o'qitish pedagogik texnologiyasi berilgan bo'lib, unda pedagogik faoliyat va o'quv faoliyat natijalari ko'rsatilgan.

Taqdimotda sut to'g'risida umumiy tushuncha, sutdan namuna olish tartibi, sutning tozaligi va kislotaliligini aniqlash hamda keltirilayotgan sut mahsulotlarining sifatligi masalalari bo'yicha ma'lumotlar yoritilgan. Mavzuda dars savollari, maqsadi, vazifasi berilgan. Shuningdek ochiq dars ishlanmasida keltirilgan ma'lumotlar to'liq taqdimotda yoritilgan hamda adabiyotlar ro'yxati bilan ta'minlangan.

Kafedra assistenti Z.I.Ilyosov tomonidan tayyorlangan "Sutni tozaligi va kislotaligini aniqlash" mavzusidagi laboratoriya mashg'ulotining ishlanmasi hozirgi zamon ta'lim texnologiyalari talablariga to'liq javob beradi deb hisoblayman va uni o'quv mashg'ulotida foydalanish uchun tavsiya qilaman.

Veterinariya ilmiy-tadqiqot instituti
Toksikologiya va terapiya
laboratoriyasi, katta ilmiy xodimi, v.f.f.d.



L.Y.Sultanova



uzroqni tasdiqlayman

L.Y. Sultanova

**Veterinariya-sanitariya ekspertizasi kafedrasining kafedra
assistenti Z.I.Ilyosovning “Sutni tozaligi va kislotaligini aniqlash”
mavzusidagi ochiq laboratoriya mashg‘ulotining ishlanmasiga**

TAQRIZ

Laboratoriya mashg‘ulot darsining taqdimotida sut to‘g‘risida umumiy tushuncha, sutdan namuna olish tartibi, sutning tozaligi va kislotaliligini aniqlash hamda keltirilayotgan sut maxsulotlarning sifatligi masalalari bo‘yicha batafsil ma‘lumotlar yoritilgan. Mavzuda dars o‘tish metodi, savollari, maqsadi vazifasi berilgan. Shuningdek ochiq dars ishlanmasida keltirilgan ma‘lumotlar to‘liq taqdimotda yoritilgan, hamda adabiyotlar ro‘yxati bilan ta‘minlangan.

Laboratoriya dars mavzusi fanning dasturi va ishchi o‘quv dasturiga to‘liq mos keladi, amaliy dars matni yangi pedagogik texnologiyalar bo‘yicha taqdimot qilingan holda uslubiy tomondan to‘g‘ri tanlangan. Laboratoriya ochiq dars ishlanmasida mashg‘ulotning maqsadi va vazifalari, mashg‘ulotning o‘qitish pedagogik texnologiyasi berilgan bo‘lib, unda pedagogik faoliyat va o‘quv faoliyat natijalari ko‘rsatilgan.

Kafedra assistenti Z.I.Ilyosov tomonidan tayyorlangan “Sutni tozaligi va kislotaligini aniqlash” mavzusidagi laboratoriya mashg‘ulotining ishlanmasi hozirgi zamon ta‘lim texnologiyalari talablariga to‘liq javob beradi deb hisoblayman va uni o‘quv mashg‘ulotida foydalanish uchun tavsiya qilaman.

**“Veterinariya sanitariya ekspertizasi”
kafedrasi dotsenti, v.f.d (DSc):**



U.I.Rasulov