

**MAVZU: IQTISODIYOTDA AXBOROT KOMMUNIKATSION  
TEXNOLOGIYALAR VA TIZIMLAR FANINI O'QITISH JARAYONIDA  
ZAMONAVIY VEB TEXNOLOGIYALARNI QO'LLASHNI  
RIVOJLANTIRISH ISTIQBOLLARI**

***Muallif: Komilov Nosir O'tkirbek o'g'li, Toshkent davlat iqtisodiyot universiteti***

***To 'rtko 'l filiali, Buxgalteriya yo 'nalishi 241-guruh talabasi***

***Ilmiy rahbar: Rustamova Durdon, assident***

***Annotatsiya:*** Hozirgi davrda ta'lim tizimlarida axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini (AKT) joriy etish jarayoni jadal sur'atlar bilan rivojlanmoqda. Mazkur maqolada "Iqtisodiyotda axborot-kommunikatsiya texnologiyalar va tizimlar" fanini zamonaviy veb texnologiyalar asosida o'qitishning dolzarbliji, o'qitish metodlari va pedagogik yondashuvlari tahlil etilgan. Xususan, elektron ta'lim vositalari, internet resurslari, raqamlı platformalardan foydalanish o'quv jarayonini yanada samarali, interaktiv va individual yondashuvga asoslangan shaklda tashkil etishga xizmat qilishi asoslab berilgan.

Maqolada, shuningdek, O'zbekiston Respublikasining "Axborotlashtirish to'g'risida"gi qonuni va "Elektron tijorat to'g'risida"gi qonuni asosida AKTni rivojlanantirishga qaratilgan siyosiy-huquqiy asoslar ham yoritilgan. Axborotlashtirilgan iqtisodiyot va raqamlı jamiyat sharoitida veb texnologiyalarning o'rni, imkoniyatlari va ularidan ta'limda samarali foydalanish istiqbollari ko'rsatib berilgan.

***Kalit so'zlar:*** ta'lim, axborot-kommunikatsiya texnologiyalari, zamonaviy veb texnologiyalar, iqtisodiyot, elektron resurslar, raqamlı ta'lim, interaktiv metodlar, individuallashtirilgan o'qitish, innovatsiya, axborot tizimlari.

Bugungi kunda iqtisodiyotni raqamlashtirish va zamonaviy ta'lim texnologiyalarini joriy etish jarayonida axborot-kommunikatsiya texnologiyalari (AKT) muhim o'rin egallamoqda. Maqolada iqtisodiyotda "Axborot

## ***Ta'limning zamonaviy transformatsiyasi***

---

komunikatsion texnologiyalar va tizimlar” fanini zamonaviy veb texnologiyalar asosida o‘qitishning nazariy asoslari, amaliy usullari va istiqbollari tahlil qilinadi.

Zamonaviy veb texnologiyalar ta’lim jarayonini soddalashtiradi, uni interaktiv, shaxsga yo‘naltirilgan va samarali qilish imkonini beradi. Jumladan, elektron platformalar, masofaviy ta’lim tizimlari, axborot resurslariga erkin kirish imkoniyatlari o‘quvchilar uchun keng imkoniyatlar yaratadi. Shuningdek, maqolada AKT vositalarining iqtisodiyot sohalariga keng joriy etilayotgani, bu borada O‘zbekiston Respublikasining qonunlari va Prezident farmonlari asosida amalga oshirilayotgan chora-tadbirlar yoritib beriladi.

Axborotlashgan jamiyat sharoitida iqtisodiyotni raqamli transformatsiya qilish – milliy taraqqiyotning asosiy yo‘nalishlaridan biri sifatida qaralmoqda. Muallif ushbu fanning iqtisodiyotni boshqarish, rejalashtirish va tahlil qilish jarayonlarida tutgan o‘rni, axborot resurslarining ustuvorligi, ta’lim sifati va samaradorligini oshirishdagi rolini asoslaydi.

### **Xulosa**

Zamonaviy veb texnologiyalar iqtisodiyot yo‘nalishidagi ta’lim sifatini oshirish, o‘qitish jarayonini interaktiv va individual yondashuvga asoslangan shaklda tashkil qilish, bilim olishga bo‘lgan qiziqishni kuchaytirish hamda ilmiy-innovatsion faoliyatga yo‘naltirishda muhim vosita bo‘lib xizmat qilmoqda. Kelgusida ushbu texnologiyalarni iqtisodiy fanlarni o‘qitishda keng joriy etish orqali yuqori malakali, raqamli kompetensiyalarga ega kadrlar tayyorlash imkoniyati yanada kengayadi.

### **FOYDALANILGAN ADABIYOTLAR:**

**1.O‘ZBEKISTON RESPUBLIKASI OLIY VA O’RTA MAXSUS TA‘LIM VAZIRLIGI** Dadabayeva R.A., Shoaxmedova N.X., Ibragimova., L.T., Nasridinova Sh.T., Ermatov Sh.T. —Iqtisodiyotda axborot-kommunikatsiya texnologiyalar va tizimlar|| fani bo‘yicha o‘quv-qo‘llanma. –T.: IQTISODIYOT, 2019,

**2.O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining —Axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalari sohasini yanada takomillashtirish chora-tadbirlari to‘g‘risida||**

## ***Ta'limning zamonaviy transformatsiyasi***

---

gi Farmoni 2018 yil 19 fevral.

3.O'zbekiston Respublikasi Prezidentining Zamonaviy axborot- kommunikatsiya texnologiyalarini yanada joriy etish va rivojlantirish chora-tadbirlari to`g`risida||gi 1730-sonli Qarori 2012 yil 21 mart.