

SamDVMCHBU, Hayvonlar anatomiyasi, gistologiya va patologik anatomiya kafedrasining dotsenti, v.f.n., M.G.Karimovning “Sitologiya, gistologiya va embriologiya” fanidan “Teri qatlami va uning hosila organlari” mavzusidagi ochiq ma’ruza mashg‘ulotining ishlanmasiga

TAQRIZ

Ma’ruza mashg‘ulot matni uslubiy tomondan to‘g‘ri taqsimot qilingan. Yangi pedagogik texnologiyalardan foydalanilgan. Dastlab mashg‘ulotning maqsadi va vazifalari berilgan. Ma’ruza mashg‘ulotning o‘qitish pedagogik texnologiyasi berilgan bo‘lib, unda pedagogik faoliyat va o‘quv faoliyat natijalari ko‘rsatilgan. Ma’ruza mashg‘ulotning texnologik xaritasida esa o‘quv mashg‘ulotining vaqti ko‘rsatilgan.

Taqdimotda teri qavatlarini va uning hosila organlarini gisto-morfologik tuzilishi batafsil yozilgan bo‘lib, talabalar teri va uning hosila organlarini makroskopik va mikroskopik ko‘rinishlarini o‘rganishlari mumkin. Terining gistomorfologik tuzilishi qavatlarini va turli hayvon va parrandalarda teri hosila (jun, pat, shox, tuyoq, tirnoq va yumshoq tovon)larining gistomorfologik tuzilishi bo‘yicha bir necha slayd-rasmlar orqali ko‘rsatib berilgan, ulardagi terining qavatlarini aniq izohlangan. Test savollari, nazorat savollari, vazifa va aqliy hujum savollari berilgan. Taqdimot xulosa va foydalanilgan adabiyotlar ro‘yxati bilan yakunlangan.

Dotsenti, v.f.n., M.G.Karimov tomonidan tayyorlangan “Teri qatlami va uning hosila organlari” mavzusidagi ma’ruza mashg‘ulotining taqdimoti hozirgi zamon ta’lim texnologiyalari talablariga javob beradi deb hisoblayman va uni o‘quv mashg‘ulotiga foydalanish uchun tavsiya qilaman.

Samarqand viloyat hayvonlar kasalliklari tashxisi va oziq-ovqat maxsulotlari xavfsizligi Davlat markazi direktori

Allamuradova M.M.

SamDVMCHBU, Hayvonlar anatomiyasi, gistologiya va patologik anatomiya kafedrasining dotsenti, v.f.n., M.G.Karimovning “Sitologiya, gistologiya va embriologiya” fanidan “Teri qatlami va uning hosila organlari” mavzusidagi ochiq ma’ruza mashg‘ulotining ishlanmasiga

TAQRIZ

Ma’ruza mashg‘ulot mavzusi tasdiqlangan fan dasturi va fanning ishchi dasturiga to‘liq mos keladi. Ma’ruza matni yangi pedagogik texnologiyalardan foydalanilgan holda uslubiy tomondan to‘g‘ri taqsimot qilingan. Dastlab mashg‘ulotning maqsadi va vazifalari, ma’ruza mashg‘ulotini o‘qitishda pedagogik texnologiya usullari berilgan bo‘lib, unda pedagogik va o‘quv faoliyat natijalari ko‘rsatilgan. Ma’ruza mashg‘ulotning texnologik xaritasida esa o‘quv mashg‘ulotining vaqti belgilangan.

Taqdimotda teri va uning hosila organlarini gistomorfologik tuzilishi batafsil yozilgan bo‘lib, talabalar teri qavatlarini makroskopik va mikroskopik ko‘rinishlarini o‘rganishadi. Turli hayvon va parrandalarda teri hosilalari (jun, pat, shox, tuyoq, tirnoq va yumshoq tovon)larning gistomorfologik tuzilishi makroskopik ko‘rinishlari bir necha slayd-rasmlar orqali ko‘rsatib berilgan, ulardagi teri qatlamlari aniq izohlangan. Test savollari, nazorat savollari, vazifa va aqliy hujum savollari berilgan. Taqdimot foydalanilgan adabiyotlar ro‘yxati bilan yakunlangan.

Dotsenti, v.f.n., M.G.Karimov tomonidan tayyorlangan “Teri qatlami va uning hosila organlari” mavzusidagi ma’ruza mashg‘ulotining matni va taqdimoti hozirgi zamon ta’lim texnologiyalari talablariga javob beradi deb hisoblayman va uni o‘quv mashg‘ulotiga foydalanish uchun tavsiya qilaman.

SamDVMCHBU, “Ichki yuqumsiz kasalliklar”

kafedra v.f.d., professori:

Bakirov B.B.