

SamDVMCHBU, "Xususiy zootexniya va yaylov chorvachiligi" kafedrasida dotsent, q.x.f.n M.K.Narbayeva 60811500- Zootexniya (turlar bo'yicha) ta'lim yo'nalishi 3-bosqich 302-303-guruh talabalariga "Baliqchilik" fanidan "Baliqlarni oziqlantirish" mavzusidagi ma'ruza dars ishlanmasi

TAQRIZ

Baliqchilikni rivojlantirish bugungi kunning dolzarb masalalaridan biri hisoblanadi. Shularni hisobga olgan holda, xo'jaliklarda baliq yetishtirishni rivojlantirishi uchun malakali mutaxassis tayyorlash eng muhim vazifalardan sanaladi.

60811500- Zootexniya (turlar bo'yicha) ta'lim yo'nalishi 3 – bosqich 302-303-guruh talabalariga "Baliqchilik" fanidan "Baliqlarni oziqlantirish" mavzusida tayyorlangan ma'ruza dars ishlanmasi tuzilishiga ko'ra titul varag'i, o'quv mashg'ulotining ta'lim texnologiyasi, o'quv mashg'ulotining texnologik xaritasi, tayanch iboralar, ma'ruza matni, tavsiya etiladigan adabiyotlar ro'yxati nazorat savollari va mavzuga taaluqli test savollari kiritilgan.

Maruza matnida baliqchilikning xalq xo'jaligidagi ahamiyati, baliqlarning baliq zotlari, chetdan keltirilayotgan baliq zotlari, baliqlarning rivojlanishiga ta'sir etuvchi omillar, baliqlarni oziqlantirishda tabiiy oziqlar bilan oziqlantirish, qo'shimcha oziqlantirish, meyorlashtirilgan oziqlar bilan oziqlantirish haqida malumotlar berilgan. Undan tashqari oziqlantirish rejasini tuzish, oziqani edirishga tayyorlash, oziqa tarqangich uskunalarida hamda oxurlarda baliqlarni oziqlantirish texnologiyalari kabi ma'lumotlar berilgan.

Muallif o'quv mashg'uloti texnologik xaritasining kirish qismida mavzu, uning maqsadi, o'quv mashg'ulotidan kutiladigan natijalar ma'lum qilishini; asosiy qismida esa talabalar e'tiborini jalb etish uchun pedagogik texnologiyalar va bilim darajalarini aniqlash uchun nazorat savollar, test savollari keltirilgan.

Yuqorida bayon etilganlardan kelib chiqib, ma'ruza mashg'uloti ishlanmasi uslubiy jihatdan to'g'ri yozilgan. U o'zining mazmun va mohiyati, qo'yilgan masalalarning yoritilishi bilan dars mavzusiga mos keladi. Mazkur ishlanmani dars jarayonida foydalanishni tavsiya etaman.

Qorako'lbilik va cho'l ekologiyasi
ilmiy-tadqiqot instituti direktori
q.x.f.n. professor



E.S.Shaptakov

SamDVMCHBU, “Xususiy zootexniya va yaylov chorvachiligi” kafedrasida dotsenti, q.x.f.n M.K.Narbayeva 60811500- zootexniya (turlar bo'yicha) ta'lim yo'nalishi 3—bosqich 302-303-guruh talabalariga “Baliqchilik” fanidan “Baliqlarni oziqlantirish” mavzusidagi ma'ruza dars ishlanmasiga

TAQRIZ

60811500- zootexniya (turlar bo'yicha) ta'lim yo'nalishi 3 – bosqich 302-303-guruh talabalariga “Baliqchilik” fanidan “Baliqlarni oziqlantirish” mavzusida tayyorlangan ma'ruza darsining ishlanmasi tuzilishiga ko'ra titullar, o'quv mashg'ulotining ta'lim texnologiyasi, o'quv mashg'ulotining texnologik xaritasi, tayanch iboralar, ma'ruza matni, tavsiya etiladigan adabiyotlar ro'yxati nazorat savollari va mavzuga taluqli test savollari kiritilgan.

Maruza matnida baliqlarning rivojlanishiga ta'sir etuvchi omillar, baliqlarni oziqlantirishda tabiiy oziqalar bilan oziqlantirish, qo'shimcha oziqlantirish, meyorlashtirilgan oziqalar bilan oziqlantirish haqida ma'lumotlar berilgan. Undan tashqari oziqlantirish rejasini tuzish, oziqani edirishga tayorlash, oziqa tarqangich uskunalari hamda oxurlarda baliqlarni oziqlantirish texnologiyalari kabi ma'lumotlar berilgan.

Baliqlarni oziqlantirishning ekistinsiv, yarim intinsiv va intinsiv usulda oziqlantirish usullari keltirilgan.

Muallif o'quv mashg'uloti texnologik xaritasining kirish qismida mavzu, uning maqsadi, o'quv mashg'ulotidan kutiladigan natijalar ma'lum qilishini; asosiy qismda bo'lsa talabalar e'tiborini jalb etish uchun pedagogik texnologiyalar va bilim darajalarini aniqlash uchun nazorat savollar, test savollari keltirilgan.

Yuqorida bayon etilganlardan kelib chiqib, ma'ruza mashg'uloti ishlanmasi uslubiy jihatdan to'g'ri yozilgan. U o'zining mazmun va mohiyati, qo'yilgan masalalarning yoritilishi bilan dars mavzusiga mos keladi. Mazkur ishlanmani dars jarayonida foydalanishni tavsiya etaman.

Hayvonlar genetikasi, oziqlantirish va oziqlantirish texnologiyasi kafedrasida dotsenti q.x.f.f.d. (PhD)



Djambilov B.X.