

Samarqand davlat veterinariya meditsinasi, chorvachilik va biotexnologiyalar universiteti “Parazitologiya” kafedrasida assistenti I.X.Rayimqulov tomonidan Veterinariya profilaktikasi va davolash fakulteti 60840100 – veterinariya meditsinasi bakalavr yo‘nalishi 103-guruh talabalari uchun tayyorlangan “Veterinariya zoologiyasi” fanidan “O‘rgimchaksimonlar sinfi, morfologiyasi va biologiyasi” mavzusida ochiq amaliy darsi ishlanmasiga

T A Q R I Z

Ushbu dars ishlanmasi “Veterinariya zoologiyasi” fanidan 60840100 – Veterinariya meditsinasi bakalavr yo‘nalishi talabalari uchun na‘munaviy dastur hamda ishchi o‘quv dasturi (sillabus) asosida ishlab chiqilgan.

Dars ishlanmasida mavzuning texnologik xaritasi, darsning maqsad va vazifalari, amaliy dars uchun zarur jihoz va asbob-uskunalar, foydalanilgan asosiy va qo‘shimcha adabiyotlar ro‘yxati, topshiriqlar ma‘zmunini, baholash (assessment) texnologiyalari, FSMU metodlari hamda aqliy hujum savollari o‘z aksini topgan. Mavzuda o‘rgimchaksimonlarning sistematik asoslari, morfofiziologik xususiyatlari va biologiyasi ilmiy jihatdan aniq va izchil bayon etilgan. Shuningdek, o‘rgimchaksimonlarning xalq xo‘jaligidagi ahamiyatga ega bo‘lgan vakillari hamda ular tomonidan qo‘zg‘atiladigan kasalliklar ham yoritilgan.

Amaliy mashg‘ulot darsi mavzusi fan dasturi va fanning ishchi rejasiga mos keladi, amaliy mashg‘ulot darsi matni yangi pedagogik texnologiyalardan foydalangan holda uslubiy tomondan to‘g‘ri taqdimot qilingan. Dastlab mashg‘ulotning maqsadi va rejalari, amaliy mashg‘ulotning o‘qitish pedagogik texnologiyasi berilgan bo‘lib, unda pedagogik faoliyat va o‘quv faoliyat natijalari ko‘rsatilgan va taqdimot qilingan.

Dars ishlanmasi ixcham, sodda va tushunarli tilda yozilgan bo‘lib, talabalar tomonidan oson o‘zlashtirilishiga xizmat qiladi. Mavzuga oid rasm va jadvallar o‘rinli tanlangan hamda izohlar bilan boyitilgan.

Mavzu to‘liq yoritilgan bo‘lib, unda o‘rgimchaksimonlarning hayvonot olamidagi o‘rni, sistematik tavsifi, organ va tizimlarining tuzilishi, nazariy va amaliy ahamiyatga ega bo‘lgan sinflari va ularning turkumlariga bo‘yicha yetarli ma‘lumotlar berilgan. Ushbu dars ishlanmasi talabalarda mavzu bo‘yicha bilim, ko‘nikma va malakalarni shakllantirishda muhim ahamiyat kasb etadi.

Assistent I.X.Rayimqulov tomonidan 60840100 – Veterinariya meditsinasi ta‘lim yo‘nalishi uchun “Veterinariya zoologiyasi” fanidan tayyorlangan “O‘rgimchaksimonlar sinfi, morfologiyasi va biologiyasi” mavzusida ochiq amaliy darsi ishlanmasi ijobiy baholayman va amaliyotda foydalanish uchun tavsiya etaman.

