

**“Parranda, baliq, asalari va mo‘ynali hayvonlar kasalliklari”
kafedrası assistenti Sh.X. Erbo‘tayevning “Asalarilarning invazion
kasalliklari: akarapidoz va braulyoz kasalliklari” mavzusidagi ochiq
amaliy darsi ishlanmasiga**

TAQRIZ

Mamlakatimizda baliqchilik va asalarichilikni rivojlantirishga boshqa sohalar kabi katta e‘tibor qaratilmoqda. Tarmoqda baliqchilik va asalarichilik tarmog‘ini boshqarish tizimini tubdan takomillashtirish, tarmoqda naslchilik ishlari samaradorligini oshirish, kasalliklarini davolash va oldini olish usullari mamlakatimizning barcha xududlarida tadbiiq etib kelinmoqda.

Ammo bu sohalarining rivojlanishiga ularning sonini kamaytiruvchi, qirilib ketishiga sabab bo‘layotgan, mahsuldorligini pasayishiga olib keluvchi bir qancha sabablar uchramoqda. Shunday muammolarni inobatga olib bu sohani chuqur o‘rganish muhimdir.

Assistent Sh.Erbo‘tayev tomonidan tayyorlangan ushbu amaliy mashg‘ulot matni yangi pedagogik texnologiyalar bo‘yicha taqdimot qilingan holda uslubiy tomondan to‘g‘ri tanlangan. Dastlab mashg‘ulotning maqsadi va rejalari, amaliy mashg‘ulotining o‘qitish pedagogik texnologiyasi berilgan bo‘lib, unda pedagogik faoliyat va o‘quv faoliyat natijalari ko‘rsatilgan.

Taqdimotda talabalar baliq va asalarilarning dushmanlari, zararkunandalari, shikastlanishlari to‘g‘risida aniq tasavvurga ega bo‘ladi, aniq ma‘lumot asosida ushbu holatlarni oldini olish usullari va muhofoza qilish tadbirlari haqida to‘liq ma‘lumot oladi.

Amaliy dars savollari, maqsadi vazifasi va aqliy hujum, test savollari berilgan. Shuningdek darsda to‘liq taqdimotdan foydalanilgan hamda adabiyotlar ro‘yhati bilan ta‘minlangan.

Assistent Sh.Erbo‘tayev tomonidan tayyorlangan “Asalarilarning invazion kasalliklari: akarapidoz va braulyoz kasalliklari” mavzusidagi amaliy mashg‘ulot darsi ishlanmasi hozirgi zamon ta‘lim texnologiyalari talablariga to‘liq javob beradi deb hisoblayman va uni o‘quv jarayonida foydalanish uchun tavsiya qilaman.

**Samarqand viloyat Hayvonlar
kasalliklari tashxisi va oziq -
ovqat mahsulotlari xavfsizligi
davlat markazi IFA laboratoriya mudiri**

Qo‘chqorova S.Q.

**“Parranda, baliq, asalari va mo‘ynali hayvonlar kasalliklari”
kafedrası assistenti Sh.X. Erbo‘tayev “Asalarilarning invazion
kasalliklari: akarapidoz va braulyoz kasalliklari” mavzusidagi ochiq
amaliy darsi ishlanmasiga**

TAQRIZ

Mamlakatimizda baliqchilik va asalarichilikni rivojlantirishga boshqa sohalar kabi katta e‘tibor qaratilmoqda. Tarmoqda baliqchilik va asalarichilik tarmog‘ini boshqarish tizimini tubdan takomillashtirish, tarmoqda naslchilik ishlari samaradorligini oshirish, kasalliklarini davolash va oldini olish usullari mamlakatimizning barcha xududlarida tadbiiq etib kelinmoqda.

Ammo bu sohalarining rivojlanishiga ularning sonini kamaytiruvchi, qirilib ketishiga sabab bo‘layotgan, mahsuldorligini pasayishiga olib keluvchi bir qancha sabablar uchramoqda. Shunday muammolarni inobatga olib bu sohani chuqur o‘rganish muhimdir.

Assistent Sh.Erbo‘tayev tomonidan tayyorlangan ushbu mashg‘ulot matni yangi pedagogik texnologiyalar bo‘yicha taqdimot qilingan holda uslubiy tomondan to‘g‘ri tanlangan. Dastlab mashg‘ulotning maqsadi va rejalari, amaliy mashg‘ulotining o‘qitish pedagogik texnologiyasi berilgan bo‘lib, unda pedagogik faoliyat va o‘quv faoliyat natijalari ko‘rsatilgan.

Taqdimotda talabalar baliq va asalarilarning dushmanlari, zararkunandalari, shikastlanishlari to‘g‘risida aniq tasavvurga ega bo‘ladi, aniq ma‘lumot asosida ushbu holatlarni oldini olish usullari va muhofoza qilish tadbirlari haqida to‘liq ma‘lumot oladi.

Amaliy dars savollari, maqsadi vazifasi va aqliy hujum, test savollari berilgan. Shuningdek darsda to‘liq taqdimotdan foydalanilgan hamda adabiyotlar ro‘yhati bilan ta‘minlangan.

Assistent Sh.Erbo‘tayev tomonidan tayyorlangan “Asalarilarning invazion kasalliklari: akarapidoz va braulyoz kasalliklari” mavzusidagi amaliy mashg‘ulot darsi ishlanmasi hozirgi zamon ta‘lim texnologiyalari talablariga to‘liq javob beradi deb hisoblayman va uni o‘quv jarayonida foydalanish uchun tavsiya qilaman.

**Samarqand viloyat Hayvonlar
kasalliklari tashxisi va oziq -
ovqat mahsulotlari xavfsizligi
davlat markazi IFA laboratoriya mudiri**

Qo‘chqorova S.Q.

