

TURLAR

Samarqand davlat Veterinariya meditsinasi, chorvachilik va biotexnologiyalar universiteti «Biologiya, ekologiya va dorivor o'simliklar» kafedrasi katta o'qituvchisi M.Q.Eshmurodovning Zoojinjeneriya fakulteti 60811500- Zoojinjeneriya (turlari bo'yicha) ta'lif yo'nalishi 1-bosqich talabalariga "Ekologiya atrof muhit muhofazasi" fanidan «Atrof muhitni global ekologik muammolari» mavzusidagi ma'ruba mashg'uloti ishlanmasiga

TAQRIZ

Atrof-muhitni ekologik muammolari, ekologik muammolarning turlari, issiqxona samarasi (Parrik effekti), ozon tuynugi muammosi, chuchuk suv muammolari, cho'llanish va sho'rланish ekologik muammolari, ozonosfera hamda biosferani tarkibi, resurslari va barqarorligi, atrof-muhitni sog'lamlashtirish, uning musaffoligini go'zal tabiatni saqlab qolish qonuniyatlari "Ekologiya va atrof muhit muhofazasi" fani orqali o'rganiladi.

«Ta'lif to'g'risida» gi qonun va «Kadrlar tayyorlash milliy dasturi» talablaridan kelib chiqib, talabalarни zamon talablariga mos ravishda o'qtishda keyingi yillarda o'z ijobji samarasini berayotgan yangi zamonaviy pedagogik texnologiyalardan keng foydalanish zamon talabi hisoblanadi. Ekologiya fanlari orasida "Ekologiya va atrof muhit muhofazasi" asosiy o'rinni egallaydi.

Ushbu tayyorlangan ma'ruba ishlanmasida ilg'or pedagogik texnologiyalardan foydalanilgan "Ekologiya va atrof muhit muhofazasi" fanidan 20 soat ma'ruba, 20 soat amaliy, 20 soat laboratoriya mashg'uloti, mustaqil ta'lif 60 soat berilgan. Mazkur ma'ruba mashg'uloti ishlanmasida "Ekologiya va atrof muhit muhofazasi" fanining ushbu bo'limida Atrof-muhitni global, regional va mahalliy ekologik muammolari va ularning turlari, issiqxona samarasi, ozon tuynugi muammosi, chuchuk suv muammolari, cho'llanish va sho'rланish ekologik muammolari va ularning kelib chish sabablari hamda oldini olish chora tadbirlari to'g'risidagi ma'lumotlar bilan talabalar ongini pivojlantirish to'g'risida ma'lumotlar keltirilgan. Dastlab mavzuni o'qtish texnologiyasi batafsil yoritilgan. Ma'ruba maqsadi, umumiy tushuncha, mavzuni mustahkamlash uchun savollar berilgan. Umumiy tushunchalar mavzuning rejaliari asosida batafsil yoritilgan. O'qituvchi mavzuni mustahkamlashda yangi pedagogik texnologiyalar asosida topshiriqlarni tuzgan. Internet ma'lumotlari hamda yangi adabiyotlarga murojaat etgan.

Xulosa qilib aytganda, M.Q.Eshmurodova tomonidan tayyorlangan ushbu ma'ruba darsi ishlanmasi amaliy va nazariy ahamiyatga ega bo'lib, Biotexnologiya fakulteti 60811500-Zoojinjeneriya (turlari bo'yicha) ta'lif yo'nalishida ta'lif olayotgan talabalar bilim va ko'nikmalarini boyitishda xizmat qiladi.

**Toshkent davlat iqtisodiyot universiteti
Samarqand filiali, O'quv-uslubiy
bo'lim boshlig'i, dotsent**

Z.S.Bobomuradov



Samarqand davlat Veterinariya meditsinasи, chorvachilik va
biotexnologiyalar universitetи «Biologiya, ekologiya va dorivor o'simliklar»
kafedrasi katta o'qituvchisi M.Q.Eshmurodovанин Zoojneneriya fakulteti
60811500- Zoojneneriya (turlari bo'yicha) ta'lим yo'nalishi 1-bosqich
talabalariga “Ekologiya atrof muhit muhofazasi” fanidan « Atrof muxitni global
ekologik muammolari» mavzusidagi ma'ruza mashg'uloti ishlanmasiga

TAQRIZ

Atrof-muhitni ekologik muammolari va ularlarning turlari, issiqxona samarasi, ozon tuynugi muammosi, chuchuk suv muammolari, cho'llanish va sho'rланish ekologik muammolari, ozonosfera hamda biosferani tarkibi, resurslari va barqarorligi, atrof-muhitni sog'lamlashtirish, uning musaffoligini go'zal tabiatni saqlab qolish qonuniyatlari Ekologiya va atrof muhit muhofazasi fani orqali o'rganiladi.

«Ta'lим to'g'risida» gi qonun va «Kadrlar tayyorlash milliy dasturi» talablaridan kelib chiqib, talabalarni zamon talablariga mos ravishda o'qitishda keyingi yillarda o'z ijobjiy samarasini berayotgan yangi zamonaviy pedagogik texnologiyalardan keng foydalanish zamon talabi hisoblanadi. Ekologiya fanlari orasida “Ekologiya va atrof muhit muhofazasi” asosiy o'rinni egallaydi.

Tayyorlangan ushu ma'ruza ishlanmasida ilg'or pedagogik texnologiyalardan foydalanilgan. Ekologiya va atrof muhit muhofazasi fanidan 20 soat ma'ruza, 20 soat amaliy, 20soat laboratoriya mashg'uloti ta'lим 60 soat berilgan. Mazkur ma'ruza mashg'uloti ishlanmasida Ekologiya va atrof muhit muhofazasi fanining ushu bo'limida atrof-muhitni global, regional va mahalliy ekologik muammolar va ularning turlari, issiqxona samarasi, ozon tuynugi muammosi, chuchuk suv muammolari, cho'llanish va sho'rланish ekologik muammolari va ularning kelib chish sabablari hamda oldini olish chora tadbirlari to'g'risidagi ma'lumotlar bilan talabalar ongini pivojlanadirish to'g'risida ma'lumotlar keltirilgan. Dastlab mavzuni o'qitish texnologiyasi batafsil yoritilgan. Ma'ruza maqsadi, umumiyl tushuncha, mustahkamlash uchun savollar berilgan. Umumiyl tushunchalar mavzuning rejali asosida batafsil yoritilgan. O'qituvchi mavzuni mustahkamlashda yangi pedagogik texnologiyalar asosida topshiriqlarni tuzgan. Internet ma'lumotlari hamda yangi adabiyotlarga murojaat etgan.

Xulosa qilib aytganda, M.Q.Eshmurodova tomonidan tayyorlangan ushu ma'ruza darsi ishlanmasi amaliy ya'nazariy ahamiyatga ega bo'lib, Biotexnologiya fakulteti 60811500- Zoojneneriya (turlari bo'yicha)ta'lим yo'nalishida ta'lим olayotgan talabalar bilim va ko'nikmalarini boyitishda xizmat qiladi.

SamDVMChBU, “Biologiya, ekologiya va
dorivor o'simliklar” kafedrasi professori

H.Boymurodov