**“Veterinariya sanitariya ekspirtizasi”
kafedrasida dotsenti, v.f.d.**



O‘.I.Rasulov

Samarqand davlat veterinariya meditsinasi, chorvachilik va biotexnologiyalar universiteti “Parazitologiya” kafedrasi assistenti I.X.Rayimqulov tomonidan Veterinariya profilaktikasi va davolash fakulteti 60840100 – veterinariya meditsinasi bakalavr yo‘nalishi 103-guruh talabalari uchun tayyorlangan “Veterinariya zoologiyasi” fanidan “O‘rgimchaksimonlar sinfi, morfologiyasi va biologiyasi” mavzusida ochiq amaliy darsi ishlanmasiga

T A Q R I Z

Chorvachilik sohasiga zamonaviy innovatsion usullarni joriy etish, mahsulot ishlab chiqarish hajmini oshirish va chorvachilik subyektlarini davlat tomonidan qo‘llab-quvvatlash hamda O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 8-fevraldagi “O‘zbekiston Respublikasida chorvachilik sohasi va uning tarmoqlarini rivojlantirish bo‘yicha 2022-2026-yillarga mo‘ljallangan dasturlari amalga oshirilmoqda.

I.X.Rayimqulov tomonidan tayyorlangan ushbu amaliy darsi ishlanmasi “Veterinariya zoologiyasi” fanining na‘munaviy dasturi hamda ishchi o‘quv dasturi (sillabusi) talablariga to‘liq mos keladi. Amaliy mashg‘ulot matni zamonaviy pedagogik texnologiyalar asosida ishlab chiqilgan bo‘lib, uslubiy jihatdan to‘g‘ri va puxta bayon etilgan.

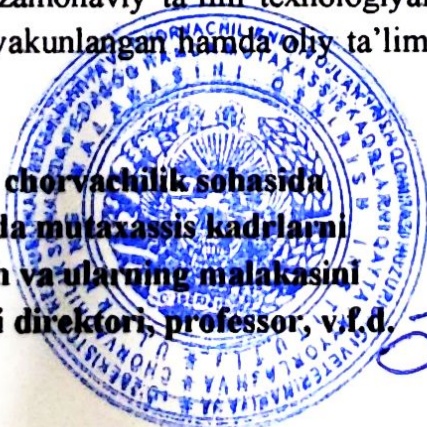
Ishlanmada tayanch so‘z va iboralar, foydalanilgan adabiyotlar ro‘yxati keltirilgan bo‘lib, talabalar uchun zarur bo‘lgan bilim, ko‘nikma va malakalarni shakllantirishga qaratilgan metodlar va tamoyillar bosqichma-bosqich yoritilgan. Mashg‘ulotning maqsadi va vazifalari aniq belgilangan, shuningdek amaliy mashg‘ulotni tashkil etishda qo‘llaniladigan pedagogik texnologiyalar bayon qilingan. Unda pedagogik va o‘quv faoliyatining kutilayotgan natijalari ham ko‘rsatib o‘tilgan.

Dars jarayonida zamonaviy o‘qitish usullari — aqliy hujum, klaster, Assment texnikasi metodlaridan samarali foydalanilgan. Shuningdek, axborot-kommunikatsiya texnologiyalaridan foydalanilgan holda mashg‘ulot uchun taqdimot materiallari tayyorlangan.

Mazkur dars ishlanmasida O‘rgimchaksimonlarning sistematikasi, anatomik-morfologik xususiyatlari aniq va tushunarli tarzda bayon etilgan, ularning biologik rivojlanish jarayonlari sodda va lo‘nda ifodalangan. Bundan tashqari, mavzu yuzasidan eng so‘nggi ma‘lumotlar va qiziqarli ilmiy dalillar keltirilgan.

Umuman olganda, assistant I.X.Rayimqulov tomonidan tayyorlangan ushbu dars ishlanmasi zamonaviy ta‘lim texnologiyalari talablariga to‘liq javob beradi, mantiqan puxta yakunlangan hamda oliy ta‘lim muassasalarida foydalanish uchun tavsiya etiladi.

Veterinariya va chorvachilik sohasida pedagogik hamda mutaxassis kadrlarni qayta tayyorlash va ularning malakasini oshirish instituti direktori, professor, v.f.d.



R.B. Davlatov