**“Parranda, baliq, asalari va mo‘ynali hayvonlar kasalliklari”
kafedrası assistenti Sh.X. Erbo‘tayevning “Asalarilarning invazion
kasalliklari: akarapidoz va braulyoz kasalliklari” mavzusidagi ochiq
amaliy darsi ishlanmasiga**

TAQRIZ

Respublikamizda boshqa sohalar kabi baliqchilik va asalarichilik katta e‘tibor qaratilmoqda. Xususan Prezidentimizning 2017 yil 16 oktyabrdagi PQ-3327 sonli “Respublikamizda asalarichilik tarmog‘ini yanada rivojlantirish chora-tadbirlari” to‘g‘risidagi qarori Respublikamizda ushbu tarmoqni yanada rivojlantirishga qaratilgan dasturamal bo‘lib xizmat qilmoqda.

Xususan baliqchilik va asalarichilik sohalarining rivojlanishiga baliq va asalarilarning dushmanlari, zararkunandalari, shikastlanishlari to‘sqinlik qilmoqda. Shunday muammolarni inobatga olib bu sohani chuqur o‘rganish muhim hisoblanadi.

Assistent Sh.Erbo‘tayev tomonidan tayyorlangan ushbu amaliy mashg‘ulot matni yangi pedagogik texnologiyalar bo‘yicha taqdimot qilingan holda uslubiy tomondan to‘g‘ri tanlangan. Dastlab mashg‘ulotning maqsadi va rejalari, amaliy mashg‘ulotining o‘qitish pedagogik texnologiyasi berilgan bo‘lib, unda pedagogik faoliyat va o‘quv faoliyat natijalari ko‘rsatilgan.

Taqdimotda talabalar baliq va asalarilarning dushmanlari, zararkunandalari, shikastlanishlari to‘g‘risida aniq tasavvurga ega bo‘ladi, aniq ma‘lumot asosida ushbu holatlarni oldini olish usullari va muhofoza qilish tadbirlari haqida to‘liq ma‘lumot oladi.

Mavzu bo‘yicha amaliy dars savollari, maqsadi vazifasi va aqliy hujum, test savollari berilgan. Shuningdek darsda to‘liq taqdimotdan foydalanilgan hamda adabiyotlar ro‘yxati bilan ta‘minlangan.

Assistent Sh.Erbo‘tayev tomonidan tayyorlangan “Asalarilarning invazion kasalliklari: akarapidoz va braulyoz kasalliklari” mavzusidagi amaliy mashg‘ulot darsi ishlanmasi hozirgi zamon ta‘lim texnologiyalari talablariga to‘liq javob beradi deb hisoblayman va uni o‘quv jarayonida foydalanish uchun tavsiya qilaman.

**SamDVMCHBU Parranda, baliq,
asalari va mo‘ynali hayvonlar
kasalliklari kafedrası dotsenti, v.f.d.**

S.B.Eshburiyev

**“Parranda, baliq, asalari va mo‘ynali hayvonlar kasalliklari”
kafedrası assistenti Sh.X. Erbo‘tayevning “Asalarilarning invazion
kasalliklari: akarapidoz va braulyoz kasalliklari” mavzusidagi ochiq
amaliy darsi ishlanmasiga**

TAQRIZ

Respublikamizda boshqa sohalar kabi baliqchilik va asalarichilik katta e‘tibor qaratilmoqda. Xususan Prezidentimizning 2017 yil 16 oktyabrdagi PQ-3327 sonli “Respublikamizda asalarichilik tarmog‘ini yanada rivojlantirish chora-tadbirlari” to‘g‘risidagi qarori Respublikamizda ushbu tarmoqni yanada rivojlantirishga qaratilgan dasturamal bo‘lib xizmat qilmoqda.

Xususan baliqchilik va asalarichilik sohalarining rivojlanishiga baliq va asalarilarning dushmanlari, zararkunandalari, shikastlanishlari to‘sqinlik qilmoqda. Shunday muammolarni inobatga olib bu sohani chuqur o‘rganish muhim hisoblanadi.

Assistent Sh.Erbo‘tayev tomonidan tayyorlangan ushbu mashg‘ulot matni yangi pedagogik texnologiyalar bo‘yicha taqdimot qilingan holda uslubiy tomondan to‘g‘ri tanlangan. Dastlab mashg‘ulotning maqsadi va rejalari, amaliy mashg‘ulotining o‘qitish pedagogik texnologiyasi berilgan bo‘lib, unda pedagogik faoliyat va o‘quv faoliyat natijalari ko‘rsatilgan.

Taqdimotda talabalar baliq va asalarilarning dushmanlari, zararkunandalari, shikastlanishlari to‘g‘risida aniq tasavvurga ega bo‘ladi, aniq ma‘lumot asosida ushbu holatlarni oldini olish usullari va muhofoza qilish tadbirlari haqida to‘liq ma‘lumot oladi.

Mavzu bo‘yicha amaliy dars savollari, maqsadi vazifasi va aqliy hujum, test savollari berilgan. Shuningdek darsda to‘liq taqdimotdan foydalanilgan hamda adabiyotlar ro‘yhati bilan ta‘minlangan.

Assistent Sh.Erbo‘tayev tomonidan tayyorlangan “Asalarilarning invazion kasalliklari: akarapidoz va braulyoz kasalliklari” mavzusidagi amaliy mashg‘ulot darsi ishlanmasi hozirgi zamon ta‘lim texnologiyalari talablariga to‘liq javob beradi deb hisoblayman va uni o‘quv jarayonida foydalanish uchun tavsiya qilaman.

**SamDVMCHBU Parranda, baliq,
asalari va mo‘ynali hayvonlar
kasalliklari kafedrası dotsenti, v.f.d.**

S.B.Eshburiyev

