

Samarqand davlat veterinariya meditsinasi, chorvachilik va biotexnologiyalar universiteti Xususiy zootexniya va yaylov chorvachiligi kafedrasida katta o'qituvchisi b.f.n. Ermatov Yusufbek Amirovich tomonidan 60811500-Zooinjeneriya (turlari bo'yicha) ta'lim yo'nalishi 4-bosqich 401,402,403-guruh talabalariga "tuxum va go'sht yo'nalishidagi tovuqlarni oziqlantirish" mavzusida tayyorlangan ochiq maruza mashg'ulot ishlanmasiga

Taqriz

60811500-Zooinjeneriya (turlari bo'yicha) ta'lim yo'nalishi 4-bosqich 401,402,403-guruh talabalariga parrandachilik fanidan "tuxum va go'sht yo'nalishidagi tovuqlarni oziqlantirish" mavzusida maruza mashg'ulot ishlanmasi tayyorlangan maruza mashg'ulot ishlanmasi 60811500- Zooinjeneriya (turlari bo'yicha) ta'lim yo'nalishi 4-bosqich talabalariga uchun mo'ljallangan bo'lib, u o'quv dasturi va ishchi dastur (sillabus) rejasiga mos keladi. Tovuq organizmida barcha fiziologik jarayonlarni me'yorda borishi uchun ularni almashinuvchi energiya bilan taminlash asosiy shart sharoitlardan biri hisoblanadi tovuqlar retseptida donli ozuqalardan yoki o'simlik moylari energiyani asosiy manbai bo'lib hisoblanadi. Ishlab chiqarish galasi nasilchilik parrandalar retseptida masxar kunjarasi, paxta moyi va rapis urug'i qo'yilmaslik sabablari keltirilgan ozuqalarni xo'jalikning o'zida yetishtirish tayyorlash va barcha ozuqa aralashmalar retseptining 60-65 % ni donli ozuqalar 10-15% ni oqsil ozuqalar, 2-3% ni o'simlik yog'i va madaniy moddalar tashkil qilishiga erishish lozim muallif ishlanmasida (22-45 haftalik yoshi)da, (46-70 haftaligi)da va (71 hafta)larda parrandaning o'sishi davom etgan, tuxum mahsuldorligi va tuxumni vazni oshayotgan davrga tovuqlarni boqishda o'ta to'yimli va kuchli ozuqalar aralashmasidan foydalanish, parranda o'sishi tugallanib tuxumning eng vazmin bo'lgan paytida retseptidagi fosfor kamaytirish kalsiy ko'paytirilishi va undan katta yoshida retseptidagi xom protein, linol kislotasi va fosfor miqdori kamaytirilib, kalsiy miqdori ko'paytiriladi.

Bundan tashqari maruza mashg'ulot ishlanmasi zamonaviy pedagogik texnologiyalar asosida bo'lib foydalangan adabiyotlar ro'yxati matn oxirida nazorat va test savollar berilgan.

Umuman olganda, maruza mashg'uloti ishlanmasi o'zining mazmun va mohiyati, shakli, hajmi, yozilish tartibi bilan qo'yilgan talablarga to'liq javob beradi.

Hayvonlar genetikasi, urchitish va oziqlantirish
texnologiyasi kafedrasida dotsenti



B.Djambilov ning imzasi

TASDIQLAYMAN

Samarqand davlat veterinariya va meditsinasi kafedrasida katta o'qituvchisi b.f.n. Ermatov Yusufbek Amirovich tomonidan 60811500-Zooinjeneriya (turlari bo'yicha) ta'lim yo'nalishi 4-bosqich 401,402,403-guruh talabalariga "tuxum va go'sht yo'nalishidagi tovuqlarni oziqlantirish" mavzusida tayyorlangan ochiq maruza mashg'ulot ishlanmasiga

Samarqand davlat veterinariya meditsinasi , chorvachilik va biotexnologiyalar universiteti Xususiy zootexniya va yaylov chorvachiligi kafedrasida katta o'qituvchisi b.f.n. Ermatov Yusufbek Amirovich tomonidan 60811500-Zooinjeneriya (turlari bo'yicha) ta'lim yo'nalishi 4-bosqich 401,402,403-guruh talabalariga "Kurka, o'rdak, g'oz va sesarkalarani oziqlantirish" mavzusida tayyorlangan ochiq maruza mashg'ulot ishlanmasiga

Taqriz

60811500-Zooinjeneriya (turlari bo'yicha) ta'lim yo'nalishi 4-bosqich 401, 402, 403-guruh talabalariga parrandachilik fanidan "Kurka, o'rdak, g'oz va sesarkalarani oziqlantirish" mavzusida ma'ruza mashg'ulot ishlanmasi tayyorlangan. Ushbu ma'ruza mashg'ulot ishlanmasi 60811500-Zooinjeneriya (turlari bo'yicha) ta'lim yo'nalishi 4-bosqich talabalari uchun mo'ljallangan bo'lib, u o'quv dasturi va ishchi dastur (sillabus) rejasiga mos keladi.

Parranda organizmida barcha fiziologik jarayonlarning me'yorda kechishi uchun ularni almashinuvchi energiya bilan ta'minlash asosiy shartlardan biri hisoblanadi. Parranda retseptida donli ozuqalar yoki o'simlik moylari energiyaning asosiy manbai bo'lib xizmat qiladi.

O'rta vaznli kurka makiyonlariga bir kunda muvozanatlashtirilgan ozuqa me'yori 260 gr, og'ir vaznli turlari uchun esa 280 gr, kurka xo'rozlariga esa 510–560 gr ni tashkil etadi. O'rdaklarning tanasini qoplovchi patlarning o'sishi va tanani zich qoplashini ta'minlash uchun kundalik ratsion tarkibidagi donlarning ulushi 30–40% ni tashkil etadi.

G'ozlarni boqishda shaxsiy tomorqada va kichik fermalarda arzon mahalliy ozuqalardan – ko'k massa, sabzi, kartoshka, qovoq, karam bargi, sholg'om, lavlagi, ildizmevalilar bargi, beda va o't uni, omuxta yemlardan foydalanish maqsadga muvofiq bo'ladi. Ratsion tarkibi ularning mahsuldorligiga, yil mavsumiga va xo'jalikdagi mavjud ozuqaga bog'liq.

Bundan tashqari, ma'ruza mashg'ulot ishlanmasi zamonaviy pedagogik texnologiyalar asosida ishlab chiqilgan bo'lib, foydalangan adabiyotlar ro'yxati matnning oxirida keltirilgan. Shuningdek, nazorat va test savollari ham berilgan.

Umuman olganda, ma'ruza mashg'ulot ishlanmasi o'zining mazmun va mohiyati, shakli, hajmi hamda yozilish tartibi bilan qo'yilgan talablarga to'liq javob beradi.

Qorako'l qo'ylar seleksiyasi
bo'limi mudiri, q.x.f.f.d., katta
ilmiy xodim



B.Mamatov